

## PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU

# **PROJETO BÁSICO**

OBJETO: CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO
12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE
LOCAL: AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR
POMPEU - CE

TOMO ÚNICO

MEMORIAL DESCRITIVO
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
ORÇAMENTO E CRONOGRAMA
COMPOSIÇÕES UNITÁRIA DE CUSTO
PLANTAS

**JUNHO 2024** 





# MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



# PROJETO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA





## **SUMÁRIO**

| 1   | INT  | RODUÇÃO   | . 4 |
|-----|------|---|-----|
| 1.1 | II   | NTRODUÇÃO   | . 5 |
| 1.2 | O    | BJETIVO DO DOCUMENTO  | . 5 |
| 2   | AR   | QUITETURA   | . 6 |
| 2.1 | С    | ONSIDERAÇÕES GERAIS   | .7  |
| 2.2 | P    | ARÂMETROS DE IMPLANTAÇÃO                                      | . 7 |
| 2.3 | P    | ARÂMETROS FUNCIONAIS E ESTÉTICOS                              | . 8 |
| 2.4 | E    | SPAÇOS DEFINIDOS E DESCRIÇÃO DOS AMBIENTES                    | .9  |
| 2.5 | A    | CESSIBILIDADE   | 10  |
| 2.6 | R    | EFERÊNCIAS NORMATIVAS   | 11  |
| 3   | SIS  | TEMA CONSTRUTIVO  | 12  |
| 3.1 | С    | CARACTERIZAÇÃO DO SISTEMA CONSTRUTIVO                         | 13  |
| 3.2 | Α    | MPLIAÇÕES E ADEQUAÇOES  | 13  |
| 3.3 | ٧    | IDA UTIL DO PROJETO   | 14  |
| 3.4 | R    | EFERÊNCIAS NORMATIVAS   | 14  |
| 4   | ELE  | EMENTOS CONSTRUTIVOS  | 15  |
| 4.1 | s    | SISTEMA ESTRUTURAL  | 16  |
|     |      | Considerações Gerais  |     |
| 4.  | .1.2 | Caracterização e Dimensão dos Componentes                     | 16  |
|     |      | Sequência de execução   |     |
|     |      | Normas Técnicas relacionadas                                  |     |
|     |      | AREDES OU PAINÉIS DE VEDAÇÂO                                  |     |
|     |      | Alvenaria de Blocos Cerâmicos                                 |     |
|     |      | Alvenaria de Elementos Vazados de Concreto (Cobogós)          |     |
|     |      | Vergas e Contra-vergas em concreto                            |     |
|     |      | Fechamento de Fachada em Telha Metálica Trapezoidal Perfurada |     |
| 4.3 |      | STRUTURAS DE COBERTURAS                                       |     |
| 4.  | .3.1 | Estrutura Metálica  | 22  |
| 4.4 |      | OBERTURAS   |     |
|     |      | Telhas Cerâmicas  |     |
| 4.  | .4.2 | Telhas Metálicas Trapezoidais Galvanizadas                    | 26  |





| 4.4.3  | Calhas Metálicas                                       | 27         |
|--------|--|------------|
| 4.5 E  | SQUADRIAS  | 28         |
| 4.5.1  |  |            |
| _      | Portas de Madeira                                      |            |
|        | Telas de Proteção em Nylon                             |            |
|        | ,  |            |
| 4.6 IN | MPERMEABILIZAÇÕES                                      | 30         |
| 4.6.1  | Manta Asfáltica  | 30         |
| 4.7 A  | CABAMENTOS/REVESTIMENTOS                               | 31         |
|        | Pintura de Superfícies Metálicas                       |            |
|        | Paredes externas – Pintura Acrílica                    |            |
| 4.7.3  |  |            |
| _      | Paredes internas - áreas secas                         |            |
|        | Paredes internas – áreas molhadas                      |            |
|        | Caracterização e Dimensões do Material                 |            |
|        | Piso continuo em Granitina                             |            |
|        | Piso em Cerâmica 40x40 cm                              |            |
|        | Soleira em granito                                     |            |
|        | Peitoril em granito                                    |            |
|        | Piso em Cimento desempenado                            |            |
|        | Piso em blocos intertravados de concreto               |            |
| 4.7.13 | Piso Tátil – Direcional e de Alerta                    | 40         |
| 4.7.14 | Piso industrial polido                                 | 41         |
|        | Tetos – Pintura  |            |
| 4.7.16 | Louças   | 44         |
| 4.7.17 | Metais / Plasticos                                     | 44         |
| 4.7.18 | Bancadas e Prateleiras em granito                      | 45         |
| 4.7.19 | Elementos Metálicos                                    | 46         |
|        |  |            |
|        | AISAGISMO E ÁREAS EXTERNAS                             |            |
| 4.8.1  | Forração de Grama                                      | 47         |
|        |  |            |
| 5 HID  | RÁULICA  | 49         |
| 5.1 IN | ISTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA                                | 50         |
| 5.1.1  |  |            |
| _      | Ramal Predial  |            |
|        | Reservatório   |            |
|        | Normas Técnicas relacionadas                           |            |
|        |  |            |
|        | ISTALAÇÕES DE ESGOTO SANITÁRIO                         |            |
| 5.2.1  | Subsistema de Coleta e Transporte                      | 51         |
| 5.2.2  | Subsistema de Ventilação                               | 52         |
| 5.2.3  | Solução Individual de Destinação de Esgotos Sanitários | 52         |
| 5.2.4  | Normas Técnicas Relacionadas                           | 52         |
| E 2 15 | ISTAL ACÕES DE CÁS COMPLICTIVE!                        | F۵         |
| 5.5 IF | NSTALAÇÕES DE GÁS COMBUSTIVEL                          | <b>5</b> 3 |
| 5.3.1  | Normas Técnicas Relacionadas                           | 53         |
| 5.4 S  | ISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO                    | 53         |
| 5.4.1  | Normas Técnicas Relacionadas                           | 54         |
|        |  |            |





| 6   | ELÉTRICA                                    | 55 |
|-----|---|----|
| 6.1 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS                       | 56 |
| 6.  | 1.1 Normas Técnicas Relacionadas            | 56 |
| 7   | ANEXOS                                      | 57 |
| 7.1 | TABELA DE DIMENSÕES E ÁREAS                 | 58 |
| 7.2 | TABELA DE REFERENCIA DE CORES E ACABAMENTOS | 60 |
| 7.3 | TABELA DE ESPECIFICAÇÕES DE LOUÇAS E METAIS | 62 |
| 7.4 | TABELA DE ESQUADRIAS                        | 64 |
| 75  | LISTAGEM DE DOCUMENTOS                      | 67 |





1 Introdução





## 1.1 INTRODUÇÃO

O presente projeto destina-se à orientação para a construção de escola de um pavimento com 12 salas de aula, Espaço Educativo Urbano de 12 Salas de Aula, a ser implantada nas diversas regiões do Brasil. O Ministério da Educação, através do FNDE presta assistência financeira aos municípios, com caráter suplementar, objetivando a construção e o aparelhamento destas escolas.

#### 1.2 OBJETIVO DO DOCUMENTO

O memorial descritivo, como parte integrante de um projeto executivo, tem a finalidade de caracterizar criteriosamente todos os materiais e componentes envolvidos, bem como toda a sistemática construtiva utilizada. Tal documento relata e define integralmente o projeto executivo e suas particularidades.

Constam do presente memorial descritivo a descrição dos elementos constituintes do **projeto arquitetônico**, com suas respectivas sequências executivas e especificações. Constam também do Memorial a citação de leis, normas, decretos, regulamentos, portarias, códigos referentes à construção civil, emitidos por órgãos públicos federais, estaduais e municipais, ou por concessionárias de serviços públicos.





2 **A**RQUITETURA





## 2.1 CONSIDERAÇÕES GERAIS

O Projeto Espaço Educativo Urbano 12 Salas de Aula, tem capacidade de atendimento de até 780 alunos, em dois turnos (matutino e vespertino), e 390 alunos em período integral. A proposta básica refere-se a uma edificação simples e racionalizada, atendendo aos critérios básicos para o funcionamento das atividades de ensino e aprendizagem. No Espaço Educativo Urbano 12 Salas de Aula, o dimensionamento dos ambientes atende, sempre que possível, as recomendações técnicas do FNDE.

O conjunto da edificação é formado por oito blocos distintos, sendo eles:

- Bloco A administrativo;
- Bloco B pedagógico (biblioteca, auditório);
- Bloco C pedagógico (informática, laboratório, grêmio);
- Bloco D Serviço (cozinha, pátio coberto);
- Bloco E (E1 e E2) pedagógico (salas de aula e sanitários);
- Bloco F pedagógico (salas de aula e vestiários);
- Bloco G quadra coberta

A implantação dispõe-se em dois eixos. O primeiro, composto pelos blocos B e C, localiza-se na parte frontal do terreno e o segundo, formado pelos blocos A e D, situa-se no centro do lote. Voltados para este eixo encontram-se os blocos E e F que interligam-se aos demais através das passarelas e área de recreação. No fundo do lote está a quadra coberta.

A técnica construtiva adotada é simples, possibilitando a construção do edifício escolar em qualquer região do Brasil, adotando materiais facilmente encontrados no comércio e não necessitando de mão-de-obra especializada.

As vedações são em alvenaria de tijolo furado revestido e a estrutura em concreto armado. A cobertura é proposta em estrutura metálica com duas águas e telha cerâmica. Para o revestimento do piso, em áreas fechadas especificou-se cerâmica resistente à abrasão, e em circulações granitina; revestimentos esses, que facilitam a limpeza. Do mesmo modo, as salas são revestidas com um barrado cerâmico arrematado por uma faixa de madeira, que protege a parede da umidade e dos impactos. O revestimento interno de áreas molhadas com cerâmica facilita a limpeza e visa reduzir os problemas de execução e manutenção. As portas são especificadas em madeira pintada ou alumínio. A maior parte das esquadrias é do tipo basculante, em alumínio.

Foi considerada como ideal a implantação das escolas do Espaço Educativo Urbano de 12 Salas de Aula, em terreno retangular com medidas de 80m de largura por 100m de profundidade e declividade máxima de 3%.

# 2.2 PARÂMETROS DE IMPLANTAÇÃO

Para definir a implantação do projeto no terreno a que se destina, devem ser considerados alguns parâmetros indispensáveis ao adequado posicionamento que irá privilegiar a edificação das melhores condições:

- Características do terreno: avaliar dimensões, forma e topografia do terreno, existência de vegetação, mananciais de água e etc.
- Localização do terreno: privilegiar localização próxima à demanda existente, com vias de acesso fácil, evitando localização próxima a zonas industriais, vias de grande tráfego ou zonas de ruído; garantir a relação harmoniosa da construção com o entorno, visando o conforto ambiental dos seus usuários (conforto higrotérmico, visual, acústico, olfativo/qualidade do ar);
- Adequação da edificação aos parâmetros ambientais: adequação térmica, à insolação, permitindo ventilação e iluminação natural adequadas nos ambientes;





- Adequação ao clima regional: considerar as diversas características climáticas em função da cobertura vegetal do terreno, das superfícies de água, dos ventos, do sol e de vários outros elementos que compõem a paisagem, a fim de antecipar futuros problemas relativos ao conforto dos usuários:
- Características do solo: conhecer o tipo de solo presente no terreno possibilitando dimensionar corretamente as fundações para garantir segurança e economia na construção do edifício. Para a escolha correta do tipo de fundação, é necessário conhecer as características mecânicas e de composição do solo, mediante ensaios de pesquisas e sondagem de solo;
- **Topografia:** Fazer o levantamento topográfico do terreno observando atentamente suas características procurando identificar as prováveis influências do relevo sobre a edificação, sobre aspectos de fundações e de escoamento das águas superficiais:
- Localização da Infraestrutura: Avaliar a melhor localização da edificação com relação aos alimentadores das redes públicas de água, energia elétrica e esgoto, neste caso, deve-se preservar a salubridade das águas dos mananciais utilizando-se fossas sépticas, quando necessárias, localizadas a uma distância de no mínimo 300m dos mananciais.
- Orientação da edificação: buscar a orientação ótima da edificação, atendendo tanto aos requisitos de conforto ambiental e dinâmica de utilização do edifício quanto à minimização da carga térmica e conseqüente redução do consumo de energia elétrica. A correta orientação deve levar em conta o direcionamento dos ventos favoráveis, considerando-se a temperatura média no verão e inverno característica de cada Município.

## 2.3 PARÂMETROS FUNCIONAIS E ESTÉTICOS

Para a elaboração do projeto e definição do partido arquitetônico foram condicionantes alguns parâmetros, a seguir relacionados:

- **Programa arquitetônico** elaborado com base no número de usuários e nas necessidades operacionais cotidianas básicas de uma unidade escolar de médio porte;
- **Volumetria do bloco** Derivada do dimensionamento dos ambientes e da tipologia de coberturas adotada, a volumetria é elemento de identidade visual do projeto;
- Áreas e proporções dos ambientes internos Os ambientes internos foram pensados sob o ponto de vista do usuário. Os conjuntos funcionais do edifício são compostos por salas de aula e atividades, ambientes administrativos e de serviço;
- **Layout** O dimensionamento dos ambientes internos foi realizado levando-se em consideração os equipamentos e mobiliário adequados ao bom funcionamento da escola;
- **Tipologia das coberturas** Foi adotada solução simples de telhado em duas águas, de fácil execução em consonância com o sistema construtivo adotado. Foi adotado beiral, que ameniza a incidência solar direta sobre a fachada, diminuindo a carga térmica incidente no interior dos espaços. Do mesmo modo, o uso de laje de forro, na maioria dos ambientes, impede a transferência direta do calor oriundo da cobertura, através de um colchão de ar. Nos blocos A e D, que têm pé-direito mais baixo em relação aos demais blocos é utilizado lanternim possibilitando a ventilação da cobertura. Essa mesma solução foi adotada na cobertura da quadra permitindo uma melhor ventilação do espaço.





- **Esquadrias** foram dimensionadas levando em consideração os requisitos mínimos de iluminação e ventilação natural em ambientes escolares. O posicionamento das janelas viabiliza uma ventilação cruzada nas salas de aula, amenizando assim o calor em áreas mais quentes do país.
- Elementos arquitetônicos de identidade visual elementos marcantes do partido arquitetônico, como brises, varandas, volumes, revestimentos e etc. Eles permitem a identificação da tipologia Espaço Educativo Urbano de 12 Salas de Aula;
- Funcionalidade dos materiais de acabamentos os materiais foram especificados levando em consideração os seus requisitos de uso e aplicação: intensidade e característica do uso, conforto antropodinâmico, exposição a agentes e intempéries;
- **Especificações das cores de acabamentos** foram adotadas cores que privilegiassem atividades escolares e trouxessem conforto ao ambiente de aprendizagem;
- Especificações das louças e metais para a especificação destes foi considerada a tradição, a facilidade de instalação/uso e a existência dos mesmos em várias regiões do país. Foram observadas as características físicas, durabilidade, racionalidade construtiva e facilidade de manutenção.

## 2.4 ESPAÇOS DEFINIDOS E DESCRIÇÃO DOS AMBIENTES

O Espaço Educativo Urbano de 12 Salas de Aula possui quadra coberta e 8 blocos construídos (sendo o bloco E duplicado), todos eles são edifícios térreos. Os ambientes de cada bloco são acessados e se conectam através de passarelas. Na área externa estão o bicicletário, castelo d'água, pátio aberto e circulação de carga e descarga. O estacionamento localiza-se fora do perímetro fechado da escola, na área frontal do lote. Os blocos são compostos pelos seguintes ambientes:

## Bloco A - Administrativo:

- Almoxarifado;
- Circulação;
- Coordenação;
- Diretoria;
- Secretaria;
- Sala dos professores;
- Sanitários adultos: masculino e feminino;

## Bloco B - Pedagógico:

- Auditório;
- Biblioteca;

## Bloco C - Pedagógico:

- Informática;
- Laboratório;
- Sala do grêmio;

#### Bloco D - Serviços:

- Área de Serviço externa:
  - Central GLP;
  - Depósito de lixo orgânico e reciclável;





- Pátio de serviço;
- Área de recepção, triagem e pré-lavagem de alimentos;
- Área de serviço;
- Circulação;
- Depósito de material de limpeza;
- Despensa;
- Cozinha:
  - Bancada de preparo de carnes;
  - Bancada de preparo de guarnições;
  - Bancada de preparo de legumes e verduras;
  - Bancada de preparo de sucos, lanches e sobremesas;
  - Bancada de lavagem de louças sujas;
  - Área de Cocção;
  - Balcão de passagem de alimentos prontos;
  - Balcão de recepção de louças sujas;
- Banho;
- Sanitário;
- Pátio coberto espaço de integração entre diversas atividades e faixas etárias, onde se localiza o refeitório;

## Bloco E - Pedagógico:

- Circulação;
- Salas de aula;
- Sanitário masculino;
- Sanitário feminino;

## Bloco F - Pedagógico:

- Circulação;
- Salas de aula;
- Vestiário masculino;
- Vestiário feminino;

## Bloco G - Quadra Coberta:

Quadra poliesportiva coberta;

## 2.5 ACESSIBILIDADE

Com base no artigo 80 do Decreto Federal N°5.296, de 2 de Dezembro de 2004, a acessibilidade é definida como "Condição para utilização, com segurança e autonomia, total ou assistida, dos espaços, mobiliários e equipamentos urbanos, das edificações, dos serviços de transporte e dos dispositivos, sistemas e meios de comunicação e informação, por pessoa portadora de deficiência ou com mobilidade reduzida".

O projeto arquitetônico baseado na norma ABNT NBR 9050 Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos, prevê além dos espaços com dimensionamentos adequados, todos os equipamentos de acordo com o especificado na norma, tais como: barras de apoio, equipamentos sanitários, sinalizações visuais e táteis. Tendo em vista a legislação vigente sobre o assunto, o projeto prevê:

• Rampa de acesso, que deve adequar-se à topografia do terreno escolhido;





- Piso tátil direcional e de alerta perceptível por pessoas com deficiência visual;
- Sanitários e vestiários (feminino e masculino) para portadores de necessidade especiais;

Observação: Os sanitários contam com bacia sanitária específica para estes usuários, bem como barras de apoio nas paredes e nas portas para a abertura / fechamento de cada ambiente. Os vestiários contam com área de banho adaptada com bancos e barras de apoio nas paredes.

## 2.6 REFERÊNCIAS NORMATIVAS

- ABNT NBR 9050, Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.





3 SISTEMA CONSTRUTIVO





## 3.1 CARACTERIZAÇÃO DO SISTEMA CONSTRUTIVO

Em virtude do grande número de municípios a serem atendidos e da maior agilidade na análise de projeto e fiscalização de convênios e obras, optou-se pela utilização de um projeto-padrão. Algumas das premissas deste projeto padrão têm aplicação direta no sistema construtivo adotado:

- Definição de um modelo que possa ser implantado em qualquer região do território brasileiro, considerando-se as diferenças climáticas, topográficas e culturais;
- Facilidade construtiva, com modelo e técnica construtivos amplamente difundidos;
- Garantia de acessibilidade aos portadores de necessidades especiais em consonância com a ABNT NBR 9050;
- Utilização de materiais que permitam a perfeita higienização e fácil manutenção;
- Obediência à legislação pertinente e normas técnicas vigentes no que tange à construção, saúde e padrões educacionais estabelecidos pelo FNDE/MEC;
- O emprego adequado de técnicas e de materiais de construção, valorizando as reservas regionais com enfoque na sustentabilidade.

Levando-se em conta esses fatores e como forma de simplificar a execução da obra em todas as regiões do país, o sistema construtivo adotado foi o convencional, a saber:

- Estrutura de concreto armado;
- Alvenaria de tijolos com 08 furos (dimensões nominais: 19x19x09cm, conforme NBR 7171);
- Telhas de barro sobre estrutura de cobertura metálica;
- Passarelas metálicas (modulares).

## 3.2 AMPLIAÇÕES E ADEQUAÇOES

Devido a características do sistema construtivo adotado, eventuais ampliações e adequações ao projeto podem ser facilmente executadas.

#### Acréscimos:

A edificação foi concebida para contemplar as necessidades dos usuários previstos. Eventuais ampliações devem ter sua necessidade cuidadosamente julgada. Quaisquer ampliações devem obedecer ao código de obras local, bem como as normas de referência citadas neste memorial descritivo.

Ampliações horizontais, desde que em consonância com o permitido no código de obras vigente, poderão ser feitas utilizando-se preferencialmente do mesmo sistema construtivo descrito acima. A edificação foi concebida para um pavimento, portanto ampliações verticais não foram previstas.

## • Demolições:

As demolições de componentes, principalmente, elementos de vedação vertical, devem ser cuidadosamente feitas, após consulta ao projeto existente. A demolição de vedações deve levar em consideração o projeto estrutural, evitando-se danos e comprometimento da estrutura.





## • Substituições:

Os componentes da edificação, conforme descritos no item **4.Elementos Construtivos**, podem ser facilmente encontrados em diversas regiões do país. A substituição de quaisquer dos mesmos, deve ser feita com consulta prévia ao projeto existente, para confirmação de dados relativos aos componentes.

#### 3.3 VIDA UTIL DO PROJETO

| Sistema                  | Vida Útil mínima (anos) |  |  |  |
|--------------------------|-------------------------|--|--|--|
| Estrutura                | ≥ 50                    |  |  |  |
| Pisos Internos           | ≥ 13                    |  |  |  |
| Vedação vertical externa | ≥ 40                    |  |  |  |
| Vedação vertical externa | ≥ 20                    |  |  |  |
| Cobertura                | ≥ 20                    |  |  |  |
| Hidrossanitário          | ≥ 20                    |  |  |  |

## 3.4 REFERÊNCIAS NORMATIVAS

- Práticas de Projeto, *Construção e Manutenção de Edifícios Públicos Federais*, SEAP Secretaria de Estado de Administração e do Patrimônio;
- Códigos, Leis, Decretos, Portarias e Normas Federais, Estaduais e Municipais, inclusive normas de concessionárias de serviços públicos;
  - ABNT NBR 5674, Manutenção de edificações Procedimento.





# **4 ELEMENTOS CONSTRUTIVOS**





#### 4.1 SISTEMA ESTRUTURAL

## 4.1.1 Considerações Gerais

Neste item estão expostas algumas considerações sobre o sistema estrutural adotado, composto de elementos estruturais em concreto armado. Para maiores informações sobre os materiais empregados, dimensionamento e especificações, deverá ser consultado o projeto executivo de estruturas.

Quanto à resistência do concreto adotada:

| Estrutura | FCK (MPa)   |
|-----------|-------------|
| Vigas     | 25 MPa      |
| Pilares   | 25 MPa      |
| Lajes     | 25 MPa      |
| Sapatas   | 20 e 25 MPa |

## 4.1.2 Caracterização e Dimensão dos Componentes

#### 4.1.2.1 Fundações

A escolha do tipo de fundação mais adequado para uma edificação é função das cargas da edificação e da profundidade da camada resistente do solo. O projeto padrão fornece as cargas da edificação, porém as resistências de cada tipo de solo serão diferentes para cada terreno. O FNDE fornece um projeto de fundações básico, baseado em previsões de cargas e dimensionamento e o Ente federado requerente, deve utilizando-se ou não do projeto básico oferecido pelo FNDE, desenvolver o seu próprio projeto executivo de fundações, em total obediência às prescrições das Normas próprias da ABNT. O projeto executivo confirmará ou não as previsões de cargas e dimensionamento fornecidas no projeto básico e caso haja divergências, o projeto executivo de fundações elaborado deverá ser apresentado para validação do FNDE, através de sua inserção no Sistema Integrado de Monitoramento de execução e controle - SIMEC.

Deverá ser adotada uma solução de fundações compatível com a intensidade das cargas, a capacidade de suporte do solo e a presença do nível d'água. Com base na combinação destas análises optar-se-á pelo tipo que tiver o menor custo e o menor prazo de execução.

## 4.1.2.2 Fundações Superficiais ou diretamente apoiadas

Desde que seja tecnicamente viável, a fundação direta é uma opção interessante, pois, no aspecto técnico tem-se a facilidade de inspeção do solo de apoio aliado ao controle de qualidade do material no que se refere à resistência e aplicação.

As sapatas deverão ser dimensionadas de acordo com as cargas na fundação fornecidas pelo cálculo da estrutura e pela capacidade de suporte do terreno, que deverá ser determinada através de ensaios para cada terreno onde a edificação será executada.





## 4.1.2.3 Fundações profundas

Quando o solo compatível com a carga da edificação se encontra a mais de 3m de profundidade é necessário recorrer às fundações profundas, tipo estaca, elementos esbeltos, implantados no solo por meio de percussão ou pela prévia perfuração do solo com posterior concretagem, que dissipam a carga proveniente da estrutura por meio de resistência lateral e resistência de ponta.

No projeto, é fornecido o cálculo estrutural na modalidade estaca escavada, para uma carga admissível de 0,2 MPa (2 kg/cm²).

## 4.1.2.4 Vigas

Vigas em concreto armado moldado in loco com altura média aproximada 40 cm.

#### 4.1.2.5 Pilares

Pilares em concreto armado moldado in loco de dimensões aproximadas 15x30cm, 15x50cm, 27x27cm e diâmetro 25cm.

Pilares metálicos nas passarelas com diâmetro de 15cm.

Pilares mistos na quadra com dimensões aproximadas 24x50cm.

#### 4.1.2.6 Lajes

É utilizada laje pré-moldada de altura média aproximada de 12 cm.

## 4.1.3 Sequência de execução

#### 4.1.3.1 Fundações

## 4.1.3.1.1 Movimento de Terra:

Para levantamento dos volumes de terra a serem escavados e/ou aterrados, devem ser utilizadas as curvas de nível referentes aos projetos de implantação de cada edificação. A determinação dos volumes deverá ser realizada através de seções espaçadas entre si, tanto na direção vertical quanto horizontal. O volume de aterro deverá incluir os aterros necessários para a implantação da obra, bem como o aterro do caixão.

## 4.1.3.1.2 Lançamento do Concreto:

Antes do lançamento do concreto para confecção dos elementos de fundação, as cavas deverão estar limpas e isentas de quaisquer materiais que sejam nocivos ao concreto, tais como, madeira, solo carreado por chuvas, etc. Em caso de existência de água nas valas da fundação, deverá haver total esgotamento, não sendo permitida sua concretagem antes dessa providência. O fundo da vala deverá ser recoberto com uma camada de brita de aproximadamente 3 cm e, posteriormente, com uma camada de concreto simples de pelo menos 5 cm. Em nenhuma hipótese os elementos serão concretados usando o solo diretamente como fôrma lateral.





## 4.1.3.2 Vigas

Para a execução de vigas de fundações (baldrame) deverão ser tomadas as seguintes precauções: na execução das formas estas deverão estar limpas para a concretagem, e colocadas no local escavado de forma que haja facilidade na sua remoção. Não será admitida a utilização da lateral da escavação como delimitadora da concretagem das sapatas. Antes da concretagem, as formas deverão ser molhadas até a saturação. A concretagem deverá ser executada conforme os preceitos da norma pertinente. A cura deverá ser executada conforme norma para se evitar a fissuração da peça estrutural.

#### 4.1.3.3 Pilares

As formas dos pilares deverão ser aprumadas e escoradas apropriadamente, utilizando-se madeira de qualidade, sem a presença de desvios dimensionais, fendas, arqueamento, encurvamento, perfuração por insetos ou podridão. Antes da concretagem, as formas deverão ser molhadas até a saturação. A concretagem deverá ser executada conforme os preceitos da norma pertinente. A cura deverá ser executada conforme norma pertinente para se evitar a fissuração da peça estrutural.

### 4.1.3.4 Lajes

O escoramento das lajes deverá ser executado com escoras de madeira de primeira qualidade ou com escoras metálicas, sendo as últimas mais adequadas. As formas deverão ser molhadas até a saturação, antes da concretagem. Após a concretagem a cura deverá ser executada para se evitar a retração do concreto e fissuração da superfície. A desforma deverá seguir os procedimentos indicados em norma.

#### 4.1.4 Normas Técnicas relacionadas

- ABNT NBR 5738, Concreto Procedimento para moldagem e cura de corpos-de prova;
- ABNT NBR 5739, Concreto Ensaios de compressão de corpos-de-prova cilíndricos;
  - ABNT NBR 6118, Projeto de estruturas de concreto Procedimentos;
  - ABNT NBR 7212, Execução de concreto dosado em central;
- ABNT NBR 8522, Concreto Determinação do módulo estático de elasticidade à compressão;
  - ABNT NBR 8681, Ações e segurança nas estruturas Procedimento;
  - ABNT NBR 14931, Execução de estruturas de concreto Procedimento;

# 4.2 PAREDES OU PAINÉIS DE VEDAÇÃO

#### 4.2.1 Alvenaria de Blocos Cerâmicos

## 4.2.1.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Tijolos cerâmicos de oito furos 19x19x10cm, de primeira qualidade, bem cozidos, leves, sonoros, duros, com as faces planas, cor uniforme;





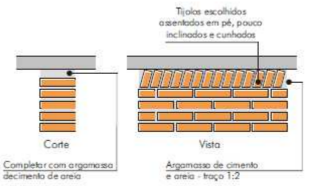
- Largura: 19 cm; Altura: 19 cm; Profundidade 10 ou 11,5 cm;

## 4.2.1.2 Següência de execução:

Deve-se começar a execução das paredes pelos cantos, se assentado os blocos em amarração. Durante toda a execução, o nível e o prumo de cada fiada devem ser verificados. Os blocos devem ser assentados com argamassa de cimento, areia e "vedalit" e revestidas conforme especificações do projeto de arquitetura.

#### 4.2.1.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos

O encontro da alvenaria com as vigas superiores (encunhamento) deve ser feito com tijolos cerâmicos maciços, levemente inclinados (conforme figura abaixo), somente uma semana após a execução da alvenaria.



#### 4.2.1.4 Aplicação no Projeto e Referencias com os Desenhos:

Todas as paredes internas e externas

- Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03 - Planta Baixa

**12-ARQ-PLB-ADMA-09\_R03** – Planta Baixa (Administrativo)

**12-ARQ-CRT-ADMA-10\_R03** – Cortes (Administrativo)

**12-ARQ-FCH-ADMA-11 R03** – Fachadas (Administrativo)

**12-ARQ-PLB-PDGB-12\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-CRT- PDGB-13\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGB-14\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-PLB-PDGC-15 R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-CRT- PDGC-16\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-FCH- PDGC-17\_R03 – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-PLB-SERD-18 R03** – Planta Baixa (Bloco Serviço)

**12-ARQ-CRT- SERD-19 R03** – Cortes (Bloco Serviço)

**12-ARQ-FCH- SERD-20\_R03** – Fachadas (Bloco Serviço)

**12-ARQ-PLB-PDGE-21\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-CRT- PDGE-22\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGE-23 R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-PLB-PDGF-24\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-CRT- PDGF-25\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGF-26\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-PLB-QDAG-27\_R03** – Planta Baixa (Quadra Coberta)

12-ARQ-CRT- QDAG-28 R03 – Cortes (Quadra Coberta)

**12-ARQ-FCH- QDAG-29\_R03** – Fachadas (Quadra Coberta)





#### 4.2.1.5 Normas Técnicas relacionadas:

- \_ ABNT NBR 7170, Tijolo maciço cerâmico para alvenaria; \_ ABNT NBR 8041, Tijolo maciço para alvenaria – Forma e dimensões – Padronização:
- \_ ABNT NBR 8545, Execução de alvenaria sem função estrutural de tijolos e blocos cerâmicos Procedimento:
- \_ ABNT NBR 15270-1, Componentes cerâmicos Parte 1: Blocos cerâmicos para alvenaria de vedação Terminologia e requisitos;

## 4.2.2 Alvenaria de Elementos Vazados de Concreto (cobogós)

## 4.2.2.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Peças pré-fabricadas em concreto com 16 furos e medidas 40x40x10cm, de primeira qualidade, leves, com as faces planas, e cor uniforme. O acabamento deve ser em pintura acrílica segundo cor indicada no quadro de cores.

- Largura 40 cm; Altura 40 cm; Profundidade 10 cm;

## 4.2.2.2 Seqüência de execução:

Os blocos devem ser assentados com argamassa de cimento, areia e adesivo plastificante (*vedalit*) e revestidas conforme especificações do projeto de arquitetura.

## 4.2.2.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos

Para bom acabamento deve-se executar uma moldura em concreto, ao redor de cada conjunto dos elementos, com espessuras variadas, conforme projeto arquitetônico. O assentamento deve iniciar pelo piso e devem ser realizados os fechamentos laterais e superiores.

## 4.2.2.4 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Muros pátio de serviço (h = 2,15m) cor natural
- Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03 Planta Baixa
   12-ARQ-PLB-SERD-18\_R03 Planta Baixa (Bloco Serviço)
   12-ARQ-CRT- SERD-19\_R03 Cortes (Bloco Serviço)
   12-ARQ-FCH- SERD-20\_R03 Fachadas (Bloco Serviço)

## 4.2.2.5 Normas Técnicas relacionadas:

\_ ABNT NBR 6136, Blocos vazados de concreto simples para alvenaria – Requisitos.





## 4.2.3 Vergas e Contra-vergas em concreto

#### 4.2.3.1 Características e Dimensões do Material

As vergas serão de concreto, com dimensões aproximadas 0,10m x 0,10m (altura e espessura), e comprimento variável, embutidas na alvenaria.

## 4.2.3.2 Següência de execução:

Estes elementos deverão ser embutidos na alvenaria, apresentando comprimento de 0,30m mais longo em relação aos dois lados de cada vão. Caso, por exemplo, a janela possua 1,20m de largura, a verga e contra-verga terão comprimento de 1,80m.

## 4.2.3.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

Em todas as interfaces entre esquadrias e parede do projeto. - Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03 - Planta Baixa **12-ARQ-PLB-ADMA-09\_R03** – Planta Baixa (Administrativo) **12-ARQ-CRT-ADMA-10\_R03** – Cortes (Administrativo) **12-ARQ-FCH-ADMA-11\_R03** – Fachadas (Administrativo) **12-ARQ-PLB-PDGB-12\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-CRT- PDGB-13 R03** – Cortes (Bloco Pedagógico) 12-ARQ-FCH- PDGB-14\_R03 – Fachadas (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-PLB-PDGC-15\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-CRT- PDGC-16\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-FCH- PDGC-17\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-PLB-SERD-18\_R03** – Planta Baixa (Bloco Serviço) 12-ARQ-CRT- SERD-19\_R03 – Cortes (Bloco Serviço) **12-ARQ-FCH- SERD-20 R03** – Fachadas (Bloco Serviço) **12-ARQ-PLB-PDGE-21 R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico) 12-ARQ-CRT- PDGE-22\_R03 - Cortes (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-FCH- PDGE-23\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-PLB-PDGF-24\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-CRT- PDGF-25\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-FCH- PDGF-26\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

#### 4.2.4 Fechamento de Fachada em Telha Metálica Trapezoidal Perfurada

## 4.2.4.1 Características e Dimensões do Material

Telhas perfuradas em aço galvanizado, (grau B - 260g de zinco / m²), perfil trapezoidal, bordas uniformes, para aplicação em fachadas e elementos de vedação vertical, com pintura eletrostática cinza nas duas faces.

- Painel: 25 mm(altura) x 1.000 mm(largura util) x 0.65 ou 0.80 mm(espessura). As dimensões totais e modulação na instalação devem seguir o projeto arquitetônico;
- Modelo de Refêrencia: Grupotelhas Trapézio 35 Perfurada
   Ou Tuper Telhas TPR Perfurada 25.





#### 4.2.4.2 Següência de execução:

Para a instalação dos painéis, deverão ser fixadas as guias e montantes, inferior e superior, previamente pintados, através de aparafusamento nos pilares metálicos. Os painéis de telha deverão ser aparafusados em sequência. O manual de instalação detalhado do fabricante deverá ser consultado.

## 4.2.4.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

Nos fechamentos laterais do volume da Quadra Coberta, conforme indicação de projeto.

- Referências: **12-ARQ-FCH- QDAG-29\_R03** – Fachadas (Quadra Coberta)

## 4.3 ESTRUTURAS DE COBERTURAS

#### 4.3.1 Estrutura Metálica

#### 4.3.1.1 Características e Dimensões do Material

São utilizadas estruturas metálicas compostas por treliças, terças metálicas e posteriormente das telhas metálicas leves.

O tipo de aço a ser adotado nos projetos de estruturas metálicas deverá ser tipo ASTM A-36 ou ASTM A572 gr50.Parafusos para ligações principais – ASTM A325 – galvanizado a fogo;

Parafusos para ligações secundárias – ASTM A307-galvanizado a fogo;

Eletrodos para solda elétrica – AWS-E70XX;

Barras redondas para correntes – ASTM A36;

Chumbadores para fixação das chapas de base – ASTM A36;

Perfis de chapas dobradas – ASTM A36;

## 4.3.1.1.1 Condicionantes para Detalhamento, Fabricação e Montagem:

A partir dos documentos fornecidos pelo FNDE (Projetos, Especificações e Memoriais), o fornecedor deverá preparar o conjunto denominado "Detalhamento para Execução" das estruturas metálicas que compõe o projeto.

## Condições Gerais referência para a execução:

O fabricante da estrutura metálica poderá substituir os perfis que indicados nos Documentos de PROJETO de fato estejam em falta na praça. Sempre que ocorrer tal necessidade, os perfis deverão ser substituídos por outros, constituídos do mesmo material, e com estabilidade e resistência equivalentes às dos perfis iniciais.

Em qualquer caso, a substituição de perfis deverá ser previamente submetida à aprovação da FISCALIZAÇÃO, principalmente quando perfis laminados tenham que ser substituídos por perfis de chapa dobrados.

Caberá ao fabricante da estrutura metálica a verificação da suficiência da secção útil de peças tracionadas ou fletidas providas de conexão parafusadas ou de furos para qualquer outra finalidade.





Todas as conexões deverão ser calculadas e detalhadas a partir das informações contidas nos Documentos de PROJETO.

As conexões de oficinas poderão ser soldadas ou parafusadas, prévio critério estabelecido entre FISCALIZAÇÃO E FABRICANTE. As conexões de campo deverão ser parafusadas.

As conexões de barras tracionadas ou comprimidas das treliças ou contraventamento deverão ser dimensionadas de modo a transmitir o esforço solicitante indicado nos Documentos de PROJETO, e sempre respeitando o mínimo de 3000 kg ou metade do esforço admissível na barra.

Para as barras fletidas as conexões deverão ser dimensionadas para os valores de força cortante indicados nos Documentos de PROJETO, e sempre respeitando o mínimo de 75% de força cortante admissível na barra; havendo conexões a momento fletor, aplicar-se-á critério semelhante.

Todas as conexões soldadas na oficina deverão ser feitas com solda de ângulo, exceto quando indicado nos Documentos de DETALHAMENTO PARA EXECUÇÃO.

Quando for necessária solda de topo, esta deverá ser de penetração total. Todas as soldas de importância deverão ser feitas na oficina, não sendo admitida solda no campo. As superfícies das peças a serem soldadas deverão se apresentar limpas isenta de óleo, graxa, rebarbas, escamas de laminação e ferrugem imediatamente antes da execução das soldas.

As conexões com parafusos ASTM A325 poderão ser do tipo esmagamento ou do tipo atrito. De qualquer forma, nos Documentos de DETALHAMENTO PARA EXECUÇÃO, deverão estar claramente indicadas quais as conexões do tipo esmagamento e quais as do tipo atrito.

Todas as conexões parafusadas deverão ser providas de pelo menos dois parafusos. O diâmetro do parafuso deverá estar de acordo com o gabarito do perfil, devendo ser no mínimo Ø1/2".

Todos os parafusos ASTM A325 Galvanizados deverão ser providos de porca hexagonal de tipo pesado e de pelo menos uma arruela revenida colocada no lado em que for dado o aperto.

Os furos das conexões parafusadas deverão ser executados com um diâmetro Ø 1/16" superior ao diâmetro nominal dos parafusos.

Estes poderão ser executados por puncionamento para espessura de material até 3/4"; para espessura maior, estes furos deverão ser obrigatoriamente broqueados, sendo, porém admitido sub-puncionamento. As conexões deverão ser dimensionadas considerando-se a hipótese dos parafusos trabalharem a cisalhamento, com a tensão admissível correspondente à hipótese da rosca estar incluída nos planos de cisalhamento (= 1,05 t / cm²).

Os parafusos ASTM A325 galvanizados, quer em conexão do tipo esmagamento, como tipo atrito, deverão ser apertados de modo a ficarem tracionado, com 70% do esforço de ruptura por tração.

Os valores dos esforços de tração que deverão ser desenvolvidos pelo aperto estão indicados na tabela seguinte:

| Parafusos (Ø) | Força de tração (t) |
|---------------|---------------------|
| 1/2"          | 5,40                |
| 5/8"          | 8,60                |

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO – FNDE SBS Q.2 Bloco F Edifício FNDE – 70.070-929 – Brasília, DF Telefone: (61) 2022-4165 – Site: www.fnde.gov.br





| 3/4"   | 12,70 |
|--------|-------|
| 7/8"   | 17,60 |
| 1"     | 23,00 |
| 1 1/8" | 25,40 |
| 1 1/4" | 32,00 |
| 1 3/8" | 38,50 |
| 1 1/2" | 46,40 |

Nas conexões parafusadas do tipo atrito, as superfícies das partes a serem conectadas deverão se apresentar limpas isenta de graxa, óleo, etc.

Para que se desenvolvam no corpo dos parafusos as forças de tração indicadas na tabela anterior, o aperto dos parafusos deverá ser dado por meio de chave calibrada, não sendo aceito o controle de aperto pelo método de rotação da porca. As chaves calibradas deverão ser reguladas para valores de torque que correspondem aos valores de força de tração indicados na tabela anterior. Deverão ser feitos ensaios com os parafusos de modo a reproduzir suas condições de uso.

Para as conexões com parafusos ASTM A307 (ligações secundárias) e as conexões das correntes, poderão ser usadas porcas hexagonais do tipo pesado, correspondentes aos parafusos ASTM A394.

## Transporte e Armazenamento

Deverão ser tomadas precauções adequadas para evitar amassamento, distorções e deformações das peças causadas por manuseio impróprio durante o embarque e armazenamento da estrutura metálica.

Para tanto, as partes da estrutura metálica deverão ser providas de contraventamentos provisórios para o transporte e armazenamento.

As partes estruturais que sofrerem danos deverão ser reparadas antes da montagem, de acordo com a solicitação do responsável pela fiscalização da obra.

#### Montagem:

A montagem da estrutura metálica deverá se processar de acordo com as indicações contidas no plano de montagem (ver documentos de detalhamento para execução e especificações técnicas).

O manuseio das partes estruturais durante a montagem deverá ser cuidadoso, de modo a se evitar danos nestas partes; as partes estruturais que sofrerem avarias deverão ser reparadas ou substituídas, de acordo com as solicitações da FISCALIZAÇÃO.

Os serviços de montagem deverão obedecer rigorosamente às medidas lineares e angulares, alinhamentos, prumos e nivelamento.

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO – FNDE SBS Q.2 Bloco F Edifício FNDE – 70.070-929 – Brasília, DF Telefone: (61) 2022-4165 – Site: www.fnde.gov.br





Deverão ser usados contraventamentos provisórios de montagem em quantidades suficientes sempre que necessário e estes deverão ser mantidos enquanto a segurança da estrutura o exigir.

As conexões provisórias de montagem deverão ser usadas onde necessárias e deverão ser suficientes para resistir aos esforços devidos ao peso próprio da estrutura, esforços de montagem, esforços decorrentes dos pesos e operação dos equipamentos de montagem e, ainda, esforços devidos ao vento.

#### Garantia:

O FABRICANTE deverá fornecer "Certificado de Garantia" cobrindo os elementos fornecidos quanto a defeitos de fabricação e montagem pelo período de 5 (cinco) anos, contados a partir da data de entrega definitiva dos SERVIÇOS.

#### Pintura:

Toda a superfície a ser pintada deverá estar completamente limpa, isenta de gorduras, umidade, ferrugem, incrustações, produtos químicos diversos, pingos de solda, carepa de laminação, furos, etc...

A preparação da superfície constará basicamente de jateamento abrasivo, de acordo com as melhores Normas Técnicas e obedecendo as seguintes Notas Gerais:

- deverão ser removidas antecipadamente todas as carepas de laminação, pingos de solda, rebarbas, etc...

Depois da preparação adequada da superfície deverá ser aplicado 2 demãos de primer epóxi de 40 micras cada demão e posteriormente 2 demãos de esmalte alquídico também com 40 micras de espessura em cada demão.

Deverão ser respeitados os intervalos entre as demãos conforme a especificação dos fabricantes.

Para a cor do esmalte alquídico ver desenhos de arquitetura.

#### Inspeção e testes:

Todos os serviços executados estão sujeitos à inspeção e aceitação por parte da FISCALIZAÇÃO.

## 4.3.1.1.2 Normas Técnicas Relacionadas:

- \_ABNT NBR-8800 Projeto de estruturas de aço e de estruturas mistas de aço e concreto de edifícios;
- \_ABNT NBR 6120- Cargas para cálculo de estruturas de edificações;
- \_ABNT NBR 14762 Dimensionamento de perfis formados a frio;
- \_ABNT NBR-8800 Detalhamento para Execução e montagem de estruturas metálicas;
- AISC Manual of Steel Estructure, 9° edition.

#### 4.3.1.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos

Estrutura da cobertura dos blocos, da quadra coberta e das passarelas.

- Referências: **12-ARQ-COB-GER0-06\_R03** – Cobertura **12-ARQ-CRD-QDAG-28\_R03** – Cortes (Quadra Coberta)





12-SMT-PLC-ADMA-02\_R03 — Esquema geral da estrutura (Bloco Administrativo)
12-SMT-PLC-PDGB-06\_R03 — Esquema geral da estrutura (Bloco Pedagógico)
12-SMT-PLC-PDGC-10\_R03 — Esquema geral da estrutura (Bloco Pedagógico)
12-SMT-PLC-PDGD-14\_R03 — Esquema geral da estrutura (Bloco Serviço)
12-SMT-PLC-PDGE-18\_R03 — Esquema geral da estrutura (Bloco Pedagógico)
12-SMT-PLC-PDGF-22\_R03 — Esquema geral da estrutura (Bloco Pedagógico)
12-SMT-DET-QDAG-26\_R03 — Detalhe da estrutura (Quadra Coberta)
12-SMT-CRD-PASS-30\_R03 — Cortes e detalhes (Passarelas)

#### 4.4 COBERTURAS

#### 4.4.1 Telhas Cerâmicas

### 4.4.1.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Serão aplicadas telhas de barro cozidas, tipo romana, de primeira qualidade, sobre terças metálicas fixadas em treliças metálicas.

- Dimensões aproximadas: Comprimento 40cm x Largura 20cm

## 4.4.1.2 Següência de execução:

Aplicação de telhas de barro cozidas, de primeira qualidade, fixadas com fios de cobre ou arame de aço galvanizado sobre terças metálicas fixadas em treliças metálicas.

#### 4.4.1.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos

As fixações com a estrutura metálica do telhado devem ser feitas conforme descritas na sequência de execução.

## 4.4.1.4 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos

Telhados de toda a edificação.

- Referências: 12-ARQ-COB-GER0-06 R03 - Cobertura

**12-ARQ-CRT-ADMA-10\_R03** – Cortes (Administrativo)

12-ARQ-CRT- PDGB-13 R03 - Cortes (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-CRT- PDGC-16\_R03 – Cortes (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-CRT- SERD-19\_R03 - Cortes (Bloco Serviço)

**12-ARQ-CRT- PDGE-22\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-CRT- PDGF-25 R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

#### 4.4.1.5 Normas Técnicas relacionadas:

\_ ABNT NBR 15310/2009, Componentes cerâmicos – Telhas – Terminologia, requisitos e métodos de ensaios.

#### 4.4.2 Telhas Metálicas Trapezoidais Galvanizadas

## 4.4.2.1 Caracterização e Dimensões do Material

- Telhas trapezoidais de aço galvanizado pré-pintado, na cor cinza.





- 980 mm(cobertura útil) x 50 mm(espessura) x conforme projeto (comprimento)
- Modelo de Referencia:

Isoeste – Telha Standard Trapezoidal – TP-40 ou MBP – MBP 40/1,025

## 4.4.2.2 Seqüência de execução

A colocação deve ser feita por fiadas, iniciando-se pelo beiral até a cumeeira, e simultaneamente em águas opostas. Obedecer à inclinação do projeto e a inclinação mínima determinada para cada tipo de telha. As primeiras fiadas devem ser amarradas às ripas com arame de cobre.

Os encontros dos planos de telhado com planos verticais, empenas e paredes, deverão receber rufos metálicos, para evitar infiltrações de água. Os encontros dos planos de telhado com planos horizontais de laje deverão receber calhas coletoras, conforme especificação.

## 4.4.2.3 Aplicação no Projeto e Referência com os Desenhos

Quadra poliesportiva coberta e passarelas

- Referências: 12-ARQ-COB-GER0-06 R03 - Cobertura

**12-ARQ-CRD-QDAG-28\_R03** – Cortes e detalhes (Quadra coberta)

**12-ARQ-PLA-PASS0-37\_R03** – Planta, elevações, cortes e detalhes (Passarelas)

**12-ARQ-PLA-PASS0-38\_R03** – Planta, elevações, cortes e detalhes (Passarelas)

#### 4.4.2.4 Normas Técnicas relacionadas:

\_ABNT NBR 14514:2008, Telhas de aço revestido de seção trapezoidal – Requisitos.

#### 4.4.3 Calhas Metálicas

#### 4.4.3.1 Caracterização e Dimensões do Material

Calha em chapa de aço galvanizado ou aço galvalume. Dimensões especificadas em projeto.

- Modelo de Referência: Marca: Calha Forte;

## 4.4.3.2 Seqüência de execução

Fixar com o auxilio de parafusos inicialmente os suportes de calhas, nas distancias e para a obtenção do caimento estabelecido, conforme projeto de instalações de águas pluviais. Depois fixar as calhas e utilizar cola de silicone nas emendas entre as pecas, com sobreposição mínima de 2 cm.

As calhas deverão ser fixadas ao longo das extremidades das telhas conforme projeto.

#### 4.4.3.3 Aplicação no Projeto e Referência com os Desenhos

Telhados das passarelas.

- Referências: 12-ARQ-COB-GER0-06\_R03 — Cobertura

12-ARQ-PLA-PAS0-37\_R03 – Plantas, elevações, cortes e detalhes (Passarela)

12-ARQ-PLA-PAS0-38 R03 – Plantas, elevações, cortes e detalhes (Passarela)





## 4.5 ESQUADRIAS

## 4.5.1 Esquadrias de Alumínio (Portas e Janelas)

#### 4.5.1.1 Características e Dimensões do Material

As esquadrias (janelas e portas) serão de alumínio na cor natural, fixadas na alvenaria, em vãos requadrados e nivelados com contramarco. Os vidros deverão ter espessura mínima 6mm e ser temperados nos casos de painéis maiores. Para especificação, observar a tabela de esquadrias anexo 6.5.

- Os perfis em alumínio natural variam de 3 a 5cm, de acordo com o fabricante.
- Vidros liso comum incolor e miniboreal incolor com 6mm de espessura.
- Vidros temperados com 10mm de espessura.

#### 4.5.1.2 Sequência de execução

A colocação das peças deve garantir perfeito nivelamento, prumo e fixação, verificando se as alavancas ficam suficientemente afastadas das paredes para a ampla liberdade dos movimentos. Observar também os seguintes pontos:

Para o chumbamento do contramarco, toda a superfície do perfil deve ser preenchida com argamassa de areia e cimento (traço em volume 3:1). Utilizar réguas de alumínio ou gabarito, amarrados nos perfis do contramarco, reforçando a peça para a execução do chumbamento. No momento da instalação do caixilho propriamente dito, deve haver vedação com mastique nos cantos inferiores, para impedir infiltração nestes pontos.

## 4.5.1.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos:

As esquadrias serão fixadas em vergas de concreto, com 0,10m de espessura, embutidas na alvenaria, apresentando comprimento 0,30m mais longo em relação às laterais das janelas / portas.

## 4.5.1.4 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Referências: **12-ARQ-ESQ-GER0-07\_R01** - Esquadrias – Detalhamento **12-ARQ-ESQ-GER0-08\_R01** - Esquadrias – Detalhamento

#### 4.5.1.5 Normas Técnicas relacionadas:

| _              | ABNT       | NBR   | 10821-1:          | Esquadrias    | externas    | para     | edificações    | -           | Parte    | 1.  |
|----------------|------------|-------|-------------------|---------------|-------------|----------|----------------|-------------|----------|-----|
| Terminologia   | ) <i>;</i> |       |                   |               |             |          |                |             |          |     |
| _ A            | ABNT N     | BR 10 | 821-2: <i>Esq</i> | quadrias exte | rnas para e | edificaç | ções - Parte 2 | 2: <i> </i> | Requisit | tos |
| e classificaçã | ão;        |       |                   |               |             |          |                |             |          |     |





#### 4.5.2 Portas de Madeira

#### 4.5.2.1 Características e Dimensões do Material:

#### Madeira

Deverá ser utilizada madeira de lei, sem nós ou fendas, não ardida, isenta de carunchos ou brocas. A madeira deve estar bem seca. As folhas de porta deverão ser executadas em madeira compensada de 35 mm, com enchimento sarrafeado, semi-ôca, revestidas com compensado de 3 mm em ambas as faces.

Os marcos e alisares (largura 8cm) deverão ser fixados por intermédio de parafusos, sendo no mínimo 8 parafusos por marco.

#### Ferragens

As ferragens deverão ser de latão ou em liga de: alumínio, cobre, magnésio e zinco, com partes de aço. O acabamento deverá ser cromado. As dobradiças devem suportar com folga o peso das portas e o regime de trabalho que venham a ser submetidas. Os cilindros das fechaduras deverão ser do tipo monobloco. Para as portas externas, para obtenção de mais segurança, deverão ser utilizados cilindros reforçados. As portas internas poderão utilizar cilindros comuns.

Nas portas indicadas em projeto, onde se atende a NBR 9050, serão colocados puxadores especiais no lado interno.

#### 4.5.2.2 Següência de execução:

Antes dos elementos de madeira receberem pintura esmalte, estes deverão ser lixados e receber no mínimo duas demãos de selante, intercaladas com lixamento e polimento, até possuírem as superfícies lisas e isentas de asperezas.

#### 4.5.2.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Portas revestidas: com pintura esmalte cor TERRACOTA e pintura esmalte cor PLATINA, conforme projeto e anexos 6.3. Tabela de Referencia de Cores e Acabamento e 6.5 Tabela de Esquadrias;
  - Conjuntos Marcos e Alisares: pintura esmalte, cor PLATINA e TERRACOTA;
  - Conjuntos de fechadura e maçaneta;
  - Dobradicas (3 para cada folha de porta):
  - Puxadores (barra metálica para acessibilidade).
  - Referências: **12-ARQ-ESQ-GER0-07\_R01** Esquadrias Detalhamento **12-ARQ-ESQ-GER0-08 R01** Esquadrias Detalhamento

#### 4.5.2.4 Normas Técnicas relacionadas:

| _ ABNT NBR 7203: Madeira serrada e beneficiada;             |                      |
|---|----------------------|
| _ ABNT NBR 15930-1: Portas de madeira para edificações - Pa | arte 1: Terminologia |
| e simbologia;   |                      |
| _ ABNT NBR 15930-2: Portas de madeira para edificações - Pa | rte 1: Requisitos.   |

# 4.5.3 Telas de Proteção em Nylon

## 4.5.3.1 Características e Dimensões do Material:

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO – FNDE SBS Q.2 Bloco F Edifício FNDE – 70.070-929 – Brasília, DF Telefone: (61) 2022-4165 – Site: www.fnde.gov.br





Tela de proteção tipo mosquiteiro em nylon, como objetivo de evitar a entrada de insetos nas áreas de preparo e armazenagem de alimentos, cor cinza. O conjunto é composto de tela cor cinza, barra de alumínio para moldura, kit cantoneira e corda de borracha para vedação.

- Dimensões variáveis conforme detalhamento de esquadrias.

## 4.5.3.2 Sequência de execução:

Instalar a moldura em alumínio na fachada externa nas esquadrias especificadas em projeto. A tela devera ser fixada na barra de alumínio, utilizando-se a corda de borracha para vedação. A moldura devera ser executada de acordo com o tamanho da esquadria, com acabamento nos cantos, com kit cantoneira em borracha.

#### 4.5.3.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

Esquadrias específicas da cozinha e despensa, conforme indicação em projeto.

- Referências: **12-ARQ-ESQ-GER0-07\_R01** - Esquadrias – Detalhamento **12-ARQ-ESQ-GER0-08\_R01** - Esquadrias – Detalhamento

## 4.6 IMPERMEABILIZAÇÕES

#### 4.6.1 Manta Asfáltica

#### 4.6.1.1 Caracterização e Dimensões do Material:

- Manta asfáltica composta de asfalto fisicamente modificado e polímeros (plastoméricos PL / elastoméricos EL), estruturada com não-tecido de filamentos contínuos de poliéster previamente estabilizado.
  - Bobinas de 0,32 m (largura) x 10 m (comprimento) x 3mm (espessura);
  - Modelo de Referencia: Viapol Baldrame 3mm

#### 4.6.1.2 Sequência de execução:

Aplicar a manta asfáltica com auxílio de maçarico fazendo a aderência da manta ao primer, conforme orientação do fabricante. As emendas devem ser executadas deixandose sobreposição de 10cm e a adesão deve ser feita com maçarico. Deve ser feito o biselamento das extremidades da manta com colher de pedreiro aquecida. Arremates de batentes, pilares e muretas devem ser efetuados.

## 4.6.1.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos

A manta de impermeabilização deve cobrir toda a superfície de encontro do elemento estrutural, baldrame, com a alvenaria de vedação. O arremate deve ser feito, dobrando-se a manta sobre o elemento estrutural e fixado com auxilio de maçarico.

## 4.6.1.4 Aplicação no Projeto e Referência com os Desenhos:

- Vigas Baldrame
- Referências: **12-ARQ-PLB-ADMA-09\_R03** Planta Baixa (Administrativo)





12-ARQ-CRT-ADMA-10\_R03 - Cortes (Administrativo)
12-ARQ-PLB-PDGB-12\_R03 - Planta Baixa (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-CRT- PDGB-13\_R03 - Cortes (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-PLB-PDGC-15\_R03 - Planta Baixa (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-CRT- PDGC-16\_R03 - Cortes (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-PLB-SERD-18\_R03 - Planta Baixa (Bloco Serviço)
12-ARQ-CRT- SERD-19\_R03 - Cortes (Bloco Serviço)
12-ARQ-PLB-PDGE-21\_R03 - Planta Baixa (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-CRT- PDGE-22\_R03 - Cortes (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-PLB-PDGF-24\_R03 - Planta Baixa (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-CRT- PDGF-25\_R03 - Cortes (Bloco Pedagógico)
12-ARQ-PLA-PASO-32\_R03 - Plantas, elevações, cortes e detalhes (Passarela)

**12-ARQ-PLA-PAS0-33\_R03** – Plantas, elevações, cortes e detalhes (Passarela)

## 4.6.1.5 Normas Técnicas relacionadas

- \_ ABNT NBR 9575 Impermeabilização Seleção e projeto
- \_ ABNT NBR 9574 Execução de impermeabilização Procedimento
- \_ ABNT NBR 15352 Mantas termoplásticas de polietileno de alta densidade (PEAD) e de polietileno linear (PEBDL) para impermeabilização
  - \_ ABNT NBR 9685 Emulsão asfáltica para impermeabilização

## 4.7 ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS

Foram definidos para acabamento materiais padronizados, resistentes e de fácil aplicação. Antes da execução do revestimento, deve-se deixar transcorrer tempo suficiente para o assentamento da alvenaria (aproximadamente 7 dias) e constatar se as juntas estão completamente curadas. Em tempo de chuvas, o intervalo entre o térmico da alvenaria e o início do revestimento deve ser maior.

## 4.7.1 Pintura de Superfícies Metálicas

#### 4.7.1.1 Características e Dimensões do Material

As superfícies metálicas receberão pintura a base de esmalte sintético conforme especificado em projeto e quadro abaixo.

Material: Tinta esmalte sintético Qualidade: de primeira linha

Cor: Conforme quadro do anexo 6.3 Acabamento: conforme anexo 6.3 Fabricante: Suvinil ou equivalente

#### 4.7.1.2 Sequência de execução

Aplicar Pintura de base com primer: Kromik Metal Primer 74 ou equivalente Pintura de acabamento

Número de demãos: tantas demãos, quantas forem necessárias para um acabamento perfeito, no mínimo duas. Deverá ser rigorosamente observado o intervalo entre duas demãos subsequentes indicados pelo fabricante do produto.

Deverão ser observadas as especificações constantes no projeto estrutural metálico de referência.

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO – FNDE SBS Q.2 Bloco F Edifício FNDE – 70.070-929 – Brasília, DF Telefone: (61) 2022-4165 – Site: www.fnde.gov.br





#### 4.7.1.3 Aplicação no Projeto e Referência com os Desenhos

Pilares das passarelas, brises, estrutura metálica da cobertura dos blocos e da quadra coberta, chapa de fechamento das treliças das coberturas dos blocos, pilares mistos da quadra coberta e volume do castelo d'água.

- Referências: **12-ARQ-CRT-ADMA-10\_R03** – Cortes (Administrativo)

**12-ARQ-FCH-ADMA-11\_R03** – Fachadas (Administrativo)

**12-ARQ-CRT- PDGB-13 R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGB-14\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-CRT- PDGC-16\_R03 - Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGC-17\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-CRT- SERD-19\_R03 - Cortes (Bloco Serviço)

**12-ARQ-FCH- SERD-20\_R03** – Fachadas (Bloco Serviço)

12-ARQ-CRT- PDGE-22\_R03 - Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGE-23\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-CRT- PDGF-25\_R03** – Cortes (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGF-26\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico) **12-ARQ-CRD- QDAG-28\_R03** – Cortes e detalhes (Quadra coberta)

12-ARQ-PLA-PAS0-32\_R03 — Plantas, elevações, cortes e detalhes (Passarela)

**12-ARQ-PLA-PAS0-33\_R03** – Plantas, elevações, cortes e detalhes (Passarela)

#### 4.7.1.4 Normas Técnicas relacionadas:

\_ABNT NBR 11702: Tintas para construção civil – Tintas para edificações não industriais – Classificação;

\_ABNT NBR 13245: Tintas para construção civil - Execução de pinturas em edificações não industriais - Preparação de superfície.

#### 4.7.2 Paredes externas – Pintura Acrílica

#### 4.7.2.1 Características e Dimensões do Material

As paredes externas receberão revestimento de pintura acrílica para fachadas sobre reboco desempenado fino e acabamento fosco.

- Modelo de Referencia: tinta Suvinil Fachada Acrílico contra Microfissuras, ou equivalente, nas cores indicadas no item 4.7.2.3.

## 4.7.2.2 Següência de execução:

Ressalta-se a importância de teste das tubulações hidrossanitárias, antes de iniciado qualquer serviço de revestimento. Após esses testes, recomenda-se o enchimento dos rasgos feitos durante a execução das instalações, a limpeza da alvenaria, a remoção de eventuais saliências de argamassa das justas. As áreas a serem pintadas devem estar perfeitamente secas, a fim de evitar a formação de bolhas.

O revestimento ideal deve ter três camadas: chapisco, emboço e reboco liso, antes da aplicação da massa corrida.

## 4.7.2.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:





|          | Bloco A   | Bloco B   | Bloco C   | Bloco D   | Bloco E   | Bloco F   | Bloco G  |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| Paredes  | cinza     | cinza/    | cinza/    | cinza     | cinza/    | cinza/    | caramelo |
| externas |           | caramelo  | caramelo  |           | caramelo  | caramelo  |          |
| Pilares  | caramelo  | cinza     | cinza     | cinza     | cinza     | cinza     | cinza    |
| Vigas    | cinza     | cinza/    | cinza/    | cinza     | cinza/    | cinza/    | caramelo |
|          |           | caramelo  | caramelo  |           | caramelo  | caramelo  |          |
| Rodapé   | cinza     | cinza     | cinza     |           | cinza     | cinza     | cinza    |
| Base do  | terracota | terracota | terracota | terracota | terracota | terracota |          |
| banco    |           |           |           |           |           |           |          |

- Referências: 12-ARQ-FCH-ADMA-11\_R03 – Fachadas (Administrativo)

**12-ARQ-FCH- PDGB-14\_R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- PDGC-17 R03** – Fachadas (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-FCH- SERD-20\_R03 - Fachadas (Bloco Serviço)

12-ARQ-FCH- PDGE-23\_R03 – Fachadas (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-FCH- PDGF-26\_R03 – Fachadas (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-FCH- QDAG-29 R03** – Fachadas (Quadra coberta)

#### 4.7.2.4 Normas Técnicas relacionadas:

\_ ABNT NBR 11702: Tintas para construção civil — Tintas para edificações não industriais — Classificação;

\_ ABNT NBR 13245: Tintas para construção civil - Execução de pinturas em edificações não industriais - Preparação de superfície.

#### 4.7.3 Paredes externas

#### 4.7.3.1 Características e Dimensões do Material

#### Cerâmica (10x10cm):

Revestimento em cerâmica 10X10 cm, para áreas externas, na cor vermelho, conforme aplicações descritas no item. 4.7.3.3.

- Modelo de Referência:

Marca: Tecnogres:

1 - Modelo: BR 10110; linha: 10x10 antipichação; cor vermelho, brilho;

ou Marca: Eliane:

1 - Linha: Fachadas Aquitetural; Modelo: Cereja 10x10

#### Cerâmica (30x40cm):

Revestimento em cerâmica 30X40cm, na cor branca, conforme aplicações descritas no item. 4.7.3.3.

- Modelo de Referência: Marca: Eliane; Linha: Forma Slim; Modelo: Branco AC 30x40 cm.
- Será utilizado rejuntamento epóxi cinza platina com especificação indicada pelo modelo referência.
  - Comprimento 40cm x Largura 30cm.

## 4.7.3.2 Seqüência de execução





Ressalta-se a importância de teste das tubulações hidrossanitárias, antes de iniciado qualquer serviço de revestimento. Após esses testes, recomenda-se o enchimento dos rasgos feitos durante a execução das instalações, a limpeza da alvenaria, a remoção de eventuais saliências de argamassa das justas e o umedecimento da área a ser revestida.

As peças serão assentadas com argamassa industrial indicada para áreas externas, obedecendo rigorosamente a orientação do fabricante quanto à espessura das juntas, realizando o rejuntamento com rejunte epóxi, recomendado pelo fabricante.

#### 4.7.3.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Bloco D (cerâmica 10x10) barrado superior pátio coberto uma fiada acima de 1,80m, até a altura de 1,90m Cor vermelho
- Bloco E (cerâmica 30x40) área dos bebedouros do piso até a altura de 2.20m.
  - Referências: 12-ARQ-CRT- SERD-19\_R03 Cortes (Bloco Serviço)
     12-ARQ-FCH- PDGE-23\_R03 Fachadas (Bloco Pedagógico)

#### 4.7.3.4 Normas Técnicas relacionadas:

\_ ABNT NBR 13755: Revestimento de paredes externas e fachadas com placas cerâmicas e com utilização de argamassa colante – Procedimento;

#### 4.7.4 Paredes internas - áreas secas

Todas as paredes internas, devido à facilidade de limpeza e maior durabilidade, receberão revestimento cerâmico à altura de 0,90m, sendo o acabamento superior um friso horizontal (rodameio) de 0,10m de largura em madeira, para proteção contra impactos causados por mesas e cadeiras a pintura.

Acima do friso de madeira, haverá pintura em tinta acrílica acetinada lavável sobre massa corrida PVA.

#### 4.7.4.1 Caracterização e Dimensões dos Materiais:

#### Cerâmica (30x40cm):

- Revestimento em cerâmica 30X40cm, branca, do piso até a altura de 0,90m.
- Modelo de Referência: Marca: Eliane; Linha: Forma Slim; Modelo: Branco AC 30x40 cm.
- Será utilizado rejuntamento epóxi cinza platina com especificação indicada pelo modelo referência.
  - Comprimento 40cm x Largura 30cm.

#### Faixa de madeira (10cm):

- Tábua de madeira com espessura de 2cm, altura de 10cm, que será parafusada acima do revestimento cerâmico (altura de 0,90m).
- Modelo de referência: tábua de lpê ou Cedro (escolher de acordo com disponibilidade de madeira da região).
  - Acabamento com verniz fosco.

#### Pintura:

- Acima da faixa de madeira (altura de 1,00m) as paredes deverão ser pintadas, com tinta acrílica acetinada, cor: MARFIM da faixa de madeira ao teto.
  - Modelo de referência: Tinta Suvinil Acrílico cor Marfim, ou equivalente.





### 4.7.4.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Todas as paredes internas dos ambientes secos (salas de aula, administração, laboratório, informática, auditório, biblioteca)

- Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03 - Planta Baixa

#### 4.7.5 Paredes internas – áreas molhadas

Com a finalidade de diferenciar os banheiros uns dos outros, mantendo a mesma especificação de cerâmica para todos, as paredes receberão faixa de cerâmica 10x10cm nas cores vermelha (feminino) e azul (masculino), a 1,80m do piso, conforme especificação de projeto. Abaixo dessa faixa, será aplicada cerâmica 30x40cm, e acima dela, pintura com tinta acrílica, acabamento acetinado, sobre massa acrílica PVA, conforme esquema de cores definido no projeto.

## 4.7.6 Caracterização e Dimensões do Material:

### Cerâmica (30x40cm):

Revestimento em cerâmica 30X40cm, branca.

- Comprimento 40cm x Largura 30cm.
- Modelo de Referência: Marca: Eliane; Linha: Forma Slim; Modelo: Branco AC 30 x 40 cm.
- Será utilizado rejuntamento epóxi cinza platina com especificação indicada pelo modelo referência.

### Cerâmica (10x10cm):

Revestimento em cerâmica 10X10 cm, para áreas interna, nas cores azul escuro e vermelho, conforme aplicações descritas no item. 4.7.6.2.

- Comprimento 10cm x Largura 10cm.
- Modelo de Referência:

Marca: Tecnogres:

1 - Modelo: BR 10110; linha: 10x10 antipichação; cor vermelho, brilho; 2 - Modelo: BR 10180; linha: 10x10 antipichação; cor azul escuro, brilho;

ou Marca: Eliane:

1 - Linha: Fachadas Aquitetural; Modelo: Cereja 10x102 - Linha: Fachadas Aquitetural; Modelo: Azul escuro 10x10

#### Pintura:

- As paredes (acima da faixa de cerâmica de 10x10cm até o teto) receberão revestimento de pintura acrílica sobre massa corrida, aplicada sobre o reboco desempenado fino, cor: BRANCO GELO.
- Modelo de referência: Tinta Suvinil Banheiros e Cozinha (epóxi a base de água), com acabamento acetinado, cor Branco Gelo, ou equivalente.

## 4.7.6.1 Seqüência de execução:

As cerâmicas serão assentadas com argamassa industrial indicada para áreas internas, obedecendo rigorosamente a orientação do fabricante quanto à espessura das juntas. A última demão de tinta deverá ser feita após a instalações das portas e divisórias quando da finalização dos ambientes.





### 4.7.6.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Cozinha- Cerâmica branca 30x40 de piso a teto
- Sanitários Cerâmica branca 30x40 até 1,80m uma (01) fiada cerâmica 10x10 acima de 1,80m Cor Azul Escuro (masculino) e vermelho (feminino) pintura acrílica cor Branco Gelo acima de 1,90m.
- Vestiários Cerâmica branca 30x40 até 1,80m uma (01) fiada cerâmica 10x10 acima de 1,80m Cor Azul Escuro (masculino) e vermelho (feminino) pintura acrílica cor Branco Gelo acima de 1,90m.
- Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03 Planta Baixa

#### 4.7.7 Piso Contínuo em Granitina

### 4.7.7.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Piso contínuo em granitina com 17mm de altura (juntas plásticas niveladas), cor bege claro;

- Placas de: 1,20m (comprimento) x 1,20m (largura) x 17mm (altura)

## 4.7.7.2 Seqüência de execução:

Revestimento monolítico proporciona melhor assepsia que pisos em placas, pois não necessita de rejunte. Possui ótima resistência aos esforços leves e médios, garantindo maior durabilidade, higiene, segurança e acabamento estético.

Deve ser aplicada sobre base de argamassa de regularização (traço 1:3, cimento e areia), de espessura mínima de 2 cm;

Pode ser aplicado sobre o concreto ainda fresco (úmido sobre úmido) ou ainda sobre um concreto curado (úmido sobre seco). No sistema úmido sobre seco, recomenda-se utilizar processos mecânicos (fresagem) e químicos (adesivos) para garantir uma perfeita ponte de aderência.

O polimento é dado com passagem de politrizes planetárias dotadas de pedras de esmeril que proporcionam um acabamento superficial liso.

#### 4.7.7.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos:

Deverá ser feito apicoamento e lavagem da laje de contrapiso.

# 4.7.7.4 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Circulações e pátio coberto
- Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PGP- GER0-04\_R03** Paginação de Piso

### 4.7.8 Piso em Cerâmica 40x40 cm

### 4.7.8.1 Caracterização e Dimensões do Material:





- Pavimentação em piso cerâmico PEI-5;
- Peças de aproximadamente: 0,40m (comprimento) x 0,40m (largura)
- Modelos de Referência: Marca: Eliane; Coleção: Cargo Plus White, Cor: Branco.(450mm x 450mm)
- Modelos de Referência: Marca: Eliane; Coleção: Cargo Plus Gray, Cor: Cinza.(450mm x 450mm)
- Modelos de Referência: Marca: Incefra Técnica Alta Performance ref. PS30910 (415mm x415 mm)

# 4.7.8.2 Seqüência de execução:

O piso será revestido em cerâmica 40cmx40cm branco gelo PEI-05, assentada com argamassa industrial adequada para o assentamento de cerâmica e espaçadores plásticos em cruz de dimensão indicada pelo modelo referência. Será utilizado rejuntamento epóxi cinza platina com dimensão indicada pelo modelo referência.

#### 4.7.8.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos:

As peças cerâmicas serão assentadas com argamassa industrial adequada para o assentamento de cerâmica, sobre contrapiso de concreto. O encontro com os fechamentos verticais revestidos com cerâmica.

## 4.7.8.4 Aplicação no Projeto e Referencias com os Desenhos:

- Bloco de servico (exceto pátio) cor branca:
- Administração, salas de aula e pátio coberto cor cinza;
- Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PGP- GER0-04 R03** Paginação de Piso

### 4.7.8.5 Normas Técnicas relacionadas:

| _           | ABNT | NBR | 9817, | Execução | de | piso | com | revestimento | cerâmico | _ |
|-------------|------|-----|-------|----------|----|------|-----|--------------|----------|---|
| Procediment | o;   |     |       |          |    |      |     |              |          |   |

- \_ ABNT NBR 13816, Placas cerâmicas para revestimento Terminologia;
- ABNT NBR 13817, Placas cerâmicas para revestimento Classificação;
- \_ ABNT NBR 13818, Placas cerâmicas para revestimento Especificação e métodos de ensaios:

### 4.7.9 Soleira em granito

# 4.7.9.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Trata-se de um material de alta resistência, com pequena porosidade, resistente à água, de fácil manuseio e adequação às medidas do local.

- Dimensões: L (comprimento variável) x 15cm (largura) x 20mm (altura)
- Modelo de Referência: Granito Cinza Andorinha.

# 4.7.9.2 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos:





- As soleiras de granito devem estar niveladas com o piso mais elevado. A espessura usual do granito acabado é 2cm, portanto, uma das faces da soleira deve ser polida, pois ficará aparente quando encontrar com o piso que estiver assentado no nível inferior.

# 4.7.9.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Abaixo das portas; entre os ambientes onde há desnível de piso; entre ambientes onde há mudança da paginação de piso;
  - Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PGP- GER0-04 R03** Paginação de Piso

#### 4.7.9.4 Normas Técnicas relacionadas:

\_ ABNT NBR 15844:2010 - Rochas para revestimento - Requisitos para granitos.

### 4.7.10 Peitoril em granito

### 4.7.10.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Trata-se de um material de alta resistência, com pequena porosidade, resistente à água, de fácil manuseio e adequação às medidas do local.

- Dimensões: L (comprimento variável) x 17cm (largura) x 20mm (altura)
- Modelo de Referência: Granito Cinza Andorinha.

#### 4.7.10.2 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos:

Os peitoris em granito deverão ser instalados abaixo dos caixilhos das esquadrias de alumínio, placas de 2 cm de espessura, polidas em todas as faces aparentes e acabamento bizotado.

Sempre que possível, os caixilhos serão colocados, faceando o parâmetro interno das paredes, de modo a eliminar o peitoril interno, subsistindo apenas o peitoril externo, caso não seja possível deverá ser executado peitoril interno e externo. Deverão ser deixadas as pingadeiras necessárias aos peitoris.

# 4.7.10.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Abaixo das janelas, nos locais indicados no projeto.
- Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PGP- GER0-04\_R03** Paginação de Piso

#### 4.7.10.4 Normas Técnicas relacionadas:

\_ ABNT NBR 15844:2010 - Rochas para revestimento - Requisitos para granitos.

## 4.7.11 Piso em Cimento desempenado

# 4.7.11.1 Caracterização e Dimensões do Material:





- Pavimentação em cimento desempenado, com argamassa de cimento e areia; com 3cm de espessura e acabamento camurçado;
- Placas de: aproximadamente 1,00m (comprimento) x 1,00m (largura) x 3cm (altura)

## 4.7.11.2 Següência de execução:

- Serão executados pisos cimentados com 3cm de espessura de cimento e areia, traço 1:3, acabamento camurçado, sobre piso de concreto com 7 cm de espessura. Os pisos levarão juntas de dilatação com perfis retos e alinhados, distanciadas a cada 1,00m. Deve ser previsto um traço ou a adição de aditivos ao cimentado que resultem em um acabamento liso e pouco poroso. Deve ser considerada declividade mínima de 0,5% em direção às canaletas ou pontos de escoamento de água. A superfície final deve ser desempenada.

### 4.7.11.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- calçadas de contorno dos blocos, área de serviço externa e bicicletário;
- Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PGP- GER0-04\_R03** Paginação de Piso

### 4.7.11.4 Normas Técnicas relacionadas:

\_ ABNT NBR 12255:1990 - Execução e utilização de passeios públicos.

### 4.7.12 Piso em Blocos Intertravados de Concreto

### 4.7.12.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Trata-se de blocos de concreto pré-fabricados, assentados sobre um colchão de areia, travados por meio de contenção lateral e atrito entre as peças. Permitem manutenção sem necessidade de quebrar o calçamento para a execução da obra.

#### Opcão 1:

- Piso em blocos retangulares de concreto de 10x10x20 cm, cor natural; ou
- Modelo de Referência: Multipaver ® RETANGULAR MP0410
- Dimensões: Largura:10 cm; Altura: 10cm; Comprimento: 20 cm ou;

### Opção 2:

- Piso em blocos 16 faces, de concreto de 9,2 cm, 4,5 cm, e 17,1 cm.
- Modelo de Referência: Multipaver ® 16 FACES MP1604
- Dimensões: Largura: 9,2 cm, Altura: 4,5 cm, e comprimento: 17,1 cm.

### 4.7.12.2 Següência de execução:

Os blocos serão assentados sobre camada de areia, sem rejunte para permitir infiltração das águas.





### 4.7.12.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

Estacionamento, calçada frontal, carga e descarga, pátio aberto;
 Referências: 12-ARQ-PGP- GER0-04\_R03 - Paginação de Piso

#### 4.7.12.4 Normas Técnicas relacionadas:

- \_ ABNT\_NBR\_0704.4007\_Bases de concreto para piso Requisitos e métodos de ensaios;
  - \_ ABNT NBR 9781:1987 Peças de concreto para pavimentação Especificação;
- \_ ABNT NBR 9780:1987 Peças de concreto para pavimentação Determinação da resistência à compressão.

#### 4.7.13 Piso Tátil – Direcional e de Alerta

### 4.7.13.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Piso cromo diferenciado tátil de alerta / direcional, em borracha para áreas internas e pré-moldado em concreto para áreas externas, em cor contrastante com a do piso adjacente, por exemplo, em superfícies escuras (preta, marrom, cinza escuro, etc.): piso amarelo ou azul. Recomenda-se a utilização do tipo Integrado (de borracha), para uso em áreas internas - inclusive molhadas e molháveis - e Externo (cimentício).

- Piso Tátil Direcional de Alerta em borracha Integrado (áreas internas)

Pisos em placas de borracha, de assentamento com argamassa, indicados para aplicação em áreas internas e externas. Neste caso, não deve haver desnível com relação ao piso adjacente, exceto aquele existente no próprio relevo.

- Dimensões: placas de dimensões 300x300;
- Modelo de Referencia: Daud, Steel Rubber; Cores: amarelo, azul;
- Piso Tátil Direcional de Alerta cimentício, tipo ladrilho hidráulico (áreas externas rampa)

Pisos em placas cimentícias, de assentamento com argamassa, indicados para aplicação em áreas internas e externas.

- Dimensões: placas de dimensões 300x300;
- Modelo de Referencia: Casa Franceza; Cor: azul.

## 4.7.13.2 Següência de execução:

Áreas internas - pisos de borracha assentado com argamassa: o contra piso deve ser feito com argamassa de cimento e areia no traço 1:3, nivelado, desempenado e rústico. Efetuar excelente limpeza com vassoura e água e molhar o contra-piso com água e cola branca. A argamassa de assentamento deve ter traço 1:2, com mistura de cola branca e água na proporção 1:7 (aproximadamente, 1 saco de 50kg de cimento : 4 latas de 18 litros de areia : 5 litros de cola branca : 35 litros de água). Assentar o piso batendo com martelo de borracha (ou batedor de madeira) até o piso atingir a posição desejada e o perfeito nivelamento com o piso adjacente.





Áreas externas - pisos em placas pré-moldadas de concreto ou argamassa: assentamento diretamente no contra-piso. Nivelar a superfície das placas com o piso adjacente (cimento desempenado).

### 4.7.13.3 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos:

Não deve haver desnível com relação ao piso adjacente, exceto aquele existente no próprio relevo.

## 4.7.13.4 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Na sinalização da circulação, indicando o caminho a ser percorrido, desde a entrada até a porta de cada ambiente, conforme projeto arquitetônico e obedecendo aos critérios estabelecidos na ABNT NBR 9050;
  - Referências: 12-ARQ-PGP- GER0-04\_R03 Paginação de Piso

### 4.7.14 Piso industrial polido

### 4.7.14.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Piso industrial polido, em concreto armado, fck 25MPa e demarcação da quadra com pintura à base de resina acrílica e tinta epóxi antiderrapante nas cores azul, amarela, laranja e branca e verde.

## Estrutura do piso:

- Espessura da placa: 8cm com tolerância executiva de +1cm/-0,5cm;
- Armadura superior, tela soldada nervurada Q-138 em painel:
  - a armadura deve ser constituída por telas soldadas CA-60 fornecidas em painéis e que atendam a NBR 7481.
- Barras de transferência: barra de aço liso Ø=12,5mm; comprimento 35cm, metade pintada e engraxada;

#### - Sub Base:

• A sub base de 8cm com tolerância executiva de +2cm/- 1cm deverá ser preparada com brita graduada simples, com granulometria com diâmetro máximo de 19 mm.

# 4.7.14.2 Seqüência de execução:

## - Preparo da sub-base:

 A compactação deverá ser efetuada com rolos compactadores vibratórios lisos ou com placas vibratórias; nas regiões confinadas, próximas aos pilares e bases devese proceder à compactação com placas vibratórias, de modo a obter-se pelo menos 100% de compactação na energia do proctor modificado.

# - Isolamento da placa e sub-base:

 O isolamento entre a placa e a sub-base, deve ser feito com filme plástico (espessura mínima de 0,15mm), como as denominadas lonas pretas; nas regiões das emendas, deve-se promover uma superposição de pelo menos 15cm.





 As formas devem ser metálicas, rígidas o suficiente para suportar as pressões e ter linearidade superior a 3mm em 5m;

### - Colocação das armaduras:

- O posicionamento da armadura deve ser efetuado com espaçadores soldados (como as treliças) para as telas superiores – cerca de 0,8 a 1,0 m/m², de tal forma que permita um cobrimento da tela de 2cm;
- A armadura deve ter suas emendas feitas pela superposição de pelo menos duas malhas da tela soldada.

### - Barras de transferência:

- -As barras de transferência devem trabalhar com pelo menos uma extremidade não aderida, para permitir que nos movimentos contrativos da placa ela deslize no concreto, sem gerar tensões prejudiciais a este. Para que isso ocorra é necessário que pelo menos metade da barra esteja com graxa para impedir a aderência ao concreto;
- Os conjuntos de barras devem estar paralelos entre si, tanto no plano vertical como horizontal, e concomitantemente ao eixo da placa;
- Nas juntas serradas, as barras de transferência deverão ser posicionadas exclusivamente com o auxílio de espaçadores, que deverão possuir dispositivos de fixação que garantam o paralelismo citado;
- Nas juntas de construção, as barras devem ser fixadas também às formas;
- É necessário pintar as barras que serão engraxadas, pois a não aderência ao concreto impede que ocorra a passivação do metal, podendo ocorrer corrosão. Essa pintura pode ser feita, por exemplo, com emulsões asfálticas.

### - Plano de concretagem:

A execução do piso deverá ser feita por faixas, onde um longo pano é concretado e
posteriormente as placas são cortadas, fazendo com que haja continuidade nas
juntas longitudinais e que os mecanismos de transferência de carga nas juntas
serradas também possam dar-se por intertravamento dos agregados;

# - Acabamento superficial:

• A regularização da superfície do concreto deve ser efetuada com ferramenta denominada rodo de corte, aplicado no sentido transversal da concretagem, algum tempo após a concretagem, quando o material está um pouco mais rígido.

# - Desempeno mecânico do concreto:

 Deverá ser executado, quando a superfície estiver suficientemente rígida e livre da água superficial de exsudação. A operação mecânica deve ser executada quando o concreto suportar o peso de uma pessoa, deixando uma marca entre 2 a 4mm de profundidade. O desempeno deve iniciar-se ortogonal à direção da régua vibratória, obedecendo sempre a mesma direção. Após o desempeno, deverá ser executado o alisamento superficial do concreto.

#### - Cura:

 A cura do piso pode ser do tipo química ou úmida. Nos locais onde houver pintura, a cura química deverá ser removida conforme especificação do fabricante

# - Serragem das juntas:





 As juntas do tipo serradas deverão ser cortadas logo (em profundidade mpinima de 3 cm) após o concreto tenha resistência sufi ciente para não se desagregar devendo obedecer à ordem cronológica do lançamento;

#### - Selagem das juntas:

- A selagem das juntas deverá ser feita quando o concreto estiver atingido pelo menos 70% de sua retração final;
- Quando n\u00e3o indicado em projeto, deve-se considerar declividade m\u00ednima de 0,5\u00e9 no sentido do eixo transversal ou do longitudinal para as extremidades da quadra devendo neste caso, todos os ajustes de declividade serem iniciados no preparo do sub leito.

Após a completa cura do concreto (aprox. 30 dias), a superfície deve ser preparada para receber a pintura demarcatória. Lavar ou escovar, eliminando toda poeira, partículas soltas, manchas gordurosas, sabão e mofo. Após limpeza e secagem total, fazer o molde demarcando a faixa a ser pintada, com aplicação da fita crepe em 2 camadas, tomando cuidado para que fiquem bem fixas, uniformes e perfeitamente alinhadas.

# 4.7.14.3 Aplicação no Projeto e Referencias com os Desenhos:

- piso da quadra poliesportiva coberta.
- Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PGP- GER0-04\_R03** Paginação de Piso

### 4.7.14.4 Normas Técnicas relacionadas:

- \_NBR 7480 Barras e fios de aço destinados a armaduras para concreto armado.
- \_NBR 7481 Tela de aço soldada, para armadura de concreto.
- \_NBR 7212 Execução de concreto dosado em central Procedimento.
- NBR 11578 Cimento Portland Composto.
- \_NBR 5735 Cimento Portland de Alta Resistência Inicial.
- \_NBR 5733 Cimento Portland de Alto Forno.
- \_NBR 11801 Argamassa de Alta Resistência Mecânica para Pisos.
- NBR 5739 Ensaio de Compressão de Corpos de Prova Cilíndricos.
- \_NBR 7223 Determinação da Consistência pelo Abatimento de Tronco de Cone Método de Ensaio.
- \_ASTM C309-03 Standard Specifi cation for Liquid Membrane Forming Copounds for Curing Concrete.
- \_ASTM E 1155/96 Standard Test Method for Determining FF Floor Flatness and FL Floo Levelness Numbers.
- \_BS 8204-2:2003 Screeds, Bases and in Situ Floorings Part 2: Concrete Wearing Surfaces.

### 4.7.15 Tetos - Pintura

### 4.7.15.1 Características e Dimensões do Material:

- Pintura PVA cor BRANCO NEVE (acabamento fosco) sobre massa corrida PVA.

### 4.7.15.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO – FNDE SBS Q.2 Bloco F Edifício FNDE – 70.070-929 – Brasília, DF Telefone: (61) 2022-4165 – Site: www.fnde.gov.br





- Pintura em todas as lajes da escola.
- Referências: 12-ARQ-FOR-GER0-05 R03 Forro

### 4.7.16 Louças

Visando facilitar a aquisição e futuras substituições das bacias sanitárias, das cubas e dos lavatórios, o projeto padrão adota todas as louças da escola na cor branca e com as seguintes sugestões, conforme modelos de referência abaixo.

# 4.7.16.1 Caracterização do Material:

Os modelos de referência estão indicados no anexo 6.4 (louças e metais).

# 4.7.16.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Lavatórios com coluna (sanitário e cozinha bloco D);
- Lavatórios de canto (sanitários PNE bloco A);
- Cubas de embutir ovais (sanitários e vestiários blocos E1, E2 e F);
- Tanque (área de serviço bloco D);
- Bacias para PNE, incluir assento (sanitários e vestiários blocos A, E1, E2 e F);
- Bacias convencionais para válvula de descarga, incluir assento (sanitários e vestiários- blocos D, E1, E2 e F).
  - Mictórios (sanitários blocos E1 e E2)
  - Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03 Planta Baixa

**12-ARQ-PLB-ADMA-09\_R03** – Planta Baixa (Bloco Administrativo)

12-ARQ-PLB-SERD-18\_R03 - Planta Baixa (Bloco Serviço)

12-ARQ-PLB-PDGE-21\_R03 – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

12-ARQ-PLB-PDGF-24\_R03 – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

### 4.7.17 Metais / Plásticos

Visando facilitar a aquisição e futuras substituições das torneiras, das válvulas de descarga e das cubas de inox, o projeto padrão sugere que todos os metais da escola sejam de marcas difundidas em todo território nacional, conforme modelos de referência abaixo.

Serão sugeridos neste Memorial apenas os itens de metais aparentes, todos os complementos (ex.: sifões, válvulas para ralo das cubas, acabamentos dos registros) deverão ser incluídos na planilha orçamentária, seguindo o padrão de qualidade das peças aqui especificadas.

#### 4.7.17.1 Caracterização do Material:

Os modelos de referência estão indicados na tabela 6.4 (louças e metais).

# 4.7.17.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Cubas de embutir de inox industriais grandes (laboratório, triagem/lavagem e cozinha blocos C e D);
  - Cubas de embutir de inox pequenas (laboratório e cozinha blocos C e D);
- -Torneiras de mesa (bica baixa) para cubas de louça ovais e lavatórios (vestiários e sanitários blocos A, D E1, E2 e F);





- Torneiras de parede (triagem/lavagem e área de serviço bloco D);
- Torneiras elétricas (cozinha bloco D);
- Torneiras de mesa (bica alta) para cubas de inox (cozinha e laboratório blocos

### C e D);

- Torneiras de jardim (jardim áreas externas);
- Acabamentos de registro/torneiras de parede (para chuveiros blocos D e F);
- Duchas higiênicas (sanitários e vestiários PNEs blocos A, E1, E2 e F);
- Válvulas de descarga (sanitários e vestiários blocos A, D, E1, E2 e F);
- Papeleiras metálicas (sanitários blocos A e D);
- Barras de apoio em linha (sanitários PNE blocos A, E1, E2 e F).
- Barras de apoio "L" para lavatório (sanitários PNE bloco A);
- Barra de apoio "L" para chuveiro (vestiários PNE bloco F);
- Banco para chuveiro (vestiários PNE bloco F);
- Chuveiros elétricos (banho funcionários e vestiários blocos D e F);
- Mangueira plástica para chuveiros elétricos (banho funcionários e vestiários blocos D e F);
  - Dispenser para toalha de papel (vestiários e sanitários blocos E1, E2 e F);
  - Dispenser para sabonete líquido (vestiários e sanitários blocos A, D, E1, E2, F);
  - Dispenser para toalha (vestiários e sanitários blocos A, D, E1, E2 e F);
  - Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02 R03 Planta Baixa

**12-ARQ-PLB-ADMA-09\_R03** – Planta Baixa (Bloco Administrativo)

12-ARQ-PLB-PDGC-15 R03 – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-PLB-SERD-18\_R03** – Planta Baixa (Bloco Serviço)

**12-ARQ-PLB-PDGE-21\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

**12-ARQ-PLB-PDGF-24\_R03** – Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

#### 4.7.18 Bancadas e Prateleiras em granito

### 4.7.18.1 Características e Dimensões do Material:

Granito cinza andorinha, acabamento polido

- Dimensões variáveis, conforme projeto.
- As bancadas deverão ser instaladas a 90cm do piso.
- Espessura do granito: 20mm.

### 4.7.18.2 Següência de execução:

A fixação das bancadas de granito só poderá ser feita após a colagem das cubas (realizada pela marmoraria). Para a instalação das bancadas e prateleiras de granito, deve ser feito um rasgo no reboco, para o chumbamento dentro da parede.

- Nas bancadas, haverá ½ parede de tijolos (espessura 10cm) para apoio das bancadas e fixação com mão francesa metálica, se especificado em projeto. As prateleiras receberão apoio em mão francesa metálica, conforme especificação e detalhamento em projeto.

### 4.7.18.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Informática, laboratórios, triagem/lavagem, despensa, cozinha, D.M.L., sanitários e vestiários:





Referências: 12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03 - Planta Baixa
 12-ARQ-PLB-PDGC-15\_R03 - Planta Baixa (Bloco Pedagógico)
 12-ARQ-PLB-SERD-18\_R03 - Planta Baixa (Bloco Serviço)
 12-ARQ-PLB-PDGE-21\_R03 - Planta Baixa (Bloco Pedagógico)
 12-ARQ-PLB-PDGF-24\_R03 - Planta Baixa (Bloco Pedagógico)

#### 4.7.19 Elementos Metálicos

### 4.7.19.1 Portões de Acesso Principal

### 4.7.19.1.1 Caracterização e Dimensões do Material

Portões formados por perfis em *metalon* de seção 5x5cm, pintados com tinta esmalte sintético na cor terracota, (conforme projeto).

Gradil e portão metálico composto de quadros estruturais em tubo de aço galvanizado a fogo, tipo industrial e requadros para fixação da grade galvanizada.

- Dimensões: Quadros estruturais em tubo de aço galvanizado 5x5cm e=2mm;
- Requadros para fixação da grade galvanizada 2x2cm e=2mm;
- Grade galvanizada 0,5x0,5cm

## 4.7.19.1.2 Sequência de execução:

Os montantes e o travamento horizontal deverão ser fixados por meio de solda elétrica em cordões corridos por toda a extensão da superfície de contato. Todos os locais onde houver ponto de solda e/ou corte, devem estar isentos de rebarbas, poeira, gordura, graxa, sabão, ferrugem ou qualquer outro contaminante.

# 4.7.19.1.3 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- portão principal (entrada e saída): 2 folhas de abrir, de 1,00x1,70m cada. As folhas deverão ser fixadas nos pilares laterais. Largura do vão= 2,05m.
- portão de acesso de veículos: 1 folha de correr, de 3,00x1,80m. Largura do vão= 3,00m.
- portão de acesso ao pátio de serviço: 2 folhas de abrir, de 0,60x1,80m cada. Largura do vão= 1,25m.
  - Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PLA-GER0-35\_R03** Detalhamento

# 4.7.19.2 Fechamento Metálico Fixo Principal

## 4.7.19.2.1 Caracterização e Dimensões do Material

Trata-se de gradil fixo (conforme projeto).

## 4.7.19.2.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos:

- Limite frontal do terreno.
- Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PLA-GER0-35\_R03** Detalhamento





### 4.7.19.3 Mastros para bandeiras

## 4.7.19.3.1 Caracterização e Dimensões do Material

Conjunto com 3 mastros para sustentação de bandeiras em ferro galvanizado, cor natural, medidas conforme especificação em projeto.

### 4.7.19.3.2 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos

- Área frontal externa.
- Referências: **12-ARQ-PLB-GER0-02\_R03** Planta Baixa **12-ARQ-PLA-GER0-35\_R03** Detalhamento

# 4.7.19.4 Castelo D'Água

O projeto padrão de Instalações Hidráulicas fornecido pelo FNDE contempla o Castelo D'Água com capacidade para 15 mil litros de água. Trata-se de uma estrutura metálica de apoio ao reservatório de água cilíndrico também metálico, confeccionado em aço carbono, sendo pintura externa em esmalte sintético (cor conforme especificções de projeto) e pintura interna em epóxi com certificado de potabilidade.

# 4.7.19.4.1 Aplicação no Projeto e Referências com os Desenhos

- Referências: **12-ARQ-PLA-RES0-36\_R01** - Planta baixa, Cortes e Fachadas (Reservatório);

# 4.8 PAISAGISMO E ÁREAS EXTERNAS

O presente projeto apresenta uma sugestão de paisagismo, não financiado pelo FNDE, que poderá ser implantada nos terrenos padronizados. Esta sugestão leva em consideração áreas para recreação e esportes. Caso o ente requerente desenvolva projeto próprio de paisagismo, este deve considerar as atividades desenvolvidas na escola, bem como elementos do projeto padrão como a paginação de piso externo, os acessos à escola e consequentemente no projeto do muro / portões.

### 4.8.1 Forração de Grama

# 4.8.1.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Planta herbácea de 10-20 cm de altura. A forração escolhida deverá apresentar folhas densas e pilosas. A densidade deverá proporcionar a formação de tapete verde uniforme e ornamental. A forração deverá ser adquirida na fora de rolos, pois esse formato proporciona maior resistência no momento do transporte e maior facilidade de manuseio e plantio.

- tapetes enrolados (rolinhos) medindo 40cm de largura por 125cm de comprimento.
- Modelo de Referência: grama Esmeralda ou Batatais





# 4.8.1.2 Seqüência de execução:

Deverá ser executado o preparo do solo, com a limpeza do terreno, removendo-se todos os obstáculos que possam atrapalhar o plantio como: ervas daninhas, entulhos etc. O solo deverá receber adubação. Posicionar vários rolinhos de grama ao longo da área de plantio; um ao lado do outro. Para facilitar a instalação devera ser utilizada linha de nylon ou barbante como guia, proporcionando o alinhamento dos tapetes de grama. Os tapetes quebrados ou recortes deverão preencher as áreas de cantos e encontros, na fase de acabamento do plantio. As fissuras entre os tapetes de grama devem ser rejuntadas com terra de boa qualidade, e toda a forração deve ser irrigada por aproximadamente um mês.

## 4.8.1.3 Aplicação no Projeto e Referencias com os Desenhos:

- Áreas descobertas e jardins, conforme indicação de projeto.
- Referências: 12-ARQ-IMP-GER0-01 R03 Implantação





5 HIDRÁULICA





# 5.1 INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA

Para o cálculo da demanda de consumo de água do Projeto Espaço Educativo Urbano de 12 Salas de Aula, foram consideradas as populações equivalentes aos números de usuários previstos para o estabelecimento (390 alunos e 30 funcionários).

#### 5.1.1 Sistema de Abastecimento

Para o abastecimento de água potável dos estabelecimentos de ensino, foi considerado um sistema indireto, ou seja, a água proveniente da rede pública não segue diretamente aos pontos de consumo, ficando armazenada em reservatórios, que têm por finalidade principal garantir o suprimento de água da edificação em caso de interrupção do abastecimento pela concessionária local de água e uniformizar a pressão nos pontos e tubulações da rede predial. A reserva que foi estipulada é equivalente a dois consumos diários da edificação.

A água da concessionária local, após passar pelo hidrômetro da edificação, abastecerá diretamente o reservatório tipo cisterna com capacidade para 15.000l. Este abastecerá o castelo d'água elevado, com capacidade para 15.000l. Ambos serão instalados em local especificado em projeto. A água, a partir do reservatório, segue pela coluna de distribuição predial para a edificação, como consta nos desenhos do projeto.

#### 5.1.2 Ramal Predial

Os hidrômetros deverão ser instalados em local adequado, a 1,50m, no máximo, da testada do imóvel e devem ficar abrigados em caixa ou nicho, de alvenaria ou concreto. O hidrômetro terá dimensões e padrões conforme dimensionamento da concessionária local de água e esgoto.

A partir do hidrômetro, haverá uma tubulação de 25mm, em PVC Rígido, para abastecer o reservatório. Deve haver livre acesso do pessoal do Serviço de Águas ao local do hidrômetro de consumo.

### 5.1.3 Cisterna e Reservatório

A cisterna e o reservatório são destinado ao recebimento da água da rede pública e à reserva de água para consumo, proveniente da rede e recalcada através do conjunto motor-bomba. A casa de máquinas, localizada abaixo do reservatório, é destinada a instalação dos conjuntos motor-bomba (não financiado pelo FNDE).

### 5.1.4 Normas Técnicas relacionadas

- ABNT NBR 5626, Instalação predial de água fria;
- ABNT NBR 5648, Tubo e conexões de PVC-U com junta soldável para sistemas prediais de água fria – Requisitos;
  - ABNT NBR 5680, Dimensões de tubos de PVC rígido;
- ABNT NBR 5683, Tubos de PVC Verificação da resistência à pressão hidrostática interna;
- ABNT NBR 9821, Conexões de PVC rígido de junta soldável para redes de distribuição de água – Tipos – Padronização;
- ABNT NBR 14121, Ramal predial Registros tipo macho em ligas de cobre Requisitos;
  - ABNT NBR 14877, Ducha Higiênica Requisitos e métodos de ensaio;





- ABNT NBR 14878, Ligações flexíveis para aparelhos hidráulicos sanitários –
   Requisitos e métodos de ensaio;
- ABNT NBR 15097-1, Aparelhos sanitários de material cerâmico Parte 1: Requisitos e métodos de ensaios;
- ABNT NBR 15097-2, Aparelhos sanitários de material cerâmico Parte 2:
   Procedimentos para instalação;
- ABNT NBR 15206, Instalações hidráulicas prediais Chuveiros ou duchas –
   Requisitos e métodos de ensaio;
- ABNT NBR 15423, Válvulas de escoamento Requisitos e métodos de ensaio:
- ABNT NBR 15704-1, Registro Requisitos e métodos de ensaio Parte 1: Registros de pressão;
- ABNT NBR 15705, Instalações hidráulicas prediais Registro de gaveta Reguisitos e métodos de ensaio;
  - DMAE Código de Instalações Hidráulicas;
  - EB-368/72 Torneiras;
  - NB-337/83 Locais e Instalações Sanitárias Modulares.

# 5.2 INSTALAÇÕES DE ESGOTO SANITÁRIO

A instalação predial de esgoto sanitário foi baseada segundo o Sistema Dual que consiste na separação dos esgotos primários e secundários através de um desconector, conforme ABNT NBR 8160 – Sistemas prediais de esgoto sanitário – Projeto e execução.

As caixas de inspeções deverão ser localizadas nas áreas externas dos blocos e fora das projeções dos pátios. No projeto foi previsto uma caixa de gordura especial para receber os efluentes provenientes das pias da cozinha. Todos os tubos e conexões da rede de esgoto deverão ser em PVC rígido.

A destinação final do sistema de esgoto sanitário deverá ser feita em rede pública de coleta de esgoto sanitário, quando não houver disponível, adotar a solução individual de destinação de esgotos sanitários.

O sistema predial de esgotos sanitários consiste em um conjunto de aparelhos, tubulações, acessórios e desconectores e é dividido em dois subsistemas:

## **5.2.1 Subsistema de Coleta e Transporte**

Todos os trechos horizontais previstos no sistema de coleta e transporte de esgoto sanitário devem possibilitar o escoamento dos efluentes por gravidade, através de uma declividade constante. Recomendam-se as seguintes declividades mínimas:

- 1,5% para tubulações com diâmetro nominal igual ou inferior a 75mm;
- 1% para tubulações com diâmetro nominal igual ou superior a 100mm.

Os coletores enterrados deverão ser assentados em fundo de vala nivelado, compactado e isento de materiais pontiagudos e cortantes que possam causar algum dano à tubulação durante a colocação e compactação. Em situações em que o fundo de vala possuir material rochoso ou irregular, aplicar uma camada de areia e compactar, de forma a garantir o nivelamento e a integridade da tubulação a ser instalada. Após instalação e verificação do caimento os tubos deverão receber camada de areia com recobrimento

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO – FNDE SBS Q.2 Bloco F Edifício FNDE – 70.070-929 – Brasília, DF Telefone: (61) 2022-4165 – Site: www.fnde.gov.br





mínimo de 20cm. Em áreas sujeitas a trafego de veículos aplicar camada de 10cm de concreto para proteção da tubulação. Após recobrimento dos tubos poderá ser a vala recoberta com solo normal.

#### 5.2.2 Subsistema de Ventilação

Todas as colunas de ventilação devem possuir terminais de ventilação instalados em suas extremidades superiores e estes devem estar a 30cm acima do nível do telhado. As extremidades abertas de todas as colunas de ventilação devem ser providas de terminais tipo chaminé, que impeçam a entrada de águas pluviais diretamente aos tubos de ventilação.

# 5.2.3 Solução Individual de Destinação de Esgotos Sanitários

Nos municípios em que não houver rede pública de coleta de esgotos na região do estabelecimento de ensino, quando as condições do solo e a legislação ambiental vigente permitirem, serão instaladas soluções individuais de destinação dos esgotos. Essa solução consiste num conjunto de fossa séptica, filtro anaeróbico e sumidouro a serem construídos conforme o Projeto Padrão disponibilizado. Como complemento ao sumidouro, nos casos onde houver necessidade, está prevista a execução de rede de infiltração, com 3 valas de 10 metros de comprimento.

O dimensionamento dessas utilidades foi baseado em uma população de projeto de 130 pessoas, e as diretrizes das ABNT NBR 7229 — Projeto, construção e operação de sistemas de tanques sépticos e ABNT NBR 13969 — Tanques sépticos - Unidades de tratamento complementar e disposição final dos efluentes líquidos - Projeto, construção e operação.

#### **5.2.4 Normas Técnicas Relacionadas**

- ABNT NBR 7229, Projeto, construção e operação de sistemas de tanques sépticos;
- ABNT NBR 7362-2, Sistemas enterrados para condução de esgoto Parte 2:
   Requisitos para tubos de PVC com parede maciça;
- ABNT NBR 7367, Projeto e assentamento de tubulações de PVC rígido para sistemas de esgoto sanitário;
- ABNT NBR 7968, Diâmetros nominais em tubulações de saneamento nas áreas de rede de distribuição, adutoras, redes coletoras de esgoto e interceptores – Padronização;
  - ABNT NBR 8160, Sistemas prediais de esgoto sanitário Projeto e execução;
- ABNT NBR 9051, Anel de borracha para tubulações de PVC rígido coletores de esgoto sanitário – Especificação;
- ABNT NBR 9648, Estudo de concepção de sistemas de esgoto sanitário Procedimento;
  - ABNT NBR 9649, Projeto de redes coletoras de esgoto sanitário Procedimento;
  - ABNT NBR 9814, Execução de rede coletora de esgoto sanitário Procedimento;
- ABNT NBR 10569, Conexões de PVC rígido com junta elástica, para coletor de esgoto sanitário – Tipos e dimensões – Padronização;
- ABNT NBR 12266, Projeto e execução de valas para assentamento de tubulação de água esgoto ou drenagem urbana – Procedimento;





- ABNT NBR 13969, Tanques sépticos Unidades de tratamento complementar e disposição final dos efluentes líquidos – Projeto, construção e operação;
- ABNT NBR 14486, Sistemas enterrados para condução de esgoto sanitário Projeto de redes coletoras com tubos de PVC;
- Normas Regulamentadoras do Capítulo V, Título II, da CLT, relativas à Segurança e Medicina do Trabalho:
  - NR 24 Condições Sanitárias e de Conforto nos Locais de Trabalho;
- Resolução CONAMA 377 Licenciamento Ambiental Simplificado de Sistemas de Esgotamento Sanitário.

# 5.3 INSTALAÇÕES DE GÁS COMBUSTIVEL

O projeto de instalação predial de gás combustível foi baseado na ABNT NBR 13.523 – Central de Gás Liquefeito de Petróleo – GLP e ABNT NBR 15.526 – Redes de Distribuição Interna para Gases Combustíveis em Instalações Residenciais e Comerciais – Projeto e Execução.

O ambiente destinado ao projeto de instalação de gás é a cozinha, onde será instalado um fogão de 6 bocas com forno, do tipo industrial. O sistema será composto por quatro cilindros de 45kg de GLP e rede de distribuição em aço SCH-40 e acessórios conforme dados e especificações do projeto. O abrigo do gás será executado em alvenaria.

Quando não houver disponibilidade de fornecimento de botijões tipo P-45 de GLP, deverá ser adotado o sistema simples de botijões convencionais tipo P-13. A instalação será direta entre botijão e fogão, conforme os detalhes apresentados no projeto.

#### 5.3.1 Normas Técnicas Relacionadas

- ABNT NBR 8613, Mangueiras de PVC plastificado para instalações domésticas de gás liquefeito de petróleo (GLP);
- ABNT NBR 12712, Projeto de sistemas de transmissão e distribuição de gás combustível;
  - ABNT NBR 13523, Central de Gás Liquefeito de Petróleo GLP;
- ABNT NBR 14177, Tubo flexível metálico para instalações de gás combustível de baixa pressão;
- ABNT NBR 15526, Redes de distribuição interna para gases combustíveis em instalações residenciais e comerciais – Projeto e execução;
- ABNT NBR 15923, Inspeção de rede de distribuição interna de gases combustíveis em instalações residenciais e instalação de aparelhos a gás para uso residencial – Procedimento;

# 5.4 SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

A classificação de risco para as edificações que compreendem os estabelecimentos de ensino é de risco leve, segundo a classificação de diversos Corpos de Bombeiros do país. São exigidos os seguintes sistemas:





- Sinalização de segurança: as sinalizações auxiliam as rotas de fuga, orientam e advertem os usuários da edificação.
- Extintores de incêndio: para todas as áreas da edificação os extintores deverão atender a cada tipo de classe de fogo A, B e C. A locação e instalação dos extintores constam da planta baixa e dos detalhes do projeto.
- Iluminação de emergência: o sistema adotado foi de blocos autônomos, com autonomia mínima de 1 hora, instalados nas paredes, conforme localização e detalhes indicados no projeto.
- SPDA Sistema de proteção contra descargas atmosféricas: o sistema adotado, concepções, plantas e detalhes constam no projeto.

### 5.4.1 Normas Técnicas Relacionadas

- NR 23 Proteção Contra Incêndios;
- NR 26 Sinalização de Segurança;
- ABNT NBR 5419, Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas;
- ABNT NBR 7195, Cores para segurança;
- ABNT NBR 9077, Saídas de Emergência em Edifícios;
- ABNT NBR 10898, Sistema de iluminação de emergência;
- ABNT NBR 12693, Sistema de proteção por extintores de incêndio;
- ABNT NBR 13434-1, Sinalização de segurança contra incêndio e pânico Parte 1:
   Princípios de projeto;
- ABNT NBR 13434-2, Sinalização de segurança contra incêndio e pânico Parte 2:
   Símbolos e suas formas, dimensões e cores;
  - ABNT NBR 15808, Extintores de incêndio portáteis;
  - Normas e Diretrizes de Projeto do Corpo de Bombeiros Local;





6 ELÉTRICA





# 6.1 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

No projeto de instalações elétricas foram definidos distribuição geral das luminárias, pontos de força, comandos, circuitos, chaves, proteções e equipamentos. O atendimento à edificação foi considerado em baixa tensão, conforme a tensão operada pela concessionária local em 110V ou 220V. Os alimentadores foram dimensionados com base o critério de queda de tensão máxima admissível considerando a distância aproximada de 20 metros do quadro geral de baixa tensão até a subestação em poste. Caso a distância seja maior, os alimentadores deverão ser redimensionados.

Os circuitos que serão instalados seguirão os pontos de consumo através de eletrodutos, conduletes e caixas de passagem. Todos os materiais deverão ser de qualidade para garantir a facilidade de manutenção e durabilidade.

A partir dos QDL, localizado no pátio coberto, que seguem em eletrodutos conforme especificado no projeto.

Todos os circuitos de tomadas serão dotados de dispositivos diferenciais residuais de alta sensibilidade para garantir a segurança. As luminárias especificadas no projeto preveem lâmpadas de baixo consumo de energia como as fluorescentes e a vapor metálica, reatores eletrônicos de alta eficiência, alto fator de potência e baixa taxa de distorção harmônica.

O acionamento dos comandos das luminárias é feito por seções. Dessa forma aproveita-se melhor a iluminação natural ao longo do dia, permitindo acionar apenas as seções que se fizerem necessária, racionalizando o uso de energia.

### 6.1.1 Normas Técnicas Relacionadas

- NR 10 Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade;
- ABNT NBR 5382, Verificação de iluminância de interiores;
- ABNT NBR 5410, Instalações elétricas de baixa tensão;
- ABNT NBR 5413, Iluminância de interiores;
- ABNT NBR 5444, Símbolos gráficos para instalações elétricas prediais;
- ABNT NBR 5461, *Iluminação*;
- ABNT NBR 5471, Condutores elétricos;
- ABNT NBR 6689, Requisitos gerais para condutos de instalações elétricas prediais;
- ABNT NBR 10898, Sistema de iluminação de emergência;
- ABNT NBR IEC 60081, Lâmpadas fluorescentes tubulares para iluminação geral;
- ABNT NBR IEC 60669-2-1, Interruptores para instalações elétricas fixas residenciais e similares – Parte2-1: Requisitos particulares - Interruptores eletrônicos;
- ABNT NBR IEC 60884-2-2, Plugues e tomadas para uso doméstico e análogo –
   Parte 2-2: Requisitos particulares para tomadas para aparelhos;
- ABNT NBR NM 247-1, Cabos isolados com policroreto de vinila (PVC) para tensões nominais até 450/750 V – Parte 1: Requisitos gerais (IEC 60227-1, MOD);
- ABNT NBR NM 60669-1, Interruptores para instalações elétricas fixas domésticas e análogas – Parte 1: Requisitos gerais (IEC 60669-1:2000, MOD);





ABNT NBR NM 60884-1, Plugues e tomadas para uso doméstico e análogo – Parte
 1: Requisitos gerais (IEC 60884-1:2006 MOD).

7 ANEXOS





# 7.1 TABELA DE DIMENSÕES E ÁREAS

| Quantidade          | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m² |  |  |  |
|---------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--|--|--|
| 01                  | Direção                           | 3,00 x 3,45 x 2,67            | 11,53              |  |  |  |
| 01                  | Almoxarifado                      | 1,80 x 4,65 x 2,67            | 8,33               |  |  |  |
| 01                  | Coordenação                       | 3,45 x 4,65 x 2,67            | 16,04              |  |  |  |
| 01                  | Secretaria                        | 5,85 x 4,65 x 2,67            | 26,50              |  |  |  |
| 01                  | Sala dos Professores              | 5,25 x 4,65 x 2,87            | 25,25              |  |  |  |
| 02                  | Sanitários (feminino e masculino) | 1,50 x 2,45 x 2,67            | 3,67 x 2           |  |  |  |
| 01                  | Circulação                        | 7,55 x 2,40 x 2,67            | 23,90              |  |  |  |
|                     | Área Útil Bloco A                 |                               | 138,51             |  |  |  |
| Bloco B - Pedagógio | :0                                |                               | _                  |  |  |  |
| Quantidade          | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m² |  |  |  |
| 01                  | Auditório                         | 7,32 x 11,85 x 3,12           | 83,58              |  |  |  |
| 01                  | 01 Biblioteca                     |                               | 67,71              |  |  |  |
|                     | Área Útil Bloco B                 |                               | 162,30             |  |  |  |
| Bloco C - Pedagógio | 0                                 |                               |                    |  |  |  |
| Quantidade          | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m² |  |  |  |
| 01                  | Informática                       | 7,35 x 7,05 x 3,12            | 50,30              |  |  |  |
| 01                  | Laboratório                       | 7,35 x 9,45 x 3,12            | 67,94              |  |  |  |
| 01                  | Grêmio                            | 7,35 x 4,65 x 3,12            | 32,65              |  |  |  |
|                     | Área Útil Bloco C                 |                               | 162,66             |  |  |  |
| Bloco D - Serviço   |                                   |                               |                    |  |  |  |
| Quantidade          | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m² |  |  |  |
| 01                  | Pátio coberto                     | 18,10 x 12,48 x 2,67          | 224,56             |  |  |  |
| 01                  | Despensa 3,32 x 2,8               |                               | 9,48               |  |  |  |
| 0.4                 | Triagem/lavagem                   | 1,78 x 2,87 x 2,67            | 4,09               |  |  |  |
| 01                  | Thagein/lavagein                  | 1,70 x 2,07 x 2,07            | 4,09               |  |  |  |





| Quantidade           | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m²) |  |  |  |
|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------|--|--|--|
| 01                   | Área de serviço                   | 1,34 x 5,25 x 2,67            | 6,74                |  |  |  |
| 01                   | D.M.L.                            | 1,71 x 1,17 x 2,67            | 1,99                |  |  |  |
| 01                   | Sanitário                         | 1,30 x 1,23 x 2,67            | 1,60                |  |  |  |
| 01                   | Banho                             | 1,30 x 1,40 x 2,67            | 1,80                |  |  |  |
| 01                   | Circulação                        | 1,30 x 1,46 x 2,67            | 1,46                |  |  |  |
|                      | Área Útil Bloco D                 |                               | 292,13              |  |  |  |
| Áreas Externas ao Bl | oco de Serviço                    |                               |                     |  |  |  |
| 01                   | Compartimento de gás              | 0,95 x 2,10 x 1,95            | 2,00                |  |  |  |
| 01                   | Compartimento de lixo             | 0,95 x 1,80 x 1,95            | 1,71                |  |  |  |
|                      | Total áreas externas              |                               | 3,71                |  |  |  |
| Bloco E (E1 e E2)    | - Pedagógico                      |                               |                     |  |  |  |
| Quantidade           | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m²) |  |  |  |
| 04                   | Salas de Aula                     | 7,05 x 7,35 x 3,12            | 50,33 x 4           |  |  |  |
| 02                   | Sanitários (feminino e masculino) | 4,65 x 3,60 x 3,12            | 16,49 x 2           |  |  |  |
| 01                   | Circulação                        |                               | 118,07              |  |  |  |
|                      | Área Útil Bloco E                 |                               | 256,54              |  |  |  |
| Bloco F - Pedagógico |                                   |                               |                     |  |  |  |
| Quantidade           | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m²) |  |  |  |
| 04                   | Salas de Aula                     | 7,05 x 7,35 x 3,12            | 50,33 x 4           |  |  |  |
| 02                   | Vestiários (feminino e masculino) | 7,05 x 3,60 x 3,12            | 16,49 x 2           |  |  |  |
| 01                   | Circulação                        |                               | 112,57              |  |  |  |
|                      | Área Útil Bloco F                 |                               | 256,54              |  |  |  |
| Bloco G – Quadra     | Coberta                           |                               |                     |  |  |  |
| Quantidade           | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m²) |  |  |  |
| 01                   | Quadra poliesportiva coberta      | 24,85 x 36,50 x 8,90          | 899,17              |  |  |  |
|                      | Área Útil Bloco G                 |                               | 899,17              |  |  |  |
| Demais Espaços       | Demais Espaços                    |                               |                     |  |  |  |
| Quantidade           | Ambientes                         | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m²) |  |  |  |

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO – FNDE SBS Q.2 Bloco F Edifício FNDE – 70.070-929 – Brasília, DF Telefone: (61) 2022-4165 – Site: www.fnde.gov.br





| Quantidade | Ambientes       | Dimensões Internas<br>(CxLxH) | Áreas<br>Uteis (m²) |
|------------|-----------------|-------------------------------|---------------------|
| 08         | Passarelas (M1) |                               | 12,96 x 8           |
| 06         | Passarelas (M2) |                               | 25,92 x 6           |
| 01         | Passarelas (M3) |                               | 38,88               |
|            | Área Útil Total |                               | 298,08              |

# 7.2 TABELA DE REFERENCIA DE CORES E ACABAMENTOS

| Elementos                                     | Ambientes                                    | Especificações                                 | Cores                          |
|---|--|--|--------------------------------|
|   | Pintura acrílica                             |  | Terracota<br>Caramelo<br>Cinza |
| Elementos de fechamento,<br>Paredes e Pilares | Fachadas                                     | Telha perfurada (fechamento quadra)  Cinza     |                                |
|   |  | Pintura esmalte sintético (estrutura metálica) | Terracota                      |
| Portões de Entrada                            | Entrada                                      | Gradil em aço galvanizado                      | Terracota                      |
| Janelas                                       | Todos os Ambientes                           | Folhas das janelas*                            | Alumínio Natural               |
|   |  | Alisares                                       | Platina                        |
|   | Salas de Aula                                | Folha de Porta                                 | Terracota                      |
| Portas  |  | Moldura de madeira do<br>visor                 | Platina                        |
|   | Demais Ambientes                             | Folha de Porta                                 | Platina                        |
|   |  | Alisares                                       | Terracota                      |
|   | Box dos Sanitários                           | Folha de porta                                 | Branco                         |
| Cobertura - Estrutura metálica                | Cobertura - Estrutura metálica Pátio Coberto |  | Terracota                      |
| Tetos   | Todos os Ambientes                           | Pintura PVA acabamento fosco                   | Branco Neve                    |





| Elementos | Ambientes                   | Especificações  | Cores  |
|-----------|-----------------------------|---|--|
|           | Pátio Coberto e Circulações | Granitina   | Cinza claro  |
|           | , and cosonic c choungess   | Piso podotatil 30x30cm  | Azul   |
|           | Demais Ambientes Internos   | Cerâmica antiderrapante<br>40x40cm  | Cinza  |
| Piso      | Áreas Molhadas              | Cerâmica antiderrapante<br>40x40cm  | Branco   |
|           | Área de serviço descoberta  | Cimento desempenado   | Cinza  |
|           | Quadra                      | Piso industrial polido em concreto armado com demarcações coloridas com pintura à base de resina acrílica | Cinza/ azul,<br>amarelo, laranja,<br>branco e verde    |
|           | Pátio aberto                | Piso em bloco intertravado de concreto  | Natural  |
|           |                             | Cerâmica 30x40cm (do piso à altura de 0,90m)  | Branco   |
|           | Salas de Aula               | Roda-meio de 10cm de<br>Madeira (altura de 0,90m<br>do piso)  | Verniz Fosco   |
|           |                             | Pintura acrílica (do roda-<br>meio ao teto) acetinada   | Marfim   |
|           |                             | Cerâmica 30x40cm (do piso à altura de 0,90m)  | Branco   |
|           | Secretaria/Administração    | Roda-meio de 10cm de<br>Madeira (altura de 0,90m<br>do piso)  | Verniz Fosco   |
| Paredes   |                             | Pintura acrílica (do roda-<br>meio ao teto) acetinada   | Marfim   |
|           | Cozinha                     | Cerâmica 30x40cm (do piso ao teto)  | Branco   |
|           |                             | Cerâmica 30x40cm (do piso à altura de 1,80m)  | Branco   |
|           | Sanitários e Vestiários     |   | Azul Escuro<br>(Masculino) e<br>Vermelho<br>(Feminino) |





| Elementos             | Ambientes | Especificações  | Cores     |
|-----------------------|-----------|---|-----------|
|                       |           | Pintura acrílica (do roda-<br>meio ao teto) acetinada | Branco    |
| Reservatório Metálico |           | Pintura em esmalte<br>sintético                       | Terracota |

# 7.3 TABELA DE ESPECIFICAÇÕES DE LOUÇAS E METAIS

| Sanitários femini | no e masculino (Bloco A - Administrativo)  |
|-------------------|--|
| 02                | Bacia Sanitária Vogue Plus, Linha Conforto com abertura, cor Branco Gelo, código: P.51, DECA, ou equivalente                                 |
| 02                | Assento Poliéster com abertura frontal Vogue Plus, Linha Conforto, cor Branco Gelo, código AP.52, DECA, ou equivalente.                      |
| 02                | Ducha Higiênica com registro e derivação Izy, código 1984.C37. ACT.CR, DECA, ou equivalente.   |
| 02                | Lavatório de canto suspenso com mesa, código: L76, DECA ou equivalente   |
| 02                | Sifão cromado para lavatório L76, código: 1680.C.100.112   |
| 04                | Barra de apoio, Linha conforto, código 2305.C, cor cromado, DECA, ou equivalente   |
| 02                | Barra de apoio em "L" para lavatório DECA L76, em aço inox polido  |
| 02                | Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA ou equivalente   |
| 02                | Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente   |
| 02                | Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente   |
| 02                | Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente  |
| Laboratório (Bloc | co C - Pedagógico)   |
| 03                | Cuba Inox Embutir 40x34x17cm, cuba 3, básica, aço inoxidável, c/ válvula, FRANKE, ou equivalente   |
| 02                | Cuba industrial 50x40 profundidade 30 – HIDRONOX, ou equivalente   |
| 05                | Torneira para cozinha de mesa bica móvel Izy, código 1167.C37, DECA, ou equivalente  |
| Sanitário / banho | (Bloco D - Serviço)  |
| 01                | Bacia Sanitária Convencional Izy, cor Branco Gelo, código P.11, DECA, ou equivalente   |
| 01                | Assento plástico Izy, código AP.01, DECA, ou equivalente   |
| 01                | Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente |
| 01                | Lavatório Pequeno com coluna Ravena/Izy cor Branco Gelo, código: L.915, DECA ou equivalente.   |
| 01                | Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA ou equivalente   |
| 01                | Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente   |
| 01                | Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente   |
| 01                | Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente  |





| 01                 | Chuveiro Maxi Ducha, LORENZETTI, com Mangueira plástica/desviador para duchas elétricas, cógigo 8010-A, LORENZETTI, ou equivalente   |
|--------------------|--|
| 01                 | Acabamento para registro pequeno Linha Izy, código: 4900.C37.PQ, DECA ou equivalente   |
| Área de Serviço e  | Recepção de Alimentos (Bloco D - Serviço)  |
| 01                 | Tanque Grande (40 L) cor Branco Gelo, código TQ.03, DECA, ou equivalente   |
| 01                 | Cuba industrial 50x40 profundidade 30 – HIDRONOX, ou equivalente   |
| 01                 | Torneira de parede de uso geral com arejador Izy, código 1155.C37, DECA, ou equivalente  |
| 01                 | Torneira para cozinha de mesa bica móvel Izy, código 1167.C37, DECA, ou equivalente  |
| Cozinha (Bloco D   | - Serviço)   |
| 05                 | Cuba Inox Embutir 40x34x17cm, cuba 3, básica, aço inoxidável, c/ válvula, FRANKE, ou equivalente   |
| 02                 | Cuba industrial 50x40 profundidade 30 – HIDRONOX, ou equivalente   |
| 05                 | Torneira para cozinha de mesa bica móvel Izy, código 1167.C37, DECA, ou equivalente  |
| 02                 | Torneira elétrica LorenEasy, LORENZETTI ou equivalente   |
| 01                 | Lavatório Pequeno com coluna Ravena/Izy cor Branco Gelo, código: L.915, DECA ou equivalente.   |
| 01                 | Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA ou equivalente   |
| 01                 | Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente   |
| 01                 | Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente  |
| Sanitários feminin | o e masculino (Bloco E (E1 e E2) - Pedagógico)   |
| 04 x 2             | Bacia Sanitária Convencional Izy, cor Branco Gelo, código P.11, DECA, ou equivalente   |
| 04 x 2             | Assento plástico Izy, Código AP.01, DECA, ou equivalente   |
| 04 x 2             | Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente   |
| 02 x 2             | Bacia Sanitária Vogue Plus, Linha Conforto com abertura, cor Branco Gelo, código: P.51, DECA, ou equivalente   |
| 02 x 2             | Assento Poliéster com abertura frontal Vogue Plus, Linha Conforto, cor Branco Gelo, código AP.52, DECA, ou equivalente   |
| 02 x 2             | Ducha Higiênica com registro e derivação Izy, código 1984.C37. ACT.CR, DECA, ou equivalente.   |
| 03 x 2             | Mictório com Sifão Integrado Branco Gelo, codigo M715, Deca ou equivalente   |
| 03 x 2             | Válvula de Mictório Pressmatic Compact Chrome Baixa Pressão - Ref: 17010306 - Docol  |
| 08 x 2             | Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente  |
| 08 x 2             | Sifão cromado para cuba de embutir, código: 1684.C.100.112   |
| 08 x 2             | Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA ou equivalente   |
| 06 x 2             | Dispenser papel higiênico em ABS de alta resistência. Capacidade de 1 rolo de Papel Higiênico. Fechamento por chave para evitar furto de material. Linha Lalekla, código 30175768, KIMBERLY CLARK ou equivalente |
| 04 x 2             | Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente   |
| 06 x 2             | Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente  |
| 04 x 2             | Barra de apoio, Linha conforto, código 2305.C, cor cromado, DECA, ou equivalente   |
| Vestiários feminin | o e masculino (Bloco F - Pedagógico)   |
| 02                 | Bacia Sanitária Convencional Izy, cor Branco Gelo, código P.11, DECA, ou equivalente   |
| 02                 | Assento plástico Izy, Código AP.01, DECA, ou equivalente   |
|                    |  |





| 02                 | Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente   |
|--------------------|--|
| 02                 | Bacia Sanitária Vogue Plus, Linha Conforto com abertura, cor Branco Gelo, código: P.51, DECA, ou equivalente   |
| 02                 | Assento Poliéster com abertura frontal Vogue Plus, Linha Conforto, cor Branco Gelo, código AP.52, DECA, ou equivalente   |
| 02                 | Ducha Higiênica com registro e derivação Izy, código 1984.C37. ACT.CR, DECA, ou equivalente.   |
| 06                 | Barra de apoio, Linha conforto, código 2305.C, cor cromado, DECA, ou equivalente   |
| 02                 | Barra de apoio em "L" para chuveiro Linha conforto, código 2335 e 2340, em aço inox polido, DECA, ou equivalente   |
| 02                 | Cadeira articulada para banho Linha conforto, código 2355, DECA, ou equivalente  |
| 06                 | Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente  |
| 06                 | Sifão cromado para cuba de embutir, código: 1684.C.100.112   |
| 06                 | Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA ou equivalente   |
| 08                 | Chuveiro Maxi Ducha, LORENZETTI, com Mangueira plástica/desviador para duchas elétricas, cógigo 8010-A, LORENZETTI, ou equivalente   |
| 08                 | Acabamento para registro pequeno Linha Izy, código: 4900.C37.PQ, DECA ou equivalente   |
| 04                 | Dispenser papel higiênico em ABS de alta resistência. Capacidade de 1 rolo de Papel Higiênico. Fechamento por chave para evitar furto de material. Linha Lalekla, código 30175768, KIMBERLY CLARK ou equivalente |
| 04                 | Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente   |
| 04                 | Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente  |
| Areas externas / j | ardim / Circulação   |
| 06                 | Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA, ou equivalente   |

# 7.4 TABELA DE ESQUADRIAS

| PORTAS DE VIDRO |            |                             |  |  |  |  |
|-----------------|------------|-----------------------------|--|--|--|--|
| Código          | Quantidade | Dimensões<br>Internas (LxH) | Tipo   | Ambiente                               |  |  |
| PV 1            | 02         | 1,80x 2,10<br>(2,20x2,50)   | 02 folhas, de abrir, em vidro, c/ bandeiras laterais e superior. | Circulação bloco A -<br>administrativo |  |  |

|        | PORTAS DE MADEIRA |                             |   |  |  |  |  |
|--------|-------------------|-----------------------------|---|--|--|--|--|
| Código | Quantidade        | Dimensões<br>Internas (LxH) | Tipo  | Ambiente   |  |  |  |
| PM 1   | 18                | 0,80x 2,10                  | 01 folha, de abrir, em<br>madeira, c/ visor de vidro e<br>chapa metálica. | Auditório, biblioteca,<br>laboratório, sala de<br>informática, sala de<br>grêmio e salas de aula |  |  |  |





#### **PORTAS DE MADEIRA** Código Quantidade **Dimensões** Tipo **Ambiente** Internas (LxH) PM 2 07 01 folha, de abrir, lisa, em Direção, almoxarifado, 0,80x 2,10 madeira. coordenação, sala de professores, secretaria, cozinha e despensa PM 3 01 folha, de abrir, em Sanitários PNE (adm.), 80 0,80x 2,10 madeira, c/ chapa e barra entrada dos sanitários e metálica. vestiários PM 4 16 0,60x 1,60 01 folha, de abrir, lisa, em Boxes dos sanitários e madeira. vestiários PM 5 01 folha, de abrir, em Boxes dos sanitários 06 0,80x 1,60 madeira, c/ barra metálica. **PNE**

| PORTAS DE ALUMINIO |            |                             |  |                                       |
|--------------------|------------|-----------------------------|--|---------------------------------------|
| Código             | Quantidade | Dimensões<br>Internas (LxH) | Tipo   | Ambiente                              |
| PA 1               | 05         | 0,70x 2,10                  | 01 folha, de abrir, com veneziana            | Armário externo, DML e sanitário      |
| PA 2               | 02         | 0,80x 2,10                  | 01 folha, de abrir, com vidro<br>e veneziana | Área de serviço e<br>triagem/ lavagem |
| PA 3               | 02         | 1,20x 2,10                  | 02 folhas, de abrir, com vidro e veneziana   | Área de serviço e<br>cozinha          |

|        | PORTÕES DE ALUMINIO |                             |                                    |                  |  |
|--------|---------------------|-----------------------------|------------------------------------|------------------|--|
| Código | Quantidade          | Dimensões<br>Internas (LxH) | Tipo                               | Ambiente         |  |
| PT 1   | 01                  | 2,00x 1,70                  | 02 folhas, de abrir                | Acesso pedestres |  |
| PT 2   | 01                  | 1,80x 1,80                  | 02 folhas, de abrir, com veneziana | Lixo             |  |
| PT 3   | 02                  | 1,00x 1,80                  | 02 folhas, de abrir, com           | Gás              |  |





#### **PORTÕES DE ALUMINIO** Código Quantidade **Dimensões** Tipo **Ambiente** Internas (LxH) veneziana PT 4 01 1,20x 1,80 02 folhas, de abrir Pátio de serviço 01 folha, de correr PT 5 01 3,00x 1,80 Acesso serviço

# **JANELAS DE ALUMÍNIO**

| Código | Quantidade | Dimensões<br>Internas (LxH) | Tipo                            | Ambiente   |
|--------|------------|-----------------------------|---------------------------------|--|
| JA 1   | 09         | 0,90x 0,50                  | Basculante, de alumínio         | Banho, cozinha,<br>despensa, DML,<br>sanitário (cozinha) e<br>sanitários PNE (blocoA)    |
| JA 2   | 04         | 1,75x 0,55                  | Basculante, de alumínio         | Sanitários feminino e masculino (bloco E)  |
| JA 3   | 07         | 2,00x 0,55                  | Basculante, de alumínio         | Sanitários e vestiários femininos (blocos E e F)   |
| JA 4   | 07         | 2,20x 0,55                  | Basculante, de alumínio         | Sanitários e vestiários<br>masculinos (blocos E e<br>F)                                  |
| JA 5   | 06         | 1,40x 1,00                  | Correr, de alumínio             | Almoxarifado,<br>coordenação, direção,<br>sala de professores e<br>secretaria            |
| JA 6   | 03         | 3,45x 1,00                  | Correr, de alumínio             | Coordenação, sala de professores e secretaria  |
| JA 7   | 35         | 2,00x 1,10                  | Basculante, de alumínio         | Salas de aula, auditório,<br>biblioteca, laboratório,<br>informática e sala de<br>grêmio |
| JA 8   | 02         | 0,90x 1,00                  | Correr, de alumínio             | Cozinha e triagem /<br>lavagem   |
| JA 9   | 02         | 1,10x 1,20                  | Enrolar, de aluminio            | Cozinha  |
| JA 10  | 01         | 2,10x 1,00                  | Correr, de aluminio             | Cozinha  |
| JA 11  | 54         | 2,20x 1,75                  | Basculante/ correr, de aluminio | Salas de aula, auditório, biblioteca, laboratório,                                       |





| JANELAS DE ALUMÍNIO |            |                             |      |                                 |
|---------------------|------------|-----------------------------|------|---------------------------------|
| Código              | Quantidade | Dimensões<br>Internas (LxH) | Tipo | Ambiente                        |
|                     |            |                             |      | informática e sala de<br>grêmio |

| Ferragens para Portas em Madeira |  |  |  |
|----------------------------------|--|--|--|
| 15                               | Maçaneta, La Fonte, ref. 234 ou equivalente  |  |  |
| 15                               | Rosetas,La Fonte, ref. 307 ou equivalente  |  |  |
| 15                               | Fechadura, La Fonte, ref. ST2 EVO-55 ou equivalente  |  |  |
| 15                               | Cilindro, La Fonte, ref. STE 5 pinos ou equivalente  |  |  |
| 45                               | Dobradiças, La Fonte, ref. 95 ou equivalente (3 por porta)   |  |  |
| 06                               | Puxadores La Fonte, ref. PH1-32/300 ou equivalente (para portas PM5)   |  |  |
| 22                               | Tarjeta metálica La Fonte, tipo livre/ocupado, acabamento cromado, ref. 719 ou equivalente (para portas PM4 e PM5) |  |  |
| 14                               | Barra de apoio para PNE 500 mm, em aço inox polido (para portas PM3 e PM5)   |  |  |

# 7.5 LISTAGEM DE DOCUMENTOS

# **DOCUMENTOS**

| Nome do arquivo   | Título                             |
|-------------------|------------------------------------|
| 12-ARQ-MED-01_R03 | Memorial Descritivo de Arquitetura |
| 12-ARQ-ORÇ-01_R03 | Planilha Orçamentária              |

# PRODUTOS GRÁFICOS - ARQUITETURA - 42 pranchas

| Nome do arquivo        | Título                                  | Escala   |
|------------------------|---|----------|
| 12-ARQ-IMP-GER0-01_R03 | Implantação                             | 1:100    |
| 12-ARQ-PLB-GER0-02_R03 | Planta baixa - Acessibilidade           | 1:100    |
| 12-ARQ-LYT-GER0-03_R03 | Layout                                  | 1:100    |
| 12-ARQ-PGP-GER0-04_R03 | Paginação de Piso                       | 1:100    |
| 12-ARQ-FOR-GER0-05_R03 | Forro                                   | 1:100    |
| 12-ARQ-COB-GER0-06_R03 | Cobertura                               | 1:100    |
| 12-ARQ-ESQ-GER0-07_R03 | Esquadrias - Detalhamento               | indicada |
| 12-ARQ-ESQ-GER0-08_R03 | Esquadrias - Detalhamento               | indicada |
| 12-ARQ-PLB-ADMA-09_R03 | Planta baixa - Bloco A (Administrativo) | 1:50     |
| 12-ARQ-CRT-ADMA-10_R03 | Cortes - Bloco A (Administrativo)       | 1:50     |
| 12-ARQ-FCH-ADMA-11_R03 | Fachadas - Bloco A (Administrativo)     | 1:50     |
| 12-ARQ-PLB-PDGB-12_R03 | Planta baixa - Bloco B (Pedagógico)     | 1:50     |
| 12-ARQ-CRT-PDGB-13_R03 | Cortes - Bloco B (Pedagógico)           | 1:50     |
| 12-ARQ-CRT-PDGB-14_R03 | Fachadas - Bloco B (Pedagógico)         | 1:50     |
| 12-ARQ-PLB-PDGC-15_R03 | Planta baixa - Bloco C (Pedagógico)     | 1:50     |





| Nome do arquivo        | Título  | Escala   |
|------------------------|---|----------|
| 12-ARQ-CRT-PDGC-16_R03 | Cortes - Bloco C (Pedagógico)                           | 1:50     |
| 12-ARQ-FCH-PDGC-17_R03 | Fachadas - Bloco C (Pedagógico)                         | 1:50     |
| 12-ARQ-PLB-SERD-18_R03 | Planta baixa - Bloco D (Serviço)                        | 1:50     |
| 12-ARQ-CRT-SERD-19_R03 | Cortes - Bloco D (Serviço)                              | 1:50     |
| 12-ARQ-FCH-SERD-20_R03 | Fachadas - Bloco D (Serviço)                            | 1:50     |
| 12-ARQ-PLB-PDGE-21_R03 | Planta baixa - Bloco E (Pedagógico)                     | 1:50     |
| 12-ARQ-CRT-PDGE-22_R03 | Cortes - Bloco E (Pedagógico)                           | 1:50     |
| 12-ARQ-FCH-PDGE-23_R03 | Fachadas - Bloco E (Pedagógico)                         | 1:50     |
| 12-ARQ-PLB-PDGF-24_R03 | Planta baixa - Bloco F (Pedagógico)                     | 1:50     |
| 12-ARQ-CRT-PDGF-25_R03 | Cortes - Bloco F (Pedagógico)                           | 1:50     |
| 12-ARQ-FCH-PDGF-26_R03 | Fachadas - Bloco F (Pedagógico)                         | 1:50     |
| 12-ARQ-PLB-QDAG-27_R03 | Planta baixa - Bloco G (Quadra Coberta)                 | 1:50     |
| 12-ARQ-CRD-QDAG-28_R03 | Cortes e detalhas - Bloco G (Quadra Coberta)            | indicada |
| 12-ARQ-FCH-QDAG-29_R03 | Fachadas - Bloco G (Quadra Coberta)                     | 1:50     |
| 12-ARQ-PCD-QDAG-30_R03 | Planta, cortes e detalhes - Bloco G (Quadra Coberta)    | indicada |
| 12-ARQ-AMP-QDAG-31_R03 | Ampliação - Bloco G (Quadra Coberta)                    | 1:20     |
| 12-ARQ-AMP-SERD-32_R03 | Ampliação - Bloco D (Cozinha)                           | 1:25     |
| 12-ARQ-AMP-SERD-33_R03 | Ampliação - Bloco D (Despensa e triagem/ lavagem)       | 1:25     |
| 12-ARQ-AMP-SERD-34_R03 | Ampliação - Bloco D (A. serviço, banho, sanit., D.M.L.) | 1:25     |
| 12-ARQ-AMP-PDGE-35_R03 | Ampliação - Bloco E e A (Sanitários)                    | 1:25     |
| 12-ARQ-AMP-PDGF-36_R03 | Ampliação - Bloco F (Vestiários)                        | 1:25     |
| 12-ARQ-PLA-PAS0-37_R03 | Planta, elevações, cortes e detalhes                    | 1:50     |
| 12-ARQ-PLA-PAS0-38_R03 | Planta, elevações, cortes e detalhes                    | 1:50     |
| 12-ARQ-ELV-GER0-39_R03 | Elevações   | 1:100    |
| 12-ARQ-PLA-GER0-40_R03 | Planta, elevações, cortes e detalhes                    | indicada |
| 12-ARQ-PLA-RES0-41_R03 | Planta, elevações, cortes e detalhes (Reservatório)     | indicada |
| 12-ARQ-PCD-RFR0-42_R03 | Sugestão de fechamento para regiões frias               | 1:50     |

# PRODUTOS GRÁFICOS - ESTRUTURA - 72 pranchas

#### Estrutura de Concreto

| Estrutura de Concreto  |                                      |          |
|------------------------|--------------------------------------|----------|
| Nome do arquivo        | Título                               | Escala   |
| 12-SFN-PLD-ADMA-01_R03 | Locação da obra e blocos de fundação | indicada |
| 12-SCF-PLD-ADMA-02_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCO-PLD-ADMA-03_R03 | Formas e pilares                     | indicada |
| 12-SCV-DET-ADMA-04_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SCV-DET-ADMA-05_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SFN-PLD-PDGB-06_R03 | Locação da obra e blocos de fundação | indicada |
| 12-SCF-PLD-PDGB-07_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCP-PLD-PDGB-08_R03 | Pilares                              | indicada |
| 12-SCO-PLD-PDGB-09_R03 | Formas e pilares                     | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGB-10_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGB-11_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SFN-PLD-PDGC-12_R03 | Locação da obra e blocos de fundação | indicada |
| 12-SCF-PLD-PDGC-13_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCP-PLD-PDGC-14_R03 | Pilares                              | indicada |





| Nome do arquivo        | Título                               | Escala   |
|------------------------|--------------------------------------|----------|
| 12-SCO-PLD-PDGC-15_R03 | Formas e pilares                     | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGC-16_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGC-17_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SFN-PLD-SERD-18_R03 | Locação da obra e blocos de fundação | indicada |
| 12-SCF-PLD-SERD-19_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCP-PLD-SERD-20_R03 | Pilares                              | indicada |
| 12-SCO-PLD-SERD-21_R03 | Formas e pilares                     | indicada |
| 12-SCV-DET-SERD-22_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SCV-DET-SERD-23_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SFN-PLD-PDGE-24_R03 | Locação da obra e blocos de fundação | indicada |
| 12-SCF-PLD-PDGE-25_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCP-PLD-PDGE-26_R03 | Pilares                              | indicada |
| 12-SCO-PLD-PDGE-27_R03 | Formas e pilares                     | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGE-28_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGE-29_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SFN-PLD-PDGF-30_R03 | Locação da obra e blocos de fundação | indicada |
| 12-SCF-PLD-PDGF-31_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCP-PLD-PDGF-32_R03 | Pilares                              | indicada |
| 12-SCO-PLD-PDGF-33_R03 | Formas e pilares                     | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGF-34_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SCV-DET-PDGF-35_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SFN-PLD-QDAG-36_R03 | Locação da obra e blocos de fundação | indicada |
| 12-SCF-PLD-QDAG-37_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCF-PLD-QDAG-38_R03 | Formas                               | indicada |
| 12-SCV-DET-QDAG-39_R03 | Vigas                                | indicada |
| 12-SCO-PLD-PASS-40_R03 | Locação, fundação, pilares e lajes   | indicada |
| 12-SCO-PLD-PASS-41_R03 | Locação, fundação, pilares e lajes   | indicada |
| 12-SCO-PLD-PASS-42_R03 | Locação, fundação, pilares e lajes   | indicada |

#### Estrutura Metálica

| Estrutura Metalica     |                                       |          |
|------------------------|---------------------------------------|----------|
| Nome do arquivo        | Título                                | Escala   |
| 12-SMT-PLD-ADMA-01_R03 | Locação                               | indicada |
| 12-SMT-PLC-ADMA-02_R03 | Planta e corte                        | indicada |
| 12-SMT-DET-ADMA-03_R03 | Detalhes das treliças                 | indicada |
| 12-SMT-DET-ADMA-04_R03 | Detalhes das terças e apoios          | indicada |
| 12-SMT-PLD-PDGB-05_R03 | Locação                               | indicada |
| 12-SMT-PLC-PDGB-06_R03 | Planta e corte                        | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGB-07_R03 | Detalhes das treliças e viga mestra   | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGB-08_R03 | Detalhes das terças tirantes e apoios | indicada |
| 12-SMT-PLD-PDGC-09_R03 | Locação                               | indicada |
| 12-SMT-PLC-PDGC-10_R03 | Planta e corte                        | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGC-11_R03 | Detalhes das treliças e viga mestra   | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGC-12_R03 | Detalhes das terças tirantes e apoios | indicada |
| 12-SMT-PLD-SERD-13_R03 | Locação                               | indicada |
| 12-SMT-PLC-SERD-14_R03 | Planta e corte                        | indicada |
| 12-SMT-DET-SERD-15_R03 | Detalhes das treliças                 | indicada |





| 12-SMT-DET-SERD-16_R03 | Detalhes das terças e apoios          | indicada |
|------------------------|---------------------------------------|----------|
| 12-SMT-PLD-PDGE-17_R03 | Locação                               | indicada |
| 12-SMT-PLC-PDGE-18_R03 | Planta e corte                        | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGE-19_R03 | Detalhes das treliças e viga mestra   | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGE-20_R03 | Detalhes das terças tirantes e apoios | indicada |
| 12-SMT-PLD-PDGF-21_R03 | Locação                               | indicada |
| 12-SMT-PLC-PDGF-22_R03 | Planta e corte                        | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGF-23_R03 | Detalhes das treliças e viga mestra   | indicada |
| 12-SMT-DET-PDGF-24_R03 | Detalhes das terças tirantes e apoios | indicada |
| 12-SMT-PLD-QDAG-25_R03 | Locação e cargas                      | indicada |
| 12-SMT-FCH-QDAG-26_R03 | Fachadas                              | indicada |
| 12-SMT-DET-QDAG-27_R03 | Detalhes da estrutura                 | indicada |
| 12-SMT-DET-QDAG-28_R03 | Detalhes da estrutura                 | indicada |
| 12-SMT-DET-QDAG-29_R03 | Detalhes da estrutura                 | indicada |
| 12-SMT-PCD-PASS-30_R03 | Planta, cortes e detalhes             | indicada |

# PRODUTOS GRÁFICOS - HIDRÁULICA - 14 pranchas

Instalação de Água Fria Esgoto Sanitário Gás Combustível Sistema de Proteção contra Incêndio

| Nome do arquivo        | Título   | Escala   |
|------------------------|--|----------|
| 12-HAG-PLB-GER0-01_R03 | Planta baixa - Água fria                               | 1:200    |
| 12-HAG-PLD-PDGC-02_R03 | Plantas baixas e Isométricas - Água fria               | indicada |
| 12-HAG-PLD-SERD-03_R03 | Plantas baixas e Isométricas - Água fria               | indicada |
| 12-HAG-PLD-PDGE-04_R03 | Plantas baixas e Isométricas - Água Fria               | indicada |
| 12-HEG-PLB-GER0-05_R03 | Planta baixa – Esgoto sanitário                        | 1:200    |
| 12-HID-PLD-ADMA-06_R03 | Planta baixa e detalhes - Água fria e esgoto sanitário | indicada |
| 12-HEG-PLB-PDGC-07_R03 | Ampliação - Esgoto sanitário                           | indicada |
| 12-HEG-PLD-SERD-08_R03 | Ampliação e detalhes - Esgoto sanitário                | indicada |
| 12-HEG-PLB-PDGE-09_R03 | Ampliação - Esgoto sanitário                           | indicada |
| 12-HID-PLD-PDGF-10_R03 | Planta baixa e detalhes - Água fria e esgoto sanitário | indicada |
| 12-HID-PCD-RES0-11_R03 | Planta baixa - Reservatório enterrado                  | indicada |
| 12-HID-PLC-RES0-12_R03 | Estrutura - Reservatório enterrado                     | indicada |
| 12-HGC-PLD-GER0-13_R03 | Planta Baixa e Detalhes – Gás combustível              | indicada |
| 12-HIN-PLB-GER0-14_R03 | Planta Baixa – Sistema de Proteção contra incêndio     | 1:200    |

# PRODUTOS GRÁFICOS - ELÉTRICA - 31 pranchas

# Instalações Elétricas - 110 V

| Nome do arquivo        | Título                                  | Escala |
|------------------------|---|--------|
| 12-ELE-PLB-ADMA-01_R03 | Planta baixa - Bloco A (Administrativo) | 1:50   |
| 12-ELE-PLB-PDGB-02-R03 | Planta baixa - Bloco B (Pedagógico)     | 1:50   |
| 12-ELE-PLB-PDGC-03-R03 | Planta baixa - Bloco C (Pedagógico)     | 1:50   |
| 12-ELE-PLB-PDGD-04-R03 | Planta baixa - Bloco D (Serviço)        | 1:50   |
| 12-ELE-PLB-PDGE-05-R03 | Planta baixa - Bloco E (Pedagógico)     | 1:50   |



### Ministério da Educação Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Coordenação Geral de Infra-Estrutura - CGEST



| 12-ELE-PLB-PDGF-06-R03                    | Planta baixa - Bloco F (Pedagógico)                | 1:50     |
|---|--|----------|
| 12-ELE-PLB-QDAG-07-R03                    | DAG-07-R03 Planta baixa - Bloco G (Quadra coberta) |          |
| 12-ELE-PLB-GER0-08-R03                    | Planta baixa geral – Iluminação externa            | 1:200    |
| 12-ELE-PLB-GER0-09-R03 Planta baixa geral |  | 1:200    |
| 12-ELE-PLA-GER0-10-R03                    | Detalhes - Subestação                              | indicada |
| 12-ELE-DET-GER0-11-R03                    | Detalhes   | indicada |

## Instalações Elétricas - 220 V

| _                      |   |          |  |
|------------------------|---|----------|--|
| Nome do arquivo Título |   |          |  |
| 12-ELE-PLB-ADMA-01_R03 | Planta baixa - Bloco A (Administrativo)                 | 1:50     |  |
| 12-ELE-PLB-PDGB-02-R03 | Planta baixa - Bloco B (Pedagógico)                     | 1:50     |  |
| 12-ELE-PLB-PDGC-03-R03 | Planta baixa - Bloco C (Pedagógico)                     | 1:50     |  |
| 12-ELE-PLB-PDGD-04-R03 | 12-ELE-PLB-PDGD-04-R03 Planta baixa - Bloco D (Serviço) |          |  |
| 12-ELE-PLB-PDGE-05-R03 | Planta baixa - Bloco E (Pedagógico)                     | 1:50     |  |
| 12-ELE-PLB-PDGF-06-R03 | Planta baixa - Bloco F (Pedagógico)                     | 1:50     |  |
| 12-ELE-PLB-QDAG-07-R03 | Planta baixa - Bloco G (Quadra coberta)                 | 1:50     |  |
| 12-ELE-PLB-GER0-08-R03 | Planta baixa geral – Iluminação externa                 | 1:200    |  |
| 12-ELE-PLB-GER0-09-R03 | Planta baixa geral                                      | 1:200    |  |
| 12-ELE-PLA-GER0-10-R03 | Detalhes - Subestação                                   | indicada |  |
| 12-ELE-DET-GER0-11-R03 | Detalhes  | indicada |  |

#### Cabeamento estruturado

| Nome do arquivo  | Título   | Escala   |
|--|--|----------|
| 12-ECE-PLD-GER0-01_R03   | Planta baixa geral e detalhes                        | indicada |
| 12-ECE-PLD-ADMA-02_R03   | Planta baixa e detalhes - Bloco A (Administrativo)   | indicada |
| 12-ECE-PLD-PDGB-03_R03   | 3_R03 Planta baixa e detalhes - Bloco B (Pedagógico) |          |
| 12-ECE-PLD-PDGC-04_R03 Planta baixa e detalhes - Bloco C (Pedagógico |  | indicada |
| 12-ECE-PLD-SERD-05_R03 Planta baixa e detalhes - Bloco D (Serviço)   |  | indicada |
| 12-ECE-PLD-PDGE-06_R03   | Planta baixa e detalhes - Bloco E (Pedagógico)       | indicada |
| 12-ECE-PLD-PDGF-07_R03   | Planta baixa e detalhes - Bloco F (Pedagógico)       | indicada |

### Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas

| Nome do arquivo        | Escala                         |          |
|------------------------|--------------------------------|----------|
| 12-EDA-PLD-GER0-01_R03 | Planta de cobertura e detalhes | indicada |
| 12-EDA-PLD-GER0-02_R03 | Planta de baixa e detalhes     | indicada |



#### Anotação de Responsabilidade Técnica - ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

# **CREA-CE**

### ART OBRA / SERVIÇO Nº CE20241404054

### Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

COMPLEMENTAR à CE20220958444

| 1. Responsável Técnico   |  |   |
|--|--|---|
| JUAREZ FRUTUOSO DA SILVA   |  |   |
| Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL  |  | RNP: 0605885443   |
|  |  | Registro: 3291D CE  |
|  |  |   |
|  |  | <b>5</b>  |
| Empresa contratada: FONSECA RODRIGUES ENGENHARIA EIRELI EPP  |  | Registro : <b>0000434530-CE</b>   |
| 2. Dados do Contrato   |  |   |
| Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  |  | CPF/CNPJ: 07.728.421/0001-82  |
| AVENIDA FRANCISCO FRANÇA CAMBRAIA  |  | Nº: <b>S/N</b> °  |
| Complemento:   | Bairro: CENTRO   |   |
| Cidade: Senador Pompeu   | UF: <b>CE</b>  | CEP: <b>63600000</b>  |
| 0.11.1   |  |   |
| Contrato: GM-TP002/2021-02 SECD Celebrado em: 07/02/2022   | at the section of the |   |
| Valor: R\$ 4.100,00 Tipo de contratante: Pessoa Ju   | iridica de Direito Publico   |   |
| Ação Institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE  |  |   |
| 3. Dados da Obra/Serviço   |  |   |
| AVENIDA SDO 01   |  | Nº: <b>S/N</b> °  |
| Complemento:   | Bairro: CARACARA   |   |
| Cidade: Senador Pompeu   | UF: CE   | CEP: <b>63600000</b>  |
| Data de Início: 08/04/2024 Previsão de término: 23/04/2024   | Coordenadas G  | eográficas: -5.581079, -39.366166   |
| Finalidade: SEM DEFINIÇÃO  | Código: GM-TP002/2021  |   |
| Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   |  | CPF/CNPJ: 07.728.421/0001-82  |
| 4. Atividade Técnica   |  |   |
|  |  |   |
| 14 - Elaboração  |  | Quantidade Unidade  |
| 14 - Elaboração 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI   | ES > DE EDIFICAÇÃO >   | Quantidade Unidade 3.228,08 m2  |
| ,  | ES > DE EDIFICAÇÃO >   |   |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  |  | 3.228,08 m2   |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI   |  | 3.228,08 m2   |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  |  | 3.228,08 m2   |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas  | issional deve proceder a baix<br>- Projeto FNDE, com ID de Id  | 3.228,08 m2<br>a desta ART  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações   | issional deve proceder a baix<br>- Projeto FNDE, com ID de Id  | 3.228,08 m2<br>a desta ART  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações   | issional deve proceder a baix<br>- Projeto FNDE, com ID de Id<br>acara, Senador Pompeu/Ce.   | 3.228,08 m2<br>a desta ART<br>ent: nº 1103023, cujo objeto e a  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma  | issional deve proceder a baix<br>- Projeto FNDE, com ID de Id<br>acara, Senador Pompeu/Ce.   | 3.228,08 m2<br>a desta ART<br>ent: nº 1103023, cujo objeto e a  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações   | issional deve proceder a baix<br>- Projeto FNDE, com ID de Id<br>acara, Senador Pompeu/Ce.   | 3.228,08 m2<br>a desta ART<br>ent: nº 1103023, cujo objeto e a  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma  | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Id<br>acara, Senador Pompeu/Ce.<br>as técnicas da ABNT, na legis   | 3.228,08 m2<br>a desta ART<br>ent: nº 1103023, cujo objeto e a  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.   | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Id<br>acara, Senador Pompeu/Ce.<br>as técnicas da ABNT, na legis   | 3.228,08 m2<br>a desta ART<br>ent: nº 1103023, cujo objeto e a  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE   | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Id<br>acara, Senador Pompeu/Ce.<br>as técnicas da ABNT, na legis   | 3.228,08 m2<br>a desta ART<br>ent: nº 1103023, cujo objeto e a  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE  8. Assinaturas   | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Id acara, Senador Pompeu/Ce. as técnicas da ABNT, na legis   | 3.228,08 m2<br>a desta ART<br>ent: nº 1103023, cujo objeto e a  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE   | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Id acara, Senador Pompeu/Ce. as técnicas da ABNT, na legis   | 3.228,08 m2  a desta ART  ent: nº 1103023, cujo objeto e a  lação específica e no decreto n.  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE  8. Assinaturas  Declaro serem verdadeiras as informações acima                             | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Id acara, Senador Pompeu/Ce. as técnicas da ABNT, na legis   | 3.228,08 m2  a desta ART  ent: nº 1103023, cujo objeto e a  lação específica e no decreto n.  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE  8. Assinaturas  Declaro serem verdadeiras as informações acima                             | issional deve proceder a baix  Projeto FNDE, com ID de Id acara, Senador Pompeu/Ce.  as técnicas da ABNT, na legis  JUAREZ FRUTUOS   | 3.228,08 m2  a desta ART  ent: nº 1103023, cujo objeto e a  lação específica e no decreto n.  SO DA SILVA - CPF: 058.356.903-04   |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE  8. Assinaturas  Declaro serem verdadeiras as informações acima  Local data                 | issional deve proceder a baix  Projeto FNDE, com ID de Id acara, Senador Pompeu/Ce.  as técnicas da ABNT, na legis  JUAREZ FRUTUOS   | 3.228,08 m2  a desta ART  ent: nº 1103023, cujo objeto e a  lação específica e no decreto n.  |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE  8. Assinaturas  Declaro serem verdadeiras as informações acima  Local data  9. Informações | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Idacara, Senador Pompeu/Ce. as técnicas da ABNT, na legis  JUAREZ FRUTUOS  PREFEITURA MUNIC  | 3.228,08 m2  a desta ART  ent: nº 1103023, cujo objeto e a  lação específica e no decreto n.  BO DA SILVA - CPF: 058.356.903-04  IPAL DE SENADOR POMPEU - CNPJ: 7.728.421/0001-82 |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE  8. Assinaturas  Declaro serem verdadeiras as informações acima  Local data                 | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Idacara, Senador Pompeu/Ce. as técnicas da ABNT, na legis  JUAREZ FRUTUOS  PREFEITURA MUNIC  | 3.228,08 m2  a desta ART  ent: nº 1103023, cujo objeto e a  lação específica e no decreto n.  BO DA SILVA - CPF: 058.356.903-04  IPAL DE SENADOR POMPEU - CNPJ: 7.728.421/0001-82 |
| 35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕI #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS  Após a conclusão das atividades técnicas o prof  5. Observações  Elaboração planilha orçamentária da Repactuação, do projeto Escola 12 salas Construção da Escola de Tempo Integral, localizada na Av. SDO01, bairro Cara  6. Declarações  - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004.  7. Entidade de Classe  NENHUMA - NÃO OPTANTE  8. Assinaturas  Declaro serem verdadeiras as informações acima  Local data  9. Informações | issional deve proceder a baix - Projeto FNDE, com ID de Idacara, Senador Pompeu/Ce. as técnicas da ABNT, na legis  JUAREZ FRUTUOS  PREFEITURA MUNIC  | 3.228,08 m2  a desta ART  ent: nº 1103023, cujo objeto e a  lação específica e no decreto n.  BO DA SILVA - CPF: 058.356.903-04  IPAL DE SENADOR POMPEU - CNPJ: 7.728.421/0001-82 |



CREA-CI
Conselho Regional de Engenh
e Agronomia do Ceará



#### Anotação de Responsabilidade Técnica - ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

# **CREA-CE**

## ART OBRA / SERVIÇO Nº CE20200730750

### Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL

| 1. Responsável Técnico   |                               |                      |               |  |                  |
|--|-------------------------------|----------------------|---------------|--|------------------|
| ARTHUR MOREIRA TORQUATO  |                               |                      |               |  |                  |
| Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL, PÓS GRAD FUNDAÇÕES  | UAÇÃO EM ESTRUTU              | RAS DE CONCRET       | ГО Е          | RNP: <b>0613444698</b><br>Registro: <b>53900CE</b> |                  |
| Empresa contratada: JOTA BARROS PROJETOS E A   | ASSESSORIA EIRELI -           | EPP                  |               | Registro: <b>000038539</b> 5                       | 5-CE             |
| 2. Dados do Contrato   |                               |                      |               |  |                  |
| Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR   | R POMPEU                      |                      |               | CPF/CNPJ: 07.728.4                                 | 21/0001-82       |
| RUA SIGISMUNDO RODRIGUES   |                               |                      |               | Nº: <b>S/N</b>                                     |                  |
| Complemento:   |                               | Bairro: CENTRO       | 1             |  |                  |
| Cidade: SENADOR POMPEU   |                               | UF: <b>CE</b>        |               | CEP: <b>63600000</b>                               |                  |
| Contrato: 10120002 Celebrado   | em: 10/12/2020                |                      |               |  |                  |
| Valor: R\$ 3.030,94 Tipo de co   | ontratante: Pessoa Jur        | ridica de Direito Pú | iblico        |  |                  |
| Ação Institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE  |                               |                      |               |  |                  |
| 3. Dados da Obra/Serviço   |                               |                      |               |  |                  |
| ESTRADA DIVERSAS LOCALIDADES   |                               |                      |               | Nº: <b>S/N.</b>                                    |                  |
| Complemento:   |                               | Bairro: ZONA RU      | JRAL          |  |                  |
| Cidade: SENADOR POMPEU   |                               | UF: <b>CE</b>        |               | CEP: <b>63600000</b>                               |                  |
| Data de Início: 10/12/2020 Previsão d  | de término: <b>31/12/2020</b> | Coorder              | nadas Geo     | gráficas: 05°35'29.51"                             | S, 39°22'26.33"W |
| Finalidade: Escolar  |                               | Código: 2020013      | 58            |  |                  |
| Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR  | R POMPEU                      |                      |               | CPF/CNPJ: <b>07.728.4</b>                          | 21/0001-82       |
| 4. Atividade Técnica   |                               |                      |               |  |                  |
| 15 - Elaboração  |                               |                      |               | Quantidade   | Unidade          |
| 80 - Projeto > ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE<br>SAPATAS ISOLADAS   | -                             |                      |               | 2,00   | un               |
| 35 - Elaboração de orçamento > ESTRUTURAS > FU<br>> #2.9.1.2 - EM SAPATAS ISOLADAS                     | UNDAÇÕES > DE FUN             | DAÇÕES SUPERFI       | CIAIS         | 2,00   | un               |
| Após a conclusão das ativ  | vidades técnicas o profis     | ssional deve procede | er a baixa d  | lesta ART  |                  |
| 5. Observações   |                               |                      |               |  |                  |
| SERVIÇO REFERENTE A ELABORAÇÃO DE PROJETO<br>SALAS E OUTRA DE 06(SEIS) SALAS PADRÃO FNDE,<br>DESPORTO. |                               |                      |               |  |                  |
| 6. Declarações   |                               |                      |               |  |                  |
| - Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidad 5296/2004.                                    | de previstas nas normas       | s técnicas da ABNT,  | , na legislaç | cão específica e no decr                           | eto n.           |
| 7. Entidade de Classe  |                               |                      |               |  |                  |
| NENHUMA - NÃO OPTANTE  |                               |                      |               | $\longrightarrow$                                  |                  |
| 8. Assinaturas   | _                             |                      | 1070          | XXV  |                  |
| Declaro serem verdadeiras as informações acima   |                               | ARTHUR               |               | ORQUATO CPF: 050.323.                              | 803-18           |
| ,de  | de                            |                      | LIIY ONE-     | CREA 53900D - CE                                   |                  |
| Local data   |                               | PREFEITUR            |               | AL DE SENADOR POMPEU<br>28.421/0001-82             | - CNPJ:          |
| 9. Informações   |                               |                      |               |  |                  |
| * A ART é válida somente quando quitada, mediante apre   | esentação do comprova         | inte do pagamento d  | ou conferên   | cia no site do Crea.                               |                  |
| 10. Valor  |                               |                      |               |  |                  |
| Valor da ART: R\$ 88,78 Registrada em: 21/12/2   | <b>2020</b> Valor pag         | go: <b>R\$ 88,78</b> | Nosso Núr     | nero: <b>8214373792</b>                            |                  |

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: https://crea-ce.sitac.com.br/publico/, com a chave: 31Wb4 Impresso em: 23/12/2020 às 14:54:12 por: , ip: 181.221.213.87



faleconosco@creace.org.br Fax: (85) 3453-5804







Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT SIMPLES

Nº 0000002496033

INICIAL
EQUIPE - RRT PRINCIPAL



| 1. RESPONSÁVEL TÉCNICO   |   |   |  |  |
|--|---|---|--|--|
| Registro Nacional: A47733-8  | VİVIAN MAURER                               | BORTOLOTTO                                    | ry control of the con | and the second control of the second control |
| Titulo do Profissional: Arquiteto  |   | BOK 10EO : 10                                 |  |  |
| 2. DADOS DO CONTRATO   |   |   |  |  |
| CNPJ: 00.378.257/0001-81   |   | DE - Fundo Naciona<br>cação                   | de Desenvolvimento   | o da Educação - Ministério da  |
| Contrato: 54/2011  | 240   | - Supple                                      |  |  |
| Valor: R\$ 1,00  | Tipo de Contrata                            | nte: Pessoa juridica d                        | e direito público  |  |
| Data de Início: 21/12/2011   | Previsão de térm                            | ino: 22/12/2016                               |  |  |
| Declaro que na(s) alividado(s) reg<br>ABNT, na legislação específica e n | istrada(s) neste RR`<br>o Decreto Federal n | f foram atendidas as<br>° 5,296, de 2 de deze | regræs de acessibilida<br>mbro de 2004.  | ade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da   |
| 3, DADOS DA OBRA/SERVIÇO   | <del>}</del>                                |   |  |  |
| QUADRA SBS QUADRA 2  |   |   |  |  |
| N°: Complemento:   | Bloco F, Ed. FNDE                           |   |  |  |
| Bairro: ASA SUL  |   |   |  |  |
| UF: DF CEP: 70070120   | Cidade:                                     | BRASİLIA                                      |  |  |
| Coordenadas Geográficas: Latit   | ude: 0                                      |   | Longitude: 0   | · ·  |
| 4. A TIVIDADE TÉCNICA  |   |   |  |  |
| Atividade: 1,1,2 - Projeto arquitelo                                     | inica                                       |   |  |  |
| Quantidade: 3,228,08   | Unidađe; m²                                 |   |  |  |
| Apó  | s a conclusão das a                         | lividades técnicas o p                        | rofissional deverá pro   | ceder a batxa deste RRT  |
| 5. DESCRIÇÃO   |   |   |  |  |
| Revisão do Projeto de Escola 12 S  | alas de Aula Padrão                         | FNDE.   |  |  |
| 6. VALOR   | 10°   | A   |  |  |
| Valor do RRT: R\$ 70,83  |   |   | Pago em: 21/07/2   | 2014   |
| 7. ASSINATURAS   |   |   |  |  |
| Declaro serem verdadeiras as infor                                       | mações acima.                               | BRASILIA                                      | 24 de  | JULHO de 2014  |
|  |   | Local   |  | ()ala  |
| Zuelnhul .   | son los                                     |   | ( ,  | Siràm  |
| FNDE - Fundo Necional de Desenvolvime                                    | ento da EducaÇão - Mini                     | sterio da Educação                            | 4  | VIVIAN MAURER BORTOLOTTO   |
| Rudybert Bar<br>Coordenador<br>CGE                                       | ros Von Eye<br>de Projetos                  | ·   | ,  | CPF: 969,230,400-00  |



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-DF

ART Obra ou serviço 0720140041244

#### Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

Responsável Técnico

RUDYBERT BARROS VON EYE Título profissional: Engenheiro Civil

RNP: 1204409706 Registro: 02674/D-MT

2. Dados do Contrato

Contratante: FNDE - FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

CPF/CNPJ: 00.378.257/0001-81

SBS QUADRA 02 BLOCO F

Número: 02

Bairro: ASA SUL

CEP: 70070-929

Cidade: BRASILIA

HF: DF

Complemento:

E-Mail: cgest\_equipe@fnde.gov.br

Fone: (61)20224338

Valor Obra/Serviço R\$: 10.000,00

Contrato: Vinculada a ART: Celebrado em: 30/07/2014

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Órgão Público

3. Dados da Obra/Serviço-

SBS QUADRA 02 BLOCO F

Bairro: ASA SUL

CEP: 70070-929

Cidade: BRASILIA

Número: 02 UF: DF

Complemento:

Data de Inicio: 30/07/2014

Previsão término: 14/08/2014

Coordenadas Geográficas: ,

Finalidade: Escolar

Código/Obra pública:

Proprietário: FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA **EDUCAÇÃO** 

CPF/CNPJ: 00.378.257/0001-81

E-Mail: cegest equipe@fnde.gov.br

Projeto Estrutura Concreto Armado

Fone: (61) 20224338

4. Atividade Técnica

Realização

Quantidade Unidade

3 228 0800

metros quadrados

\$s

Projeto Estrutura Aço

3.228.0800

metros quadrados

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações-

ELABORAÇÃO DE PROJETO DE ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO E DE ESTRUTURA METÁLICA DE UMA ESCOLA PADRÃO DE 12 SALAS DE AULA, EXCETO FUNDAÇÕES.

Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei nº 9.307, de 23 de setembro de 1996, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

Profissional

Contratante

Acessibilidade: Não: Declaro que as regras de acessibilidade, previstas nas normas técnicas da ABNT e no Decreto nº 5,296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas

7. Entidade de Classe-

ABENC-DF

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

RUDYBERT BARROS VON EYE - CPF: 27.4:217.401-04

FNDE - FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO -CPF/CNPJ: 00,378,257/0001-81

9. Informações

 A ART é válida somente guando guitada, mediante apresentação do comprovante de pagamento ou conferência no site do Crea.

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site .. ou www.confea.org.br

- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.creadf.org.br informacao@creadf.org.br Tel: (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4619



Registrada em: 30/07/2014 Valor Pago: R\$ 111,37

Nosso Número/Baixa: 0114033696



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

## CREA-DF

ART Obra ou serviço 0720140040339

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

| . Responsável Técnico  |  |
|------------------------|--|
| NATAN ADAN DIDENDALINA |  |

Título profissional: Engenheiro Civil

RNP: 2005993824 Registro: 46081/D-RJ

2. Dados do Contrato-

Contratante: FNDE - FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

CPF/CNPJ: 00.378.257/0001-81

SBS QUADRA 02 BLOCO F -

ED. FNDE

Número: 02

Bairro: ASA SUL.

Cidade: BRASILIA

UF: DF

Complemento:

CEP: 70070-120

E-Mail: rudybert.eye@fnde.gov.br Contrato:

Fone: (61)20224338

Valor Obra/Serviço R\$: 10.000,00

Vinculada a ART:

Celebrado em: 11/03/2014

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Órgão Público

3. Dados da Obra/Serviço-

SBS QUADRA 02 BLOCO F

Número: 02

Bairro: ASA SUL

CEP: 70070-120

Cidade: BRASILIA

**ED. FNDE** 

UF: DF

Complemento:

Data de Inicio: 11/03/2014

Previsão término: 31/07/2014

Coordenadas Geográficas,

Finalidade: Escolar

Código/Obra pública:

Proprietário: FNDE - FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO

DA EDUCAÇÃO

CPF/CNPJ: 00.378.257/0001-81

E-Mail: rudybert.eye@fnde.gov.br

Fone: (61) 20224338

4. Atividade Técnica-

Realização Projeto Elétrica de baixa tensão Projeto Instalação hidrâulica Projeto Instalação sanitária Projeto instalação telefônica Projeto Sistema de Prevenção e Combate a Incêndio

Quantidade Unidade 3.228,0800 metros quadrados 3.228,0800 metros quadrados 3.228,0800 metros quadrados 3.228,0800 metros quadrados

3.228,0800

metros quadrados

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART 🕟

5. Observações

REVISÃO COM ADEQUAÇÕES NOS PROJETOS DE INSTALAÇÕES. PREVENÇÃO E COMBATE A INCÉNDIO POR EXTINTORES, ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SINALIZAÇÃO E SPDA.

6. Declarações

Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei nº 9.307, de 23 de setembro de 1996, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

Profissional Contratante

Coordenador de Proje dezembro de 2004. CGEST

7. Entidade de Classe

SENGE-DF

r8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local

NATAN AROM BIRENBAUM - CPF: 846,776,438-49

FNDE - FUNDO NÁCIONAL DE DESENVOY IMENTO DA EDUCAÇÃO - CPE/CNP.I: 00.378114916811 BOTTOS VON EVE

9. Informações

 A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante de pagamento ou conferência no site do Crea.

A autenticidade deste documento pode ser verificada no site .. ou www.confea.org.br

- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.creadf.org.br informacao@creadf.org.br Tel: (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4619





| RESUMO DO ORÇAMENTO |  |            |                         |         |        |  |
|---------------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:             | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|                     | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA        | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO:           | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
|                     | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:            | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO   | PREÇO TOTAL      | %      |
|--------|---|------------------|--------|
| 1      | SERVIÇOS PRELIMINARES   | R\$ 33.410,98    | 0,57%  |
| 2      | MOVIMENTO DE TERRAS PARA FUNDAÇÕES                                | R\$ 151.812,04   | 2,59%  |
| 3      | FUNDAÇÕES   | R\$ 87.297,99    | 1,49%  |
| 4      | SUPERESTRUTURA  | R\$ 373.071,08   | 6,36%  |
| 5      | SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL INTERNO E EXTERNO (PAREDES)           | R\$ 141.231,04   | 2,41%  |
| 6      | ESQUADRIAS  | R\$ 465.204,02   | 7,93%  |
| 7      | SISTEMAS DE COBERTURA   | R\$ 1.024.232,02 | 17,46% |
| 8      | IMPERMEABILIZAÇÃO   | R\$ 48.751,47    | 0,83%  |
| 9      | REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOS                                 | R\$ 531.217,68   | 9,06%  |
| 10     | SISTEMAS DE PISOS   | R\$ 724.318,71   | 12,35% |
| 11     | PINTURAS E ACABAMENTOS  | R\$ 156.531,56   | 2,67%  |
| 12     | INSTALAÇÕES HIDRÁULICA  | R\$ 114.145,00   | 1,95%  |
| 13     | INSTALAÇÃO SANITÁRIA  | R\$ 230.463,93   | 3,93%  |
| 14     | LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS                                       | R\$ 65.282,91    | 1,11%  |
| 15     | INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL                                     | R\$ 6.524,05     | 0,11%  |
| 16     | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNCIO                               | R\$ 9.229,92     | 0,16%  |
| 17     | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS 220V                          | R\$ 346.097,21   | 5,90%  |
| 18     | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)          | R\$ 168.971,03   | 2,88%  |
| 19     | SERVIÇOS COMPLEMENTARES   | R\$ 154.477,05   | 2,63%  |
| 20     | SERVIÇOS FINAIS   | R\$ 17.480,19    | 0,30%  |
| 21     | SERVIÇOS PRELIMINARES - QUADRA                                    | R\$ 9.250,27     | 0,16%  |
| 22     | MOVIMENTO DE TERRAS PARA FUNDAÇÕES - QUADRA                       | R\$ 18.429,59    | 0,31%  |
| 23     | FUNDAÇÕES - QUADRA  | R\$ 35.214,94    | 0,60%  |
| 24     | SUPERESTRUTURA - QUADRA   | R\$ 161.694,46   | 2,76%  |
| 25     | SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL - QUADRA                              | R\$ 106.176,54   | 1,81%  |
| 26     | SISTEMAS DE COBERTURA - QUADRA                                    | R\$ 465.132,46   | 7,93%  |
| 27     | IMPERMEABILIZAÇÃO - QUADRA  | R\$ 8.594,37     | 0,15%  |
| 28     | REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOSO - QUADRA                       | R\$ 63.384,25    | 1,08%  |
| 29     | PINTURA - QUADRA  | R\$ 59.837,63    | 1,02%  |
| 30     | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS 220V - QUADRA                 | R\$ 19.251,85    | 0,33%  |
| 31     | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA) - QUADRA | R\$ 29.429,26    | 0,50%  |
| 32     | SERVIÇOS COMPLEMENTARES - QUADRA                                  | R\$ 21.800,10    | 0,37%  |
| 33     | SERVIÇOS FINAIS - QUADRA  | R\$ 16.725,44    | 0,29%  |
|        |   |                  |        |



| RESUMO DO ORÇAMENTO   |   |            |                         |         |        |
|---|---|------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO: CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE DATA : 13/05/2024 BDI : 31,25% |   |            |                         | 31,25%  |        |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                                 |            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| NOME DA OBRA  | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU    | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDERECO:   | EREÇO: AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE |            | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
| LINDLINLÇO.   |   |            | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                      | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |

VALOR COM ENCARGOS: R\$ 4.468.098,31 100,00%

VALOR BDI TOTAL: R\$ 1.396.572,73

VALOR TOTAL: R\$ 5.864.671,04

Cinco Milhões Oitocentos e Sessenta e Quatro Mil Seiscentos e Setenta e Um reais e Quatro centavos



# DI ANIILIA ODCAMENTÁDIA

|           | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |
|-----------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |
| NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDERECO: | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
| , ,       |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |
|           |  |             |                         |         |        |

| ITEM     | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO   | FONTE   | UNIDADE | QTD      | VALOR UN   | IITÁRIO R\$  | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|----------|--------------|---|---------|---------|----------|------------|--------------|----------------|----------------|
| I I LIVI | СОБІСО       | DESCRIÇÃO   | TONTE   | ONIDADE | QID      | SEM BDI    | COM BDI      | SEM BDI        | COM BDI        |
| 1        | SERVIÇOS PRE | ELIMINARES  |         |         |          |            |              | R\$ 25.467,32  | R\$ 33.410,98  |
| 1.1      | 103689       | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS  | SINAPI  | M2      | 10,00    | R\$ 312,12 | R\$ 409,66   | R\$ 3.121,20   | R\$ 4.096,60   |
| 1.2      | C1630        | LOCAÇÃO DA OBRA - EXECUÇÃO DE GABARITO  | SEINFRA | M2      | 29,03    | R\$ 7,15   | R\$ 9,38     | R\$ 207,56     | R\$ 272,30     |
| 1.3      | 98525        | LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONÇO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS.AF_05/2018         | SINAPI  | M2      | 8.000,00 | R\$ 0,39   | R\$ 0,51     | R\$ 3.120,00   | R\$ 4.080,00   |
| 1.4      | 98459        | TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018   | SINAPI  | M2      | 176,00   | R\$ 108,06 | R\$ 141,83   | R\$ 19.018,56  | R\$ 24.962,08  |
| 2        | MOVIMENTO D  | E TERRAS PARA FUNDAÇÕES   |         | •       |          |            |              | R\$ 115.663,79 | R\$ 151.812,04 |
| 2.1      | 94319        | ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023  | SINAPI  | M3      | 80,05    | R\$ 79,23  | R\$ 103,99   | R\$ 6.342,36   | R\$ 8.324,40   |
| 2.2      | 93358        | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021   | SINAPI  | M3      | 2,43     | R\$ 79,04  | R\$ 103,74   | R\$ 192,07     | R\$ 252,09     |
| 2.3      | C0328        | ATERRO C/COMPACTAÇÃO MECÂNICA E CONTROLE, MAT. DE AQUISIÇÃO   | SEINFRA | M3      | 1.044,60 | R\$ 104,47 | R\$ 137,12   | R\$ 109.129,36 | R\$ 143.235,55 |
| 3        | FUNDAÇÕES    |   |         | •       |          |            |              | R\$ 66.510,45  | R\$ 87.297,99  |
| 3.1      | CONCRETO AF  | RMADO PARA FUNDAÇÕES  |         |         |          |            |              | R\$ 13.181,98  | R\$ 17.301,11  |
| 3.1.1    | 96535        | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA<br>SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024                                  | SINAPI  | M2      | 37,43    | R\$ 130,54 | R\$ 171,33   | R\$ 4.886,11   | R\$ 6.412,88   |
| 3.1.2    | 96543        | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | SINAPI  | KG      | 85,40    | R\$ 19,68  | R\$ 25,83    | R\$ 1.680,67   | R\$ 2.205,88   |
| 3.1.3    | 96544        | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | SINAPI  | KG      | 38,40    | R\$ 18,02  | R\$ 23,65    | R\$ 691,97     | R\$ 908,16     |
| 3.1.4    | 96617        | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024  | SINAPI  | M2      | 24,07    | R\$ 19,56  | R\$ 25,67    | R\$ 470,81     | R\$ 617,88     |
| 3.1.5    | 96556        | CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024   | SINAPI  | M3      | 6,28     | R\$ 868,22 | R\$ 1.139,54 | R\$ 5.452,42   | R\$ 7.156,31   |
| 3.2      | CONCRETO AF  | RMADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES  |         |         |          |            |              | R\$ 40.681,79  | R\$ 53.396,29  |
| 3.2.1    | 96536        | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024                              | SINAPI  | M2      | 266,39   | R\$ 70,31  | R\$ 92,28    | R\$ 18.729,88  | R\$ 24.582,47  |
| 3.2.2    | 92916        | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022  | SINAPI  | KG      | 0,05     | R\$ 15,63  | R\$ 20,51    | R\$ 0,78       | R\$ 1,03       |
| 3.2.3    | 92917        | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022  | SINAPI  | KG      | 441,42   | R\$ 14,42  | R\$ 18,93    | R\$ 6.365,28   | R\$ 8.356,08   |
| 3.2.4    | 92919        | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | SINAPI  | KG      | 17,18    | R\$ 12,69  | R\$ 16,66    | R\$ 218,01     | R\$ 286,22     |
| 3.2.5    | 92921        | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF 06/2022 | SINAPI  | KG      | 35,33    | R\$ 10,51  | R\$ 13,79    | R\$ 371,32     | R\$ 487,20     |
| 3.2.6    | 92915        | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022  | SINAPI  | KG      | 238,95   | R\$ 16,86  | R\$ 22,13    | R\$ 4.028,70   | R\$ 5.287,96   |
| 3.2.7    | 96557        | CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024                | SINAPI  | МЗ      | 15,83    | R\$ 692,85 | R\$ 909,37   | R\$ 10.967,82  | R\$ 14.395,33  |
| 3.3      | CONCRETO AF  | RMADO PARA FUNDAÇÕES - BASE CAIXA D'ÁGUA  |         | -       |          |            |              | R\$ 12.646,68  | R\$ 16.600,59  |
| 3.3.1    | 96534        | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO,<br>EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF 01/2024                     | SINAPI  | M2      | 5,60     | R\$ 80,47  | R\$ 105,62   | R\$ 450,63     | R\$ 591,47     |



|           | PLANILIA ORÇANIZINTANIA  |             |                         |          |        |
|-----------|--|-------------|-------------------------|----------|--------|
| OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI:     | 31,25% |
| NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA     | MES    |
| OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TENIFO INTEGRAL DE SENADOR FOMFEU                    | ORSE        | 2024/02                 | 112,54%  | 70,11% |
| ENDEREÇO: | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%   | 47,48% |
|           |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 3 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%    | 0,00%  |
|           |  |             |                         |          |        |

| ITEM  | CÓDIGO      | DESCRIÇÃO   | FONTE  | UNIDADE | QTD      | VALOR UN   | ITÁRIO R\$ | PREÇO T        | OTAL R\$       |
|-------|-------------|---|--------|---------|----------|------------|------------|----------------|----------------|
| IIEW  | CODIGO      |   | FUNIE  | UNIDADE | QID      | SEM BDI    | COM BDI    | SEM BDI        | COM BDI        |
| 3.3.2 | 92919       | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                               | SINAPI | KG      | 325,00   | R\$ 12,69  | R\$ 16,66  | R\$ 4.124,25   | R\$ 5.414,50   |
| 3.3.3 | 92915       | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                                | SINAPI | KG      | 82,00    | R\$ 16,86  | R\$ 22,13  | R\$ 1.382,52   | R\$ 1.814,66   |
| 3.3.4 | 96558       | CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO,<br>ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024   | SINAPI | M3      | 3,92     | R\$ 723,36 | R\$ 949,41 | R\$ 2.835,57   | R\$ 3.721,69   |
| 3.3.5 | 100896      | ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25CM DE DIÂMETRO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_01/2020_PA    | SINAPI | М       | 63,00    | R\$ 61,17  | R\$ 80,29  | R\$ 3.853,71   | R\$ 5.058,27   |
| 4     | SUPERESTRU  | TURA  |        |         |          |            |            | R\$ 284.243,87 | R\$ 373.071,08 |
| 4.1   | CONCRETO AI | RMADO - VIGAS   |        |         |          |            |            | R\$ 99.283,28  | R\$ 130.315,50 |
| 4.1.1 | 92479       | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES.  AF 09/2020                      | SINAPI | M2      | 656,34   | R\$ 71,57  | R\$ 93,94  | R\$ 46.974,25  | R\$ 61.656,58  |
| 4.1.2 | 92761       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022   | SINAPI | KG      | 1.116,12 | R\$ 13,14  | R\$ 17,25  | R\$ 14.665,82  | R\$ 19.253,07  |
| 4.1.3 | 92762       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022  | SINAPI | KG      | 468,01   | R\$ 11,78  | R\$ 15,46  | R\$ 5.513,16   | R\$ 7.235,43   |
| 4.1.4 | 92763       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022  | SINAPI | KG      | 65,06    | R\$ 9,93   | R\$ 13,03  | R\$ 646,05     | R\$ 847,73     |
| 4.1.5 | 92759       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO ACO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022   | SINAPI | KG      | 554,35   | R\$ 14,40  | R\$ 18,90  | R\$ 7.982,64   | R\$ 10.477,22  |
| 4.1.6 | 103672      | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS  | SINAPI | M3      | 37,61    | R\$ 624,87 | R\$ 820,14 | R\$ 23.501,36  | R\$ 30.845,47  |
| 4.2   | CONCRETO AI | RMADO - LAJES E PILARES   |        |         |          |            |            | R\$ 59.873,84  | R\$ 78.578,50  |
| 4.2.1 | 92443       | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS<br>SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18<br>UTILIZAÇÕES. AF 09/2020 | SINAPI | M2      | 350,04   | R\$ 44,87  | R\$ 58,89  | R\$ 15.706,29  | R\$ 20.613,86  |
| 4.2.2 | 92762       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO ACO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022  | SINAPI | KG      | 904,94   | R\$ 11,78  | R\$ 15,46  | R\$ 10.660,19  | R\$ 13.990,37  |
| 4.2.3 | 92763       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022  | SINAPI | KG      | 1.349,61 | R\$ 9,93   | R\$ 13,03  | R\$ 13.401,63  | R\$ 17.585,42  |
| 4.2.4 | 92764       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO ACO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022  | SINAPI | KG      | 26,41    | R\$ 9,65   | R\$ 12,67  | R\$ 254,86     | R\$ 334,61     |
| 4.2.5 | 92759       | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO ACO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022   | SINAPI | KG      | 538,43   | R\$ 14,40  | R\$ 18,90  | R\$ 7.753,39   | R\$ 10.176,33  |
| 4.2.6 | 103672      | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS  | SINAPI | M3      | 19,36    | R\$ 624,87 | R\$ 820,14 | R\$ 12.097,48  | R\$ 15.877,91  |
| 4.3   | CONCRETO A  | RMADO - LAJES DE FORRO  |        | •       |          |            |            | R\$ 115.703,79 | R\$ 151.862,11 |
| 4.3.1 | 101964      | LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020_PA                 | SINAPI | M2      | 703,88   | R\$ 164,38 | R\$ 215,75 | R\$ 115.703,79 | R\$ 151.862,11 |
| 4.4   | CONCRETO AI | RMADO - VERGAS E CONTRAVERGAS   |        |         |          |            |            | R\$ 9.382,96   | R\$ 12.314,97  |
| 4.4.1 | 93184       | VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016  | SINAPI | М       | 259,70   | R\$ 36,13  | R\$ 47,42  | R\$ 9.382,96   | R\$ 12.314,97  |



# DI ANIILIA ODCAMENTÁDIA

|          | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |          |        |
|----------|--|-------------|-------------------------|----------|--------|
| OBJETO:  | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :    | 31,25% |
| NOME DA  | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA     | MES    |
| OBRA:    | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54%  | 70,11% |
| ENDERECO | : AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                       | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%   | 47,48% |
| ,        |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 0 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE: | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%    | 0,00%  |
|          |  |             |                         |          |        |

| ITEM     | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO   | FONTE   | UNIDADE | QTD    | VALOR UN     | ITÁRIO R\$   | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|----------|--------------|---|---------|---------|--------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| 11 - 141 | CODIGO       | DESCRIÇÃO   | TONIL   | ONIDADE | QID    | SEM BDI      | COM BDI      | SEM BDI        | COM BDI        |
| 5        | SISTEMA DE V | EDAÇÃO VERTICAL INTERNO E EXTERNO (PAREDES)   |         |         |        |              |              | R\$ 107.606,58 | R\$ 141.231,04 |
| 5.1      | ELEMENTOS V  | AZADOS  |         |         |        |              |              | R\$ 5.536,29   | R\$ 7.266,44   |
| 5.1.1    | 101161       | ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020   | SINAPI  | M2      | 24,72  | R\$ 223,96   | R\$ 293,95   | R\$ 5.536,29   | R\$ 7.266,44   |
| 5.2      | ALVENARIA DI | E VEDAÇÃO   |         |         |        |              |              | R\$ 102.070,29 | R\$ 133.964,60 |
| 5.2.1    | 103328       | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021  | SINAPI  | M2      | 906,26 | R\$ 78,70    | R\$ 103,29   | R\$ 71.322,66  | R\$ 93.607,60  |
| 5.2.2    | 103350       | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X9X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021   | SINAPI  | M2      | 7,29   | R\$ 152,30   | R\$ 199,89   | R\$ 1.110,27   | R\$ 1.457,20   |
| 5.2.3    | 93203        | FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA. AF_03/2016  | SINAPI  | М       | 436,93 | R\$ 16,57    | R\$ 21,75    | R\$ 7.239,93   | R\$ 9.503,23   |
| 5.2.4    | C4070        | DIVISÓRIA DE GRANITO CINZA E=2cm  | SEINFRA | M2      | 47,41  | R\$ 472,42   | R\$ 620,05   | R\$ 22.397,43  | R\$ 29.396,57  |
| 6        | ESQUADRIAS   |   |         |         |        |              |              | R\$ 354.441,10 | R\$ 465.204,02 |
| 6.1      | PORTAS DE MA | ADEIRA  |         |         |        |              |              | R\$ 46.838,28  | R\$ 61.475,29  |
| 6.1.1    | 90843        | KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO,<br>80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM COM VISOR E CHAPA METÁLICA, ITENS INCLUSOS:<br>DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO<br>FURO. VISOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2019 | SINAPI  | UN      | 18,00  | R\$ 1.063,62 | R\$ 1.396,00 | R\$ 19.145,16  | R\$ 25.128,00  |
| 6.1.2    | 90843        | KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO,<br>80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E<br>INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E<br>INSTALAÇÃO. AF 12/2019                                   | SINAPI  | UN      | 7,00   | R\$ 994,78   | R\$ 1.305,65 | R\$ 6.963,46   | R\$ 9.139,55   |
| 6.1.3    | 90843        | KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO,<br>80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E<br>INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E<br>INSTALAÇÃO. AF_12/2019                                   | SINAPI  | UN      | 8,00   | R\$ 994,78   | R\$ 1.305,65 | R\$ 7.958,24   | R\$ 10.445,20  |
| 6.1.4    | CP-PM4       | KIT DE PORTA DE ABRIR EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PARA BANHEIRO<br>REVESTIDA COM LAMINADO BRANCO, 60X160, ITENS INCLUSOS - BATENTE E DOBRADIÇAS -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   | SEINFRA | UN      | 16,00  | R\$ 554,13   | R\$ 727,30   | R\$ 8.866,08   | R\$ 11.636,80  |
| 6.1.5    | CP-PM5       | KIT DE PORTA DE ABRIR EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PARA BANHEIRO<br>REVESTIDA COM LAMINADO BRANCO, 80X160, ITENS INCLUSOS - BATENTE E DOBRADIÇAS -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   | SEINFRA | UN      | 6,00   | R\$ 650,89   | R\$ 854,29   | R\$ 3.905,34   | R\$ 5.125,74   |
| 6.2      | FERRAGENS E  | ACESSÓRIOS  |         |         |        |              |              | R\$ 9.606,38   | R\$ 12.608,51  |
| 6.2.1    | 100874       | PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | SINAPI  | UN      | 14,00  | R\$ 384,56   | R\$ 504,74   | R\$ 5.383,84   | R\$ 7.066,36   |
| 6.2.2    | 100705       | TARJETA TIPO LIVRE/OCUPADO PARA PORTA DE BANHEIRO. AF_12/2019   | SINAPI  | UN      | 22,00  | R\$ 81,24    | R\$ 106,63   | R\$ 1.787,28   | R\$ 2.345,86   |
| 6.2.3    | C1970        | CHAPA METÁLICA EM ALUMINIO (80X40), E: 1MM PARA PORTAS  | SEINFRA | M2      | 8,32   | R\$ 292,70   | R\$ 384,17   | R\$ 2.435,26   | R\$ 3.196,29   |
| 6.3      | PORTAS DE AI | LUMÍNIO   |         |         |        |              |              | R\$ 12.326,57  | R\$ 16.178,59  |
| 6.3.1    | 91341        | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019  | SINAPI  | M2      | 7,35   | R\$ 760,75   | R\$ 998,48   | R\$ 5.591,51   | R\$ 7.338,83   |



|                  | PLANILMA ORÇAMENTARIA  |             |                         |        |        |
|------------------|--|-------------|-------------------------|--------|--------|
| OBJETO:          | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE   | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :  | 31,25% |
| NOME DA          | CONTRACTOR OF TENER INTERPRETATION OF TENER INTERPRETATION OF TENER OF TENE | FONTE       | VERSÃO                  | HORA   | MES    |
| NOME DA<br>OBRA: | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE        | 2024/02                 |        | 70,11% |
| ENDEREÇO:        | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44% | 47,48% |
| , ,              |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE:         | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composições | PROPRIA                 | 0,00%  | 0,00%  |
|                  |  |             |                         |        |        |

| ITEM   | CÓDIGO        | DESCRIÇÃO  | FONTE                   | UNIDADE | QTD    | VALOR UNI    | TÁRIO R\$    | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|--------|---------------|--|-------------------------|---------|--------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| IIEW   | CODIGO        | DESCRIÇÃO  | FONTE                   | UNIDADE | QID -  | SEM BDI      | COM BDI      | SEM BDI        | COM BDI        |
| 6.3.2  | 91341         | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO COM VIDRO MINI<br>BOREAL CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019                        | SINAPI                  | UN      | 2,00   | R\$ 1.272,11 | R\$ 1.669,64 | R\$ 2.544,22   | R\$ 3.339,28   |
| 6.3.3  | 91341         | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO 120X210, VENEZIANA COM GUARNIÇÃO COM VIDRO MINI BOREAL CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019                     | SINAPI                  | UN      | 2,00   | R\$ 2.095,42 | R\$ 2.750,24 | R\$ 4.190,84   | R\$ 5.500,48   |
| 6.4    | JANELAS DE A  | LUMÍNIO  |                         |         |        |              |              | R\$ 214.988,19 | R\$ 282.171,43 |
| 6.4.1  | 94569         | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI                  | M2      | 4,05   | R\$ 933,58   | R\$ 1.225,32 | R\$ 3.781,00   | R\$ 4.962,55   |
| 6.4.2  | 94569         | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI                  | M2      | 3,60   | R\$ 933,58   | R\$ 1.225,32 | R\$ 3.360,89   | R\$ 4.411,15   |
| 6.4.3  | 94569         | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI                  | M2      | 7,70   | R\$ 933,58   | R\$ 1.225,32 | R\$ 7.188,57   | R\$ 9.434,96   |
| 6.4.4  | 94570         | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019       | SINAPI                  | M2      | 7,70   | R\$ 490,05   | R\$ 643,19   | R\$ 3.773,39   | R\$ 4.952,56   |
| 6.4.5  | 94569         | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VÍDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI                  | M2      | 8,40   | R\$ 933,58   | R\$ 1.225,32 | R\$ 7.842,07   | R\$ 10.292,69  |
| 6.4.6  | 94569         | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI                  | M2      | 10,35  | R\$ 933,58   | R\$ 1.225,32 | R\$ 9.662,55   | R\$ 12.682,06  |
| 6.4.7  | 94569         | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRÁGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI                  | M2      | 77,00  | R\$ 933,58   | R\$ 1.225,32 | R\$ 71.885,66  | R\$ 94.349,64  |
| 6.4.8  | 94570         | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE,<br>ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E<br>CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | SINAPI                  | M2      | 1,80   | R\$ 490,05   | R\$ 643,19   | R\$ 882,09     | R\$ 1.157,74   |
| 6.4.9  | C1516         | JANELA DE ALUMÍNIO, TIPO VENEZIANA   | SEINFRA                 | M2      | 2,64   | R\$ 658,93   | R\$ 864,85   | R\$ 1.739,58   | R\$ 2.283,20   |
| 6.4.10 | 94570         | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019       | SINAPI                  | M2      | 2,10   | R\$ 490,05   | R\$ 643,19   | R\$ 1.029,11   | R\$ 1.350,70   |
| 6.4.11 | 94570         | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019       | SINAPI                  | M2      | 207,90 | R\$ 490,05   | R\$ 643,19   | R\$ 101.881,40 | R\$ 133.719,20 |
| 6.4.12 | 94569         | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VÍDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI                  | M2      | 1,87   | R\$ 933,58   | R\$ 1.225,32 | R\$ 1.745,79   | R\$ 2.291,35   |
| 6.4.13 | COMP-08762932 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA DE NYLON TIPO MOSQUETEIRO COR CINZA  | SEINFRA                 | M2      | 4,20   | R\$ 51,45    | R\$ 67,53    | R\$ 216,09     | R\$ 283,63     |
| 6.5    | PORTÕES MET   | ÁLICOS   |                         |         |        |              |              | R\$ 14.508,76  | R\$ 19.042,73  |
| 6.5.1  | CP-PT1        | PORTÃO DE ABRIR 2,05X1,80, EM GRADIL METÁLICO CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS, INCLUSIVE FERRAGENS  | Composições<br>Próprias | M2      | 3,69   | R\$ 608,37   | R\$ 798,49   | R\$ 2.244,89   | R\$ 2.946,43   |
| 6.5.2  | 91341         | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM<br>PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019  | SINAPI                  | M2      | 3,51   | R\$ 760,75   | R\$ 998,48   | R\$ 2.670,23   | R\$ 3.504,66   |
| 6.5.3  | 91341         | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM<br>PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019  | SINAPI                  | M2      | 3,90   | R\$ 760,75   | R\$ 998,48   | R\$ 2.966,93   | R\$ 3.894,07   |
| 6.5.4  | CP-PT4        | PORTÃO DE ABRIR 1,20X1,80, EM GRADIL METÁLICO CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS, INCLUSIVE FERRAGENS  | Composições<br>Próprias | M2      | 2,16   | R\$ 564,65   | R\$ 741,10   | R\$ 1.219,64   | R\$ 1.600,78   |
| 6.5.5  | CP-PT5        | PORTÃO DE CORRER 3,00X1,80, EM GRADIL METÁLICO CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS, INCLUSIVE FERRAGENS   | Composições<br>Próprias | M2      | 5,40   | R\$ 1.001,31 | R\$ 1.314,22 | R\$ 5.407,07   | R\$ 7.096,79   |



# DI ANIILIA ODCAMENTÁDIA

|           | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |          |        |
|-----------|--|-------------|-------------------------|----------|--------|
| OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :    | 31,25% |
| NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA     | MES    |
| OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEINIFO INTEGRAL DE SENADOR FONIFEO                  | ORSE        | 2024/02                 | 112,54%  | 70,11% |
| ENDEREÇO: | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%   | 47,48% |
|           |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 0 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%    | 0,00%  |
|           |  |             |                         |          |        |

| ITEM  | CÓDIGO      | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | QTD       | VALOR UNI  | TÁRIO R\$    | PREÇO T        | OTAL R\$         |
|-------|-------------|--|---------|---------|-----------|------------|--------------|----------------|------------------|
| IIEW  | CODIGO      | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | QID       | SEM BDI    | COM BDI      | SEM BDI        | COM BDI          |
| 6.6   | GRADIL METÁ | LICO   |         |         |           |            |              | R\$ 51.973,08  | R\$ 68.215,15    |
| 6.6.1 | C0035       | GRADIL METÁLICO COM TELA DE ARAME RETANGULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   | SEINFRA | M2      | 129,10    | R\$ 402,58 | R\$ 528,39   | R\$ 51.973,08  | R\$ 68.215,15    |
| 6.7   | VIDROS      |  |         |         |           | •          |              | R\$ 4.199,84   | R\$ 5.512,32     |
| 6.7.1 | C4835       | ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA  | SEINFRA | M2      | 8,00      | R\$ 524,98 | R\$ 689,04   | R\$ 4.199,84   | R\$ 5.512,32     |
| 7     | SISTEMAS DE | COBERTURA  |         |         |           | •          |              | R\$ 780.217,56 | R\$ 1.024.232,02 |
| 7.1   | C5216       | ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS,<br>INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, TRANSPORTE COM GUINDASTE,<br>JATEAMENTO E PINTURA  | SEINFRA | KG      | 37.303,94 | R\$ 17,68  | R\$ 23,21    | R\$ 659.533,66 | R\$ 865.824,45   |
| 7.2   | C4554       | TELHA DE ALUMÍNIO, TRAPEZOIDAL e = 0,7mm   | SEINFRA | M2      | 358,88    | R\$ 67,77  | R\$ 88,95    | R\$ 24.321,30  | R\$ 31.922,38    |
| 7.3   | C4554       | TELHA DE ALUMÍNIO, TRAPEZOIDAL e = 0,7mm   | SEINFRA | M2      | 1,34      | R\$ 67,77  | R\$ 88,95    | R\$ 90,81      | R\$ 119,19       |
| 7.4   | 94441       | TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO FRANCESA, COM MAIS DE 2<br>ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019   | SINAPI  | M2      | 2.803,59  | R\$ 31,19  | R\$ 40,94    | R\$ 87.443,97  | R\$ 114.778,97   |
| 7.5   | 94231       | RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF 07/2019  | SINAPI  | М       | 82,60     | R\$ 48,63  | R\$ 63,83    | R\$ 4.016,84   | R\$ 5.272,36     |
| 7.6   | 94221       | CUMEEIRA PARA TELHA CERÂMICA EMBOÇADA COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA) PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019  | SINAPI  | М       | 209,72    | R\$ 22,94  | R\$ 30,11    | R\$ 4.810,98   | R\$ 6.314,67     |
| 8     | IMPERMEABIL | IZAÇÃO   | •       |         |           | ·          |              | R\$ 37.146,20  | R\$ 48.751,47    |
| 8.1   | 98557       | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023  | SINAPI  | M2      | 779,40    | R\$ 47,66  | R\$ 62,55    | R\$ 37.146,20  | R\$ 48.751,47    |
| 9     | REVESTIMENT | OS INTERNOS E EXTERNOS   | •       |         |           |            |              | R\$ 404.717,21 | R\$ 531.217,68   |
| 9.1   | 87878       | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022  | SINAPI  | M2      | 2.271,08  | R\$ 4,66   | R\$ 6,12     | R\$ 10.583,23  | R\$ 13.899,01    |
| 9.2   | 87881       | CHAPISCO APLICADO NO TETO OU EM ALVENARIA E ESTRUTURA, COM ROLO PARA<br>TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM<br>PREPARO MANUAL. AF_10/2022   | SINAPI  | M2      | 1.228,95  | R\$ 7,37   | R\$ 9,67     | R\$ 9.057,36   | R\$ 11.883,95    |
| 9.3   | 87792       | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM<br>BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM<br>PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_08/2022  | SINAPI  | M2      | 3.704,17  | R\$ 38,74  | R\$ 50,85    | R\$ 143.499,55 | R\$ 188.357,04   |
| 9.4   | 87543       | MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA OU CERÂMICA, ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADO COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE 1,5 M3/H EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 5MM, SEM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014 | SINAPI  | M2      | 2.739,33  | R\$ 34,27  | R\$ 44,98    | R\$ 93.876,84  | R\$ 123.215,06   |
| 9.5   | 87543       | MASSA UNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA OU CERÂMICA, ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADO COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE 1,5 M3/H EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 5MM, SEM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014 | SINAPI  | M2      | 1.379,84  | R\$ 34,27  | R\$ 44,98    | R\$ 47.287,12  | R\$ 62.065,20    |
| 9.6   | C0157       | ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. C/IMPERMEAB. TRAÇO 1:3   | SEINFRA | М3      | 1,18      | R\$ 771,29 | R\$ 1.012,32 | R\$ 910,12     | R\$ 1.194,54     |
| 9.7   | 87273       | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE   | SINAPI  | M2      | 990,77    | R\$ 66,23  | R\$ 86,93    | R\$ 65.618,70  | R\$ 86.127,64    |



|                  | PLANILHA OKÇAMENTARIA  |             |                        |          |        |
|------------------|--|-------------|------------------------|----------|--------|
| OBJETO:          | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024             | BDI:     | 31,25% |
| NOME DA          | CONSTRUCÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE CENADOR DOMBELL                    | FONTE       | VERSÃO                 | HORA     | MES    |
| NOME DA<br>OBRA: | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | ORSE        | 2024/02                | ,        | 70,11% |
| ENDERECO:        | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO  | 84,44%   | 47,48% |
|                  |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃ | O 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE:         | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                | 0,00%    | 0,00%  |
|                  |  |             |                        |          |        |

| ITEM   | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO   | FONTE   | UNIDADE | QTD      | VALOR UNI  | TÁRIO R\$  | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|--------|--------------|---|---------|---------|----------|------------|------------|----------------|----------------|
| IIEW   | CODIGO       |   | FONTE   | UNIDADE | עוט -    | SEM BDI    | COM BDI    | SEM BDI        | COM BDI        |
| 9.8    | 87267        | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS A MEIA ALTURA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE  | SINAPI  | M2      | 14,07    | R\$ 64,25  | R\$ 84,33  | R\$ 904,00     | R\$ 1.186,52   |
| 9.9    | C1897        | PEÇA DE MADEIRA BOLEADA NAS QUINAS FIXADAS EM PAREDES   | SEINFRA | М       | 558,42   | R\$ 59,06  | R\$ 77,52  | R\$ 32.980,29  | R\$ 43.288,72  |
| 10     | SISTEMAS DE  | PISOS   |         |         | ,        |            |            | R\$ 551.848,69 | R\$ 724.318,71 |
| 10.1   | PAVIMENTAÇÂ  | ÃO INTERNA  |         |         |          |            |            | R\$ 356.281,35 | R\$ 467.628,24 |
| 10.1.1 | 87630        | CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM<br>BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO<br>REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF_07/2021                                 | SINAPI  | M2      | 2.175,56 | R\$ 40,70  | R\$ 53,42  | R\$ 88.545,29  | R\$ 116.218,42 |
| 10.1.2 | 98679        | PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 2,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020   | SINAPI  | M2      | 2.208,21 | R\$ 36,90  | R\$ 48,43  | R\$ 81.482,95  | R\$ 106.943,61 |
| 10.1.3 | 87251        | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2.  AF 02/2023 PE   | SINAPI  | M2      | 178,45   | R\$ 49,62  | R\$ 65,13  | R\$ 8.854,69   | R\$ 11.622,45  |
| 10.1.4 | 87251        | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE  | SINAPI  | M2      | 993,79   | R\$ 49,62  | R\$ 65,13  | R\$ 49.311,86  | R\$ 64.725,54  |
| 10.1.5 | C4623        | PISO PODOTÁTIL INTERNO EM BORRACHA 30x30cm ASSENTAMENTO COM COLA VINIL<br>(FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO)   | SEINFRA | M2      | 131,94   | R\$ 235,82 | R\$ 309,51 | R\$ 31.114,09  | R\$ 40.836,75  |
| 10.1.6 | C4624        | PISO PODOTÀTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA<br>(FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO)  | SEINFRA | M2      | 5,58     | R\$ 141,98 | R\$ 186,35 | R\$ 792,25     | R\$ 1.039,83   |
| 10.1.7 | 104162       | PISO EM GRANILITE, MARMORITE OÚ GRANITINA EM AMBIENTES INTERNOS, COM ESPESSURA DE 8 MM, INCLUSO MISTURA EM BETONEIRA, COLOCAÇÃO DAS JUNTAS, APLICAÇÃO DO PISO, 4 POLIMENTOS COM POLITRIZ, ESTUCAMENTO, SELADOR E CERA. AF_06/2022 | SINAPI  | M2      | 1.035,97 | R\$ 90,00  | R\$ 118,13 | R\$ 93.237,30  | R\$ 122.379,14 |
| 10.1.8 | C2284        | SOLEIRA DE GRANITO L= 15cm  | SEINFRA | М       | 30,90    | R\$ 95,24  | R\$ 125,00 | R\$ 2.942,92   | R\$ 3.862,50   |
| 10.2   | PAVIMENTAÇÂ  | ÃO EXTERNA  |         |         |          |            |            | R\$ 195.567,34 | R\$ 256.690,47 |
| 10.2.1 | 94994        | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO. AF_08/2022   | SINAPI  | M2      | 546,04   | R\$ 104,70 | R\$ 137,42 | R\$ 57.170,39  | R\$ 75.036,82  |
| 10.2.2 | 94994        | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO. AF_08/2022   | SINAPI  | M2      | 63,05    | R\$ 104,70 | R\$ 137,42 | R\$ 6.601,34   | R\$ 8.664,33   |
| 10.2.3 | 94263        | GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13<br>CM BASE X 22 CM ALTURA. AF_01/2024  | SINAPI  | М       | 241,96   | R\$ 32,46  | R\$ 42,60  | R\$ 7.854,02   | R\$ 10.307,50  |
| 10.2.4 | C2862        | LASTRO DE BRITA   | SEINFRA | M3      | 16,38    | R\$ 152,49 | R\$ 200,14 | R\$ 2.497,79   | R\$ 3.278,29   |
| 10.2.5 | 92396        | EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR<br>NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022   | SINAPI  | M2      | 1.707,59 | R\$ 71,12  | R\$ 93,35  | R\$ 121.443,80 | R\$ 159.403,53 |
| 11     | PINTURAS E A | CABAMENTOS  |         |         | '        |            |            | R\$ 119.267,08 | R\$ 156.531,56 |
| 11.1   | 96132        | APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA SEM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017  | SINAPI  | M2      | 1.321,54 | R\$ 16,97  | R\$ 22,27  | R\$ 22.426,53  | R\$ 29.430,70  |
| 11.2   | 96132        | APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA SEM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017  | SINAPI  | M2      | 1.531,13 | R\$ 16,97  | R\$ 22,27  | R\$ 25.983,28  | R\$ 34.098,27  |



|                  | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                        |          |        |
|------------------|--|-------------|------------------------|----------|--------|
| OBJETO:          | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024             | BDI:     | 31,25% |
| NOME DA          | CONSTRUCTO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE CENADOR DOMBELL                    | FONTE       | VERSÃO                 | HORA     | MES    |
| NOME DA<br>OBRA: | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | ORSE        | 2024/02                | ,        | 70,11% |
| ENDEREÇO:        | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO  | 84,44%   | 47,48% |
| , ,              |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃ | D 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE:         | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                | 0,00%    | 0,00%  |
|                  |  |             |                        |          |        |

| ITEM  | CÓDIGO      | DESCRIÇÃO   | FONTE  | UNIDADE | QTD      | VALOR UNI                                      | ITÁRIO R\$ | PREÇO TO      | OTAL R\$       |
|-------|-------------|---|--------|---------|----------|--|------------|---------------|----------------|
| IIEW  | CODIGO      | ,   | FUNIE  | UNIDADE | עוט      | SEM BDI  | COM BDI    | SEM BDI       | COM BDI        |
| 11.3  | 88489       | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.<br>AF_04/2023   | SINAPI | M2      | 4.060,78 | R\$ 11,17                                      | R\$ 14,66  | R\$ 45.358,91 | R\$ 59.531,03  |
| 11.4  | 88488       | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS.<br>AF_04/2023  | SINAPI | M2      | 1.531,13 | R\$ 13,30                                      | R\$ 17,46  | R\$ 20.364,03 | R\$ 26.733,53  |
| 11.5  | 102219      | PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF 01/2021   | SINAPI | M2      | 55,84    | R\$ 16,20                                      | R\$ 21,26  | R\$ 904,61    | R\$ 1.187,16   |
| 11.6  | 100742      | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF 01/2020 | SINAPI | M2      | 21,60    | R\$ 23,56                                      | R\$ 30,92  | R\$ 508,90    | R\$ 667,87     |
| 11.7  | 102219      | PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021   | SINAPI | M2      | 229,68   | R\$ 16,20                                      | R\$ 21,26  | R\$ 3.720,82  | R\$ 4.883,00   |
| 12    | INSTALAÇÕES |   |        |         |          | <u>.                                      </u> |            | R\$ 86.968,04 | R\$ 114.145,00 |
| 12.1  | 89401       | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022   | SINAPI | М       | 104,00   | R\$ 10,09                                      | R\$ 13,24  | R\$ 1.049,36  | R\$ 1.376,96   |
| 12.2  | 89446       | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | М       | 94,30    | R\$ 5,29                                       | R\$ 6,94   | R\$ 498,85    | R\$ 654,44     |
| 12.3  | 89447       | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | М       | 20,20    | R\$ 10,62                                      | R\$ 13,94  | R\$ 214,52    | R\$ 281,59     |
| 12.4  | 89449       | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | М       | 88,00    | R\$ 18,02                                      | R\$ 23,65  | R\$ 1.585,76  | R\$ 2.081,20   |
| 12.5  | 89450       | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | М       | 80,35    | R\$ 28,93                                      | R\$ 37,97  | R\$ 2.324,53  | R\$ 3.050,89   |
| 12.6  | 89451       | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | М       | 79,30    | R\$ 47,19                                      | R\$ 61,94  | R\$ 3.742,17  | R\$ 4.911,84   |
| 12.7  | 89383       | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022                         | SINAPI | UN      | 56,00    | R\$ 6,03                                       | R\$ 7,91   | R\$ 337,68    | R\$ 442,96     |
| 12.8  | 89596       | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X<br>1.1/2 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022                               | SINAPI | UN      | 38,00    | R\$ 9,82                                       | R\$ 12,89  | R\$ 373,16    | R\$ 489,82     |
| 12.9  | 89362       | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE<br>ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022   | SINAPI | UN      | 40,40    | R\$ 8,60                                       | R\$ 11,29  | R\$ 347,44    | R\$ 456,12     |
| 12.10 | 89413       | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE<br>ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022  | SINAPI | UN      | 4,00     | R\$ 11,14                                      | R\$ 14,62  | R\$ 44,56     | R\$ 58,48      |
| 12.11 | 89497       | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022  | SINAPI | UN      | 3,00     | R\$ 12,44                                      | R\$ 16,33  | R\$ 37,32     | R\$ 48,99      |
| 12.12 | 89501       | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | UN      | 15,00    | R\$ 13,39                                      | R\$ 17,57  | R\$ 200,85    | R\$ 263,55     |
| 12.13 | 89513       | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | UN      | 4,00     | R\$ 100,43                                     | R\$ 131,81 | R\$ 401,72    | R\$ 527,24     |
| 12.14 | 89400       | TÉ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-<br>RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022   | SINAPI | UN      | 5,00     | R\$ 18,64                                      | R\$ 24,47  | R\$ 93,20     | R\$ 122,35     |
| 12.15 | 89624       | TË DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022   | SINAPI | UN      | 1,00     | R\$ 16,90                                      | R\$ 22,18  | R\$ 16,90     | R\$ 22,18      |
| 12.16 | 89624       | TÉ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022   | SINAPI | UN      | 2,00     | R\$ 16,90                                      | R\$ 22,18  | R\$ 33,80     | R\$ 44,36      |
| 12.17 | 89627       | TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022  | SINAPI | UN      | 5,00     | R\$ 19,00                                      | R\$ 24,94  | R\$ 95,00     | R\$ 124,70     |
| 12.18 | 89630       | TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022  | SINAPI | UN      | 1,00     | R\$ 58,56                                      | R\$ 76,86  | R\$ 58,56     | R\$ 76,86      |



|           | FLANILITA ORÇAMENTARIA   |             |                         |        |        |
|-----------|--|-------------|-------------------------|--------|--------|
| OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :  | 31,25% |
| NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA   | MES    |
| OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 |        | 70,11% |
| ENDEREÇO: | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   |        | 47,48% |
| 1         |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%  | 0,00%  |
|           |  |             |                         |        |        |

| ITEM  | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO   | FONTE  | UNIDADE | QTD    | VALOR UN      | ITÁRIO R\$    | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|-------|--------------|---|--------|---------|--------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| IIEW  |              | -   | FONTE  | UNIDADE | QID    | SEM BDI       | COM BDI       | SEM BDI        | COM BDI        |
| 12.19 | 89630        | TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022  | SINAPI | UN      | 9,00   | R\$ 58,56     | R\$ 76,86     | R\$ 527,04     | R\$ 691,74     |
| 12.20 | 89395        | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022  | SINAPI | UN      | 17,00  | R\$ 11,87     | R\$ 15,58     | R\$ 201,79     | R\$ 264,86     |
| 12.21 | 90625        | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | UN      | 4,00   | R\$ 21,33     | R\$ 28,00     | R\$ 85,32      | R\$ 112,00     |
| 12.22 |              | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022  | SINAPI | UN      | 1,00   | R\$ 77,34     | R\$ 101,51    | R\$ 77,34      | R\$ 101,51     |
| 12.23 | 94497        | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.<br>AF_08/2021  | SINAPI | UN      | 32,00  | R\$ 105,56    | R\$ 138,55    | R\$ 3.377,92   | R\$ 4.433,60   |
| 12.24 |              | REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA<br>CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2021  | SINAPI | UN      | 9,00   | R\$ 89,25     | R\$ 117,14    | R\$ 803,25     | R\$ 1.054,26   |
| 12.25 | CPU-MERCADO  | CAIXA DÁGUA METÁLICA COMPLETA DE 15.000L, CONFORME PROJETO  |        | UN      | 1,00   | R\$ 35.220,00 | R\$ 46.226,25 | R\$ 35.220,00  | R\$ 46.226,25  |
| 12.26 | CPU.MERCADO  | CAIXA DÁGUA ENTERRADA DE CONCRETO 15.000L, CONFORME PROJETO   |        | UN      | 1,00   | R\$ 35.220,00 | R\$ 46.226,25 | R\$ 35.220,00  | R\$ 46.226,25  |
| 13    | INSTALAÇÃO S | ANITÁRIA  |        |         |        |               |               | R\$ 175.590,72 | R\$ 230.463,93 |
| 13.1  |              | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022                                   | SINAPI | М       | 83,60  | R\$ 19,75     | R\$ 25,92     | R\$ 1.651,10   | R\$ 2.166,91   |
| 13.2  | 09/12        | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022                                   | SINAPI | М       | 63,20  | R\$ 25,22     | R\$ 33,10     | R\$ 1.593,90   | R\$ 2.091,92   |
| 13.3  | 89713        | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022                                   | SINAPI | М       | 76,00  | R\$ 31,46     | R\$ 41,29     | R\$ 2.390,96   | R\$ 3.138,04   |
| 13.4  |              | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022                                  | SINAPI | М       | 252,88 | R\$ 35,11     | R\$ 46,08     | R\$ 8.878,62   | R\$ 11.652,71  |
| 13.5  | 89849        | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022  | SINAPI | М       | 53,00  | R\$ 53,70     | R\$ 70,48     | R\$ 2.846,10   | R\$ 3.735,44   |
| 13.6  |              | TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021  | SINAPI | М       | 45,00  | R\$ 140,28    | R\$ 184,12    | R\$ 6.312,60   | R\$ 8.285,40   |
| 13.7  | 90697        | TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021  | SINAPI | М       | 33,00  | R\$ 217,84    | R\$ 285,92    | R\$ 7.188,72   | R\$ 9.435,36   |
| 13.8  | 90090        | TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 300 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021   | SINAPI | М       | 60,00  | R\$ 333,20    | R\$ 437,33    | R\$ 19.992,00  | R\$ 26.239,80  |
| 13.9  | 89726        | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022       | SINAPI | UN      | 16,00  | R\$ 9,63      | R\$ 12,64     | R\$ 154,08     | R\$ 202,24     |
| 13.10 | 89732        | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022       | SINAPI | UN      | 8,00   | R\$ 16,09     | R\$ 21,12     | R\$ 128,72     | R\$ 168,96     |
| 13.11 | 89739        | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA,<br>FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.<br>AF 08/2022 | SINAPI | UN      | 1,00   | R\$ 24,32     | R\$ 31,92     | R\$ 24,32      | R\$ 31,92      |
| 13.12 | 89724        | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL,<br>FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.<br>AF 08/2022 | SINAPI | UN      | 53,00  | R\$ 9,41      | R\$ 12,35     | R\$ 498,73     | R\$ 654,55     |
| 13.13 | 89801        | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022            | SINAPI | UN      | 26,00  | R\$ 10,76     | R\$ 14,12     | R\$ 279,76     | R\$ 367,12     |
| 13.14 | 89737        | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA,<br>FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.               | SINAPI | UN      | 1,00   | R\$ 23,38     | R\$ 30,69     | R\$ 23,38      | R\$ 30,69      |



|                  | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |
|------------------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:          | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |
| NOME DA          | CONSTRUCÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTECDAL DE CENADOR DOMOCIL                    | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| NOME DA<br>OBRA: | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDEREÇO:        | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
| ,                |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:         | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |
|                  |  |             |                         |         |        |

| ITEM      | CÓDIGO | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | QTD   | VALOR UN      | ITÁRIO R\$    | PREÇO T       | OTAL R\$      |
|-----------|--------|--|---------|---------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| I I E IVI | CODIGO | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | טוע   | SEM BDI       | COM BDI       | SEM BDI       | COM BDI       |
| 13.14     | 89737  | AF_08/2022   |         |         |       |               |               |               |               |
| 13.15     | 89744  | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022                                       | SINAPI  | UN      | 11,00 | R\$ 28,46     | R\$ 37,35     | R\$ 313,06    | R\$ 410,85    |
| 13.16     | 89783  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022   | SINAPI  | UN      | 2,00  | R\$ 13,76     | R\$ 18,06     | R\$ 27,52     | R\$ 36,12     |
| 13.17     | 89785  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA<br>ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO<br>SANITÁRIO. AF 08/2022                              | SINAPI  | UN      | 14,00 | R\$ 27,17     | R\$ 35,66     | R\$ 380,38    | R\$ 499,24    |
| 13.18     | 89795  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA<br>ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO<br>SANITÁRIO. AF 08/2022                              | SINAPI  | UN      | 3,00  | R\$ 41,81     | R\$ 54,88     | R\$ 125,43    | R\$ 164,64    |
| 13.19     | 89785  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA<br>ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO<br>SANITÁRIO. AF 08/2022                              | SINAPI  | UN      | 1,00  | R\$ 27,17     | R\$ 35,66     | R\$ 27,17     | R\$ 35,66     |
| 13.20     | 89795  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA<br>ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO<br>SANITÁRIO. AF 08/2022                              | SINAPI  | UN      | 16,00 | R\$ 41,81     | R\$ 54,88     | R\$ 668,96    | R\$ 878,08    |
| 13.21     | 89797  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022                                  | SINAPI  | UN      | 13,00 | R\$ 52,42     | R\$ 68,80     | R\$ 681,46    | R\$ 894,40    |
| 13.22     | 89797  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022                                  | SINAPI  | UN      | 3,00  | R\$ 52,42     | R\$ 68,80     | R\$ 157,26    | R\$ 206,40    |
| 13.23     | 89797  | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022                                  | SINAPI  | UN      | 8,00  | R\$ 52,42     | R\$ 68,80     | R\$ 419,36    | R\$ 550,40    |
| 13.24     | 89707  | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022  | SINAPI  | UN      | 7,00  | R\$ 49,08     | R\$ 64,42     | R\$ 343,56    | R\$ 450,94    |
| 13.25     | 89708  | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA<br>EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022   | SINAPI  | UN      | 10,00 | R\$ 108,27    | R\$ 142,10    | R\$ 1.082,70  | R\$ 1.421,00  |
| 13.26     | C0607  | CAIXA EM ALVENARIA (60X60X60cm) DE 1 TIJOLO COMUM, LASTRO DE CONCRETO E TAMPA<br>DE CONCRETO   | SEINFRA | UN      | 3,00  | R\$ 726,93    | R\$ 954,10    | R\$ 2.180,79  | R\$ 2.862,30  |
| 13.27     | C0608  | CAIXA EM ALVENARIA (80X80X60cm) DE 1 TIJOLO COMUM, LASTRO DE CONCRETO E TAMPA<br>DE CONCRETO   | SEINFRA | UN      | 7,00  | R\$ 951,80    | R\$ 1.249,24  | R\$ 6.662,60  | R\$ 8.744,68  |
| 13.28     | 89710  | RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL<br>DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022  | SINAPI  | UN      | 25,00 | R\$ 18,62     | R\$ 24,44     | R\$ 465,50    | R\$ 611,00    |
| 13.29     | C4822  | TERMINAL DE VENTILAÇÃO PVC 50MM  | SEINFRA | UN      | 2,00  | R\$ 18,42     | R\$ 24,18     | R\$ 36,84     | R\$ 48,36     |
| 13.30     | C0609  | CAIXA EM ALVENARIA (60X60X60cm) DE 1/2 TIJOLO COMUM, LASTRO DE CONCRETO E TAMPA DE CONCRETO  | SEINFRA | UN      | 41,00 | R\$ 465,14    | R\$ 610,50    | R\$ 19.070,74 | R\$ 25.030,50 |
| 13.31     | 98109  | CAIXA DE GORDURA ESPECIAL (CAPACIDADE: 312 L - PARA ATÉ 146 PESSOAS SERVIDAS NO PICO), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS = 0.4X1,2 M, ALTURA INTERNA = 1 M. AF 12/2020 | SINAPI  | UN      | 1,00  | R\$ 770,82    | R\$ 1.011,70  | R\$ 770,82    | R\$ 1.011,70  |
| 13.32     | 98100  | SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,6 X 3,4 X H=3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 32,9 M² (PARA 13 CONTRIBUINTES) AF_12/2020                                      | SINAPI  | UN      | 3,00  | R\$ 5.820,15  | R\$ 7.638,95  | R\$ 17.460,45 | R\$ 22.916,85 |
| 13.33     | 98071  | TANQUE SÉPTICO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS,   | SINAPI  | UN      | 1,00  | R\$ 13.311,00 | R\$ 17.470,69 | R\$ 13.311,00 | R\$ 17.470,69 |



|   |           | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |
|---|-----------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|
|   | OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |
|   | NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
|   | OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR FOMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ı | ENDERECO: | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
|   | 3 -       |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| ı | CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |
|   |           |  |             |                         |         |        |

| ITEM  | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO   | FONTE   | UNIDADE | QTD    | VALOR UN   | ITÁRIO R\$   | PREÇO TO      | OTAL R\$      |
|-------|--------------|---|---------|---------|--------|------------|--------------|---------------|---------------|
| IIEW  | CODIGO       | •   | FUNIE   | UNIDADE | QID    | SEM BDI    | COM BDI      | SEM BDI       | COM BDI       |
| 13.33 | 98071        | DIMENSÕES INTERNAS: 1,6 X 4,6 X H=2,4 M, VOLUME ÚTIL: 14720 L (PARA 105 CONTRIBUINTES). AF_12/2020  |         |         |        |            |              |               |               |
| 13.34 | C4026        | CANALETA DE CONCRETO 20cm x 20cm C/ TAMPA EM CHAPA DE ALUMÍNIO CORRUGADO  | SEINFRA | М       | 254,20 | R\$ 233,84 | R\$ 306,92   | R\$ 59.442,13 | R\$ 78.019,06 |
| 14    | LOUÇAS, ACES | SSÓRIOS E METAIS  |         |         |        |            |              | R\$ 49.739,50 | R\$ 65.282,91 |
| 14.1  | C1151        | DUCHA P/ WC CROMADO (INSTALADO)   | SEINFRA | UN      | 8,00   | R\$ 72,80  | R\$ 95,55    | R\$ 582,40    | R\$ 764,40    |
| 14.2  | 95470        | VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016                               | SINAPI  | UN      | 11,00  | R\$ 328,70 | R\$ 431,42   | R\$ 3.615,70  | R\$ 4.745,62  |
| 14.3  | 99635        | VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METALICO CROMADO -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021   | SINAPI  | UN      | 11,00  | R\$ 477,86 | R\$ 627,19   | R\$ 5.256,46  | R\$ 6.899,09  |
| 14.4  | 86931        | VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020                                 | SINAPI  | UN      | 8,00   | R\$ 528,36 | R\$ 693,47   | R\$ 4.226,88  | R\$ 5.547,76  |
| 14.5  | 100858       | MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PADRÃO MÉDIO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.<br>AF 01/2020  | SINAPI  | UN      | 6,00   | R\$ 833,58 | R\$ 1.094,07 | R\$ 5.001,48  | R\$ 6.564,42  |
| 14.6  | 86904        | LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020   | SINAPI  | UN      | 2,00   | R\$ 160,52 | R\$ 210,68   | R\$ 321,04    | R\$ 421,36    |
| 14.7  | 86901        | CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. ÁF 01/2020   | SINAPI  | UN      | 22,00  | R\$ 150,53 | R\$ 197,57   | R\$ 3.311,66  | R\$ 4.346,54  |
| 14.8  | 86906        | TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020   | SINAPI  | UN      | 26,00  | R\$ 71,01  | R\$ 93,20    | R\$ 1.846,26  | R\$ 2.423,20  |
| 14.9  | 95544        | PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020   | SINAPI  | UN      | 3,00   | R\$ 29,59  | R\$ 38,84    | R\$ 88,77     | R\$ 116,52    |
| 14.10 | 100868       | BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020  | SINAPI  | UN      | 18,00  | R\$ 424,75 | R\$ 557,48   | R\$ 7.645,50  | R\$ 10.034,64 |
| 14.11 | 100864       | BARRA DE APOIO EM "L", EM ACO INOX POLIDO 80 X 80 CM, FIXADA NA PAREDE -<br>FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020   | SINAPI  | UN      | 2,00   | R\$ 818,34 | R\$ 1.074,07 | R\$ 1.636,68  | R\$ 2.148,14  |
| 14.12 | C4825        | PORTA PAPEL TOALHA (DISPENSER)EM ABS  | SEINFRA | UN      | 16,00  | R\$ 66,33  | R\$ 87,06    | R\$ 1.061,28  | R\$ 1.392,96  |
| 14.13 | 95547        | SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF 01/2020   | SINAPI  | UN      | 20,00  | R\$ 60,29  | R\$ 79,13    | R\$ 1.205,80  | R\$ 1.582,60  |
| 14.14 | 86919        | TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 30L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA METÁLICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | SINAPI  | UN      | 1,00   | R\$ 952,88 | R\$ 1.250,66 | R\$ 952,88    | R\$ 1.250,66  |
| 14.15 | 86936        | CUBA DE EMBUTIR DE AÇO ÎNOXIDÂVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E<br>SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020                                | SINAPI  | UN      | 8,00   | R\$ 521,58 | R\$ 684,57   | R\$ 4.172,64  | R\$ 5.476,56  |
| 14.16 | 86909        | TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020  | SINAPI  | UN      | 10,00  | R\$ 123,31 | R\$ 161,84   | R\$ 1.233,10  | R\$ 1.618,40  |
| 14.17 | 86936        | CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÂVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E<br>SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020                                | SINAPI  | UN      | 5,00   | R\$ 521,58 | R\$ 684,57   | R\$ 2.607,90  | R\$ 3.422,85  |
| 14.18 | C2507        | TORNEIRA ELÉTRICA AUTOMÁTICA 220V-2800W (INSTALADO)   | SEINFRA | UN      | 2,00   | R\$ 201,17 | R\$ 264,04   | R\$ 402,34    | R\$ 528,08    |
| 14.19 | 100860       | CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | SINAPI  | UN      | 9,00   | R\$ 105,67 | R\$ 138,69   | R\$ 951,03    | R\$ 1.248,21  |
| 14.20 | 86916        | TORNEIRA PLÁSTICA 3/4 PARA TANQUE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | SINAPI  | UN      | 6,00   | R\$ 23,94  | R\$ 31,42    | R\$ 143,64    | R\$ 188,52    |
| 14.21 | 86904        | LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | SINAPI  | UN      | 2,00   | R\$ 160,52 | R\$ 210,68   | R\$ 321,04    | R\$ 421,36    |



|           | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |
|-----------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |
| NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDERECO: | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
| , ,       |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |
|           |  |             |                         |         |        |

| ITEM   | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO   | FONTE   | UNIDADE | QTD   | VALOR UNI    | TÁRIO R\$    | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|--------|--------------|---|---------|---------|-------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| IIEIVI | CODIGO       |   | FONTE   | UNIDADE | QID   | SEM BDI      | COM BDI      | SEM BDI        | COM BDI        |
| 14.22  | 100875       | BANCO ARTICULADO, EM ACO INOX, PARA PCD, FIXADO NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | SINAPI  | UN      | 2,00  | R\$ 1.340,79 | R\$ 1.759,79 | R\$ 2.681,58   | R\$ 3.519,58   |
| 14.23  | 95544        | PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020   | SINAPI  | UN      | 16,00 | R\$ 29,59    | R\$ 38,84    | R\$ 473,44     | R\$ 621,44     |
| 15     | INSTALAÇÃO D | DE GÁS COMBUSTÍVEL  |         |         |       | ·            |              | R\$ 4.970,72   | R\$ 6.524,05   |
| 15.1   | 91341        | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM<br>PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI  | M2      | 0,16  | R\$ 760,75   | R\$ 998,48   | R\$ 121,72     | R\$ 159,76     |
| 15.2   | 92688        | TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020               | SINAPI  | М       | 2,04  | R\$ 39,66    | R\$ 52,05    | R\$ 80,91      | R\$ 106,18     |
| 15.3   | 92693        | LUVA, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM<br>RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020                                   | SINAPI  | UN      | 1,00  | R\$ 14,68    | R\$ 19,27    | R\$ 14,68      | R\$ 19,27      |
| 15.4   | CPU          | Fita anticorrosiva 5cmx30m (2 camadas)  |         | UN      | 4,00  | R\$ 750,41   | R\$ 984,91   | R\$ 3.001,64   | R\$ 3.939,64   |
| 15.5   | C1250        | ENVELOPE DE CONCRETO P/PROTEÇÃO DE TUBO PVC ENTERRADO   | SEINFRA | М       | 2,04  | R\$ 19,45    | R\$ 25,53    | R\$ 39,68      | R\$ 52,08      |
| 15.6   | S08708       | Caixa com regulador 1º estágio (instalação gás)   | ORSE    | un      | 1,00  | R\$ 418,72   | R\$ 549,57   | R\$ 418,72     | R\$ 549,57     |
| 15.7   | S07835       | Caixa com regulador 2º estágio (instalação gás)   | ORSE    | un      | 1,00  | R\$ 457,01   | R\$ 599,83   | R\$ 457,01     | R\$ 599,83     |
| 15.8   | CP-77343768  | INSTALAÇÃO BÁSICA PARA ABRIGO DE GÁS (CAPACIDADE 2 CILINDROS GLP DE 45 KG) -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   | SINAPI  | UN      | 1,00  | R\$ 761,78   | R\$ 999,84   | R\$ 761,78     | R\$ 999,84     |
| 15.9   | 00037558     | PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE,<br>RETANGULAR, *20 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E<br>PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820) | SINAPI  | UN      | 1,00  | R\$ 37,29    | R\$ 48,94    | R\$ 37,29      | R\$ 48,94      |
| 15.10  | 00037558     | PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE,<br>RETANGULAR, *20 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E<br>PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820) | SINAPI  | UN      | 1,00  | R\$ 37,29    | R\$ 48,94    | R\$ 37,29      | R\$ 48,94      |
| 16     | SISTEMA DE P | ROTEÇÃO CONTRA INCÊNCIO   |         |         |       |              |              | R\$ 7.032,36   | R\$ 9.229,92   |
| 16.1   | 101909       | EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 6 KG, CLASSE BC -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE   | SINAPI  | UN      | 13,00 | R\$ 302,19   | R\$ 396,62   | R\$ 3.928,47   | R\$ 5.156,06   |
| 16.2   | 97599        | LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIÁ, COM 30 LĂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020  | SINAPI  | UN      | 13,00 | R\$ 20,04    | R\$ 26,30    | R\$ 260,52     | R\$ 341,90     |
| 16.3   | C1907        | PINTURA DE PISO INTERNO/EXTERNO. C/TINTA BASE RESINA ACRÍLICA-QUARTZO.2<br>DEMÃOS   | SEINFRA | M2      | 49,00 | R\$ 22,26    | R\$ 29,22    | R\$ 1.090,74   | R\$ 1.431,78   |
| 16.4   | 00037558     | PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE,<br>RETANGULAR, *20 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E<br>PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820) | SINAPI  | UN      | 47,00 | R\$ 37,29    | R\$ 48,94    | R\$ 1.752,63   | R\$ 2.300,18   |
| 17     | INSTALAÇÕES  | ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS 220V  |         |         |       |              |              | R\$ 263.702,54 | R\$ 346.097,21 |
| 17.1   | QUADRO DE DI | STRIBUIÇÃO  |         |         |       |              |              | R\$ 6.275,96   | R\$ 8.237,29   |
| 17.1.1 | C2066        | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ SOBREPOR ATE 6 DIVISÕES, C/BARRAMENTO   | SEINFRA | UN      | 4,00  | R\$ 214,51   | R\$ 281,54   | R\$ 858,04     | R\$ 1.126,16   |
| 17.1.2 | C2072        | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ SOBREPOR ATÉ 12 DIVISÕES 255X315X135mm,<br>C/BARRAMENTO   | SEINFRA | UN      | 1,00  | R\$ 335,25   | R\$ 440,02   | R\$ 335,25     | R\$ 440,02     |
| 17.1.3 | C2072        | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ SOBREPOR ATÉ 12 DIVISÕES 255X315X135mm,<br>C/BARRAMENTO   | SEINFRA | UN      | 2,00  | R\$ 335,25   | R\$ 440,02   | R\$ 670,50     | R\$ 880,04     |
| 17.1.4 | 101878       | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR,   | SINAPI  | UN      | 2,00  | R\$ 447,27   | R\$ 587,04   | R\$ 894,54     | R\$ 1.174,08   |



|   |           | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |
|---|-----------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|
|   | OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |
|   | NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
|   | OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR FOMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ı | ENDERECO: | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
|   | 3 -       |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| ı | CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |
|   |           |  |             |                         |         |        |

| ITEM     | CÓDIGO      | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | QTD      | VALOR UN   | ITÁRIO R\$ | PREÇO TO      | OTAL R\$      |
|----------|-------------|--|---------|---------|----------|------------|------------|---------------|---------------|
| I I EIVI | СОБІВО      | -  | FONTE   | ONIDADE | QID      | SEM BDI    | COM BDI    | SEM BDI       | COM BDI       |
| 17.1.4   | 101878      | COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 10/2020   |         |         |          |            |            |               |               |
| 17.1.5   | 101878      | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | SINAPI  | UN      | 1,00     | R\$ 447,27 | R\$ 587,04 | R\$ 447,27    | R\$ 587,04    |
| 17.1.6   | 100560      | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA TELEFONE N.2, 20X20X12CM EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM ACESSORIOS, PADRÃO TELEBRAS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019                 | SINAPI  | UN      | 1,00     | R\$ 93,71  | R\$ 122,99 | R\$ 93,71     | R\$ 122,99    |
| 17.1.7   | C3579       | QUADRO DE MEDIÇÃO PADRÃO COELCE - PADRÃO POPULAR   | SEINFRA | UN      | 1,00     | R\$ 106,26 | R\$ 139,47 | R\$ 106,26    | R\$ 139,47    |
| 17.1.8   | 93654       | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 10/2020  | SINAPI  | UN      | 19,00    | R\$ 10,86  | R\$ 14,25  | R\$ 206,34    | R\$ 270,75    |
| 17.1.9   | 93655       | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E<br>INSTALAÇÃO. AF 10/2020   | SINAPI  | UN      | 31,00    | R\$ 12,02  | R\$ 15,78  | R\$ 372,62    | R\$ 489,18    |
| 17.1.10  | 93671       | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 10/2020   | SINAPI  | UN      | 14,00    | R\$ 71,42  | R\$ 93,74  | R\$ 999,88    | R\$ 1.312,36  |
| 17.1.11  | 93656       | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 10/2020  | SINAPI  | UN      | 18,00    | R\$ 12,02  | R\$ 15,78  | R\$ 216,36    | R\$ 284,04    |
| 17.1.12  | 93673       | DISJUNTÒR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | SINAPI  | UN      | 6,00     | R\$ 86,38  | R\$ 113,37 | R\$ 518,28    | R\$ 680,22    |
| 17.1.13  | 101896      | DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | SINAPI  | UN      | 1,00     | R\$ 556,91 | R\$ 730,94 | R\$ 556,91    | R\$ 730,94    |
| 17.2     | ELETRODUTOS | S E ACESSÓRIOS   | •       |         |          |            |            | R\$ 75.771,47 | R\$ 99.448,84 |
| 17.2.1   | 91834       | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                  | SINAPI  | М       | 306,00   | R\$ 18,69  | R\$ 24,53  | R\$ 5.719,14  | R\$ 7.506,18  |
| 17.2.2   | 91836       | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                    | SINAPI  | М       | 1.210,52 | R\$ 21,05  | R\$ 27,63  | R\$ 25.481,45 | R\$ 33.446,67 |
| 17.2.3   | 91865       | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                   | SINAPI  | М       | 282,32   | R\$ 16,43  | R\$ 21,56  | R\$ 4.638,52  | R\$ 6.086,82  |
| 17.2.4   | 91865       | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                   | SINAPI  | М       | 182,15   | R\$ 16,43  | R\$ 21,56  | R\$ 2.992,72  | R\$ 3.927,15  |
| 17.2.5   | 93008       | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2021                        | SINAPI  | М       | 285,50   | R\$ 15,78  | R\$ 20,71  | R\$ 4.505,19  | R\$ 5.912,71  |
| 17.2.6   | 93010       | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021                        | SINAPI  | М       | 115,15   | R\$ 32,35  | R\$ 42,46  | R\$ 3.725,10  | R\$ 4.889,27  |
| 17.2.7   | C1163       | DUTO PERFURADO - PERFILADOS CHAPA DE AÇO (25X25)mm   | SEINFRA | М       | 26,70    | R\$ 44,64  | R\$ 58,59  | R\$ 1.191,89  | R\$ 1.564,35  |
| 17.2.8   | C1165       | DUTO PERFURADO - PERFILADOS CHAPA DE AÇO (38X38)mm   | SEINFRA | М       | 235,15   | R\$ 50,67  | R\$ 66,50  | R\$ 11.915,05 | R\$ 15.637,48 |
| 17.2.9   | 83446       | CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA   | SINAPI  | UN      | 20,00    | R\$ 211,92 | R\$ 278,15 | R\$ 4.238,40  | R\$ 5.563,00  |
| 17.2.10  | 100556      | CAIXA DE PASSAGEM PARA TELEFONE 15X15X10CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_11/2019   | SINAPI  | UN      | 12,00    | R\$ 34,40  | R\$ 45,15  | R\$ 412,80    | R\$ 541,80    |
| 17.2.11  | 91941       | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | SINAPI  | UN      | 185,00   | R\$ 10,27  | R\$ 13,48  | R\$ 1.899,95  | R\$ 2.493,80  |
| 17.2.12  | 92865       | CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E<br>INSTALAÇÃO. AF 03/2023  | SINAPI  | UN      | 155,00   | R\$ 13,07  | R\$ 17,15  | R\$ 2.025,85  | R\$ 2.658,25  |
| 17.2.13  | 95805       | CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"),<br>APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022   | SINAPI  | UN      | 163,00   | R\$ 20,31  | R\$ 26,66  | R\$ 3.310,53  | R\$ 4.345,58  |



|              |       | PLANILHA UKÇAMENTAKIA  |             |                         |        |        |
|--------------|-------|--|-------------|-------------------------|--------|--------|
| OBJET        | то:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :  | 31,25% |
| NOME         |       | CONCEDUÇÃO DA FOCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE CENADOR DOMPELI                    | FONTE       | VERSÃO                  | HORA   | MES    |
| NOME<br>OBRA |       | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | ORSE        | 2024/02                 | ,      | 70,11% |
| ENDE         | RECO: | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44% | 47,48% |
|              |       |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06% | 47,67% |
| CLIEN        | ITE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%  | 0,00%  |
|              |       |  |             |                         |        |        |

| ITEM     | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | QTD      | VALOR UNI  | TÁRIO R\$  | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|----------|--------------|--|---------|---------|----------|------------|------------|----------------|----------------|
| I I EIVI | CODIGO       | -  | FONTE   | UNIDADE | QID      | SEM BDI    | COM BDI    | SEM BDI        | COM BDI        |
| 17.2.14  | 93358        | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021  | SINAPI  | M3      | 47,00    | R\$ 79,04  | R\$ 103,74 | R\$ 3.714,88   | R\$ 4.875,78   |
| 17.3     | CABOS E FIOS | (CONDUTORES)   |         |         |          | ·          |            | R\$ 60.534,00  | R\$ 79.440,16  |
| 17.3.1   | 91926        | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                | SINAPI  | М       | 5.077,00 | R\$ 4,04   | R\$ 5,30   | R\$ 20.511,08  | R\$ 26.908,10  |
| 17.3.2   | 91928        | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                  | SINAPI  | М       | 411,00   | R\$ 6,27   | R\$ 8,23   | R\$ 2.576,97   | R\$ 3.382,53   |
| 17.3.3   | 91930        | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                  | SINAPI  | М       | 782,00   | R\$ 8,76   | R\$ 11,50  | R\$ 6.850,32   | R\$ 8.993,00   |
| 17.3.4   | 91932        | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                                 | SINAPI  | М       | 326,00   | R\$ 15,74  | R\$ 20,66  | R\$ 5.131,24   | R\$ 6.735,16   |
| 17.3.5   | 92990        | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | SINAPI  | М       | 285,00   | R\$ 73,03  | R\$ 95,85  | R\$ 20.813,55  | R\$ 27.317,25  |
| 17.3.6   | 98281        | CÁBO TELEFÓNICO CCI-50 2 PARES, SEM BLINDAGEM, INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019                     | SINAPI  | М       | 52,60    | R\$ 8,01   | R\$ 10,51  | R\$ 421,33     | R\$ 552,83     |
| 17.3.7   | C0560        | CABO TELEFÔNICO CCE - 2  | SEINFRA | М       | 53,60    | R\$ 10,78  | R\$ 14,15  | R\$ 577,81     | R\$ 758,44     |
| 17.3.8   | C0544        | CABO LÓGICO/VÍDEO COAXIAL 50 (OHMS)  | SEINFRA | М       | 288,90   | R\$ 12,64  | R\$ 16,59  | R\$ 3.651,70   | R\$ 4.792,85   |
| 17.4     | ILUMINAÇÃO E | TOMADAS  |         |         | •        |            |            | R\$ 121.121,11 | R\$ 158.970,92 |
| 17.4.1   | 91996        | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | SINAPI  | UN      | 187,00   | R\$ 34,04  | R\$ 44,68  | R\$ 6.365,48   | R\$ 8.355,16   |
| 17.4.2   | 91997        | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI  | UN      | 9,00     | R\$ 36,40  | R\$ 47,78  | R\$ 327,60     | R\$ 430,02     |
| 17.4.3   | 92008        | TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI  | UN      | 44,00    | R\$ 47,37  | R\$ 62,17  | R\$ 2.084,28   | R\$ 2.735,48   |
| 17.4.4   | 92008        | TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI  | UN      | 3,00     | R\$ 47,37  | R\$ 62,17  | R\$ 142,11     | R\$ 186,51     |
| 17.4.5   | 91953        | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI  | UN      | 19,00    | R\$ 29,03  | R\$ 38,10  | R\$ 551,57     | R\$ 723,90     |
| 17.4.6   | 91959        | INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | SINAPI  | UN      | 6,00     | R\$ 44,42  | R\$ 58,30  | R\$ 266,52     | R\$ 349,80     |
| 17.4.7   | 91967        | INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | SINAPI  | UN      | 2,00     | R\$ 59,82  | R\$ 78,51  | R\$ 119,64     | R\$ 157,02     |
| 17.4.8   | 91955        | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI  | UN      | 31,00    | R\$ 35,26  | R\$ 46,28  | R\$ 1.093,06   | R\$ 1.434,68   |
| 17.4.9   | 91961        | INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI  | UN      | 3,00     | R\$ 56,88  | R\$ 74,66  | R\$ 170,64     | R\$ 223,98     |
| 17.4.10  | 92023        | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                            | SINAPI  | UN      | 2,00     | R\$ 49,38  | R\$ 64,81  | R\$ 98,76      | R\$ 129,62     |
| 17.4.11  | C4371        | ARANDELA BLINDADA, EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, COM GRADE DE PROTEÇÃO E SUPORTE ARTICULADO, GLOBO EM VIDRO E SOQUETE E-27               | SEINFRA | UN      | 82,00    | R\$ 367,53 | R\$ 482,38 | R\$ 30.137,46  | R\$ 39.555,16  |
| 17.4.12  | -            | Conector de TV tipo F  |         | un      | 15,00    | R\$ 31,87  | R\$ 41,83  | R\$ 478,05     | R\$ 627,45     |
| 17.4.13  | 97586        | LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 36 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020        | SINAPI  | UN      | 166,00   | R\$ 167,53 | R\$ 219,88 | R\$ 27.809,98  | R\$ 36.500,08  |
| 17.4.14  | C1875        | PENDENTE OU PLAFONIER C/GLOBO LEITOSO C/ 1 LÂMPADA DE 60W  | SEINFRA | UN      | 8,00     | R\$ 53,97  | R\$ 70,84  | R\$ 431,76     | R\$ 566,72     |



## DI ANIILIA ODCAMENTÁDIA

|     |          | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |
|-----|----------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|
| ि   | BJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |
| I.  | OME DA   | CONSTRUCÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTECDAL DE CENADOR DOMDEIL                    | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
|     | BRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| E   | NDEREÇO: | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
| - 1 |          |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| С   | LIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |
|     |          |  |             |                         |         |        |

| ITEM     | CÓDIGO        | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | QTD    | VALOR UN     | ITÁRIO R\$   | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|----------|---------------|--|---------|---------|--------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| 11 - 141 | СОБІОО        |  | TONTE   | ONIDADE | QID    | SEM BDI      | COM BDI      | SEM BDI        | COM BDI        |
| 17.4.15  | 101653        | LUMINÁRIA ABERTA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, PARA LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO ATÉ 400 W E MISTA ATÉ 500 W, COM BRAÇO EM TUBO DE AÇO GALV 1", COMPRIMENTO DE 1,50 M, PARA POSTE DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE LÂMPADA E REATOR). AF_08/2020 | SINAPI  | UN      | 4,00   | R\$ 286,68   | R\$ 376,27   | R\$ 1.146,72   | R\$ 1.505,08   |
| 17.4.16  | C4107         | ARANDELA PARA LÂMPADA INCANDESCENTE 60W EM ALUMÍNIO ANODIZADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO COM REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO ALTO BRILHO  | SEINFRA | UN      | 22,00  | R\$ 165,41   | R\$ 217,10   | R\$ 3.639,02   | R\$ 4.776,20   |
| 17.4.17  | C2045         | PROJETOR EM ALUMÍNIO, C/ LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO E FOTOCÉLULA ATÉ 400W   | SEINFRA | UN      | 4,00   | R\$ 436,64   | R\$ 573,09   | R\$ 1.746,56   | R\$ 2.292,36   |
| 17.4.18  | C4958         | POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 200KG, H= 7,00M, PESO APROXIMADO 670 KG  | SEINFRA | UN      | 40,00  | R\$ 979,89   | R\$ 1.286,11 | R\$ 39.195,60  | R\$ 51.444,40  |
| 17.4.19  | 98307         | TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019  | SINAPI  | UN      | 110,00 | R\$ 48,33    | R\$ 63,43    | R\$ 5.316,30   | R\$ 6.977,30   |
| 18       | SISTEMA DE PI | ROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)   |         |         |        |              |              | R\$ 128.739,58 | R\$ 168.971,03 |
| 18.1     | 96989         | CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023   | SINAPI  | UN      | 1,00   | R\$ 149,82   | R\$ 196,64   | R\$ 149,82     | R\$ 196,64     |
| 18.2     | C3478         | VERGALHÃO ROSCA TOTAL DE 3/8"  | SEINFRA | М       | 40,00  | R\$ 11,86    | R\$ 15,57    | R\$ 474,40     | R\$ 622,80     |
| 18.3     | 98463         | SUPORTE ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA CORDOALHA DE COBRE EM ALVENARIA OU CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023   | SINAPI  | UN      | 40,00  | R\$ 25,35    | R\$ 33,27    | R\$ 1.014,00   | R\$ 1.330,80   |
| 18.4     | 18526         | CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE TERRA EMBUTIR COM 9 TERMINAIS  | SEINFRA | UN      | 1,00   | R\$ 260,15   | R\$ 341,45   | R\$ 260,15     | R\$ 341,45     |
| 18.5     | 96985         | HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E<br>INSTALAÇÃO. AF 08/2023   | SINAPI  | UN      | 40,00  | R\$ 81,16    | R\$ 106,52   | R\$ 3.246,40   | R\$ 4.260,80   |
| 18.6     | 96973         | CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023  | SINAPI  | М       | 920,00 | R\$ 65,78    | R\$ 86,34    | R\$ 60.517,60  | R\$ 79.432,80  |
| 18.7     | 96974         | CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023  | SINAPI  | М       | 711,00 | R\$ 84,91    | R\$ 111,44   | R\$ 60.371,01  | R\$ 79.233,84  |
| 18.8     | 98111         | CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO<br>INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020  | SINAPI  | UN      | 39,00  | R\$ 57,08    | R\$ 74,92    | R\$ 2.226,12   | R\$ 2.921,88   |
| 18.9     | C2457         | TERMINAL DE PRESSÃO P/ CABOS ATÉ 35MM2   | SEINFRA | UN      | 34,00  | R\$ 14,12    | R\$ 18,53    | R\$ 480,08     | R\$ 630,02     |
| 19       | SERVIÇOS CO   | MPLEMENTARES   |         |         | ·      |              |              | R\$ 117.697,12 | R\$ 154.477,05 |
| 19.1     | GERAL         |  |         |         |        |              |              | R\$ 83.800,04  | R\$ 109.986,84 |
| 19.1.1   | C4068         | BANCADA DE GRANITO CINZA E=2cm   | SEINFRA | M2      | 72,35  | R\$ 411,72   | R\$ 540,38   | R\$ 29.787,94  | R\$ 39.096,49  |
| 19.1.2   | C4068         | BANCADA DE GRANITO CINZA E=2cm   | SEINFRA | M2      | 21,52  | R\$ 411,72   | R\$ 540,38   | R\$ 8.860,21   | R\$ 11.628,98  |
| 19.1.3   | C1869         | PEITORIL DE GRANITO L= 15 cm   | SEINFRA | М       | 257,75 | R\$ 95,24    | R\$ 125,00   | R\$ 24.548,11  | R\$ 32.218,75  |
| 19.1.4   | C1960         | PORTA COMPENSADO P/ARMÁRIO SOB PIA   | SEINFRA | M2      | 18,28  | R\$ 192,33   | R\$ 252,43   | R\$ 3.515,79   | R\$ 4.614,42   |
| 19.1.5   | C2910         | PRATELEIRA DE MADEIRA DE LEI PLAINADA  | SEINFRA | M2      | 16,47  | R\$ 175,35   | R\$ 230,15   | R\$ 2.888,01   | R\$ 3.790,57   |
| 19.1.6   | C3440         | BANCO EM CONCRETO PRÉ MOLDADO  | SEINFRA | М       | 41,92  | R\$ 338,74   | R\$ 444,60   | R\$ 14.199,98  | R\$ 18.637,63  |
| 19.2     | ESQUADRIA, P  | ORTÃO E GRADIL METÁLICO  |         |         |        |              |              | R\$ 33.897,08  | R\$ 44.490,21  |
| 19.2.1   | C0864         | CONJUNTO DE MASTRO P/ TRÊS BANDEIRAS E PEDESTAL  | SEINFRA | UN      | 2,00   | R\$ 4.123,54 | R\$ 5.412,15 | R\$ 8.247,08   | R\$ 10.824,30  |



|           | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |
|-----------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |
| NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDEREÇO: | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
|           |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |
|           |  |             |                         |         |        |

| ITEM     | CÓDIGO  | DESCRIÇÃO   | FONTE   | UNIDADE | QTD    | VALOR UNI  | VALOR UNITÁRIO R\$ |                | TAL R\$        |
|----------|---|---|---------|---------|--------|------------|--------------------|----------------|----------------|
| I I LIVI | S11489 Fornecimento e instalação de brise metálico de alumínio, ref. B57, branco nieve 7000, da Hunter Douglas ou similar |   | TONIL   | ONIDADE | QID    | SEM BDI    | COM BDI            | SEM BDI        | COM BDI        |
| 19.2.2   | S11489  |   | ORSE    | m2      | 57,00  | R\$ 450,00 | R\$ 590,63         | R\$ 25.650,00  | R\$ 33.665,91  |
| 20       | SERVIÇOS FINA   | AIS   |         |         |        |            |                    | R\$ 13.316,38  | R\$ 17.480,19  |
| 20.1     | C1628   | LIMPEZA GERAL   | SEINFRA | M2      | 972,34 | R\$ 12,92  | R\$ 16,96          | R\$ 12.562,63  | R\$ 16.490,89  |
| 20.2     | 00010848  | PLACA DE INAUGURACAO METALICA, *40* CM X *60* CM  | SINAPI  | UN      | 1,00   | R\$ 753,75 | R\$ 989,30         | R\$ 753,75     | R\$ 989,30     |
| 21       | SERVIÇOS PRE  | ELIMINARES - QUADRA   |         |         |        |            |                    | R\$ 7.051,12   | R\$ 9.250,27   |
| 21.1     | C1630   | LOCAÇÃO DA OBRA - EXECUÇÃO DE GABARITO  | SEINFRA | M2      | 986,17 | R\$ 7,15   | R\$ 9,38           | R\$ 7.051,12   | R\$ 9.250,27   |
| 22       | MOVIMENTO D   | E TERRAS PARA FUNDAÇÕES - QUADRA  |         |         |        |            |                    | R\$ 14.041,61  | R\$ 18.429,59  |
| 22.1     | 94319   | ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023  | SINAPI  | М3      | 167,40 | R\$ 79,23  | R\$ 103,99         | R\$ 13.263,10  | R\$ 17.407,93  |
| 22.2     | 100577  | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO. AF 11/2019   | SINAPI  | M2      | 60,69  | R\$ 1,25   | R\$ 1,64           | R\$ 75,86      | R\$ 99,53      |
| 22.3     | 93382   | REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO.  AF 08/2023  | SINAPI  | М3      | 28,54  | R\$ 24,62  | R\$ 32,31          | R\$ 702,65     | R\$ 922,13     |
| 23       | FUNDAÇÕES -   |   | !       | !       | ļ.     |            |                    | R\$ 26.830,00  | R\$ 35.214,94  |
| 23.1     | CONCRETO AR   | MADO PARA FUNDAÇÕES   |         |         |        |            |                    | R\$ 6.320,10   | R\$ 8.295,03   |
| 23.1.1   | 96535   | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA<br>SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024  | SINAPI  | M2      | 17,05  | R\$ 130,54 | R\$ 171,33         | R\$ 2.225,71   | R\$ 2.921,18   |
| 23.1.2   | 96543   | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | SINAPI  | KG      | 53,20  | R\$ 19,68  | R\$ 25,83          | R\$ 1.046,98   | R\$ 1.374,16   |
| 23.1.3   | 96617   | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024  | SINAPI  | M2      | 12,87  | R\$ 19,56  | R\$ 25,67          | R\$ 251,74     | R\$ 330,37     |
| 23.1.4   | 96556   | CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024   | SINAPI  | М3      | 3,22   | R\$ 868,22 | R\$ 1.139,54       | R\$ 2.795,67   | R\$ 3.669,32   |
| 23.2     | CONCRETO AR   | MADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES   |         |         |        |            |                    | R\$ 20.509,90  | R\$ 26.919,91  |
| 23.2.1   | 96536   | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024                                      | SINAPI  | M2      | 137,40 | R\$ 70,31  | R\$ 92,28          | R\$ 9.660,59   | R\$ 12.679,27  |
| 23.2.2   | 92917   | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022          | SINAPI  | KG      | 211,73 | R\$ 14,42  | R\$ 18,93          | R\$ 3.053,15   | R\$ 4.008,05   |
| 23.2.3   | 92921   | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022         | SINAPI  | KG      | 6,45   | R\$ 10,51  | R\$ 13,79          | R\$ 67,79      | R\$ 88,95      |
| 23.2.4   | 92915   | ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022          | SINAPI  | KG      | 90,18  | R\$ 16,86  | R\$ 22,13          | R\$ 1.520,43   | R\$ 1.995,68   |
| 23.2.5   | 96557   | CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANCAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 01/2024                        | SINAPI  | МЗ      | 8,96   | R\$ 692,85 | R\$ 909,37         | R\$ 6.207,94   | R\$ 8.147,96   |
| 24       | SUPERESTRUT   | URA - QUADRA  |         |         |        |            |                    | R\$ 123.199,10 | R\$ 161.694,46 |
| 24.1     | CONCRETO AR   | MADO - PILARES  |         |         |        |            |                    | R\$ 19.090,65  | R\$ 25.055,19  |
| 24.1.1   | 92471   | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÖRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 12 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | SINAPI  | M2      | 91,17  | R\$ 95,84  | R\$ 125,79         | R\$ 8.737,73   | R\$ 11.468,27  |



|              |       | PLANILHA UKÇAMENTAKIA  |             |                         |        |        |
|--------------|-------|--|-------------|-------------------------|--------|--------|
| OBJET        | то:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :  | 31,25% |
| NOME         |       | CONCEDUÇÃO DA FOCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE CENADOR DOMPELI                    | FONTE       | VERSÃO                  | HORA   | MES    |
| NOME<br>OBRA |       | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | ORSE        | 2024/02                 | ,      | 70,11% |
| ENDE         | RECO: | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44% | 47,48% |
|              |       |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06% | 47,67% |
| CLIEN        | ITE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%  | 0,00%  |
|              |       |  |             |                         |        |        |

| ITEM   | CÓDIGO       | DESCRIÇÃO   | FONTE   | UNIDADE | QTD       | VALOR UNI  | ITÁRIO R\$ | PREÇO TO       | OTAL R\$       |
|--------|--------------|---|---------|---------|-----------|------------|------------|----------------|----------------|
| IIEW   | CODIGO       | _   | FONTE   | UNIDADE | QID       | SEM BDI    | COM BDI    | SEM BDI        | COM BDI        |
| 24.1.2 | 92763        | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022  | SINAPI  | KG      | 405,64    | R\$ 9,93   | R\$ 13,03  | R\$ 4.028,01   | R\$ 5.285,49   |
| 24.1.3 | 92759        | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022   | SINAPI  | KG      | 118,55    | R\$ 14,40  | R\$ 18,90  | R\$ 1.707,12   | R\$ 2.240,60   |
| 24.1.4 | 103672       | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS  | SINAPI  | М3      | 7,39      | R\$ 624,87 | R\$ 820,14 | R\$ 4.617,79   | R\$ 6.060,83   |
| 24.2   | CONCRETO AF  | RMADO - LAJE DE PISO  |         |         |           |            |            | R\$ 104.108,45 | R\$ 136.639,27 |
| 24.2.1 | 92526        | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020   | SINAPI  | M2      | 12,60     | R\$ 38,56  | R\$ 50,61  | R\$ 485,86     | R\$ 637,69     |
| 24.2.2 | C2862        | LASTRO DE BRITA   | SEINFRA | М3      | 44,58     | R\$ 152,49 | R\$ 200,14 | R\$ 6.798,00   | R\$ 8.922,24   |
| 24.2.3 | C1631        | LONA PLÁSTICA PRETA, P/SERVIÇOS EM COBERTAS   | SEINFRA | M2      | 891,64    | R\$ 10,37  | R\$ 13,61  | R\$ 9.246,31   | R\$ 12.135,22  |
| 24.2.4 | 85662        | ARMACAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-92, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15CM  | SINAPI  | M2      | 891,64    | R\$ 14,51  | R\$ 19,04  | R\$ 12.937,70  | R\$ 16.976,83  |
| 24.2.5 | 101747       | PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF_09/2020   | SINAPI  | M2      | 816,19    | R\$ 91,45  | R\$ 120,03 | R\$ 74.640,58  | R\$ 97.967,29  |
| 25     | SISTEMA DE V | EDAÇÃO VERTICAL - QUADRA  |         |         |           |            |            | R\$ 80.897,40  | R\$ 106.176,54 |
| 25.1   | PAREDES      |   |         |         |           |            |            | R\$ 57.620,68  | R\$ 75.626,26  |
| 25.1.1 | 103328       | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021                                      | SINAPI  | M2      | 331,76    | R\$ 78,70  | R\$ 103,29 | R\$ 26.109,51  | R\$ 34.267,49  |
| 25.1.2 | 101161       | ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020   | SINAPI  | M2      | 140,70    | R\$ 223,96 | R\$ 293,95 | R\$ 31.511,17  | R\$ 41.358,77  |
| 25.2   | ARQUIBANCAL  | DA  |         | •       |           |            |            | R\$ 23.276,72  | R\$ 30.550,28  |
| 25.2.1 | 103328       | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021                                      | SINAPI  | M2      | 109,04    | R\$ 78,70  | R\$ 103,29 | R\$ 8.581,45   | R\$ 11.262,74  |
| 25.2.2 | 101963       | LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA PISO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4).  AF_11/2020_PA                                   | SINAPI  | M2      | 83,42     | R\$ 176,16 | R\$ 231,21 | R\$ 14.695,27  | R\$ 19.287,54  |
| 26     | SISTEMAS DE  | COBERTURA - QUADRA  |         |         |           |            |            | R\$ 354.320,02 | R\$ 465.132,46 |
| 26.1   | C4554        | TELHA DE ALUMÍNIO, TRAPEZOIDAL e = 0,7mm  | SEINFRA | M2      | 995,55    | R\$ 67,77  | R\$ 88,95  | R\$ 67.468,42  | R\$ 88.554,17  |
| 26.2   | C5202        | CUMEEIRA ONDULADA DE ALUMÍNIO   | SEINFRA | М       | 37,64     | R\$ 108,00 | R\$ 141,75 | R\$ 4.065,12   | R\$ 5.335,47   |
| 26.3   | C4554        | TELHA DE ALUMÍNIO, TRAPEZOIDAL e = 0,7mm  | SEINFRA | M2      | 296,02    | R\$ 67,77  | R\$ 88,95  | R\$ 20.061,28  | R\$ 26.330,98  |
| 26.4   | C4554        | TELHA DE ALUMÍNIO, TRAPEZOIDAL e = 0,7mm  | SEINFRA | M2      | 28,56     | R\$ 67,77  | R\$ 88,95  | R\$ 1.935,51   | R\$ 2.540,41   |
| 26.5   | 94231        | RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019   | SINAPI  | М       | 75,28     | R\$ 48,63  | R\$ 63,83  | R\$ 3.660,87   | R\$ 4.805,12   |
| 26.6   | 100774       | ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO SHED, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_PSA | SINAPI  | KG      | 22.594,80 | R\$ 11,38  | R\$ 14,94  | R\$ 257.128,82 | R\$ 337.566,31 |
| 27     | IMPERMEABIL  | ZAÇÃO - QUADRA  |         |         |           |            |            | R\$ 6.548,48   | R\$ 8.594,37   |



|           | PLANILHA ORÇAMENTARIA  |             |                         |         |        |  |
|-----------|--|-------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:   | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI :   | 31,25% |  |
| NOME DA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | FONTE       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| OBRA:     | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEO                     | ORSE        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO: | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
|           |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |
|           |  |             |                         |         |        |  |

| ITEM   | CÓDIGO        | DESCRIÇÃO  | FONTE UNIDADE QTD VALOR UNITÁRIO R\$ |         | PREÇO TO | TAL R\$    |            |               |               |
|--------|---------------|--|--------------------------------------|---------|----------|------------|------------|---------------|---------------|
| IIEIVI | СОБІВО        | DESCRIÇÃO  | FUNIE                                | UNIDADE | QID      | SEM BDI    | COM BDI    | SEM BDI       | COM BDI       |
| 27.1   | 98557         | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023  | SINAPI                               | M2      | 137,40   | R\$ 47,66  | R\$ 62,55  | R\$ 6.548,48  | R\$ 8.594,37  |
| 28     | REVESTIMENT   | OS INTERNOS E EXTERNOSO - QUADRA   |                                      |         |          |            |            | R\$ 48.290,85 | R\$ 63.384,25 |
| 28.1   | 87878         | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM<br>COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022   | SINAPI                               | M2      | 670,52   | R\$ 4,66   | R\$ 6,12   | R\$ 3.124,62  | R\$ 4.103,58  |
| 28.2   | 87535         | EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014 | SINAPI                               | M2      | 670,52   | R\$ 33,09  | R\$ 43,43  | R\$ 22.187,51 | R\$ 29.120,68 |
| 28.3   | 87543         | MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA OU CERÂMICA, ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADO COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE 1,5 M3/H EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 5MM, SEM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014     | SINAPI                               | M2      | 670,52   | R\$ 34,27  | R\$ 44,98  | R\$ 22.978,72 | R\$ 30.159,99 |
| 29     | PINTURA - QUA | ADRA   |                                      |         |          |            |            | R\$ 45.591,18 | R\$ 59.837,63 |
| 29.1   | 88489         | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.<br>AF 04/2023  | SINAPI                               | M2      | 670,52   | R\$ 11,17  | R\$ 14,66  | R\$ 7.489,71  | R\$ 9.829,82  |
| 29.2   | 102494        | PINTURA DE PISO COM TINTA EPÓXI, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO PRIMER EPÓXI. AF_05/2021  | SINAPI                               | M2      | 592,65   | R\$ 64,29  | R\$ 84,38  | R\$ 38.101,47 | R\$ 50.007,81 |
| 30     | INSTALAÇÕES   | ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS 220V - QUADRA  |                                      |         |          |            |            | R\$ 14.668,43 | R\$ 19.251,85 |
| 30.1   | QUADRO DE D   | ISTRIBUIÇÃO  |                                      |         |          |            |            | R\$ 255,97    | R\$ 335,97    |
| 30.1.1 | 101876        | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM PVC, DE EMBUTIR, SEM BARRAMENTO, PARA 6<br>DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  | SINAPI                               | UN      | 1,00     | R\$ 77,07  | R\$ 101,15 | R\$ 77,07     | R\$ 101,15    |
| 30.1.2 | 93671         | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | SINAPI                               | UN      | 2,00     | R\$ 71,42  | R\$ 93,74  | R\$ 142,84    | R\$ 187,48    |
| 30.1.3 | 93655         | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  | SINAPI                               | UN      | 3,00     | R\$ 12,02  | R\$ 15,78  | R\$ 36,06     | R\$ 47,34     |
| 30.2   | ELETRODUTOS   | S E ACESSÓRIOS   |                                      |         |          |            |            | R\$ 4.269,58  | R\$ 5.603,72  |
| 30.2.1 | 91836         | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI                               | М       | 80,00    | R\$ 21,05  | R\$ 27,63  | R\$ 1.684,00  | R\$ 2.210,40  |
| 30.2.2 | 91864         | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS,<br>INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI                               | М       | 144,00   | R\$ 13,16  | R\$ 17,27  | R\$ 1.895,04  | R\$ 2.486,88  |
| 30.2.3 | 95805         | CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"),<br>APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022   | SINAPI                               | UN      | 34,00    | R\$ 20,31  | R\$ 26,66  | R\$ 690,54    | R\$ 906,44    |
| 30.3   | CABOS E CON   | DUTORES  |                                      |         |          |            |            | R\$ 1.192,00  | R\$ 1.564,00  |
| 30.3.1 | 91926         | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI                               | М       | 230,00   | R\$ 4,04   | R\$ 5,30   | R\$ 929,20    | R\$ 1.219,00  |
| 30.3.2 | 91930         | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI                               | М       | 30,00    | R\$ 8,76   | R\$ 11,50  | R\$ 262,80    | R\$ 345,00    |
| 30.4   | ILUMINAÇÃO E  | ETOMADAS   |                                      |         |          |            |            | R\$ 8.950,88  | R\$ 11.748,16 |
| 30.4.1 | C4915         | PROJETOR EM ALUMÍNIO, C/ LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO DE 250W, S/FOTOCÉLULA   | SEINFRA                              | UN      | 24,00    | R\$ 358,77 | R\$ 470,89 | R\$ 8.610,48  | R\$ 11.301,36 |
| 30.4.2 | 91996         | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | SINAPI                               | UN      | 10,00    | R\$ 34,04  | R\$ 44,68  | R\$ 340,40    | R\$ 446,80    |
| 31     | SISTEMA DE P  | ROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA) - QUADRA  |                                      |         |          |            |            | R\$ 22.422,48 | R\$ 29.429,26 |



|                  | PLANILITA UKÇAWENTAKIA   |             |                         |          |        |
|------------------|--|-------------|-------------------------|----------|--------|
| OBJETO:          | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA:       | 13/05/2024              | BDI:     | 31,25% |
| NOME DA          | CONSTRUCTO DA FOCOLA DE TEMPO INTEGDAL DE CENADOD DOMOELL                    | FONTE       | VERSÃO                  | HORA     | MES    |
| NOME DA<br>OBRA: | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                     | ORSE        | 2024/02                 | ,        | 70,11% |
| ENDEREÇO:        | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%   | 47,48% |
| ,,               |  | SINAPI      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | O 85,06% | 47,67% |
| CLIENTE:         | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composições | PROPRIA                 | 0,00%    | 0,00%  |
|                  |  |             |                         |          |        |

| ITEM   | CÓDIGO        | DESCRIÇÃO  | FONTE   | UNIDADE | QTD    | VALOR UNITÁRIO R\$ |              | PREÇO TO      | OTAL R\$      |
|--------|---------------|--|---------|---------|--------|--------------------|--------------|---------------|---------------|
| IIEIVI | CODIGO        | DESCRIÇÃO  | FONTE   | ONIDADE | עוט -  | SEM BDI            | COM BDI      | SEM BDI       | COM BDI       |
| 31.1   | 96985         | HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023  | SINAPI  | UN      | 6,00   | R\$ 81,16          | R\$ 106,52   | R\$ 486,96    | R\$ 639,12    |
| 31.2   | 96973         | CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023  | SINAPI  | М       | 122,00 | R\$ 65,78          | R\$ 86,34    | R\$ 8.025,16  | R\$ 10.533,48 |
| 31.3   | 96974         | CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023  | SINAPI  | М       | 158,00 | R\$ 84,91          | R\$ 111,44   | R\$ 13.415,78 | R\$ 17.607,52 |
| 31.4   | 98111         | CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO<br>INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020  | SINAPI  | UN      | 6,00   | R\$ 57,08          | R\$ 74,92    | R\$ 342,48    | R\$ 449,52    |
| 31.5   | 98463         | SUPORTE ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA CORDOALHA DE COBRE EM ALVENARIA OU CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023   | SINAPI  | UN      | 6,00   | R\$ 25,35          | R\$ 33,27    | R\$ 152,10    | R\$ 199,62    |
| 32     | SERVIÇOS COI  | MPLEMENTARES - QUADRA  |         |         |        |                    |              | R\$ 16.609,51 | R\$ 21.800,10 |
| 32.1   | C1347         | CONJUNTO PARA BASQUETE COM TABELAS EM COMPENSADO NAVAL, MODELO OFICIAL, 1,05X1,80M, ESP. 18MM, COMPLETO, INCLUSIVE ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO DE 4" E DE 1", ACABAMENTO EM MASSA PLÁSTICA, PRIMER E TINTA ESMALTE SINTÉTICO, COM REFORÇO TIPO MÃO FRANCESA, AVANÇO LIVRE DE 2,30M | SEINFRA | C1      | 1,00   | R\$ 5.136,12       | R\$ 6.741,16 | R\$ 5.136,12  | R\$ 6.741,16  |
| 32.2   | C1349         | CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRÁVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M ÉM TUBO DE ACO<br>GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA<br>ESMALTE SINTETICO E REDES  | SEINFRA | Cl      | 1,00   | R\$ 4.452,67       | R\$ 5.844,13 | R\$ 4.452,67  | R\$ 5.844,13  |
| 32.3   | C1351         | CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI OFICIAL COM POSTES EM TUBO DE ACO<br>GALVANIZADO 3", H = *255* CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, REDE DE NYLON<br>COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS  | SEINFRA | C1      | 1,00   | R\$ 2.703,16       | R\$ 3.547,90 | R\$ 2.703,16  | R\$ 3.547,90  |
| 32.4   | 102362        | ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE ACO<br>GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIAMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1<br>¼), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO<br>MURETA). AF_03/2021                                      | SINAPI  | M2      | 26,37  | R\$ 163,73         | R\$ 214,90   | R\$ 4.317,56  | R\$ 5.666,91  |
| 33     | SERVIÇOS FINA | AIS - QUADRA   |         |         | ·      |                    |              | R\$ 12.741,32 | R\$ 16.725,44 |
| 33.1   | C1628         | LIMPEZA GERAL  | SEINFRA | M2      | 986,17 | R\$ 12,92          | R\$ 16,96    | R\$ 12.741,32 | R\$ 16.725,44 |

VALOR COM ENCARGOS: R\$ 4.468.098,31

VALOR BDI TOTAL: R\$ 1.396.572,73

VALOR TOTAL: R\$ 5.864.671,04

Cinco Milhões Oitocentos e Sessenta e Quatro Mil Seiscentos e Setenta e Um reais e Quatro centavos



| R\$ 33.410,98  R\$ 151.812,04  R\$ 87.297,99  R\$ 373.071,08  AL  S)  R\$ 141.231,04  R\$ 465.204,02 | R\$ 33.410,98<br>50,00 %<br>R\$ 75.906,02                         | 50,00 %<br>R\$ 75.906,02<br>40,00 %<br>R\$ 34.919,20<br>20,00 % | 40,00 %<br>R\$ 34.919,20<br>40,00 %<br>R\$ 149.228,43               | 40,00 %<br>R\$ 149.228,43<br>40,00 %   | 30,00 %  |   |                             |   |   |
|--|---|---|---|--|--|---|-----------------------------|---|---|
| R\$ 87.297,99  R\$ 373.071,08  AL S)  R\$ 141.231,04  R\$ 465.204,02                                 | R\$ 75.906,02   | R\$ 75.906,02<br>40,00 %<br>R\$ 34.919,20<br>20,00 %            | 40,00 %<br>R\$ 34.919,20<br>40,00 %                                 | R\$ 17.459,59<br>40,00 %<br>R\$ 149.228,43<br>40,00 %                              | 30.00 %  |   |                             |   |   |
| R\$ 373.071,08  AL S)  R\$ 141.231,04  R\$ 465.204,02  |   | 40,00 %<br>R\$ 34.919,20<br>20,00 %                             | 40,00 %<br>R\$ 34.919,20<br>40,00 %                                 | R\$ 17.459,59<br>40,00 %<br>R\$ 149.228,43<br>40,00 %                              | 30.00 %  |   |                             |   |   |
| R\$ 373.071,08  AL S)  R\$ 141.231,04  R\$ 465.204,02  |   | 20,00 %   | 40,00 %   | 40,00 %<br>R\$ 149.228,43<br>40,00 %   | 30.00 %  |   |                             |   |   |
| R\$ 141.231,04<br>R\$ 465.204,02   |   | ,   | ·   | R\$ 149.228,43<br>40,00 %  | 30.00 %  |   |                             |   |   |
| R\$ 141.231,04<br>R\$ 465.204,02   |   | R\$ 74.614,22   | R\$ 149.228,43  | 40,00 %  | 30.00 %  |   |                             |   |   |
| R\$ 141.231,04<br>R\$ 465.204,02   |   |   |   | ·  | 1 30.00 % 1  |   |                             |   |   |
| R\$ 465.204,02   |   |   |   | R\$ 56.492,42  |  | 20,00 %<br>R\$ 28.246,21  | 10,00 %<br>R\$ 14.123,10    |   |   |
|  |   |   |   | Τψ 50.452,42   | 25,00 %  | 25,00 %   | 25,00 %                     | 25,00 %   |   |
| R\$ 1.024.232,02   | i   |   |   |  | R\$ 116.301,01   | R\$ 116.301,01  | R\$ 116.301,01              | R\$ 116.300,99  |   |
| K\$ 1.024.232,02   |   |   |   |  |  |   |                             | 20,00 %   | 20,00 %   |
|  |   |   |   |  |  |   |                             | R\$ 204.846,40  | R\$ 204.846,40  |
| R\$ 48.751,47  |   | 40,00 %   | 40,00 %   | 20,00 %  |  |   |                             |   |   |
| πψ το.7 σ 1, τ 7   |   | R\$ 19.500,59   | R\$ 19.500,59   | R\$ 9.750,29   |  |   |                             |   |   |
| R\$ 531.217,68   |   |   |   |  |  | 25,00 %   | 25,00 %                     | 25,00 %   | 25,00 %   |
|  |   |   |   |  |  |   |                             | R\$ 132.804,42  |   |
| R\$ 724.318,71   |   |   |   |  |  | 20,00 %   | 40,00 %                     | 20,00 %   | 20,00 %   |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,  |   |   |   |  |  | R\$ 144.863,74  | R\$ 289.727,48              | R\$ 144.863,74  |   |
| R\$ 156.531,56   |   |   |   |  |  |   |                             | 20,00 %   | 50,00 %   |
|  |   |   |   |  | 20.00.00   | 20.00.00  | 40.00.0/                    | R\$ 31.306,31   | R\$ 78.265,78   |
| R\$ 114.145,00   |   |   |   |  | ,  | <u> </u>  |                             |   |   |
|  |   |   |   | 30.00 %  |  |   | K\$ 45.056,00               |   |   |
| R\$ 230.463,93   |   |   |   | R\$ 69.139,18  |  |   |                             |   |   |
| IS R\$ 65.282.01   |   |   |   |  |  |   |                             | 10,00 %   | 40,00 %   |
| 1\\ 00.202,91  |   |   |   |  |  |   |                             | R\$ 6.528,29  | R\$ 26.113,16   |
| ΓÍVEL R\$ 6.524,05   |   |   | ,   | ·  |  |   |                             |   |   |
|  |   |   | R\$ 3.262,03  | R\$ 3.262,02   |  |   |                             |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |                             |   | 50,00 %<br>R\$ 4.614,96   |
|  | R\$ 114.145,00  R\$ 230.463,93  R\$ 65.282,91  TÍVEL R\$ 6.524,05 | TÍVEL R\$ 6.524,05  | R\$ 114.145,00  R\$ 230.463,93  S R\$ 65.282,91  TÍVEL R\$ 6.524,05 | R\$ 114.145,00  R\$ 230.463,93  IS R\$ 65.282,91  TÍVEL R\$ 6.524,05  R\$ 3.262,03 | R\$ 114.145,00  R\$ 230.463,93  R\$ 65.282,91  TÍVEL  R\$ 6.524,05  R\$ 3.262,03  R\$ 3.262,02 | R\$ 114.145,00  R\$ 230.463,93  R\$ 65.282,91  TÍVEL  R\$ 6.524,05  R\$ 114.145,00  R\$ 34.243,50  R\$ 69.139,18  R\$ 92.185,57  R\$ 69.139,18  R\$ 92.185,57 | R\$ 114.145,00  R\$ 30,00 % | R\$ 114.145,00  R\$ 230.463,93  R\$ 65.282,91  TÍVEL  R\$ 6.524,05  R\$ 114.145,00  R\$ 30,00 % | R\$ 156.531,56  R\$ 114.145,00  R\$ 230.463,93  R\$ 65.282,91  R\$ 6.524,05  R\$ 31.306,31  R\$ 31.306,31  R\$ 31.306,31  R\$ 31.306,31  R\$ 31.306,31  R\$ 34.243,50  R\$ 45.658,00  R\$ 40,00 %  R\$ 34.243,50  R\$ 45.658,00  R\$ 69.139,18  R\$ 69.139,18  R\$ 6.528,29  R\$ 6.528,29 |



| ITEM | DESCRIÇÃO   | VALOR (R\$)    | MÊS 1        | MÊS 2         | MÊS 3         | MÊS 4         | MÊS 5          | MÊS 6         | MÊS 7         | MÊS 8         | MÊS 9         |
|------|---|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 17   | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E<br>TELEFÔNICAS 220V                 | R\$ 346.097,21 |              |               |               | 10,00 %       | ·              | 20,00 %       | 20,00 %       | 20,00 %       |               |
|      |   |                |              |               |               |               | R\$ 103.829,16 | R\$ 69.219,44 | R\$ 69.219,44 | R\$ 69.219,45 |               |
| 18   | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA<br>DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA) | R\$ 168.971,03 |              | 10,00 %       | 20,00 %       | 30,00 %       | - 1            |               |               |               |               |
|      | DESCARGAS ATMOSFERICAS (SPDA)                               |                |              | R\$ 16.897,10 | R\$ 33.794,21 | R\$ 50.691,31 |                |               |               |               |               |
| 19   | SERVIÇOS COMPLEMENTARES                                     | R\$ 154.477,05 |              |               |               |               |                |               |               |               |               |
| 20   | SERVIÇOS FINAIS   | R\$ 17.480,19  |              |               |               |               |                |               |               |               |               |
| 21   | SERVIÇOS PRELIMINARES - QUADRA                              | R\$ 9.250,27   | 100,00 %     |               |               |               |                |               |               |               |               |
| 21   | SERVIÇOS FRELIMINARES - QUADRA                              | Nφ 9.250,27    | R\$ 9.250,27 |               |               |               |                |               |               |               |               |
| 00   | MOVIMENTO DE TERRAS PARA                                    | R\$ 18.429,59  |              | 50,00 %       | 50,00 %       |               |                |               |               |               |               |
| 22   | FUNDAÇÕES - QUADRA  | K\$ 10.429,59  |              | R\$ 9.214,80  | R\$ 9.214,79  |               |                |               |               |               |               |
| 00   | FUNDA CÔFO QUADDA   | D# 05 04 4 04  |              | 40,00 %       | 40,00 %       | 20,00 %       |                |               |               |               |               |
| 23   | FUNDAÇÕES - QUADRA  | R\$ 35.214,94  |              | R\$ 14.085,98 | R\$ 14.085,98 | R\$ 7.042,98  |                |               |               |               |               |
| 0.4  | OUDED STRUCTURA OUARDA                                      | D# 101 001 10  |              | 20,00 %       | 40,00 %       | 40,00 %       |                |               |               |               |               |
| 24   | SUPERESTRUTURA - QUADRA                                     | R\$ 161.694,46 |              | R\$ 32.338,89 | R\$ 64.677,78 | R\$ 64.677,79 | 1              |               |               |               |               |
|      | SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL -                               | 5.00.00        |              |               |               | 40,00 %       | 30,00 %        | 20,00 %       | 10,00 %       |               |               |
| 25   | QUADRA  | R\$ 106.176,54 |              |               |               | R\$ 42.470,62 | R\$ 31.852,96  | R\$ 21.235,31 | R\$ 10.617,65 |               |               |
|      |   |                |              |               |               |               |                |               |               | 20,00 %       | 20,00 %       |
| 26   | SISTEMAS DE COBERTURA - QUADRA                              | R\$ 465.132,46 |              |               |               |               |                |               |               | R\$ 93.026,49 | R\$ 93.026,49 |
| 27   | IMPERMEABILIZAÇÃO - QUADRA                                  | R\$ 8.594,37   |              | 40,00 %       | 40,00 %       | 20,00 %       |                |               |               |               |               |
| 21   | IIIIFERIVIEABILIZAÇÃO - QUADRA                              | ΚΦ 0.394,37    |              | R\$ 3.437,75  | R\$ 3.437,75  | R\$ 1.718,87  |                |               |               |               |               |
| 20   | REVESTIMENTOS INTERNOS E                                    | D¢ 62 294 25   |              |               |               |               |                | 25,00 %       | 25,00 %       | 25,00 %       | 25,00 %       |
| 28   | EXTERNOSO - QUADRA  | R\$ 63.384,25  |              |               |               |               |                | R\$ 15.846,06 | R\$ 15.846,06 | R\$ 15.846,06 | R\$ 15.846,07 |
| 00   | DINITUDA CUIADDA  | D# 50 007 00   |              |               |               |               |                |               |               | 20,00 %       | 50,00 %       |
| 29   | PINTURA - QUADRA  | R\$ 59.837,63  |              |               |               |               |                |               |               | R\$ 11.967,53 | R\$ 29.918,82 |
| 00   | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E                                     | D# 40 054 35   |              |               |               | 10,00 %       | 30,00 %        | 20,00 %       | 20,00 %       | 20,00 %       |               |
| 30   | TELEFÔNICAS 220V - QUADRA                                   | R\$ 19.251,85  |              |               |               | R\$ 1.925,19  | R\$ 5.775,56   | R\$ 3.850,37  | R\$ 3.850,37  | R\$ 3.850,36  |               |
| 24   | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA                                  | P\$ 20,420.26  |              |               |               |               |                | 10,00 %       | 20,00 %       | 30,00 %       |               |
| 31   | DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA) -                             | R\$ 29.429,26  |              |               |               |               |                | R\$ 2.942,93  | R\$ 5.885,85  | R\$ 8.828,78  |               |
| 32   | SERVIÇOS COMPLEMENTARES -<br>QUADRA                         | R\$ 21.800,10  |              |               |               |               |                |               |               |               |               |



| ITEM | DESCRIÇÃO                | VALOR (R\$)      | MÊS 1          | MÊS 2          | MÊS 3          | MÊS 4            | MÊS 5            | MÊS 6            | MÊS 7            | MÊS 8            | MÊS 9            |
|------|--------------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 33   | SERVIÇOS FINAIS - QUADRA | R\$ 16.725,44    |                |                |                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
|      |                          | D# F 004 074 04  | R\$ 118.567,27 | R\$ 280.914,55 | R\$ 332.120,76 | R\$ 508.468,41   | R\$ 426.557,07   | R\$ 638.692,17   | R\$ 704.033,38   | R\$ 839.388,82   | R\$ 730.299,85   |
|      |                          | R\$ 5.864.671,04 | R\$ 118.567,27 | R\$ 399.481,82 | R\$ 731.602,58 | R\$ 1.240.070,99 | R\$ 1.666.628,06 | R\$ 2.305.320,23 | R\$ 3.009.353,61 | R\$ 3.848.742,43 | R\$ 4.579.042,28 |

| ITEM | DESCRIÇÃO   | VALOR (R\$)           | MÊS 10         | MÊS 11         | MÊS 12 | Total parcela    |
|------|---|-----------------------|----------------|----------------|--------|------------------|
| 1    | SERVIÇOS PRELIMINARES   | R\$ 33.410,98         |                |                |        | 100,00 %         |
| 1    | SERVIÇOS FRELIMINARES   | Κφ 33.410,96          |                |                |        | R\$ 33.410,98    |
| 2    | MOVIMENTO DE TERRAS PARA  | R\$ 151.812,04        |                |                |        | 100,00 %         |
| _    | FUNDAÇÕES   |                       |                |                |        | R\$ 151.812,04   |
| 3    | FUNDAÇÕES   | R\$ 87.297,99         |                |                |        | 100,00 %         |
|      |   | 1.4 07.1207,00        |                |                |        | R\$ 87.297,99    |
| 4    | SUPERESTRUTURA  | R\$ 373.071,08        |                |                |        | 100,00 %         |
|      |   | ,                     |                |                |        | R\$ 373.071,08   |
| 5    | SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL   | R\$ 141.231,04        |                |                |        | 100,00 %         |
|      | INTERNO E EXTERÑO (PAREDES)   |                       |                |                |        | R\$ 141.231,04   |
| 6    | ESQUADRIAS  | R\$ 465.204,02        |                |                |        | 100,00 %         |
|      |   |                       |                |                |        | R\$ 465.204,02   |
| 7    | SISTEMAS DE COBERTURA   | R\$ 1.024.232,02      | 40,00 %        | 20,00 %        |        | 100,00 %         |
|      |   | , , , , , ,           | R\$ 409.692,81 | R\$ 204.846,41 |        | R\$ 1.024.232,02 |
| 8    | IMPERMEABILIZAÇÃO   | R\$ 48.751,47         |                |                |        | 100,00 %         |
|      | 3, 2  | 1.4                   |                |                |        | R\$ 48.751,47    |
| 9    | REVESTIMENTOS INTERNOS E  | R\$ 531.217,68        |                |                |        | 100,00 %         |
|      | EXTERNOS  |                       |                |                |        | R\$ 531.217,68   |
| 10   | SISTEMAS DE PISOS   | R\$ 724.318,71        |                |                |        | 100,00 %         |
|      | 0.0 / 2 / 0.0 / | 114 / 2 / 10 / 10 / 1 |                |                |        | R\$ 724.318,71   |
| 11   | PINTURAS E ACABAMENTOS  | R\$ 156.531,56        | 30,00 %        |                |        | 100,00 %         |
| ļ''  | THE TOTAL OF THE THE THE THE THE THE THE THE THE THE  | Αψ 100.001,00         | R\$ 46.959,47  |                |        | R\$ 156.531,56   |
| 12   | INSTALAÇÕES HIDRÁULICA  | R\$ 114.145,00        |                |                |        | 100,00 %         |
|      |   |                       |                |                |        | R\$ 114.145,00   |
| 13   | INSTALAÇÃO SANITÁRIA  | R\$ 230.463,93        |                |                |        | 100,00 %         |
|      |   | 1.14 200. 100,00      |                |                |        | R\$ 230.463,93   |



| ITEM | DESCRIÇÃO                       | VALOR (R\$)    | MÊS 10         | MÊS 11        | MÊS 12        | Total parcela  |
|------|---------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|
|      | LOUGAS ASSOCIOS E METAIS        | D# 05 000 04   | 50,00 %        |               |               | 100,00 %       |
| 14   | LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS     | R\$ 65.282,91  | R\$ 32.641,46  |               |               | R\$ 65.282,91  |
| 15   | INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL   | D\$ 6 524 05   |                |               |               | 100,00 %       |
| 15   | INSTALAÇÃO DE GAS COMBOSTIVEL   | R\$ 6.524,05   |                |               |               | R\$ 6.524,05   |
| 16   | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA      | R\$ 9.229,92   | 50,00 %        |               |               | 100,00 %       |
| 10   | INCÊNCIO                        | Κφ 9.229,92    | R\$ 4.614,96   |               |               | R\$ 9.229,92   |
| 17   | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E         | R\$ 346.097,21 |                |               |               | 100,00 %       |
| 17   | TELEFÔNICAS 220V                | Ιζψ 540.091,21 |                |               |               | R\$ 346.097,21 |
| 18   | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA      | R\$ 168.971,03 |                | 10,00 %       | 30,00 %       | 100,00 %       |
| 10   | DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)   | Κφ 100.971,03  |                | R\$ 16.897,10 | R\$ 50.691,31 | R\$ 168.971,03 |
| 19   | SERVIÇOS COMPLEMENTARES         | R\$ 154.477.05 | 50,00 %        | 30,00 %       | 20,00 %       | 100,00 %       |
| 19   | SERVIÇOS GOIVII ELIVIENTARES    | Ιζψ 154.477,05 | R\$ 77.238,53  | R\$ 46.343,12 | R\$ 30.895,40 | R\$ 154.477,05 |
| 20   | SERVIÇOS FINAIS                 | R\$ 17.480,19  |                |               | 100,00 %      | 100,00 %       |
| 20   | SERVIÇOS I IIVAIS               | Ιζψ 17.400,19  |                |               | R\$ 17.480,19 | R\$ 17.480,19  |
| 21   | SERVIÇOS PRELIMINARES - QUADRA  | R\$ 9.250,27   |                |               |               | 100,00 %       |
| 21   | SERVIÇOS I RELIMINARES - QUADRA | Ιζψ 9.250,27   |                |               |               | R\$ 9.250,27   |
| 22   | MOVIMENTO DE TERRAS PARA        | R\$ 18.429,59  |                |               |               | 100,00 %       |
| 22   | FUNDAÇÕES - QUADRA              | Ιζψ 10.429,39  |                |               |               | R\$ 18.429,59  |
| 23   | FUNDAÇÕES - QUADRA              | R\$ 35.214,94  |                |               |               | 100,00 %       |
| 23   | TONDAÇOES - QUADICA             | Νψ 55.214,94   |                |               |               | R\$ 35.214,94  |
| 24   | SUPERESTRUTURA - QUADRA         | R\$ 161.694,46 |                |               |               | 100,00 %       |
| 24   | SOFERESTROTORA - QUADRA         | Κφ 101.094,40  |                |               |               | R\$ 161.694,46 |
| 25   | SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL -   | R\$ 106.176,54 |                |               |               | 100,00 %       |
| 23   | QUADRA                          | Ιζψ 100.170,34 |                |               |               | R\$ 106.176,54 |
| 26   | SISTEMAS DE COBERTURA - QUADRA  | R\$ 465.132,46 | 40,00 %        | 20,00 %       |               | 100,00 %       |
| 20   | 313 TEMAS DE COBERTORA - QUADRA | Κφ 403.132,40  | R\$ 186.052,98 | R\$ 93.026,50 |               | R\$ 465.132,46 |
| 27   | IMPERMEABILIZAÇÃO - QUADRA      | R\$ 8.594,37   |                |               |               | 100,00 %       |
| 21   | IMPERMEABILIZAÇÃO - QUADRA      | Κ\$ 6.594,37   |                |               |               | R\$ 8.594,37   |
| 20   | REVESTIMENTOS INTERNOS E        | D¢ 62 204 25   |                |               |               | 100,00 %       |
| 28   | EXTERNOSO - QUADRA              | R\$ 63.384,25  |                |               |               | R\$ 63.384,25  |
| 20   | DINITURA OLIADRA                | D¢ 50 007 00   | 30,00 %        |               |               | 100,00 %       |
| 29   | PINTURA - QUADRA                | R\$ 59.837,63  | R\$ 17.951,28  |               |               | R\$ 59.837,63  |



| ITEM | DESCRIÇÃO  | VALOR (R\$)      | MÊS 10           | MÊS 11           | MÊS 12           | Total parcela |
|------|--|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|
| 30   | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E<br>TELEFÔNICAS 220V - QUADRA | R\$ 19.251,85    |                  |                  |                  | 100,00 %      |
| 0.4  | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA                           | D# 00 400 00     |                  | 10,00 %          | 30,00 %          | R\$ 19.251,85 |
| 31   | DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA) -                      | R\$ 29.429,26    |                  | R\$ 2.942,93     | R\$ 8.828,77     | R\$ 29.429,26 |
| 32   | SERVIÇOS COMPLEMENTARES -                            | R\$ 21.800,10    | 50,00 %          | ,                | ·                | 100,00 %      |
|      | QUADRA   | 1.4 = 1.000, 10  | R\$ 10.900,05    | R\$ 6.540,03     | R\$ 4.360,02     | R\$ 21.800,10 |
| 22   | SERVICOS FINAIS OLIADRA                              | R\$ 16.725,44    |                  |                  | 100,00 %         | 100,00 %      |
| 33   | SERVIÇOS FINAIS - QUADRA                             | K\$ 10.725,44    |                  |                  | R\$ 16.725,44    | R\$ 16.725,44 |
|      |  | D# F 004 074 04  | R\$ 786.051,54   | R\$ 370.596,09   | R\$ 128.981,13   | R\$           |
|      |  | R\$ 5.864.671,04 | R\$ 5.365.093,82 | R\$ 5.735.689,91 | R\$ 5.864.671,04 | 5.864.671,04  |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS                 |            |                         |         |          |  |  |  |  |  |  |
|--------------|---|------------|-------------------------|---------|----------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE            |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | : 31,25% |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                                 | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES      |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11%   |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE        | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48%   |  |  |  |  |  |  |
| LNDLKLÇO.    | AVENIDA SDOOT - BAIRING CARACARA, SENADOR FOINFEO - CE      | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67%   |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                      | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%    |  |  |  |  |  |  |

| Material          |   | FONTE           | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|-------------------|---|-----------------|----------|-------------|--|------------|
| 00004813          | PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO) | SINAPI          | M2       | 1,00000000  | R\$ 250,00                             | R\$ 250,00 |
| 00005065          | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 10 X 10 (7/8 X 17)   | SINAPI          | KG       | 0,01130000  | R\$ 25,67                              | R\$ 0,29   |
| 00005069          | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)   | SINAPI          | KG       | 0,01320000  | R\$ 13,76                              | R\$ 0,18   |
| 00004509          | SARRAFO *2,5 X 10* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA  | SINAPI          | М        | 3,20830000  | R\$ 5,71                               | R\$ 18,31  |
|                   |   |                 | '        |             | TOTAL Material:                        | R\$ 268,78 |
| Mão de C          | bra com Encargos Complementares   | FONTE           | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88262             | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI          | Н        | 0,37290000  | R\$ 24,79                              | R\$ 9,24   |
| 88316             | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI          | Н        | 1,11860000  | R\$ 19,98                              | R\$ 22,34  |
|                   |   |                 | <b>-</b> | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 31,58  |
|                   |   |                 |          | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| Serviço           |   | FONTE           | UNID     | COEFICIENTE |  |            |
| Serviço<br>102234 | PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021   | FONTE<br>SINAPI | M2       | 0,50000000  | R\$ 23,52                              | R\$ 11,76  |
|                   | PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021   |                 |          |             | ,                                      | R\$ 11,76  |

|           |  |         |      |             | TOTAL Serviço:     | R\$ 11,76  |
|-----------|--|---------|------|-------------|--------------------|------------|
|           |  |         |      |             | VALOR:             | R\$ 312,12 |
|           |  |         |      |             |                    |            |
| C1630 LOC | AÇÃO DA OBRA - EXECUÇÃO DE GABARITO (M2) | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| I0101     | ARAME GALVANIZADO N.16 BWG               | SEINFRA | KG   | 0,02000000  | ,                  | R\$ 0,4346 |
| I1691     | PONTALETE / BARROTE DE 3"x3"             | SEINFRA | М    | 0,04000000  | R\$ 16,0900        | R\$ 0,6436 |
| l1724     | PREGO                                    | SEINFRA | KG   | 0,01200000  | R\$ 17,0000        | R\$ 0,2040 |
| 12429     | TABUA DE VIROLA DE 12"x 1"               | SEINFRA | M2   | 0,00900000  | R\$ 36,6400        | R\$ 0,3298 |
|           |  | -!      |      |             | TOTAL Material:    | R\$ 1,6120 |
| Mão de C  | Obra                                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| 10498     | CARPINTEIRO                              | SEINFRA | Н    | 0,13000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 3,1408 |
| 12543     | SERVENTE                                 | SEINFRA | Н    | 0,13000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 2,3998 |
|           |  | -       | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 5,5406 |
|           |  |         |      |             | VALOR:             | R\$ 7,15   |

|          | PEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQ<br>FOR DE ESTEIRAS.AF_05/2018 (M2)                    | UENAS ÁRVO | DRES (DI | ÂMETRO DE TR | ONCO MENOR Q          | UE 0,20 M), |
|----------|--|------------|----------|--------------|-----------------------|-------------|
| Equipam  | nento Custo Horário  | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL       |
| 89031    | TRATOR DE ESTEIRAS, POTÊNCIA 100 HP, PESO OPERACIONAL 9,4 T, COM LÂMINA 2,19 M3 - CHI DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI     | CHI      | 0,00240000   | R\$ 71,10             | R\$ 0,1     |
| 89032    | TRATOR DE ESTEIRAS, POTÊNCIA 100 HP, PESO OPERACIONAL 9,4 T, COM LÂMINA 2,19 M3 - CHP DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI     | CHP      | 0,00060000   | R\$ 188,27            | R\$ 0,1     |
|          |  |            | •        | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 0,2     |
| Mão do l | Ohra com Encargos Complementares   | FONTE      | LINID    | COEFICIENTE  | PRECO LINITÁRIO       | TOTAL       |

| Mão de Ob | ra com Encargos Complementares         | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|---|----------|
| 88441     | JARDINEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,00300000  | R\$ 20,26                               | R\$ 0,06 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,00300000  | R\$ 19,98                               | R\$ 0,05 |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 0,11 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     |            | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |
| LINDLINLYO.  | TWEINDA OBOOT BAINING OF WOOD WAY, OLIVIDORY OWN EO      | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |

VALOR: R\$ 0,39

| Equipame | nto Custo Horário   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE  | PRECO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|---|--------|----------|--------------|--|-----------|
| 91693    | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015                  | SINAPI | CHI      | 0,01910000   | R\$ 28,37                              | R\$ 0,54  |
| 91692    | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015                  | SINAPI | CHP      | 0,00440000   | R\$ 29,76                              | R\$ 0,13  |
|          |   |        |          | TOTAL Equipa | I<br>amento Custo Horário:             | R\$ 0,6   |
| Material |   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00004433 | CAIBRO NAO APARELHADO *6 X 6* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA                             | SINAPI | М        | 1,22730000   | R\$ 24,54                              | R\$ 30,11 |
| 00005061 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)   | SINAPI | KG       | 0,04280000   | R\$ 13,27                              | R\$ 0,56  |
| 00003992 | TABUA APARELHADA *2,5 X 30* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO                                       | SINAPI | М        | 1,00000000   | R\$ 29,12                              | R\$ 29,12 |
| 00007243 | TELHA TRAPEZOIDAL EM ACO ZINCADO, SEM PINTURA, ALTURA<br>DE APROXIMADAMENTE 40 MM, ESPESSURA DE 0,50 MM E<br>LARGURA UTIL DE 980 MM | SINAPI | M2       | 0,58530000   | R\$ 49,55                              | R\$ 29,00 |
|          |   |        | <b>-</b> |              | TOTAL Material:                        | R\$ 88,79 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88239    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н        | 0,18970000   | R\$ 20,86                              | R\$ 3,95  |
| 88262    | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н        | 0,56910000   | R\$ 24,79                              | R\$ 14,10 |
|          |   |        | •        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 18,05 |
| Serviço  |   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 94974    | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF 05/2021           | SINAPI | М3       | 0,00120000   | R\$ 465,80                             | R\$ 0,5   |
|          | 200,202 .   |        |          |              | TOTAL Serviço:                         | R\$ 0,5   |
|          |   |        |          |              | YALOD.                                 | D¢ 400.04 |

|           |   |             |      |              | VALOR:               | R\$ 108,06 |
|-----------|---|-------------|------|--------------|----------------------|------------|
|           |   |             |      |              |                      |            |
| 94319 ATE | RRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_0   | 8/2023 (M3) |      |              |                      |            |
| Equipam   | ento Custo Horário  | FONTE       | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL      |
| 5903      | CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHI DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI      | CHI  | 0,00060000   | R\$ 73,84            | R\$ 0,04   |
| 5901      | CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHP DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI      | CHP  | 0,00540000   | R\$ 321,97           | R\$ 1,73   |
| 91533     | COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO (SOQUETE) COM<br>MOTOR A GASOLINA 4 TEMPOS, POTÊNCIA 4 CV - CHP DIURNO.<br>AF_08/2015   | SINAPI      | CHP  | 0,19620000   | R\$ 36,42            | R\$ 7,14   |
|           |   |             | •    | TOTAL Equipa | mento Custo Horário: | R\$ 8,91   |
| Material  |   | FONTE       | UNID | COFFICIENTE  | PRECO UNITÁRIO       | TOTAL      |

SINAPI

МЗ

1,38890000

R\$ 39,32

TOTAL Material:

ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETIRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)

00006079

R\$ 54,61

R\$ 54,61



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| ENDEREÇO.                                   | AVENIDA SDOUT - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEO - CE     | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,78660000  | R\$ 19,98                              | R\$ 15,71 |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 15,71 |
|           |                                      |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 79,23 |

| 93358 ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 (M3) |                                      |        |      |             |  |           |
|--|--------------------------------------|--------|------|-------------|--|-----------|
| Mão de C   | Obra com Encargos Complementares     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88316  | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 3,95600000  | R\$ 19,98                              | R\$ 79,0  |
|  |                                      |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 79,0  |
|  |                                      |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 79,04 |

| Equipam  | ento Custo Horário                         | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL     |
|----------|--|---------|------|--------------|-----------------------|-----------|
| 10706    | CAMINHÃO TANQUE 6.000 I (CHP)              | SEINFRA | Н    | 0,03500000   | R\$ 181,9407          | R\$ 6,36  |
| 10725    | COMPACTADOR DE PLACA VIBRATÓRIA HP 7 (CHP) | SEINFRA | Н    | 0,03500000   | R\$ 49,0941           | R\$ 1,71  |
|          |  |         | •    | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 8,08  |
| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL     |
| 10111    | AREIA VERMELHA                             | SEINFRA | МЗ   | 1,10000000   | R\$ 70,0000           | R\$ 77,00 |
|          |  | ·       |      |              | TOTAL Material:       | R\$ 77,00 |
| Mão de C | Obra                                       | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL     |
| 12543    | SERVENTE                                   | SEINFRA | Н    | 1,05000000   | R\$ 18,4600           | R\$ 19,38 |
|          | 1  | ļ       |      |              | TOTAL Mão de Obra:    | R\$ 19,3  |

|         | NF_01/2024 (M2)  |        |      |              |                      |         |  |  |
|---------|--|--------|------|--------------|----------------------|---------|--|--|
| Equipam | ento Custo Horário   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL   |  |  |
| 91693   | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015 | SINAPI | CHI  | 0,28200000   | R\$ 28,37            | R\$ 8,0 |  |  |
| 91692   | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015 | SINAPI | CHP  | 0,07000000   | R\$ 29,76            | R\$ 2,0 |  |  |
|         |  |        | ļ    | TOTAL Equipa | mento Custo Horário: | R\$ 1   |  |  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00002692 | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE<br>OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA | SINAPI | L    | 0,01670000  | R\$ 9,52        | R\$ 0,15  |
| 00005074 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 15 X 18 (1 1/2 X 13)                                | SINAPI | KG   | 0,00500000  | R\$ 15,12       | R\$ 0,07  |
| 00005073 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 24 (2 1/4 X 11)                                | SINAPI | KG   | 0,03800000  | R\$ 13,76       | R\$ 0,52  |
| 00040304 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)                          | SINAPI | KG   | 0,04700000  | R\$ 16,66       | R\$ 0,78  |
| 00004517 | SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA            | SINAPI | М    | 3,60900000  | R\$ 3,94        | R\$ 14,21 |
| 00006212 | TABUA *2,5 X 30 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA                | SINAPI | М    | 1,22700000  | R\$ 18,67       | R\$ 22,90 |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 38,63 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| LINDLINLYO.  | THE TRUE TO BE AND THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TOTAL | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|------------|
| 88239     | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 1,08100000  | R\$ 20,86                              | R\$ 22,54  |
| 88262     | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 2,39200000  | R\$ 24,79                              | R\$ 59,29  |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 81,83  |
|           |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 130,54 |

|   |  |             |         | VALOR:      |  | R\$ 130,54 |
|---|--|-------------|---------|-------------|--|------------|
| 8542 ADM                                | AÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGI   | EM AE 01/20 | 24 (KG) |             | •                                      |            |
| Material                                | AÇÃO DE BEOCO OTILIZANDO AÇO CA-00 DE 3 MIM - MONTAGI  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00043132                                | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI      | KG      | 0,02500000  | R\$ 16,30                              | R\$ 0,4    |
| 00039017                                | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI      | UN      | 1,14300000  | R\$ 0,22                               | R\$ 0,2    |
|   |  |             | •       |             | TOTAL Material:                        | R\$ 0,6    |
| Mão de Obra com Encargos Complementares |  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88238                                   | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н       | 0,09700000  | R\$ 20,96                              | R\$ 2,0    |
| 88245                                   | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н       | 0,25200000  | R\$ 24,99                              | R\$ 6,2    |
|   |  |             |         | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 8,3    |
| Serviço                                 |  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 92800                                   | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022   | SINAPI      | KG      | 1,00000000  | R\$ 10,71                              | R\$ 10,7   |
|   |  |             |         |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,7   |
|   |  |             |         |             | VALOR:                                 | R\$ 19,6   |

|  |  | TOTAL Serviço: | R\$ 10,71 |
|--|--|----------------|-----------|
|  |  | VALOR:         | R\$ 19,68 |
|  |  |                |           |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|--|----------|
| 0043132  | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI | KG   | 0,02500000  | R\$ 16,30                              | R\$ 0,40 |
| 00039017 | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI | UN   | 0,85600000  | R\$ 0,22                               | R\$ 0,18 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 0,58 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88238    | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,07500000  | R\$ 20,96                              | R\$ 1,57 |
| 88245    | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,19600000  | R\$ 24,99                              | R\$ 4,89 |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 6,46 |
| Serviço  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|          |  |        |      |             |  |          |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 92801   | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM. AF_06/2022 | SINAPI | KG   | 1,00000000  | R\$ 10,98      | R\$ 10,98 |
|         | TOTAL Serviço:   |        |      | R\$ 10,98   |                |           |
|         |  |        |      |             | VALOR:         | R\$ 18,02 |

| 96617 LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024 (M2) |                                      |        |      |             |                |          |  |
|---|--------------------------------------|--------|------|-------------|----------------|----------|--|
| Mão de Ob   | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |  |
| 88309   | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,18630000  | R\$ 25,11      | R\$ 4,67 |  |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |             |        |  |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|-------------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI: 31,25% |        |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA        | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU  | ORSE       | 2024/02                 | 112,54%     | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%      | 47,48% |  |  |  |  |
| ENDERLYO.                                   | THE TREE TO BE AND THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TOTAL THE T | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%      | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%       | 0,00%  |  |  |  |  |

|         | 1   |        |      |             |  |           |
|---------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88316   | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,05080000  | R\$ 19,98                              | R\$ 1,01  |
|         |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,68  |
| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 94968   | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 | SINAPI | М3   | 0,03390000  | R\$ 409,72                             | R\$ 13,88 |
|         |   |        |      |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 13,88 |
|         | VALOR:  |        |      | R\$ 19,56   |  |           |

| Equipame | ento Custo Horário  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|--------------|----------------------|-----------|
| 90587    | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015                        | SINAPI | CHI  | 1,93800000   | R\$ 0,49             | R\$ 0,9   |
| 90586    | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015                        | SINAPI | CHP  | 0,59800000   | R\$ 1,31             | R\$ 0,7   |
|          |   |        | •    | TOTAL Equipa | mento Custo Horário: | R\$ 1,7   |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL     |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 5,59800000   | R\$ 25,11            | R\$ 140,5 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 5,07100000   | R\$ 19,98            | R\$ 101,3 |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão d  | R\$ 241,8            |           |
| Serviço  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL     |
| 94972    | CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 | SINAPI | M3   | 1,19000000   | R\$ 524,90           | R\$ 624,6 |
|          |   |        | •    |              | TOTAL Serviço:       | R\$ 624,  |
|          |   |        |      |              |                      |           |
|          |   |        |      |              | VALOR:               | R\$ 868.  |

|            |   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO         | TOTAL     |
|------------|---|--------|----------|--------------|------------------------|-----------|
| 94972      | CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 | SINAPI | M3       | 1,19000000   | R\$ 524,90             | R\$ 624,6 |
|            |   |        | •        |              | TOTAL Serviço:         | R\$ 624,6 |
|            |   |        |          |              | VALOR:                 | R\$ 868,2 |
| AF_01/2024 |   |        | ·        |              |                        |           |
| Equipame   | nto Custo Horário   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO         | TOTAL     |
| 91693      | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015                        | SINAPI | CHI      | 0,05300000   | R\$ 28,37              | R\$ 1,5   |
| 91692      | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015                        | SINAPI | CHP      | 0,01300000   | R\$ 29,76              | R\$ 0,3   |
|            |   |        | !        | TOTAL Equipa | mento Custo Horário:   | R\$ 1,8   |
| Material   |   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO         | TOTAL     |
| 00002692   | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA   | SINAPI | L        | 0,01670000   | R\$ 9,52               | R\$ 0,1   |
|            | PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA  | SINAPI | М        | 0,60500000   | R\$ 11,26              | R\$ 6,8   |
| 00004491   | REGIAO - BRUTA  |        |          |              |                        |           |
| 00004491   | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 24 (2 1/4 X 11)   | SINAPI | KG       | 0,02600000   | R\$ 13,76              | R\$ 0,3   |
|            |   | SINAPI | KG<br>KG | 0,02600000   | R\$ 13,76<br>R\$ 16,66 | R\$ 0,3   |
| 00005073   | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 24 (2 1/4 X 11)   |        |          | .,.          | , ,, -                 |           |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |
|              | The first object. Branches of a discountry of the bottle o | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |

| R\$ 31,51 | TOTAL Material:                        |             |      |        |   |
|-----------|--|-------------|------|--------|---|
| TOTAL     | PREÇO UNITÁRIO                         | COEFICIENTE | UNID | FONTE  | bra com Encargos Complementares                     |
| R\$ 9,95  | R\$ 20,86                              | 0,47700000  | Н    | SINAPI | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES |
| R\$ 26,97 | R\$ 24,79                              | 1,08800000  | Н    | SINAPI | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   |
| R\$ 36,92 | e Obra com Encargos<br>Complementares: | TOTAL Mão d |      |        |   |
| R\$ 70,31 | VALOR:                                 |             |      |        |   |

| 2916 ARM | AÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, E  | EXCETO VIGA | S. PILARI | ES. LAJES E FU | VALOR:                                 | R\$ 70,3  |
|----------|--|-------------|-----------|----------------|--|-----------|
|          | ,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 (KG)  | FONTE       | UNID      | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00043132 | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI      | KG        | 0,02500000     | R\$ 16,30                              | R\$ 0,4   |
| 00039017 | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI      | UN        | 0,97000000     | R\$ 0,22                               | R\$ 0,2   |
|          |  |             | '         |                | TOTAL Material:                        | R\$ 0,6   |
| Mão de O | obra com Encargos Complementares   | FONTE       | UNID      | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88238    | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н         | 0,02330000     | R\$ 20,96                              | R\$ 0,4   |
| 88245    | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н         | 0,14280000     | R\$ 24,99                              | R\$ 3,5   |
|          |  |             |           | TOTAL Mão d    | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,0   |
| Serviço  |  | FONTE       | UNID      | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 92801    | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM. AF_06/2022   | SINAPI      | KG        | 1,00000000     | R\$ 10,98                              | R\$ 10,98 |
|          | 1  |             |           |                | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,9  |
|          |  |             | 1         |                | VALOR:                                 | R\$ 15,6  |

|           |  |             |          | TOTAL Mao d    | Complementares:                        |            |
|-----------|--|-------------|----------|----------------|--|------------|
| Serviço   |  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 92801     | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM. AF_06/2022   | SINAPI      | KG       | 1,00000000     | R\$ 10,98                              | R\$ 10,98  |
|           |  |             | 1        |                | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,98  |
|           |  |             |          |                | VALOR:                                 | R\$ 15,63  |
|           | AÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO,<br>0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 (KG)  | EXCETO VIGA | S, PILAR | ES, LAJES E FU | NDAÇÕES, UTIL                          | IZANDO AÇO |
| Material  |  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00043132  | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI      | KG       | 0,02500000     | R\$ 16,30                              | R\$ 0,40   |
| 00039017  | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI      | UN       | 0,74300000     | R\$ 0,22                               | R\$ 0,16   |
|           |  |             | •        |                | TOTAL Material:                        | R\$ 0,56   |
| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88238     | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н        | 0,01660000     | R\$ 20,96                              | R\$ 0,34   |
| 88245     | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н        | 0,10150000     | R\$ 24,99                              | R\$ 2,53   |
|           |  |             | •        | TOTAL Mão d    | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 2,87   |
| Serviço   |  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 92802     | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022   | SINAPI      | KG       | 1,00000000     | R\$ 10,99                              | R\$ 10,99  |
|           |  |             |          | 1              | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,99  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 92802   | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 | SINAPI | KG   | 1,00000000  | R\$ 10,99      | R\$ 10,99 |
|         |  |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 10,99 |
|         |  |        |      |             | VALOR:         | R\$ 14,42 |

92919 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF\_06/2022 (KG)



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| ,            | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Material  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00043132  | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI | KG   | 0,02500000  | R\$ 16,30                              | R\$ 0,40  |
| 00039017  | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI | UN   | 0,54300000  | R\$ 0,22                               | R\$ 0,11  |
|           |  |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 0,51  |
| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88238     | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,01160000  | R\$ 20,96                              | R\$ 0,24  |
| 88245     | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,07090000  | R\$ 24,99                              | R\$ 1,77  |
|           |  |        | 1    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 2,01  |
| Serviço   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 92803     | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022  | SINAPI | KG   | 1,00000000  | R\$ 10,17                              | R\$ 10,17 |
|           |  |        | •    |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,17 |
|           |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 12,69 |

| 92921 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTIL | IZANDO AÇO |
|---|------------|
| CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 (KG)  | _          |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00043132 | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI | KG   | 0,02500000  | R\$ 16,30       | R\$ 0,40 |
|          | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM |        | UN   | 0,36700000  | R\$ 0,22        | R\$ 0,08 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 0,48 |

| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares                 | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 88238     | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,00760000  | R\$ 20,96           | R\$ 0,15 |
| 88245     | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,04640000  | R\$ 24,99           | R\$ 1,15 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 1,30 |

| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 92804   | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM. AF_06/2022 | SINAPI | KG   | 1,00000000  | R\$ 8,73       | R\$ 8,73 |
|         |   |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 8,73 |

VALOR: R\$ 10,51

### 92915 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_06/2022 (KG)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00043132 | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI | KG   | 0,02500000  | R\$ 16,30       | R\$ 0,40 |
| 00039017 | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM |        | UN   | 1,19000000  | R\$ 0,22        | R\$ 0,26 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 0,66 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                 | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88238     | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,03160000  | R\$ 20,96                              | R\$ 0,66 |
| 88245     | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,19330000  | R\$ 24,99                              | R\$ 4,83 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,49 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| ENDERLYO.    | THE TRUE TO BE AND THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TOTAL THE T | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 92800   | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022 | SINAPI | KG   | 1,00000000  | R\$ 10,71      | R\$ 10,71 |
|         |  | 1      |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 10,71 |
|         |  |        |      |             | VALOR:         | R\$ 16,86 |

| Equipame | nto Custo Horário   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|--------------|--|------------|
| 90587    | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015  | SINAPI | CHI  | 0,07500000   | R\$ 0,49                               | R\$ 0,0    |
| 90586    | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015  | SINAPI | CHP  | 0,09200000   | R\$ 1,31                               | R\$ 0,12   |
|          |   |        |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário:                  | R\$ 0,15   |
| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00001525 | CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953) | SINAPI | M3   | 1,23000000   | R\$ 548,23                             | R\$ 674,32 |
|          | 1   |        |      |              | TOTAL Material:                        | R\$ 674,32 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,33400000   | R\$ 25,11                              | R\$ 8,38   |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,50100000   | R\$ 19,98                              | R\$ 10,00  |
|          | 1   |        |      | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 18,3   |
|          |   |        |      |              |  |            |

|         |  | FONTE  | LINUD | COFFICIENTS  | PDECO UNITÁRIO        | TOTAL   |
|---------|--|--------|-------|--------------|-----------------------|---------|
| Equipam | ento Custo Horário   | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL   |
| 91693   | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015 | SINAPI | CHI   | 0,04400000   | R\$ 28,37             | R\$ 1,2 |
| 91692   | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA<br>DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015 | SINAPI | CHP   | 0,01100000   | R\$ 29,76             | R\$ 0,3 |
|         |  |        |       | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 1,5 |

|           |   |        |      |             | •               |           |
|-----------|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| Material  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 00002692  | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA | SINAPI | L    | 0,01670000  | R\$ 9,52        | R\$ 0,15  |
| 00004491  | PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA       | SINAPI | М    | 0,67500000  | R\$ 11,26       | R\$ 7,60  |
| 00005074  | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 15 X 18 (1 1/2 X 13)                             | SINAPI | KG   | 0,01100000  | R\$ 15,12       | R\$ 0,16  |
| 00040304  | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)                       | SINAPI | KG   | 0,02900000  | R\$ 16,66       | R\$ 0,48  |
| 00004517  | SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA         | SINAPI | М    | 0,92400000  | R\$ 3,94        | R\$ 3,64  |
| 00006212  | TABUA *2,5 X 30 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA             | SINAPI | М    | 1,15500000  | R\$ 18,67       | R\$ 21,56 |
|           |   |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 33,59 |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COFFICIENTE | PRECO UNITÁRIO  | TOTAL     |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |
|              | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |

| 88239 | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,58800000  | R\$ 20,86                              | R\$ 12,26 |
|-------|---|--------|---|-------------|--|-----------|
| 88262 | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н | 1,33400000  | R\$ 24,79                              | R\$ 33,06 |
|       |   |        |   | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 45,32 |

| VALOR: | R\$ 80,47 |
|--------|-----------|
|--------|-----------|

| Equipame | nto Custo Horário   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|--------------|--|------------|
| 90587    | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015  | SINAPI | CHI  | 0,13300000   | R\$ 0,49                               | R\$ 0,0    |
| 90586    | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015  | SINAPI | CHP  | 0,16100000   | R\$ 1,31                               | R\$ 0,2    |
|          |   |        |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário:                  | R\$ 0,27   |
| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00001525 | CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953) | SINAPI | M3   | 1,26000000   | R\$ 548,23                             | R\$ 690,76 |
|          |   |        | '    |              | TOTAL Material:                        | R\$ 690,76 |
| Mão de O | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,58700000   | R\$ 25,11                              | R\$ 14,7   |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,88100000   | R\$ 19,98                              | R\$ 17,6   |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 32,3   |
|          |   |        |      |              | VALOR:                                 | R\$ 723.3  |

| 88309                  | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI                         | "                  | 0,58700000   | R\$ 25,11                               | R\$ 14,73  |
|------------------------|---|--------------------------------|--------------------|--------------|---|------------|
| 88316                  | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI                         | Н                  | 0,88100000   | R\$ 19,98                               | R\$ 17,60  |
|                        |   |                                |                    | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares:  | R\$ 32,33  |
|                        |   |                                |                    |              | VALOR:                                  | R\$ 723,36 |
|                        |   |                                |                    |              |   |            |
| 00896 EST.<br>CAMINHÃO | ACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZA<br>BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO  | NTE, COM 250<br>). AF_01/2020_ | M DE DI.<br>PA (M) | ÂMETRO, CONC | RETO LANÇADO                            | POR        |
| Equipame               | nto Custo Horário   | FONTE                          | UNID               | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 90681                  | PERFURATRIZ HIDRÁULICA SOBRE CAMINHÃO COM TRADO CURTO ACOPLADO, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 20 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 1500 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 30 KNM - CHI DIURNO. AF_06/2015 | SINAPI                         | CHI                | 0,04900000   | R\$ 176,62                              | R\$ 8,65   |
| 90680                  | PERFURATRIZ HIDRÁULICA SOBRE CAMINHÃO COM TRADO CURTO ACOPLADO, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 20 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 1500 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 30 KNM - CHP DIURNO. AF_06/2015 | SINAPI                         | СНР                | 0,02470000   | R\$ 415,53                              | R\$ 10,26  |
|                        |   |                                | •                  | TOTAL Equipa | amento Custo Horário:                   | R\$ 18,91  |
| Material               |   | FONTE                          | UNID               | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 00038405               | CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25,<br>COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 130 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE<br>BOMBEAMENTO (NBR 8953)   | SINAPI                         | M3                 | 0,05570000   | R\$ 509,85                              | R\$ 28,39  |
|                        |   |                                | •                  |              | TOTAL Material:                         | R\$ 28,39  |
| Mão de Ol              | bra com Encargos Complementares   | FONTE                          | UNID               | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 90778                  | ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI                         | Н                  | 0,00510000   | R\$ 113,80                              | R\$ 0,58   |
| 88316                  | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI                         | Н                  | 0,22630000   | R\$ 19,98                               | R\$ 4,52   |
|                        |   |                                |                    | TOTAL Mão d  | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,10   |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS                                     |   |                         |         |        |  |  |  |
|--------------|---|---|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | IO 12 SALAS DE <b>DATA</b> : 13/05/2024 |                         |         | 31,25% |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE                                   | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU                     | ORSE                                    | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA                                 | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| yo.          |   | SINAPI                                  | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe                              | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|-------|-------------|----------------|-----------|
| 100973  | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS<br>GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ<br>CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA<br>LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | SINAPI | M3    | 0,06140000  | R\$ 9,18       | R\$ 0,56  |
| 95578   | MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 12,5 MM. AF_09/2021_PS   | SINAPI | KG    | 0,84910000  | R\$ 9,60       | R\$ 8,15  |
| 97913   | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020  | SINAPI | M3XKM | 0,02050000  | R\$ 3,29       | R\$ 0,06  |
|         |  |        |       |             | TOTAL Serviço: | R\$ 8,77  |
|         |  |        |       |             | VALOR:         | R\$ 61,17 |

|            | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE  |        |      | COEFICIENTE                | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|------------|---|--------|------|----------------------------|--|-----------|
| 00040304   | OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA  | SINAPI | L    | 0,00400000                 | R\$ 9,52                               | R\$ 0,03  |
| 70040304   | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)   | SINAPI | KG   | 0,04900000                 | R\$ 16,66                              | R\$ 0,81  |
|            | TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA | SINAPI | М    | 0,32800000                 | R\$ 17,73                              | R\$ 5,81  |
|            |   |        | •    | TOTAL Material:            |  | R\$ 6,65  |
| Mão de Obr | ra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |  | TOTAL     |
| 88239      | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,10900000                 | R\$ 20,86                              | R\$ 2,27  |
| 88262      | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,59600000                 | R\$ 24,79                              | R\$ 14,77 |
|            |   |        | •    | TOTAL Mão d                | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 17,04 |
| Serviço    |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|            | FABRICAÇÃO DE ESCORAS DE VIGA DO TIPO GARFO, EM MADEIRA. AF_09/2020                                       | SINAPI | М    | 0,65900000                 | R\$ 45,06                              | R\$ 29,69 |
|            | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. AF_09/2020        | SINAPI | M2   | 0,10500000                 | R\$ 173,30                             | R\$ 18,19 |
|            |   |        |      |                            | TOTAL Serviço:                         | R\$ 47,88 |

|          |  |          |        |              | VALOII.                                 | ΙζΨ 7 1,57 |
|----------|--|----------|--------|--------------|---|------------|
|          | AÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE<br>1. AF_06/2022 (KG)   | CONCRETO | ARMADO | UTILIZANDO A | ÇO CA-50 DE 8,0                         | ) MM -     |
| Material |  | FONTE    | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 00043132 | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI   | KG     | 0,02500000   | R\$ 16,30                               | R\$ 0,40   |
| 00039017 | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI   | UN     | 0,74300000   | R\$ 0,22                                | R\$ 0,16   |
|          |  |          | •      |              | TOTAL Material:                         | R\$ 0,56   |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE    | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 88238    | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI   | Н      | 0,00920000   | R\$ 20,96                               | R\$ 0,19   |
| 88245    | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI   | Н      | 0,05610000   | R\$ 24,99                               | R\$ 1,40   |
|          |  |          |        | TOTAL Mão d  | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,59   |
| Serviço  |  | FONTE    | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 92802    | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022   | SINAPI   | KG     | 1,00000000   | R\$ 10,99                               | R\$ 10,99  |
|          |  |          |        |              |   | D/ : 40    |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|----------------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 BDI: 31,2 |                         |         | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE FON                          |                            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE                       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA                    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA SDOUT - BAIRRO CARACARA, SENADOR FOMPEO - CE     | SINAPI                     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe                 | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| TOTAL Serviço: | R\$ 10,99 |
|----------------|-----------|

| Material  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|--|--------|------|----------------------------|--|-----------|
| 00043132  | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI | KG   | 0,02500000                 | R\$ 16,30                              | R\$ 0,40  |
| 00039017  | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI | UN   | 0,54300000                 | R\$ 0,22                               | R\$ 0,11  |
|           |  |        |      |                            | TOTAL Material:                        | R\$ 0,51  |
| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |  | TOTAL     |
| 88238     | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,00640000                 | R\$ 20,96                              | R\$ 0,13  |
| 88245     | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,03920000                 | R\$ 24,99                              | R\$ 0,97  |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d                | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,10  |
| Serviço   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 92803     | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022  | SINAPI | KG   | 1,00000000                 | R\$ 10,17                              | R\$ 10,17 |
|           | •  |        | •    |                            | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,17 |

|          |  |              |        |              | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,17 |
|----------|--|--------------|--------|--------------|--|-----------|
|          |  |              |        |              | VALOR:                                 | R\$ 11,78 |
|          | AÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE<br>1. AF_06/2022 (KG)   | E CONCRETO A | ARMADO | UTILIZANDO A | ÇO CA-50 DE 12,                        | 5 MM -    |
| Material |  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00043132 | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI       | KG     | 0,02500000   | R\$ 16,30                              | R\$ 0,40  |
| 00039017 | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI       | UN     | 0,36700000   | R\$ 0,22                               | R\$ 0,08  |
|          |  |              | •      |              | TOTAL Material:                        | R\$ 0,48  |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88238    | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н      | 0,00420000   | R\$ 20,96                              | R\$ 0,08  |
| 88245    | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н      | 0,02570000   | R\$ 24,99                              | R\$ 0,64  |
|          |  |              | •      | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 0,72  |
| Serviço  |  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 92804    | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM. AF_06/2022  | SINAPI       | KG     | 1,00000000   | R\$ 8,73                               | R\$ 8,73  |
|          |  |              |        |              | TOTAL Serviço:                         | R\$ 8,73  |
|          |  |              |        |              | VALOR:                                 | R\$ 9,93  |

| 92759 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM -<br>MONTAGEM. AF_06/2022 (KG) |  |        |      |             |                |         |
|---|--|--------|------|-------------|----------------|---------|
| Material  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL   |
| 00043132  | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI | KG   | 0,02500000  | R\$ 16,30      | R\$ 0,4 |
| 00039017  | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI | UN   | 1,19000000  | R\$ 0,22       | R\$ 0,2 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| LNDLKLÇO.    | 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.                | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

|          |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 0,66  |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| Mão de C | Obra com Encargos Complementares                           | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88238    | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES            | SINAPI | Н    | 0,01750000  | R\$ 20,96                              | R\$ 0,36  |
| 88245    | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                        | SINAPI | Н    | 0,10690000  | R\$ 24,99                              | R\$ 2,67  |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 3,03  |
| Serviço  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 92800    | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022 | SINAPI | KG   | 1,00000000  | R\$ 10,71                              | R\$ 10,71 |
|          |  |        | '    |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 10,71 |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 14,40 |

|                   |   |              |          |                                  | VALOR:                                  | R\$ 14,40      |  |
|-------------------|---|--------------|----------|----------------------------------|---|----------------|--|
|                   |   |              |          |                                  |   |                |  |
| 03672 CON<br>//3) | ICRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMB.  | A - LANÇAMEI | NTO, ADE | ENSAMENTO E A                    | ACABAMENTO.                             | AF_02/2022_P\$ |  |
| Equipame          | ento Custo Horário  | FONTE        | UNID     | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL          |  |
| 90587             | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015  | SINAPI       | CHI      | 0,13000000                       | R\$ 0,49                                | R\$ 0,06       |  |
| 90586             | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015  | SINAPI       | CHP      | 0,09400000                       | R\$ 1,31                                | R\$ 0,12       |  |
|                   |   |              |          | TOTAL Equipamento Custo Horário: |   | R\$ 0,18       |  |
| Material          |   | FONTE        | UNID     | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL          |  |
| 00001527          | CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953) | SINAPI       | M3       | 1,10300000                       | R\$ 531,87                              | R\$ 586,6      |  |
|                   |   |              | '        |                                  | TOTAL Material:                         | R\$ 586,6      |  |
| Mão de O          | bra com Encargos Complementares   | FONTE        | UNID     | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL          |  |
| 88262             | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI       | Н        | 0,22400000                       | R\$ 24,79                               | R\$ 5,5        |  |
| 88309             | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н        | 0,22400000                       | R\$ 25,11                               | R\$ 5,62       |  |
| 88316             | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н        | 1,34500000                       | R\$ 19,98                               | R\$ 26,87      |  |
|                   |   |              | •        | TOTAL Mão d                      | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 38,0       |  |
|                   |   |              |          |                                  | VALOR:                                  | R\$ 624,87     |  |

|          |   |        |       |               | VALOR:          | R\$ 624,87 |
|----------|---|--------|-------|---------------|-----------------|------------|
|          | TAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGUI<br>MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF                           |        |       | SIMILARES, PÉ | É-DIREITO SIMPI | LES, EM    |
| Equipame | ento  | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
| 00040271 | LOCACAO DE APRUMADOR METALICO DE PILAR, COM ALTURA E ANGULO REGULAVEIS, EXTENSAO DE *1,50* A *2,80* M                             | SINAPI | UNXME | 0,19600000    | R\$ 12,93       | R\$ 2,53   |
| 00040287 | LOCACAO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSAO, COM ROSCA DE 5/8", INCLUINDO PORCA E FLANGE                           | SINAPI | MES   | 0,78500000    | R\$ 4,98        | R\$ 3,90   |
| 00040275 | LOCACAO DE VIGA SANDUICHE METALICA VAZADA PARA<br>TRAVAMENTO DE PILARES, ALTURA DE *8* CM, LARGURA DE *6*<br>CM E EXTENSAO DE 2 M | SINAPI | UNXME | 0,39300000    | R\$ 13,52       | R\$ 5,31   |
|          | •   |        | - 1   |               | •               |            |

| ı   | Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----|----------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 000 |          | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE<br>OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA | SINAPI | L    | 0,00400000  | R\$ 9,52       | R\$ 0,03 |
| 000 | 040304   | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)                          | SINAPI | KG   | 0,01900000  | R\$ 16,66      | R\$ 0,31 |

R\$ 11,74

TOTAL Equipamento:



88316

Serviço

SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES

|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS                                     |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|---|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE |            | DATA: 13/05/2024        |         | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                        | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ,            | TWEINDRODGOT DAINING OFWICE TOWN EG GE  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

|          |   |        |      |   | TOTAL Material: | R\$ 0,34  |
|----------|---|--------|------|---|-----------------|-----------|
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                                       | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 88239    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,11000000  | R\$ 20,86       | R\$ 2,29  |
| 88262    | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,6000000   | R\$ 24,79       | R\$ 14,87 |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão de Obra com Encargos<br>Complementares: |                 | R\$ 17,16 |
| Serviço  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                                       | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 92264    | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. AF_09/2020 | SINAPI | M2   | 0,06700000  | R\$ 233,37      | R\$ 15,63 |
|          |   |        |      |   | TOTAL Serviço:  | R\$ 15,63 |
|          |   |        |      |   | VALOR:          | R\$ 44,87 |

|           |  |              |        |              | TOTAL Serviço:                         | R\$ 15,63 |
|-----------|--|--------------|--------|--------------|--|-----------|
|           |  |              |        |              | VALOR:                                 | R\$ 44,87 |
|           | AÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE<br>1. AF_06/2022 (KG)   | E CONCRETO A | ARMADO | UTILIZANDO A | ÇO CA-50 DE 16,                        | 0 MM -    |
| Material  |  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00043132  | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)   | SINAPI       | KG     | 0,02500000   | R\$ 16,30                              | R\$ 0,40  |
| 00039017  | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM | SINAPI       | UN     | 0,21200000   | R\$ 0,22                               | R\$ 0,04  |
|           |  |              | •      |              | TOTAL Material:                        | R\$ 0,44  |
| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88238     | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н      | 0,00320000   | R\$ 20,96                              | R\$ 0,06  |
| 88245     | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н      | 0,01940000   | R\$ 24,99                              | R\$ 0,48  |
|           |  |              |        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 0,54  |
| Serviço   |  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 92805     | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 16,0 MM. AF_06/2022  | SINAPI       | KG     | 1,00000000   | R\$ 8,67                               | R\$ 8,67  |
|           |  |              |        |              | TOTAL Serviço:                         | R\$ 8,67  |
|           |  |              |        |              | VALOR:                                 | R\$ 9,65  |

|  |  |        |      |             | VALOR:          | R\$ 9,65  |  |  |  |  |
|--|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|--|--|--|--|
|  |  |        | ,    |             |                 |           |  |  |  |  |
| 101964 LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, A TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020_PA (M2) |  |        |      |             |                 |           |  |  |  |  |
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |  |  |  |  |
| 00003736   | LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA FORRO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 100 KG/M2, VAO ATE 4,00 M (SEM COLOCACAO) | SINAPI | M2   | 1,00000000  | R\$ 49,00       | R\$ 49,00 |  |  |  |  |
| 00040304   | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)  | SINAPI | KG   | 0,04000000  | R\$ 16,66       | R\$ 0,66  |  |  |  |  |
| 00006193   | TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA                            | SINAPI | М    | 1,87000000  | R\$ 17,73       | R\$ 33,15 |  |  |  |  |
|  |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 82,81 |  |  |  |  |
| Mão de O   | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |  |  |  |  |
| 88262  | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,50100000  | R\$ 24,79       | R\$ 12,41 |  |  |  |  |

SINAPI

FONTE

Н

UNID

0,35400000

COEFICIENTE

TOTAL Mão de Obra com Encargos Complementares:

R\$ 19,98

PREÇO UNITÁRIO

| Página: | 13 |
|---------|----|

TOTAL

R\$ 7,07

R\$ 19,48



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        |         | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|              | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| 92767  | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                      | SINAPI | KG | 0,99100000 | R\$ 15,71      | R\$ 15,56  |
|--------|---|--------|----|------------|----------------|------------|
| 103674 | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS | SINAPI | М3 | 0,04400000 | R\$ 643,49     | R\$ 28,31  |
| 92273  | FABRICAÇÃO DE ESCORAS DO TIPO PONTALETE, EM MADEIRA,<br>PARA PÉ-DIREITO SIMPLES. AF_09/2020   | SINAPI | М  | 0,97000000 | R\$ 18,79      | R\$ 18,22  |
|        |   |        |    |            | TOTAL Serviço: | R\$ 62,09  |
|        |   |        |    |            | VALOR:         | D\$ 164 29 |

VALOR:

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00002692 | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA  | SINAPI | L    | 0,00500000  | R\$ 9,52                               | R\$ 0,0   |
| 00039017 | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL,<br>EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20<br>MM   | SINAPI | UN   | 6,00000000  | R\$ 0,22                               | R\$ 1,3   |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 1,36  |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,09400000  | R\$ 25,11                              | R\$ 2,36  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,10700000  | R\$ 19,98                              | R\$ 2,13  |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,49  |
| Serviço  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 87294    | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,00190000  | R\$ 574,79                             | R\$ 1,09  |
| 94970    | CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021  | SINAPI | M3   | 0,01200000  | R\$ 483,21                             | R\$ 5,79  |
| 92800    | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022   | SINAPI | KG   | 0,30800000  | R\$ 10,71                              | R\$ 3,29  |
| 92270    | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E<br>= 25 MM. AF_09/2020  | SINAPI | M2   | 0,12200000  | R\$ 164,85                             | R\$ 20,11 |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 30,28 |

| 101161 ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRI<br>COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020 (M2) | ETO (COBOGÓ) | DE 7X50 | X50CM E ARGA | MASSA DE ASS | SENTAMENTO |
|--|--------------|---------|--------------|--------------|------------|
|  |              |         |              |              |            |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|------------|
| 00000665 | ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, QUADRICULADO, 16 FUROS *50 X 50 X 7* CM | SINAPI | UN   | 3,95000000  | R\$ 36,96       | R\$ 145,99 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 145,99 |

| Mão de C | Obra com Encargos Complementares               | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES           | SINAPI | Н    | 2,05500000  | R\$ 25,11      | R\$ 51,60 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES           | SINAPI | Н    | 1,02800000  | R\$ 19,98      | R\$ 20,53 |
|          | TOTAL Mão de Obra com Encargos Complementares: |        |      | R\$ 72,13   |                |           |

| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 100489  | ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA<br>ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,01000000  | R\$ 584,98     | R\$ 5,84 |

R\$ 36,13



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS                 |                            |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------|---|----------------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE            | DATA: 13/05/2024 BDI: 31,2 |                         |         | 31,25% |  |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                                 | FONTE                      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU | ORSE                       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE        | SEINFRA                    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDOUT - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEO - CE        | SINAPI                     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                      | Composiçõe                 | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |  |

| VALOR:         | R\$ 223,96 |
|----------------|------------|
| TOTAL Serviço: | R\$ 5,84   |

| Material |  | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|-------|-----------------|--|-----------|
| 00007271 | BLOCO CERAMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDACAO, 8 FUROS NA HORIZONTAL, DE 9 X 19 X 19 CM (L XA X C)  | SINAPI | UN    | 28,31000000     | R\$ 0,55                               | R\$ 15,57 |
| 00037395 | PINO DE ACO COM FURO, HASTE = 27 MM (ACAO DIRETA)  | SINAPI | CENTO | 0,00500000      | R\$ 40,33                              | R\$ 0,20  |
| 00034557 | TELA DE ACO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA, FIO D = *1,20 A 1,70* MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) *50 X 7,5* CM  | SINAPI | М     | 0,42000000      | R\$ 2,26                               | R\$ 0,94  |
|          |  |        |       | TOTAL Material: |  | R\$ 16,71 |
| Mão de C | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н     | 1,61000000      | R\$ 25,11                              | R\$ 40,42 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н     | 0,80500000      | R\$ 19,98                              | R\$ 16,08 |
|          |  |        |       | TOTAL Mão d     | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 56,50 |
| Serviço  |  | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 87292    | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 | SINAPI | M3    | 0,00910000      | R\$ 604,03                             | R\$ 5,49  |
|          |  |        |       |                 | TOTAL Serviço:                         | R\$ 5,49  |
|          |  |        |       |                 | VALOR:                                 | R\$ 78,70 |

|                         | 400 L. AF_08/2019  |              |         |               |  |            |
|-------------------------|--|--------------|---------|---------------|--|------------|
|                         |  |              |         |               | TOTAL Serviço:                         | R\$ 5,49   |
|                         |  |              |         |               | VALOR:                                 | R\$ 78,70  |
|                         |  |              |         |               | •                                      |            |
| 103350 ALV<br>DE ASSENT | ENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS N<br>AMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 (M2)  | A HORIZONTAL | DE 9X9) | (19 CM (ESPES | SURA 9 CM) E A                         | RGAMASSA   |
| Material                |  | FONTE        | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00007270                | BLOCO CERAMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDACAO, 4 FUROS NA HORIZONTAL, DE 9 X 9 X 19 CM (L X A X C)  | SINAPI       | UN      | 56,62000000   | R\$ 0,63                               | R\$ 35,67  |
| 00037395                | PINO DE ACO COM FURO, HASTE = 27 MM (ACAO DIRETA)  | SINAPI       | CENTO   | 0,00970000    | R\$ 40,33                              | R\$ 0,39   |
| 00034557                | TELA DE ACO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA, FIO D = $^*$ 1,20 A 1,70 $^*$ MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) $^*$ 50 X 7,5 $^*$ CM  | SINAPI       | М       | 0,80500000    | R\$ 2,26                               | R\$ 1,81   |
|                         |  |              |         |               | TOTAL Material:                        | R\$ 37,87  |
| Mão de Ol               | ora com Encargos Complementares  | FONTE        | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88309                   | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI       | Н       | 3,03000000    | R\$ 25,11                              | R\$ 76,08  |
| 88316                   | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI       | Н       | 1,51500000    | R\$ 19,98                              | R\$ 30,26  |
|                         |  |              |         | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 106,34 |
| Serviço                 |  | FONTE        | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 87292                   | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 | SINAPI       | М3      | 0,01340000    | R\$ 604,03                             | R\$ 8,09   |
|                         |  |              |         |               | TOTAL Serviço:                         | R\$ 8,09   |
|                         |  |              |         |               | VALOR:                                 | R\$ 152,30 |
|                         |  |              |         |               |  |            |

93203 FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA. AF\_03/2016 (M)



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |                       |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|-----------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  | DATA: 13/05/2024 BDI: |                         | 31,25%  |        |  |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE                 | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE                  | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA               | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |  |
| ,            | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI                | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe            | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |  |

| Material  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|--|--------|------|----------------------------|--|-----------|
| 00038124  | ESPUMA EXPANSIVA DE POLIURETANO, APLICACAO MANUAL - 500 ML | SINAPI | UN   | 0,41200000                 | R\$ 34,90                              | R\$ 14,37 |
|           | TOTAL Material:  |        |      |                            |  |           |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares                            | FONTE  | UNID | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |  | TOTAL     |
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                       | SINAPI | Н    | 0,0880000                  | R\$ 25,11                              | R\$ 2,20  |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d                | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 2,20  |
|           |  |        |      |                            | VALOR:                                 | R\$ 16,57 |

|           |   |         |      |             | K\$ 10,37          |              |
|-----------|---|---------|------|-------------|--------------------|--------------|
|           |   |         |      |             |                    |              |
| 1070 DIVI | SÓRIA DE GRANITO CINZA E=2cm (M2)                       |         |      |             |                    |              |
| Material  |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
| I0108     | AREIA GROSSA  | SEINFRA | МЗ   | 0,00400000  | R\$ 119,5800       | R\$ 0,4783   |
| 10799     | CIMENTO BRANCO  | SEINFRA | KG   | 0,70000000  | R\$ 4,1800         | R\$ 2,9260   |
| 10805     | CIMENTO PORTLAND  | SEINFRA | KG   | 1,60000000  | R\$ 0,7100         | R\$ 1,1360   |
| 17895     | DIVISÓRIA DE GRANITO CINZA E=2cm                        | SEINFRA | M2   | 1,00000000  | R\$ 316,0500       | R\$ 316,0500 |
| I1621     | PERFIL BATENTE DE AÇO (14/24)X44MM CHAPA 20 (DIVISÓRIA) | SEINFRA | KG   | 1,30000000  | R\$ 4,0300         | R\$ 5,2390   |
|           |   | •       | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 325,8293 |
| Mão de (  | Obra  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
| 12391     | PEDREIRO  | SEINFRA | Н    | 2,40000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 57,9840  |
| 12543     | SERVENTE  | SEINFRA | Н    | 4,80000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 88,608   |
|           | -   | -1      |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 146,5920 |

| VALOR: | R\$ 472,42 |
|--------|------------|
|--------|------------|

90843 KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM COM VISOR E CHAPA METÁLICA, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO, VISOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2019 (UN)

| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL        |
|---------|---|--------|------|-------------|----------------|--------------|
| 100659  | ALIZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019  | SINAPI | М    | 10,00000000 | R\$ 10,86      | R\$ 108,60   |
| 90806   | BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA,<br>PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | SINAPI | N    | 1,00000000  | R\$ 380,83     | R\$ 380,83   |
| 90830   | FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019           | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 160,70     | R\$ 160,70   |
| 102166  | INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 6 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_01/2021_PS  | SINAPI | M2   | 0,22000000  | R\$ 312,90     | R\$ 68,84    |
| 90822   | PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA),<br>80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 344,65     | R\$ 344,65   |
|         |   |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 1.063,62 |
|         |   |        |      |             |                |              |

VALOR: R\$ 1.063,62

90843 KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2019 (UN)

| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|---------|---|--------|------|-------------|----------------|------------|
|         | ALIZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO<br>MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | SINAPI | М    | 10,00000000 | R\$ 10,86      | R\$ 108,60 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| ,   | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| 90806 | BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019  | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 380,83     | R\$ 380,83 |
|-------|---|--------|----|------------|----------------|------------|
| 90830 | FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019           | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 160,70     | R\$ 160,70 |
| 90822 | PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA),<br>80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 344,65     | R\$ 344,65 |
|       |   |        |    |            | TOTAL Serviço: | R\$ 994,78 |
|       |   |        | 1  |            | VALOR          | D¢ 004 79  |

| VALOR: R\$ 994,78 |
|-------------------|
|                   |

#### CP-PM4 KIT DE PORTA DE ABRIR EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PARA BANHEIRO REVESTIDA COM LAMINADO BRANCO, 60X160, ITENS INCLUSOS - BATENTE E DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)

| III EINO IINOEN | TENO INGEGOGG BATERIE E BOBINADIGAG I ONNEGIMENTO E INGTALAGAG (CN) |         |      |             |                |            |  |
|-----------------|---|---------|------|-------------|----------------|------------|--|
| Serviço         |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |  |
| C4588           | DOBRADIÇA DE FERRO (PADRÃO POPULAR)                                 | SEINFRA | UN   | 2,00000000  | R\$ 24,10      | R\$ 48,20  |  |
| C1408           | FORRAMENTO OU BATENTE DE MADEIRA                                    | SEINFRA | М    | 3,20000000  | R\$ 67,38      | R\$ 215,62 |  |
| C1994           | PORTA TIPO PARANÁ (S/ACESSÓRIOS)                                    | SEINFRA | M2   | 0,96000000  | R\$ 150,28     | R\$ 144,27 |  |
| C2216           | REVESTIMENTO C/LAMINADO MELAMÍNICO COLADO                           | SEINFRA | M2   | 1,92000000  | R\$ 76,06      | R\$ 146,04 |  |
|                 |   | •       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 554,13 |  |

| VALOR | : R\$ 554,13 |
|-------|--------------|
|-------|--------------|

### CP-PM5 KIT DE PORTA DE ABRIR EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PARA BANHEIRO REVESTIDA COM LAMINADO BRANCO, 80X160, ITENS INCLUSOS - BATENTE E DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)

|         | -   |         |      |             |                |            |
|---------|---|---------|------|-------------|----------------|------------|
| Serviço |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
| C4588   | DOBRADIÇA DE FERRO (PADRÃO POPULAR)       | SEINFRA | UN   | 2,00000000  | R\$ 24,10      | R\$ 48,20  |
| C1408   | FORRAMENTO OU BATENTE DE MADEIRA          | SEINFRA | М    | 3,20000000  | R\$ 67,38      | R\$ 215,62 |
| C1994   | PORTA TIPO PARANÁ (S/ACESSÓRIOS)          | SEINFRA | M2   | 1,28000000  | R\$ 150,28     | R\$ 192,36 |
| C2216   | REVESTIMENTO C/LAMINADO MELAMÍNICO COLADO | SEINFRA | M2   | 2,56000000  | R\$ 76,06      | R\$ 194,71 |
|         |   | •       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 650,89 |

#### 100874 PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_01/2020 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|------------|
| 00036204 | BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 60CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 218,21      | R\$ 218,21 |
| 00004351 | PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA<br>FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA<br>DE NYLON TAMANHO S-8 |        | UN   | 6,00000000  | R\$ 22,88       | R\$ 137,28 |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 355.49 |

| Mão de O | bra com Encargos Complementares                              | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,94850000  | R\$ 24,36                              | R\$ 23,10 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                         | SINAPI | Н    | 0,29880000  | R\$ 19,98                              | R\$ 5,97  |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 29,07 |

#### 100705 TARJETA TIPO LIVRE/OCUPADO PARA PORTA DE BANHEIRO. AF\_12/2019 (UN)



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| ,   | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Material  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00011457  | TARJETA LIVRE / OCUPADO PARA PORTA DE BANHEIRO, CORPO EM ZAMAC E ESPELHO EM LATAO | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 50,14                              | R\$ 50,14 |
|           |   |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 50,14 |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88261     | CARPINTEIRO DE ESQUADRIA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                              | SINAPI | Н    | 0,91400000  | R\$ 24,04                              | R\$ 21,97 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,45700000  | R\$ 19,98                              | R\$ 9,13  |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 31,10 |
|           |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 81,24 |

| Material |                                    | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL   |
|----------|------------------------------------|---------|------|-------------|--------------------|---------|
| 10109    | AREIA MEDIA                        | SEINFRA | МЗ   | 0,00720000  | R\$ 83,58          | R\$ 0   |
| 10441    | CAL HIDRATADA                      | SEINFRA | KG   | 0,49000000  | R\$ 0,96           | R\$ 0   |
| 10805    | CIMENTO PORTLAND                   | SEINFRA | KG   | 2,03000000  | R\$ 0,71           | R\$ 1   |
| I1704    | PORTA DE FERRO EM CHAPA DUPLA N.14 | SEINFRA | M2   | 1,00000000  | R\$ 162,33         | R\$ 162 |
|          |                                    | •       |      |             | TOTAL Material:    | R\$ 16  |
| Mão de ( | Obra                               | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL   |
| 12391    | PEDREIRO                           | SEINFRA | Н    | 3,00000000  | R\$ 24,16          | R\$ 72  |
| 12543    | SERVENTE                           | SEINFRA | Н    | 3,00000000  | R\$ 18,46          | R\$ 55  |
|          | -                                  | '       |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 12  |

|                         |   | _             |         | -,            | ' ' '                                  | *,         |
|-------------------------|---|---------------|---------|---------------|--|------------|
|                         |   |               |         |               | TOTAL Mão de Obra:                     | R\$ 127,86 |
|                         |   |               |         |               | VALOR:                                 | R\$ 292,70 |
|                         |   |               |         |               |  |            |
| 1341 PORT<br>NF_12/2019 | A EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃ<br>(M2)  | O, FIXAÇÃO CO | OM PARA | AFUSOS - FORN | IECIMENTO E IN                         | STALAÇÃO.  |
| Material                |   | FONTE         | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00007568                | BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM<br>EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E<br>FENDA PHILLIPS                  | SINAPI        | UN      | 4,81660000    | R\$ 0,92                               | R\$ 4,43   |
| 00036888                | GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA<br>ESQUADRIA, EM ALUMINIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO<br>BRANCO OU BRILHANTE, PARA 1 FACE | SINAPI        | М       | 6,85040000    | R\$ 39,59                              | R\$ 271,20 |
| 00039025                | PORTA DE ABRIR EM ALUMINIO TIPO VENEZIANA, ACABAMENTO ANODIZADO NATURAL, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA, 87 X 210 CM                                | SINAPI        | UN      | 0,54730000    | R\$ 785,23                             | R\$ 429,75 |
| 00000142                | SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS   | SINAPI        | 310ML   | 0,88290000    | R\$ 47,53                              | R\$ 41,96  |
|                         |   |               |         |               | TOTAL Material:                        | R\$ 747,34 |
| Mão de Ob               | ora com Encargos Complementares   | FONTE         | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88309                   | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI        | Н       | 0,38260000    | R\$ 25,11                              | R\$ 9,60   |
| 88316                   | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI        | Н       | 0,19100000    | R\$ 19,98                              | R\$ 3,81   |
|                         |   |               |         | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 13,41  |
|                         |   |               |         |               | VALOR:                                 | R\$ 760,75 |

| 91341 PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO COM VIDRO MINI BOREAL CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 (UN) |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Material FONTE UNID COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO TOTAL   |  |  |  |  |  |  |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                     |                         |         |             |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|---------------------|-------------------------|---------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 BE |                         | BDI:    | BDI: 31,25% |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE               | VERSÃO                  | HORA    | MES         |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE                | 2024/02                 | 112,54% | 70,11%      |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA             | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48%      |  |  |  |  |  |  |
|              | TWEINDRODGOT DAINING OFWICE TOWN EG GE                   | SINAPI              | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67%      |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe          | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%       |  |  |  |  |  |  |

| 00007568 | BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM<br>EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E<br>FENDA PHILLIPS                  | SINAPI | UN    | 4,81660000  | R\$ 0,92                               | R\$ 4,43     |
|----------|---|--------|-------|-------------|--|--------------|
| 00036888 | GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA<br>ESQUADRIA, EM ALUMINIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO<br>BRANCO OU BRILHANTE, PARA 1 FACE | SINAPI | М     | 6,85040000  | R\$ 39,59                              | R\$ 271,21   |
| 00039025 | PORTA DE ABRIR EM ALUMINIO TIPO VENEZIANA, ACABAMENTO ANODIZADO NATURAL, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA, 87 X 210 CM                                | SINAPI | UN    | 0,91954000  | R\$ 785,23                             | R\$ 722,05   |
| 00000142 | SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS   | SINAPI | 310ML | 0,88290000  | R\$ 47,53                              | R\$ 41,96    |
|          |   |        | •     |             | TOTAL Material:                        | R\$ 1.039,65 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL        |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н     | 0,38260000  | R\$ 25,11                              | R\$ 9,61     |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н     | 0,19100000  | R\$ 19,98                              | R\$ 3,82     |
|          |   |        | •     | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 13,43    |

| TOTAL        | PREÇO UNITARIO | COEFICIENTE | UNID | FONTE  |  | Serviço |
|--------------|----------------|-------------|------|--------|--|---------|
| R\$ 219,03   | R\$ 312,90     | 0,70000000  | M2   | SINAPI | INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 6 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_01/2021_PS | 102166  |
| R\$ 219,03   | TOTAL Serviço: |             |      |        |  |         |
| R\$ 1.272.11 | VALOR:         |             |      |        |  |         |

# 91341 PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO 120X210, VENEZIANA COM GUARNIÇÃO COM VIDRO MINI BOREAL CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2019 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
|----------|---|--------|-------|-------------|-----------------|--------------|
| 00007568 | BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS                        | l      | UN    | 8,81660000  | R\$ 0,92        | R\$ 8,11     |
| 00036888 | GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA<br>ESQUADRIA, EM ALUMINIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO<br>BRANCO OU BRILHANTE, PARA 1 FACE | SINAPI | М     | 12,16000000 | R\$ 39,59       | R\$ 481,41   |
| 00039025 | PORTA DE ABRIR EM ALUMINIO TIPO VENEZIANA, ACABAMENTO ANODIZADO NATURAL, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA, 87 X 210 CM                                | SINAPI | UN    | 1,37930000  | R\$ 785,23      | R\$ 1.083,07 |
| 00000142 | SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS   | SINAPI | 310ML | 1,50093000  | R\$ 47,53       | R\$ 71,34    |
|          |   |        |       |             | TOTAL Material: | R\$ 1.643,93 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |  |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|--|-----------|--|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,38260000  | R\$ 25,11                              | R\$ 9,61  |  |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,19100000  | R\$ 19,98                              | R\$ 3,82  |  |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 13,43 |  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|------------|
| 102166  | INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 6 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_01/2021_PS | SINAPI | M2   | 1,40000000  | R\$ 312,90     | R\$ 438,06 |
|         |  |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 438,06 |

VALOR: R\$ 2.095,42

#### 94569 JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2019 (M2)

| Material | FONTE | UNID  | COEFICIENTE  | PRECO UNITÁRIO  | TOTAL |
|----------|-------|-------|--------------|-----------------|-------|
| Waterial | IONIE | CIVID | COLLIGILITIE | I KLÇO OMITAKIO | IOIAL |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |   |                     |                         |         |             |  |  |  |  |  |
|---|---|---------------------|-------------------------|---------|-------------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA: 13/05/2024 BD |                         | BDI:    | BDI: 31,25% |  |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE               | VERSÃO                  | HORA    | MES         |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU                     | ORSE                | 2024/02                 | 112,54% | 70,11%      |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA             | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48%      |  |  |  |  |  |
| LINDLINLÇO.                                 | AVENIDA 30001 - BAIRKO CARACARA, SENADOR FOMFEU - CE                            | SINAPI              | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67%      |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe          | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%       |  |  |  |  |  |

| 00034381 | JANELA MAXIM AR, EM ALUMINIO PERFIL 25, 60 X 80 CM (A X L),<br>ACABAMENTO BRANCO OU BRILHANTE, BATENTE DE 4 A 5 CM,<br>COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICAO/ALIZAR |        | UN | 2,08330000  | R\$ 397,66      | R\$ 828,44 |
|----------|---|--------|----|-------------|-----------------|------------|
| 00004377 | PARAFUSO DE ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIAMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO * 32 * MM   | SINAPI | UN | 24,40000000 | R\$ 0,25        | R\$ 6,10   |
| 00039961 | SILICONE ACETICO USO GERAL INCOLOR 280 G  | SINAPI | UN | 1,24670000  | R\$ 31,40       | R\$ 39,14  |
|          |   |        |    |             | TOTAL Material: | R\$ 873,68 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|-----------|--------------------------------------|---|------|-------------|----------------|-----------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI  | Н    | 1,70700000  | R\$ 25,11      | R\$ 42,86 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI  | Н    | 0,85300000  | R\$ 19,98      | R\$ 17,04 |
|           |                                      | TOTAL Mão de Obra com Encargos<br>Complementares: |      | R\$ 59,90   |                |           |

| VALOR: | R\$ 933,58 |
|--------|------------|
|        |            |

### 94570 JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2019 (M2)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|------------|
| 00036896 | JANELA DE CORRER, EM ALUMINIO PERFIL 25, 100 X 120 CM (A X L), 2 FLS MOVEIS, SEM BANDEIRA, ACABAMENTO BRANCO OU BRILHANTE, BATENTE DE 6 A 7 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICAO |        | UN   | 0,83330000  | R\$ 540,00      | R\$ 449,98 |
| 00004377 | PARAFUSO DE ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIAMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO * 32 * MM   | SINAPI | UN   | 9,20000000  | R\$ 0,25        | R\$ 2,30   |
| 00039961 | SILICONE ACETICO USO GERAL INCOLOR 280 G  | SINAPI | UN   | 0,62330000  | R\$ 31,40       | R\$ 19,57  |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 471.85 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|---|-----------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,51900000  | R\$ 25,11                               | R\$ 13,03 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,25900000  | R\$ 19,98                               | R\$ 5,17  |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 18,20 |

| VALOR: | R\$ 490,05 |
|--------|------------|
|        |            |

#### C1516 JANELA DE ALUMÍNIO, TIPO VENEZIANA (M2)

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
|----------|--|---------|------|-------------|-----------------|--------------|
| 10207    | BATENTE ALUMINIO L 1.1/2X1X1/8 ANOD 60X210 | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 77,5700     | R\$ 77,5700  |
| l1275    | JANELA EM ALUMINIO, TIPO VENEZIANA         | SEINFRA | M2   | 1,00000000  | R\$ 492,3100    | R\$ 492,3100 |
| •        |  | •       | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 569 8800 |

| Mão de Ob | ora                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
|-----------|-------------------------|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
| 10046     | AJUDANTE DE SERRALHEIRO | SEINFRA | Н    | 1,50000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 28,6500 |
| I1858     | SERRALHEIRO             | SEINFRA | Н    | 2,50000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 60,4000 |
|           |                         | •       |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 89,0500 |

| VALOR: | R\$ 658,93 |
|--------|------------|
|--------|------------|

#### COMP-08762932 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA DE NYLON TIPO MOSQUETEIRO COR CINZA (M2)

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|----------|--|---------|------|-------------|----------------|----------|
| 16220    | CORDA DE NYLON DE 4mm                              | SEINFRA | М    | 0,85700000  | R\$ 0,29       | R\$ 0,25 |
| 16221    | GANCHOS GALVANIZADOS P/FIXAÇÃO DAS REDES NOS TUBOS | SEINFRA | UN   | 0,40800000  | R\$ 3,86       | R\$ 1,57 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                             |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|--|-----------------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   | DATA: 13/05/2024 BDI: 31,25 |                         |         | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE                       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE                        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA                     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| yo.   | The state of the s | SINAPI                      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe                  | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| l6219    | TELA DE NYLON e=3mm RETICULADA DE 5x5cm | SEINFRA | M2   | 1,00000000                 | R\$ 13,66          | R\$ 13,66 |
|----------|---|---------|------|----------------------------|--------------------|-----------|
| L        |   | !       |      |                            | TOTAL Material:    | R\$ 15,48 |
| Mão de O | bra                                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |                    | TOTAL     |
| 12391    | PEDREIRO                                | SEINFRA | Н    | 1,05000000                 | R\$ 24,16          | R\$ 25,37 |
| 12543    | SERVENTE                                | SEINFRA | Н    | 0,57400000                 | R\$ 18,46          | R\$ 10,60 |
|          |   | •       |      |                            | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 35,97 |
|          |   |         |      |                            | VALOR:             | R\$ 51,45 |

| Material |  | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL                |
|----------|--|----------|------|-------------|-----------------|----------------------|
| 10098    | ARAME GALVANIZADO N.10 BWG                                       | SEINFRA  | KG   | 0,15000000  | R\$ 9,55        | R\$ 1,4              |
| I0100    | ARAME GALVANIZADO N.14 BWG                                       | SEINFRA  | KG   | 0,07000000  | R\$ 11,05       | R\$ 0,7              |
| 10399    | CADEADO GRANDE P/ CELAS  | SEINFRA  | UN   | 1,00000000  | R\$ 169,00      | R\$ 169,0            |
| I1100    | ESMALTE SINTETICO  | SEINFRA  | L    | 0,12000000  | R\$ 31,88       | R\$ 3,8              |
| 12338    | FERRO CHATO 1/2" x 3/16" (0,47KG/M)                              | SEINFRA  | KG   | 1,50000000  | R\$ 9,18        | R\$ 13,7             |
| 12339    | FERRO CHATO 2" x 3/16" (1,90KG/M)                                | SEINFRA  | KG   | 1,50000000  | R\$ 9,18        | R\$ 13,7             |
| l1162    | FERROLHO DE SOBREPOR OU EMBUTIR GRANDE                           | SEINFRA  | UN   | 1,00000000  | R\$ 19,15       | R\$ 19,1             |
| I1872    | SOLDA 50X50  | SEINFRA  | KG   | 0,30000000  | R\$ 147,13      | R\$ 44,1             |
| 12036    | TELA DE ARAME GALVANIZADO DE 2" (5 X 5 CM) FIO N.14 (2,11MM BWG) | SEINFRA  | M2   | 1,05000000  | R\$ 28,61       | R\$ 30,0             |
| I2171    | TUBO AÇO GALVANIZADO DE 50MM (2')                                | SEINFRA  | М    | 2,73000000  | R\$ 72,86       | R\$ 198,9            |
| 12293    | ZARCÃO   | SEINFRA  | L    | 0,10000000  | R\$ 28,81       | R\$ 2,8              |
|          |  |          | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 497,6            |
| Mão de   | Obra   | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL                |
| 10045    | AJUDANTE DE PINTOR   | SEINFRA  | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10       | R\$ 19, <sup>2</sup> |
| 10046    | AJUDANTE DE SERRALHEIRO  | SEINFRA  | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10       | R\$ 19, <sup>2</sup> |
|          | DINTOR   | CEINIEDA | ш    | 1 0000000   | D¢ 24.16        | D¢ 24.4              |

| Mão de O | bra                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITARIO     | TOTAL      |
|----------|-------------------------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| 10045    | AJUDANTE DE PINTOR      | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10          | R\$ 19,10  |
| 10046    | AJUDANTE DE SERRALHEIRO | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10          | R\$ 19,10  |
| 12395    | PINTOR                  | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 24,16          | R\$ 24,16  |
| 11858    | SERRALHEIRO             | SEINFRA | Н    | 2,00000000  | R\$ 24,16          | R\$ 48,32  |
|          |                         |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 110,68 |
|          |                         |         |      |             |                    |            |

| -PT4 PO  | ORTÃO DE ABRIR 1,20X1,80, EM GRADIL METÁLICO CONFORME            | PROJETO DE | ESQUA | DRIAS, INCLUSI | VE FERRAGENS   | (M2)      |
|----------|--|------------|-------|----------------|----------------|-----------|
| Material |  | FONTE      | UNID  | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
| 10098    | ARAME GALVANIZADO N.10 BWG                                       | SEINFRA    | KG    | 0,15000000     | R\$ 9,55       | R\$ 1,4   |
| 10100    | ARAME GALVANIZADO N.14 BWG                                       | SEINFRA    | KG    | 0,07000000     | R\$ 11,05      | R\$ 0,7   |
| 10399    | CADEADO GRANDE P/ CELAS  | SEINFRA    | UN    | 1,00000000     | R\$ 169,00     | R\$ 169,0 |
| l1100    | ESMALTE SINTETICO  | SEINFRA    | L     | 0,12000000     | R\$ 31,88      | R\$ 3,8   |
| 12338    | FERRO CHATO 1/2" x 3/16" (0,47KG/M)                              | SEINFRA    | KG    | 1,50000000     | R\$ 9,18       | R\$ 13,7  |
| 12339    | FERRO CHATO 2" x 3/16" (1,90KG/M)                                | SEINFRA    | KG    | 1,50000000     | R\$ 9,18       | R\$ 13,7  |
| l1162    | FERROLHO DE SOBREPOR OU EMBUTIR GRANDE                           | SEINFRA    | UN    | 1,00000000     | R\$ 19,15      | R\$ 19,1  |
| l1872    | SOLDA 50X50  | SEINFRA    | KG    | 0,30000000     | R\$ 147,13     | R\$ 44,1  |
| 12036    | TELA DE ARAME GALVANIZADO DE 2" (5 X 5 CM) FIO N.14 (2,11MM BWG) | SEINFRA    | M2    | 1,05000000     | R\$ 28,61      | R\$ 30,0  |
| I2171    | TUBO AÇO GALVANIZADO DE 50MM (2')                                | SEINFRA    | М     | 2,13000000     | R\$ 72,86      | R\$ 155,1 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM                                | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

| 12293    | ZARCÃO                  | SEINFRA | L    | 0,10000000  | R\$ 28,81          | R\$ 2,88   |
|----------|-------------------------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
|          |                         | •       | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 453,97 |
| Mão de O | bra                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| 10045    | AJUDANTE DE PINTOR      | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10          | R\$ 19,10  |
| 10046    | AJUDANTE DE SERRALHEIRO | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10          | R\$ 19,10  |
| 12395    | PINTOR                  | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 24,16          | R\$ 24,16  |
| I1858    | SERRALHEIRO             | SEINFRA | Н    | 2,00000000  | R\$ 24,16          | R\$ 48,32  |
|          |                         |         | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 110,68 |
|          |                         |         |      |             | VALOR:             | R\$ 564,65 |

| Material |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|---|---------|------|-------------|-----------------|------------|
| 10399    | CADEADO GRANDE P/ CELAS   | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 169,00      | R\$ 169,00 |
| I1100    | ESMALTE SINTETICO   | SEINFRA | L    | 0,12000000  | R\$ 31,88       | R\$ 3,83   |
| l1162    | FERROLHO DE SOBREPOR OU EMBUTIR GRANDE  | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 19,15       | R\$ 19,15  |
| 00037562 | PORTAO DE CORRER EM GRADIL FIXO DE BARRA DE FERRO CHATA DE 3 X 1/4" NA VERTICAL, SEM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL, COM TRILHOS E ROLDANAS | SINAPI  | M2   | 1,05000000  | R\$ 620,60      | R\$ 651,63 |
| I1872    | SOLDA 50X50   | SEINFRA | KG   | 0,30000000  | R\$ 147,13      | R\$ 44,14  |
| 12293    | ZARCÃO  | SEINFRA | L    | 0,10000000  | R\$ 28,81       | R\$ 2,88   |
|          |   |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 890,63 |

| Mão de O | bra                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
|----------|-------------------------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| 10045    | AJUDANTE DE PINTOR      | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10          | R\$ 19,10  |
| 10046    | AJUDANTE DE SERRALHEIRO | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,10          | R\$ 19,10  |
| 12395    | PINTOR                  | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 24,16          | R\$ 24,16  |
| I1858    | SERRALHEIRO             | SEINFRA | Н    | 2,00000000  | R\$ 24,16          | R\$ 48,32  |
|          |                         | •       |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 110,68 |

VALOR: R\$ 1.001,31

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|---------|------|-------------|-----------------|----------|
| 0098     | ARAME GALVANIZADO N.10 BWG                                       | SEINFRA | KG   | 0,15000000  | R\$ 9,55        | R\$ 1,4  |
| 0100     | ARAME GALVANIZADO N.14 BWG                                       | SEINFRA | KG   | 0,07000000  | R\$ 11,05       | R\$ 0,7  |
| 1100     | ESMALTE SINTETICO  | SEINFRA | L    | 0,12000000  | R\$ 31,88       | R\$ 3,   |
| 1872     | SOLDA 50X50  | SEINFRA | KG   | 0,15000000  | R\$ 147,13      | R\$ 22,0 |
| 2035     | TELA DE ARAME GALVANIZADO DE 2" (5 X 5 CM) FIO N.12 (2,77MM BWG) | SEINFRA | M2   | 1,10000000  | R\$ 42,05       | R\$ 46,2 |
| 2167     | TUBO AÇO GALVANIZADO DE 20MM (3/4')                              | SEINFRA | М    | 2,73000000  | R\$ 23,24       | R\$ 63,  |
| 2171     | TUBO AÇO GALVANIZADO DE 50MM (2')                                | SEINFRA | М    | 2,73000000  | R\$ 72,86       | R\$ 198, |
| 2293     | ZARCÃO   | SEINFRA | L    | 0,10000000  | R\$ 28,81       | R\$ 2,   |
|          | -  |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 339  |

| Mão de Ob | ora                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|-----------|-------------------------|---------|------|-------------|----------------|-----------|
| 10045     | AJUDANTE DE PINTOR      | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 19,10      | R\$ 9,55  |
| 10046     | AJUDANTE DE SERRALHEIRO | SEINFRA | Н    | 0,90000000  | R\$ 19,10      | R\$ 17,19 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM  | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
|              | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

| I1858 | SERRALHEIRO | SEINFRA | Н | 1,50000000 | R\$ 24,16          | R\$ 36,24  |
|-------|-------------|---------|---|------------|--------------------|------------|
|       |             | •       |   |            | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 62,98  |
|       |             |         |   |            | VALOR:             | R\$ 402,58 |

| Material |                                       | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|---------------------------------------|---------|------|-------------|-----------------|------------|
| 9145     | ESPELHO CRISTAL E = 4 MM              | SEINFRA | M2   | 1,00000000  | R\$ 443,8000    | R\$ 443,80 |
| 1580     | PARAFUSO FRANCES 1/2"X8" COM 2 PORCAS | SEINFRA | UN   | 4,00000000  | R\$ 6,3700      | R\$ 25,48  |
|          |                                       |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 469,28 |
| Mão de ( | Obra                                  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
| 2391     | PEDREIRO                              | SEINFRA | Н    | 2,00000000  | R\$ 24,1600     | R\$ 48,32  |
| 2543     | SERVENTE                              | SEINFRA | Н    | 0,4000000   | R\$ 18,4600     | R\$ 7,38   |
|          |                                       |         |      |             |                 |            |

|         | S, TRANSPORTÉ COM GUINDASTE, JATEAMENTO E PINTURA | (NO)    |      |              |                       |           |
|---------|---|---------|------|--------------|-----------------------|-----------|
| Equipam | ento Custo Horário                                | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL     |
| 10633   | GUINDASTE HIDRÁULICO SOBRE PNEUS HP 142 (CHI)     | SEINFRA | Н    | 0,00500000   | R\$ 102,1564          | R\$ 0,510 |
| 10747   | GUINDASTE HIDRÁULICO SOBRE PNEUS HP 142 (CHP)     | SEINFRA | Н    | 0,00070000   | R\$ 275,1219          | R\$ 0,192 |
| 10637   | MÁQUINA P/JATEAMENTO (CHI)                        | SEINFRA | Н    | 0,00030000   | R\$ 33,4057           | R\$ 0,010 |
| 10751   | MÁQUINA P/JATEAMENTO (CHP)                        | SEINFRA | Н    | 0,00010000   | R\$ 44,3592           | R\$ 0,004 |
|         |   | •       | •    | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 0,717 |

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
|----------|--|---------|------|-------------|-----------------|-------------|
| 10035    | AGUARRÁS MINERAL   | SEINFRA | L    | 0,00450000  | R\$ 20,2900     | R\$ 0,0913  |
| G0470    | CANTONEIRA EM AÇO ABAS IGUAIS " L" 1 1/2" x 1 1/2" ESPESSURA<br>DE 3/16" PESO NOMINAL 2,68KG/M       | SEINFRA | KG   | 0,51670000  | R\$ 6,8200      | R\$ 3,5239  |
| 19530    | CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, 1/2" ( 12,50MM - 98,00 KG/M2)   | SEINFRA | KG   | 0,00640000  | R\$ 8,5000      | R\$ 0,0544  |
| 17480    | CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, 3/8" ( 9,5MM - 74,48 KG/M2)   | SEINFRA | KG   | 0,00180000  | R\$ 8,5000      | R\$ 0,0153  |
| I1061    | ELETRODOS  | SEINFRA | KG   | 0,00180000  | R\$ 32,4400     | R\$ 0,0584  |
| l13304   | GRANALHA DE ACO, ANGULAR (GRIT), PARA JATEAMENTO,<br>PENEIRA 1,41 A 1,19 MM (SAE G16) - SACA DE 25KG | SEINFRA | UN   | 0,00130000  | R\$ 138,2200    | R\$ 0,1797  |
| I13303   | PERFIL "U" DE ACO LAMINADO, "U" 152 X 15,6   | SEINFRA | KG   | 0,56600000  | R\$ 11,8600     | R\$ 6,7128  |
| 12293    | ZARCÃO   | SEINFRA | L    | 0,01510000  | R\$ 28,8100     | R\$ 0,4350  |
|          |  |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 11,0708 |

| Mão de C | bra      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
|----------|----------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| 10037    | AJUDANTE | SEINFRA | Н    | 0,00080000  | R\$ 19,1000        | R\$ 0,0153 |
| l1278    | JATISTA  | SEINFRA | Н    | 0,00040000  | R\$ 24,1600        | R\$ 0,0097 |
| I1530    | MONTADOR | SEINFRA | Н    | 0,23700000  | R\$ 24,1600        | R\$ 5,7259 |
| 12395    | PINTOR   | SEINFRA | Н    | 0,00040000  | R\$ 24,1600        | R\$ 0,0097 |
| 12543    | SERVENTE | SEINFRA | Н    | 0,00040000  | R\$ 18,4600        | R\$ 0,0074 |
| l1879    | SOLDADOR | SEINFRA | Н    | 0,00500000  | R\$ 25,0000        | R\$ 0,1250 |
|          | •        | •       | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 5,8930 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| LINDLINLYO.  | TWEINDA OBOOT BAINING OF WOOD WAY, OLIVIDON TO OUR ED OL | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| VALOR | R\$ 17,68 |
|-------|-----------|
|-------|-----------|

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL     |
|----------|--|---------|------|-------------|--------------------|-----------|
| l1215    | GANCHO COM PORCA E ARRUELA               | SEINFRA | UN   | 3,00000000  | R\$ 2,2900         | R\$ 6,87  |
| l1920    | TALA DE AJUSTE                           | SEINFRA | UN   | 3,00000000  | R\$ 0,3400         | R\$ 1,02  |
| 18434    | TELHA DE ALUMÍNIO, TRAPEZOIDAL e = 0,7mm | SEINFRA | M2   | 1,00000000  | R\$ 47,0900        | R\$ 47,09 |
|          |  | '       | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 54,98 |
| Mão de   | Obra                                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL     |
| l1530    | MONTADOR                                 | SEINFRA | Н    | 0,30000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 7,24  |
| 12543    | SERVENTE                                 | SEINFRA | Н    | 0,30000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 5,53  |
|          |  |         | 1    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 12,78 |

| Equipame | (M2) ento Custo Horário  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|----------------------------------|--|----------|
| 93282    | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM<br>MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO.<br>AF_03/2016                     | SINAPI | CHI  | 0,03330000                       | R\$ 24,41                              | R\$ 0,8  |
| 93281    | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016                           | SINAPI | CHP  | 0,02400000                       | R\$ 25,66                              | R\$ 0,6  |
|          |  |        |      | TOTAL Equipamento Custo Horário: |  | R\$ 1,4  |
| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00007175 | TELHA DE BARRO / CERAMICA, NAO ESMALTADA, TIPO ROMANA, AMERICANA, PORTUGUESA, FRANCESA, COMPRIMENTO DE *41* CM, RENDIMENTO DE *16* TELHAS/M2 | SINAPI | UN   | 17,74900000                      | R\$ 1,10                               | R\$ 19,5 |
|          |  |        | -    |                                  | TOTAL Material:                        | R\$ 19,  |
| Mão de O | obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,32500000                       | R\$ 19,98                              | R\$ 6,   |
| 88323    | TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,15300000                       | R\$ 24,59                              | R\$ 3,   |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d                      | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 10   |
|          |  |        |      |                                  | VALOR:                                 | R\$ 31,  |

|          |  |               |        |                | VALOR:                | R\$ 31,19 |
|----------|--|---------------|--------|----------------|-----------------------|-----------|
| 231 RUF  | DEM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 2   | 25 CM, INCLUS | O TRAN | SPORTE VERTION | CAL. AF_07/2019       | (M)       |
| Equipame | ento Custo Horário   | FONTE         | UNID   | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL     |
| 93282    | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016 | SINAPI        | CHI    | 0,01830000     | R\$ 24,41             | R\$ 0,4   |
| 93281    | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016 | SINAPI        | CHP    | 0,01320000     | R\$ 25,66             | R\$ 0,3   |
|          |  |               |        | TOTAL Equipa   | amento Custo Horário: | R\$ 0,7   |
| Material |  | FONTE         | UNID   | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL     |
| 00005061 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)  | SINAPI        | KG     | 0,00600000     | R\$ 13,27             | R\$ 0,0   |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| 00005104 | REBITE DE REPUXO EM ALUMINIO VAZADO, DIAMETRO 3,2 X 8 MM DE COMPRIMENTO (1KG = 1025 UNIDADES) | SINAPI | KG    | 0,00120000 | R\$ 59,60       | R\$ 0,07  |
|----------|---|--------|-------|------------|-----------------|-----------|
| 00040873 | RUFO INTERNO/EXTERNO DE CHAPA DE ACO GALVANIZADA NUM 24, CORTE 25 CM                          | SINAPI | М     | 1,05000000 | R\$ 21,75       | R\$ 22,83 |
| 00000142 | SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS               | SINAPI | 310ML | 0,19800000 | R\$ 47,53       | R\$ 9,41  |
| 00013388 | SOLDA EM BARRA DE ESTANHO-CHUMBO 50/50  | SINAPI | KG    | 0,04500000 | R\$ 191,15      | R\$ 8,60  |
|          | •   |        |       |            | TOTAL Material: | R\$ 40,98 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares        | FONTE  | UNID        | COEFICIENTE                            | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|-----------|--|--------|-------------|--|----------------|-----------|
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н           | 0,20700000                             | R\$ 19,98      | R\$ 4,13  |
| 88323     | TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н           | 0,11200000                             | R\$ 24,59      | R\$ 2,75  |
|           |  |        | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |                |           |
|           |  |        |             |  | VALOR:         | R\$ 48.63 |

| 94221 CUMEEIRA PARA TELHA CERÂMICA EMBOÇADA COM ARGAMAS | SA TRAÇO 1:2:9 | (CIMENT | ΓO, CAL E AREI | A) PARA TELHA | ADOS COM ATÉ |
|---|----------------|---------|----------------|---------------|--------------|
| 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 (M)    | _              | -       |                |               |              |
|   |                |         |                |               |              |

| Equipam | ento Custo Horário   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|--------------|-----------------------|----------|
| 93282   | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM<br>MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO.<br>AF_03/2016 |        | CHI  | 0,00870000   | R\$ 24,41             | R\$ 0,21 |
| 93281   | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM<br>MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO.<br>AF_03/2016 | SINAPI | CHP  | 0,00630000   | R\$ 25,66             | R\$ 0,16 |
| "       |  |        |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 0,37 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00007181 | CUMEEIRA PARA TELHA CERAMICA, COMPRIMENTO DE *41* CM, RENDIMENTO DE *3* TELHAS/M | SINAPI | UN   | 3,00000000  | R\$ 2,53        | R\$ 7,59 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 7,59 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares        | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,20900000  | R\$ 19,98           | R\$ 4,17 |
| 88323     | TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,16400000  | R\$ 24,59           | R\$ 4,03 |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 8,20 |

| Serviço |  | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|-------|------|-------------|----------------|----------|
|         | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 300 KG. AF_08/2019 |       | M3   | 0,01170000  | R\$ 580,09     | R\$ 6,78 |
|         |  |       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 6,78 |

VALOR: R\$ 22,94

#### 98557 IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF\_09/2023 (M2)

| Material |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|---|-------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000626 | MANTA LIQUIDA DE BASE ASFALTICA MODIFICADA COM A ADICAO<br>DE ELASTOMEROS DILUIDOS EM SOLVENTE ORGANICO,<br>APLICACAO A FRIO (MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE ASFASTICA) |       | KG   | 1,50000000  | R\$ 23,29       | R\$ 34,93 |
|          |   | •     |      |             | TOTAL Material: | R\$ 34,93 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                    | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 88243     | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,09690000  | R\$ 20,12      | R\$ 1,94 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                  |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA SDOOT - BAIRING CARACARA, SENADOR FOIVIFEO - CE  | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| 88270 | IMPERMEABILIZADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,42990000  | R\$ 25,11                              | R\$ 10,79 |
|-------|---|--------|---|-------------|--|-----------|
|       |   |        | • | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 12,73 |
|       |   |        |   |             | VALOR:                                 | R\$ 47,66 |

|          |  |             |         |              | Complementales.                        |          |
|----------|--|-------------|---------|--------------|--|----------|
|          |  |             |         |              | VALOR:                                 | R\$ 47,6 |
|          | PISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCI<br>COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022 (M2)                                    | RETO INTERN | AS, COM | COLHER DE PE | DREIRO. ARGAI                          | MASSA    |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI      | Н       | 0,06810000   | R\$ 25,11                              | R\$ 1,7  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI      | Н       | 0,02550000   | R\$ 19,98                              | R\$ 0,5  |
|          |  |             | •       | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 2,2  |
| Serviço  |  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 87377    | ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA<br>GROSSA ÚMIDA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO<br>MANUAL. AF_08/2019 | SINAPI      | M3      | 0,00370000   | R\$ 665,14                             | R\$ 2,4  |
|          |  |             | •       |              | TOTAL Serviço:                         | R\$ 2,4  |
|          |  |             |         |              | VALOR:                                 | R\$ 4,6  |

|     | 87881 CHAPISCO APLICADO NO TETO OU EM ALVENARIA E ESTRUTURA, C<br>EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022 (M | ARA TEX | (TURA ACRÍLIC | A. ARGAMASSA | TRAÇO 1:4 E |
|-----|--|---------|---------------|--------------|-------------|
| - 1 |  |         |               |              |             |

| Mão de O | bra com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,03890000  | R\$ 25,11           | R\$ 0,97 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,01460000  | R\$ 19,98           | R\$ 0,29 |
|          |                                      |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 1,26 |

| Serviço |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|---|-------|------|-------------|----------------|----------|
|         | ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA<br>GROSSA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE EMULSÃO POLIMÉRICA PARA<br>CHAPISCO ROLADO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019 |       | М3   | 0,00150000  | R\$ 4.079,16   | R\$ 6,11 |
|         |   |       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 6,11 |
|         |   |       |      |             |                |          |

VALOR: R\$ 7,37

### 87792 EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF\_08/2022 (M2)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00037411 | TELA DE ACO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA, FIO D = $^*$ 1,24 MM, MALHA 25 X 25 MM | SINAPI | M2   | 0,15810000  | R\$ 16,58       | R\$ 2,62 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 2,62 |

| Mão de Ob | ra com Encargos Complementares       | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,40900000  | R\$ 25,11                              | R\$ 10,26 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,40900000  | R\$ 19,98                              | R\$ 8,17  |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 18,43 |

| Serviço |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|---|-------|------|-------------|----------------|-----------|
| 87292   | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA<br>MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE<br>ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA<br>400 L. AF_08/2019 |       | M3   | 0,02930000  | R\$ 604,03     | R\$ 17,69 |
| -       |   |       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 17,69 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |           |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|-----------|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024 BDI:   |         | 1: 31,25% |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES       |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11%    |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48%    |  |  |
| LINDLINLYO.                                 | TWEINDA OBOOT BAINING OF WOOD WAY, OLIVIDON TO OUR ED OL | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67%    |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%     |  |  |

| 87543 MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA OU CERÂMICA, ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO ME | CÂNICO, APLICADO |
|---|------------------|
| COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE 1,5 M3/H EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 5MM, | SEM EXECUÇÃO DE  |
| TALISCAS. AF_06/2014 (M2)   | _                |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|--|----------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,20000000  | R\$ 25,11                              | R\$ 5,02 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,02500000  | R\$ 19,98                              | R\$ 0,49 |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,51 |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
|         | ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA PARA REVESTIMENTOS, MISTURA<br>E PROJEÇÃO DE 1,5 M³/H DE ARGAMASSA. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,01130000  | R\$ 2.545,18   | R\$ 28,76 |
|         |  |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 28,76 |

### C0157 ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. C/IMPERMEAB. TRAÇO 1:3 (M3)

| Material |                   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
|----------|-------------------|---------|------|--------------|-----------------|--------------|
| 10109    | AREIA MEDIA       | SEINFRA | МЗ   | 1,21600000   | R\$ 83,5800     | R\$ 101,6333 |
| 10805    | CIMENTO PORTLAND  | SEINFRA | KG   | 486,00000000 | R\$ 0,7100      | R\$ 345,0600 |
| l1249    | IMPERMEABILIZANTE | SEINFRA | KG   | 20,00000000  | R\$ 7,0000      | R\$ 140,0000 |
|          |                   |         | •    |              | TOTAL Material: | R\$ 586,6933 |

| Mão de Ol | bra      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE        | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL        |
|-----------|----------|---------|------|--------------------|----------------|--------------|
| 12543     | SERVENTE | SEINFRA | Н    | 10,00000000        | R\$ 18,4600    | R\$ 184,6000 |
|           |          |         |      | TOTAL Mão de Obra: |                | R\$ 184,6000 |

### 87273 REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF 02/2023 PE (M2)

| AFLICADAS | NA ALTORA INTEINA DAS FAREDES. AF_02/2025_FE (WZ)  |        |      |             |                 |           |
|-----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| Material  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 00001381  | ARGAMASSA COLANTE AC I PARA CERAMICAS  | SINAPI | KG   | 6,85000000  | R\$ 1,19        | R\$ 8,15  |
| 00034357  | REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR   | SINAPI | KG   | 0,22200000  | R\$ 6,98        | R\$ 1,54  |
| 00000536  | REVESTIMENTO EM CERAMICA ESMALTADA EXTRA, PEI MENOR<br>OU IGUAL A 3, FORMATO MENOR OU IGUAL A 2025 CM2 | SINAPI | M2   | 1,07980000  | R\$ 30,45       | R\$ 32,87 |
|           |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 42,56 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complement     | ares           |       |          | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
|-----------|---------------------------------|----------------|-------|----------|--------|------|-------------|---|-----------|
| 88256     | AZULEJISTA OU<br>COMPLEMENTARES | LADRILHISTA    | COM   | ENCARGOS | SINAPI | Н    | 0,69700000  | R\$ 24,99                               | R\$ 17,41 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCAI              | RGOS COMPLEMEN | TARES |          | SINAPI | Н    | 0,31380000  | R\$ 19,98                               | R\$ 6,26  |
|           | ,                               |                |       |          |        |      | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 23,67 |

#### 87267 REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS A MEIA ALTURA DAS PAREDES. AF 02/2023 PE (M2)

|          | ·····                                 |        |      |             |                |          |
|----------|---------------------------------------|--------|------|-------------|----------------|----------|
| Material |                                       | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
| 00001381 | ARGAMASSA COLANTE AC I PARA CERAMICAS | SINAPI | KG   | 4,91000000  | R\$ 1,19       | R\$ 5,84 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS               |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |
|--------------|---|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      |   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                               | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU  | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE      | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |
|              | AVERABA OBOOT BAILANG ON A TONA ON A CELLA BOTT OWN EO OE |            | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                    | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |

| 00034357 | REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR   | SINAPI | KG | 0,42200000 | R\$ 6,98        | R\$ 2,94  |
|----------|--|--------|----|------------|-----------------|-----------|
| 00000536 | REVESTIMENTO EM CERAMICA ESMALTADA EXTRA, PEI MENOR<br>OU IGUAL A 3, FORMATO MENOR OU IGUAL A 2025 CM2 | SINAPI | M2 | 1,06180000 | R\$ 30,45       | R\$ 32,33 |
|          |  |        |    |            | TOTAL Material: | R\$ 41,11 |

| Mão de ( | Obra com Encargos Complementares                  |         | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|---|---------|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88256    | AZULEJISTA OU LADRILHISTA COM E<br>COMPLEMENTARES | NCARGOS | SINAPI | Н    | 0,67940000  | R\$ 24,99                              | R\$ 16,97 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES              |         | SINAPI | Н    | 0,30890000  | R\$ 19,98                              | R\$ 6,17  |
|          |   |         |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 23,14 |

VALOR:

R\$ 59,06

| Material |                                   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
|----------|-----------------------------------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| I1566    | PARAFUSO - 8MM COM BUCHA PLASTICA | SEINFRA | UN   | 16,00000000 | R\$ 0,9000         | R\$ 14,400 |
| l1723    | PRANCHA 3 X 16 CM                 | SEINFRA | М    | 1,05000000  | R\$ 21,9300        | R\$ 23,026 |
|          |                                   | -       | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 37,426 |
| Mão de ( | Obra                              | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| 10041    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO           | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 9,550  |
| 10498    | CARPINTEIRO                       | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 12,080 |
|          |                                   |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 21,630 |

## 87630 CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF\_07/2021 (M2)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00007334 | ADITIVO ADESIVO LIQUIDO PARA ARGAMASSAS DE REVESTIMENTOS CIMENTICIOS | SINAPI | L    | 0,21000000  | R\$ 18,86       | R\$ 3,96 |
| 00001379 | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32                                   | SINAPI | KG   | 0,50000000  | R\$ 0,76        | R\$ 0,38 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 4,34 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|--|----------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,24500000  | R\$ 25,11                              | R\$ 6,15 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,12300000  | R\$ 19,98                              | R\$ 2,45 |
|           |                                      |        |      |             | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 8,60 |

| Servi | iço  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|-------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 87301 | ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA<br>ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MECÂNICO COM<br>BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,04310000  | R\$ 644,18     | R\$ 27,76 |
|       |  |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 27,76 |

| VALOR | R\$ 40,70 |  |
|-------|-----------|--|
|-------|-----------|--|

### 98679 PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 2,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF\_09/2020 (M2)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 00001379 | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32  | SINAPI | KG   | 0,50000000  | R\$ 0,76       | R\$ 0,38 |
|          | JUNTA PLASTICA DE DILATACAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA) | SINAPI | М    | 1,67000000  | R\$ 1,29       | R\$ 2,15 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ,            | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

|          |                 | <b>0</b> 2.12.11.2. |   | -      | Composiçõe | THOTHA      | 0,0070                                 | 0,0070    |
|----------|-----------------|---------------------|---|--------|------------|-------------|--|-----------|
|          |                 |                     |   |        |            |             |  |           |
|          |                 |                     |   |        |            |             | TOTAL Material:                        | R\$ 2,53  |
| Mão de O | bra com Encargo | os Complementares   | 3   | FONTE  | UNID       | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88309    | PEDREIRO        | COM ENCARGO         | OS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н          | 0,35400000  | R\$ 25,11                              | R\$ 8,88  |
| 88316    | SERVENTE        | COM ENCARG          | OS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н          | 0,17700000  | R\$ 19,98                              | R\$ 3,53  |
|          |                 |                     |   |        | •          | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 12,41 |
| Serviço  |                 |                     |   | FONTE  | UNID       | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 87298    |                 | PARA CONTR          | EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA<br>APISO, PREPARO MECÂNICO COM<br>AF_08/2019 | SINAPI | М3         | 0,03100000  | R\$ 708,48                             | R\$ 21,96 |
|          |                 |                     |   |        | •          |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 21,96 |
|          |                 |                     |   |        |            |             | VALOR:                                 | R\$ 36,90 |

|           |   |            |         |               | VALOR:                                 | R\$ 36,90   |
|-----------|---|------------|---------|---------------|--|-------------|
|           |   |            |         |               |  |             |
|           | STIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMAL<br>AIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE (M2)               | TADA EXTRA | DE DIME | NSÕES 45X45 C | CM APLICADA EI                         | M AMBIENTES |
| Material  |   | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL       |
| 00001381  | ARGAMASSA COLANTE AC I PARA CERAMICAS   | SINAPI     | KG      | 9,13250000    | R\$ 1,19                               | R\$ 10,86   |
| 00001287  | PISO EM CERAMICA ESMALTADA EXTRA, COR LISA, PEI MAIOR OU IGUAL A 4, FORMATO MENOR OU IGUAL A 2025 CM2 | SINAPI     | M2      | 1,06000000    | R\$ 26,90                              | R\$ 28,5°   |
| 00034357  | REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR  | SINAPI     | KG      | 0,18800000    | R\$ 6,98                               | R\$ 1,3     |
|           |   |            | '       |               | TOTAL Material:                        | R\$ 40,68   |
| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares   | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL       |
| 88256     | AZULEJISTA OU LADRILHISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI     | Н       | 0,25370000    | R\$ 24,99                              | R\$ 6,33    |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI     | Н       | 0,13080000    | R\$ 19,98                              | R\$ 2,6°    |
|           |   |            |         | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 8,94    |
|           |   |            |         |               | VALOR:                                 | R\$ 49,62   |

|          |  |         |      |             | O E ASSENTAME      |             |
|----------|--|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| 18621    | COLA VINIL PARA PVC                                    | SEINFRA | KG   | 0,12000000  | R\$ 30,7600        | R\$ 3,691   |
| 18622    | PISO TÁTIL ALERTA OU DIRECIONAL EMBORRACHADO COR PRETO | SEINFRA | M2   | 1,10000000  | R\$ 189,8100       | R\$ 208,791 |
|          |  |         |      |             | TOTAL Material:    | R\$ 212,482 |
| Mão de ( | Obra   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| l1328    | LADRILHISTA  | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 12,080  |
| 12543    | SERVENTE   | SEINFRA | Н    | 0,61000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 11,260  |
|          |  |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 23,340  |

| C4624 PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) (M2) |                  |         |      |             |                |            |
|--|------------------|---------|------|-------------|----------------|------------|
| Material   |                  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
| 10109  | AREIA MEDIA      | SEINFRA | МЗ   | 0,01820000  | R\$ 83,5800    | R\$ 1,5212 |
| 10441  | CAL HIDRATADA    | SEINFRA | KG   | 2,73000000  | R\$ 0,9600     | R\$ 2,6208 |
| 10805  | CIMENTO PORTLAND | SEINFRA | KG   | 2,80000000  | R\$ 0,7100     | R\$ 1,9880 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| yo.          | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| 18623     | PISO TÁTIL ALERTA OU DIRECIONAL EM PMC (CONCRETO) ESP. 3cm | SEINFRA          | M2        | 1,10000000                    | R\$ 67,3800                   | R\$ 74,1180              |
|-----------|--|------------------|-----------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
|           |  |                  |           |                               | TOTAL Material:               | R\$ 80,2480              |
|           |  |                  |           |                               |                               |                          |
| Mão de Ob | ora  | FONTE            | UNID      | COEFICIENTE                   | PREÇO UNITÁRIO                | TOTAL                    |
| Mão de Ob | LADRILHISTA  | FONTE<br>SEINFRA | UNID<br>H | <b>COEFICIENTE</b> 1,60000000 | PREÇO UNITÁRIO<br>R\$ 24,1600 | <b>TOTAL</b> R\$ 38,6560 |

| VALOR: | R\$ 141,98 |
|--------|------------|
|--------|------------|

R\$ 61,7310

TOTAL Mão de Obra:

104162 PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA EM AMBIENTES INTERNOS, COM ESPESSURA DE 8 MM, INCLUSO MISTURA EM BETONEIRA, COLOCAÇÃO DAS JUNTAS, APLICAÇÃO DO PISO, 4 POLIMENTOS COM POLITRIZ, ESTUCAMENTO, SELADOR E CERA. AF\_06/2022 (M2)

| Equipam | ento Custo Horário   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|--------------|-----------------------|----------|
| 89226   | BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 | SINAPI | CHI  | 0,07590000   | R\$ 1,45              | R\$ 0,11 |
| 89225   | BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 | SINAPI | CHP  | 0,02540000   | R\$ 5,26              | R\$ 0,13 |
| 95277   | POLIDORA DE PISO (POLITRIZ), PESO DE 100KG, DIÂMETRO 450 MM, MOTOR ELÉTRICO, POTÊNCIA 4 HP - CHI DIURNO. AF_05/2023                                    | SINAPI | СНІ  | 0,21640000   | R\$ 0,50              | R\$ 0,10 |
| 95276   | POLIDORA DE PISO (POLITRIZ), PESO DE 100KG, DIÂMETRO 450<br>MM, MOTOR ELÉTRICO, POTÊNCIA 4 HP - CHP DIURNO. AF_05/2023                                 | SINAPI | CHP  | 0,09030000   | R\$ 3,31              | R\$ 0,29 |
|         |  |        | •    | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 0,63 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00041967 | CERA LIQUIDA INCOLOR MULTIPISO   | SINAPI | L    | 0,01250000  | R\$ 22,13       | R\$ 0,27  |
| 00044528 | CIMENTO PORTLAND ESTRUTURAL BRANCO CPB - 32 ou CPB - 40  | SINAPI | KG   | 10,00000000 | R\$ 4,05        | R\$ 40,50 |
| 00004824 | GRANILHA/ GRANA/ PEDRISCO OU AGREGADO EM MARMORE/<br>GRANITO/ QUARTZO E CALCARIO, PRETO, CINZA, PALHA OU<br>BRANCO | SINAPI | KG   | 20,00000000 | R\$ 0,46        | R\$ 9,20  |
| 00003671 | JUNTA PLASTICA DE DILATACAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA)                                  | SINAPI | М    | 1,67000000  | R\$ 1,29        | R\$ 2,15  |
| 00006085 | SELADOR ACRILICO OPACO PREMIUM INTERIOR/EXTERIOR   | SINAPI | L    | 0,04000000  | R\$ 9,05        | R\$ 0,36  |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 52,48 |

| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares                   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88274     | MARMORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 1,09560000  | R\$ 24,61                              | R\$ 26,96 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES              | SINAPI | Н    | 0,49720000  | R\$ 19,98                              | R\$ 9,93  |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 36,89 |

| VALOR: | R\$ 90,00 |  |
|--------|-----------|--|
|        |           |  |

| ı |       |     |       |    |    |     |       |      |      |  |
|---|-------|-----|-------|----|----|-----|-------|------|------|--|
| ı | C2284 | SOI | FID A | DE | CP | NIT | ٦ I – | 15cm | /M/\ |  |

| Material |                            | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |  |  |
|----------|----------------------------|---------|------|-------------|-----------------|-------------|--|--|
| I1880    | SOLEIRA DE GRANITO DE 15CM | SEINFRA | М    | 1,00000000  | R\$ 75,8400     | R\$ 75,8400 |  |  |
|          |                            |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 75,8400 |  |  |

|   | Mão de Ob | ora      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |
|---|-----------|----------|---------|------|-------------|----------------|-------------|
| Ī | 12391     | PEDREIRO | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 24,1600    | R\$ 12,0800 |
| Ī | 12543     | SERVENTE | SEINFRA | Н    | 0,25000000  | R\$ 18,4600    | R\$ 4,6150  |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              | TWEINDA OBOUT BAINING GANGIOTHUN, GENARDORT OWN EG GE    | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

|         |  |         |      | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 16,6950    |            |
|---------|--|---------|------|--------------------|----------------|------------|
| Serviço |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE        | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
| C0197   | ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO CAL HIDR. E AREIA S/PEN.<br>TRAÇO 1:1:4 | SEINFRA | М3   | 0,00375000         | R\$ 720,1000   | R\$ 2,7004 |
|         |  |         |      |                    | TOTAL Serviço: | R\$ 2,7004 |
|         |  |         |      |                    | VALOR:         | R\$ 95,24  |

|          | CUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM<br>DNAL. ESPESSURA 10 CM. ARMADO. AF 08/2022 (M2)                                     | CONCRETO | MOLDADO | O IN LOCO, FEIT | O EM OBRA, AC                          | ABAMENTO   |
|----------|--|----------|---------|-----------------|--|------------|
| Material |  | FONTE    | UNID    | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00002692 | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA  | SINAPI   | L       | 0,00170000      | R\$ 9,52                               | R\$ 0,02   |
| 00005068 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 21 (2 X 11)  | SINAPI   | KG      | 0,02400000      | R\$ 13,50                              | R\$ 0,32   |
| 00004509 | SARRAFO *2,5 X 10* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA   | SINAPI   | М       | 0,25000000      | R\$ 5,71                               | R\$ 1,43   |
| 00004517 | SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA  | SINAPI   | М       | 0,20000000      | R\$ 3,94                               | R\$ 0,79   |
| 00007156 | TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM | SINAPI   | M2      | 1,08160000      | R\$ 25,59                              | R\$ 27,68  |
|          |  |          | •       |                 | TOTAL Material:                        | R\$ 30,24  |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE    | UNID    | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88262    | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI   | Н       | 0,13010000      | R\$ 24,79                              | R\$ 3,23   |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI   | Н       | 0,18820000      | R\$ 25,11                              | R\$ 4,73   |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI   | Н       | 0,31830000      | R\$ 19,98                              | R\$ 6,36   |
|          |  |          |         | TOTAL Mão d     | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 14,32  |
| Serviço  |  | FONTE    | UNID    | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 94964    | CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021  | SINAPI   | M3      | 0,12130000      | R\$ 495,81                             | R\$ 60,14  |
|          |  |          | •       |                 | TOTAL Serviço:                         | R\$ 60,14  |
|          |  |          |         |                 | VALOR:                                 | R\$ 104,70 |
|          |  |          |         | 1               | _                                      | , .,.      |

|                   |  |                       | •           | TOTAL Mão d                                       | e Obra com Encargos<br>Complementares:                      | R\$ 14,32                                 |
|-------------------|--|-----------------------|-------------|---|---|---|
| Serviço           |  | FONTE                 | UNID        | COEFICIENTE                                       | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL                                     |
| 94964             | CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021  | SINAPI                | M3          | 0,12130000  | R\$ 495,81  | R\$ 60,14                                 |
|                   |  |                       |             |   | TOTAL Serviço:  | R\$ 60,14                                 |
|                   |  |                       |             |   | VALOR:  | R\$ 104,70                                |
|                   |  |                       |             |   |   |   |
| 4263 GUIA         | (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RE  | ТО СОМ ЕХТР           | RUSORA,     | 13 CM BASE X                                      | 22 CM ALTURA.   | AF_01/2024 (M)                            |
| Equipame          | nto Custo Horário  | FONTE                 | UNID        | COEFICIENTE                                       | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL                                     |
| 92961             | MÁQUINA EXTRUSORA DE CONCRETO PARA GUIAS E SARJETAS.   | SINAPI                | СНІ         | 0,07220000  | R\$ 5,29  | 20.00                                     |
|                   | MOTOR A DIESEL, POTÊNCIA 14 CV - CHI DIURNO. AF_12/2015  |                       |             | 0,01220000  | Κφ 5,29   | R\$ 0,38                                  |
| 92960             | MOTOR A DIESEL, POTÊNCIA 14 CV - CHI DIURNO. AF_12/2015<br>MÁQUINA EXTRUSORA DE CONCRETO PARA GUIAS E SARJETAS,<br>MOTOR A DIESEL, POTÊNCIA 14 CV - CHP DIURNO. AF_12/2015   | SINAPI                | СНР         | 0,01440000  | R\$ 19,49   | R\$ 0,38<br>R\$ 0,28                      |
| 92960             | MÁQUINA EXTRUSORA DE CONCRETO PARA GUIAS E SARJETAS,   |                       |             | 0,01440000  | , ,   | R\$ 0,28                                  |
| 92960  Material   | MÁQUINA EXTRUSORA DE CONCRETO PARA GUIAS E SARJETAS,   |                       |             | 0,01440000  | R\$ 19,49   | R\$ 0,28                                  |
|                   | MÁQUINA EXTRUSORA DE CONCRETO PARA GUIAS E SARJETAS,   | SINAPI                | CHP         | 0,01440000<br>TOTAL Equipa                        | R\$ 19,49   | R\$ 0,28<br>R\$ 0,66                      |
| Material          | MÁQUINA EXTRUSORA DE CONCRETO PARA GUIAS E SARJETAS, MOTOR A DIESEL, POTÊNCIA 14 CV - CHP DIURNO. AF_12/2015  AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA   | SINAPI                | CHP         | 0,01440000 TOTAL Equipa                           | R\$ 19,49 amento Custo Horário: PREÇO UNITÁRIO              | R\$ 0,28<br>R\$ 0,66<br>TOTAL<br>R\$ 0,85 |
| Material 00000370 | MÁQUINA EXTRUSORA DE CONCRETO PARA GUIAS E SARJETAS, MOTOR A DIESEL, POTÊNCIA 14 CV - CHP DIURNO. AF_12/2015  AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)  CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE | SINAPI  FONTE  SINAPI | CHP UNID M3 | 0,01440000  TOTAL Equips  COEFICIENTE  0,00660000 | R\$ 19,49 amento Custo Horário:  PREÇO UNITÁRIO  R\$ 130,00 | R\$ 0,28                                  |

| CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20,<br>COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE<br>BOMBEAMENTO (NBR 8953) | SINAPI  | M3   | 0,03140000   | R\$ 477,50  | R\$ 14,99  |
|---|---|--|--|---|--|
|   |   |  |  | TOTAL Material:   | R\$ 15,84  |
| Obra com Encargos Complementares  | FONTE   | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL  |
| AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI  | Н  | 0,08670000   | R\$ 20,12   | R\$ 1,74   |
|   |   |  |  |   | Página: 31   |
| )   | COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)  bra com Encargos Complementares | COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)  bra com Encargos Complementares  FONTE | COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)  bra com Encargos Complementares  FONTE  UNID | COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)  bra com Encargos Complementares  FONTE  UNID  COEFICIENTE | COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)  TOTAL Material:  bra com Encargos Complementares  FONTE  UNID  COEFICIENTE  PREÇO UNITÁRIO |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| 88309 | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,20390000  | R\$ 25,11                              | R\$ 5,11 |
|-------|--------------------------------------|--------|---|-------------|--|----------|
| 88316 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,40780000  | R\$ 19,98                              | R\$ 8,14 |
|       |                                      |        |   | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |          |

| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 88631   | ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA<br>ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,00160000  | R\$ 611,18     | R\$ 0,97 |
|         |   |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 0,97 |

| R\$ 32,46 |
|-----------|
|           |

| C2862 LAST | RO DE BRITA (M3) |         |      |             |                 |              |
|------------|------------------|---------|------|-------------|-----------------|--------------|
| Material   |                  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
| 10280      | BRITA            | SEINFRA | МЗ   | 1,15000000  | R\$ 100,5000    | R\$ 115,5750 |
|            |                  |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 115,5750 |

| Mão de Ob | ora      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
|-----------|----------|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
| 12543     | SERVENTE | SEINFRA | Н    | 2,00000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 36,9200 |
|           |          |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 36,9200 |

| VALOR: | R\$ 152,49 |
|--------|------------|

### 92396 EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF\_10/2022 (M2)

| Equipamento Custo Horário |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL    |
|---------------------------|--|--------|------|--------------|----------------------|----------|
| 91285                     | CORTADORA DE PISO COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, POTÊNCIA DE 13 HP, COM DISCO DE CORTE DIAMANTADO SEGMENTADO PARA CONCRETO, DIÂMETRO DE 350 MM, FURO DE 1" (14 X 1") - CHI DIURNO. AF_08/2015          | SINAPI | СНІ  | 0,13710000   | R\$ 1,00             | R\$ 0,13 |
| 91283                     | CORTADORA DE PISO COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA,<br>POTÊNCIA DE 13 HP, COM DISCO DE CORTE DIAMANTADO<br>SEGMENTADO PARA CONCRETO, DIÂMETRO DE 350 MM, FURO DE<br>1" (14 X 1") - CHP DIURNO. AF_08/2015 | SINAPI | CHP  | 0,04910000   | R\$ 10,86            | R\$ 0,53 |
| 91278                     | PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, FORÇA CENTRÍFUGA DE 25 KN (2500 KGF), POTÊNCIA 5,5 CV - CHI DIURNO. AF_08/2015  | SINAPI | CHI  | 0,18210000   | R\$ 0,64             | R\$ 0,11 |
| 91277                     | PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, FORÇA CENTRÍFUGA DE 25 KN (2500 KGF), POTÊNCIA 5,5 CV - CHP DIURNO. AF_08/2015  | SINAPI | CHP  | 0,00410000   | R\$ 10,04            | R\$ 0,04 |
|                           |  |        |      | TOTAL Equipa | mento Custo Horário: | R\$ 0,81 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000370 | AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)   | SINAPI | М3   | 0,05680000  | R\$ 130,00      | R\$ 7,38  |
| 00036155 | BLOQUETE/PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO O N D A / 1 6 FACES/RETANGULAR/TIJOLINHO/PAVER/HOLANDES/PARALELEPIP EDO, 20 CM $\times$ 10 CM, E = 6 CM, RESISTENCIA DE 35 MPA (NBR 9781), COR NATURAL | SINAPI | M2   | 1,03000000  | R\$ 43,93       | R\$ 45,24 |
| 00004741 | PO DE PEDRA (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE)   | SINAPI | МЗ   | 0,00980000  | R\$ 99,42       | R\$ 0,97  |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 53,59 |

|   | Mão de Ob | ora com Encargos Complementares        | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|---|-----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| Ī | 88260     | CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,37250000  | R\$ 24,93                              | R\$ 9,28  |
| Ī | 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,37250000  | R\$ 19,98                              | R\$ 7,44  |
| • |           |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 16,72 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
|   |  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
| LINDLINLYO.                                 | TWEINDA OBOOT BAINING OF WOOD WAY, OLIVIDON TO OUR ED OL | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

| VALOR | R\$ 71,12 |
|-------|-----------|
|-------|-----------|

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00003767 | LIXA EM FOLHA PARA PAREDE OU MADEIRA, NUMERO 120, COR VERMELHA | SINAPI | UN   | 0,10000000  | R\$ 0,77                               | R\$ 0,07  |
| 00043651 | MASSA ACRILICA PARA SUPERFICIES INTERNAS E EXTERNAS            | SINAPI | KG   | 1,55184000  | R\$ 4,10                               | R\$ 6,36  |
|          |  |        | '    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 6,43  |
| Mão de C | bra com Encargos Complementares                                | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88310    | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                             | SINAPI | Н    | 0,33400000  | R\$ 26,63                              | R\$ 8,89  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                           | SINAPI | Н    | 0,08300000  | R\$ 19,98                              | R\$ 1,65  |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 10,54 |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 16,97 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 00007356 | TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM, COR BRANCO FOSCO | SINAPI | L    | 0,22850000  | R\$ 25,19           | R\$ 5,7  |
|          |  |        | '    |             | TOTAL Material:     | R\$ 5,7  |
| Mão de C | obra com Encargos Complementares               | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
| 88310    | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,16310000  | R\$ 26,63           | R\$ 4,34 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES           | SINAPI | Н    | 0,05440000  | R\$ 19,98           | R\$ 1,08 |
|          | 1  | -      |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 5,4  |

|           |   |                  |          |              | VALOR:                                 | R\$ 11,17 |
|-----------|---|------------------|----------|--------------|--|-----------|
| 3488 PINT | URA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EN | 1 TETO, DUAS DEI | MÃOS. AF | 04/2023 (M2) |  |           |
| Material  |   | FONTE            | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00007356  | TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM, COR BRANCO FOSCO  | SINAPI           | L        | 0,22850000   | R\$ 25,19                              | R\$ 5,7   |
|           |   | '                | !        |              | TOTAL Material:                        | R\$ 5,7   |
| Mão de C  | Obra com Encargos Complementares                | FONTE            | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88310     | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES              | SINAPI           | Н        | 0,22700000   | R\$ 26,63                              | R\$ 6,0   |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES            | SINAPI           | Н        | 0,07570000   | R\$ 19,98                              | R\$ 1,5   |
|           |   | •                | -        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,5   |
|           |   |                  |          |              | VALOR:                                 | R\$ 13,3  |

| 102219 PIN | TURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SIN | TÉTICO ACETIN | ADO EM | MADEIRA, 2 DI | EMÃOS. AF_01/2  | 2021 (M2) |
|------------|---|---------------|--------|---------------|-----------------|-----------|
| Material   |   | FONTE         | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 00005318   | DILUENTE AGUARRAS                                 | SINAPI        | L      | 0,01400000    | R\$ 21,20       | R\$ 0,29  |
| 00007311   | TINTA ESMALTE SINTETICO PREMIUM ACETINADO         | SINAPI        | L      | 0,14030000    | R\$ 41,24       | R\$ 5,78  |
|            |   | ·!            | -      |               | TOTAL Material: | R\$ 6,07  |
| Mão de O   | bra com Encargos Complementares                   | FONTE         | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM                                | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA ODOOT - BAIRITO OARAOARA, GENADORT OMI EO - GE   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |

| 88310 | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,38050000  | R\$ 26,63                              | R\$ 10,13 |
|-------|------------------------------------|--------|---|-------------|--|-----------|
|       |                                    | •      |   | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |           |
|       |                                    |        |   |             | VALOR:                                 | R\$ 16,20 |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 00005318 | DILUENTE AGUARRAS                         | SINAPI | L    | 0,01270000  | R\$ 21,20                              | R\$ 0,2  |
| 00007311 | TINTA ESMALTE SINTETICO PREMIUM ACETINADO | SINAPI | L    | 0,12740000  | R\$ 41,24                              | R\$ 5,2  |
|          |   | •      | -    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 5,5  |
| Mão de C | Obra com Encargos Complementares          | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88310    | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES        | SINAPI | Н    | 0,67790000  | R\$ 26,63                              | R\$ 18,0 |
|          |   | '      | '    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 18   |
|          |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 23,  |

|           |  |              |        |              | VALOR:                                 | R\$ 23,56  |
|-----------|--|--------------|--------|--------------|--|------------|
| 9401 TURC | ), PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DIST                    | RIBLIICÃO DE | ÁGUA - | FORNECIMENTO | O E INSTAL ACÃO                        | AF 06/2022 |
| (I)       | , 1 vo, oceavee, an zomm, moracabo em namae de biol                      | -            |        |              | _                                      |            |
| Material  |  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00038383  | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI       | UN     | 0,03190000   | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0    |
| 00009867  | TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 20 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)                       | SINAPI       | М      | 1,04930000   | R\$ 3,75                               | R\$ 3,9    |
|           |  |              |        |              | TOTAL Material:                        | R\$ 3,9    |
| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI       | Н      | 0,13670000   | R\$ 20,36                              | R\$ 2,7    |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI       | Н      | 0,13670000   | R\$ 24,36                              | R\$ 3,3    |
|           |  |              | •      | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 6,1    |
|           |  |              |        |              | VALOR:                                 | R\$ 10,0   |

|            |  |             |         |               | VALOR:                                 | R\$ 10,09 |
|------------|--|-------------|---------|---------------|--|-----------|
|            |  |             |         |               |  |           |
| 89446 TUBC | D, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE Á                     | GUA - FORNE | CIMENTO | ) E INSTALAÇÃ | O. AF_06/2022 (N                       | 1)        |
| Material   |  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00038383   | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI      | UN      | 0,00450000    | R\$ 1,79                               | R\$ 0,00  |
| 00009868   | TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)                       | SINAPI      | М       | 1,04930000    | R\$ 4,23                               | R\$ 4,43  |
|            |  |             |         |               | TOTAL Material:                        | R\$ 4,43  |
| Mão de O   | bra com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88248      | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI      | Н       | 0,01950000    | R\$ 20,36                              | R\$ 0,39  |
| 88267      | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI      | Н       | 0,01950000    | R\$ 24,36                              | R\$ 0,47  |
|            |  |             |         | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 0,86  |
|            |  |             |         |               | VALOR:                                 | R\$ 5,29  |

| 89447 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE A | ÁGUA - FORNEC | IMENTO | E INSTALAÇÃ | O. AF_06/2022 (I | M)    |
|---|---------------|--------|-------------|------------------|-------|
| Material  | FONTE         | UNID   | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO   | TOTAL |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100                     | SINAPI | UN | 0,00550000 | R\$ 1,79        | R\$ 0,00 |
|----------|--|--------|----|------------|-----------------|----------|
| 00009869 | TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 32 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) | SINAPI | М  | 1,04930000 | R\$ 9,13        | R\$ 9,58 |
|          |  |        |    |            | TOTAL Material: | R\$ 9,58 |

| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,02350000  | R\$ 20,36                              | R\$ 0,47 |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,02350000  | R\$ 24,36                              | R\$ 0,57 |
|          |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,04 |

| VALOR: | R\$ 10,62 |
|--------|-----------|
|--------|-----------|

TOTAL Material:

R\$ 16,50

| 89449 TUBO | 89449 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 (M) |        |      |             |                |           |  |
|------------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|--|
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |  |
| 00038383   | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI | UN   | 0,00800000  | R\$ 1,79       | R\$ 0,01  |  |
| 00009875   | TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 50 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)   | SINAPI | М    | 1,04930000  | R\$ 15,72      | R\$ 16,49 |  |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,03410000  | R\$ 20,36                              | R\$ 0,69 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,03410000  | R\$ 24,36                              | R\$ 0,83 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,52 |

| 89450 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 (M) |  |        |      |             |                 |           |  |  |
|--|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|--|--|
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |  |  |
| 00038383   | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100                     | SINAPI | UN   | 0,00930000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,01  |  |  |
| 00009873   | TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 60 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) | SINAPI | М    | 1,04930000  | R\$ 25,87       | R\$ 27,14 |  |  |
|  |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 27,15 |  |  |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|----------------------|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,0400000   | R\$ 20,36            | R\$ 0,81 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,0400000   | R\$ 24,36            | R\$ 0,97 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão o | le Obra com Encargos | R\$ 1,78 |

| VALOR: | R\$ 28,93 |  |
|--------|-----------|--|
|        |           |  |

#### 89451 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_06/2022 (M) Material FONTE UNID COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO TOTAL 00038383 LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100 SINAPI 0,01150000 R\$ 1,79 R\$ 0,02 UN 00009871 TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 75 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) SINAPI Μ 1,04930000 R\$ 42,86 R\$ 44,97 TOTAL Material: R\$ 44,99

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
|           | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,04940000  | R\$ 20,36      | R\$ 1,00 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                             |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|-----------------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 BDI: 31,25 |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE                       | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE                        | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA                     | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA SDOUT - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEO - CE     | SINAPI                      | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe                  | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |

| 88267 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,04940000  | R\$ 24,36                              | R\$ 1,20  |
|-------|--|--------|---|-------------|--|-----------|
|       |  | •      |   | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |           |
|       |  |        |   |             | VALOR:                                 | R\$ 47.19 |

|           | ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 (UN)                            |        |      |             |  |         |
|-----------|--|--------|------|-------------|--|---------|
| Material  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
| 00000065  | ADAPTADOR PVC SOLDAVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA, 25 MM X 3/4", PARA AGUA FRIA | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 0,91                               | R\$ 0,9 |
| 00000122  | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                               | SINAPI | UN   | 0,00590000  | R\$ 63,01                              | R\$ 0,3 |
| 00038383  | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI | UN   | 0,03150000  | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0 |
| 00020083  | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                | SINAPI | UN   | 0,00700000  | R\$ 71,39                              | R\$ 0,4 |
|           |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 1,8 |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES     | SINAPI | Н    | 0,09440000  | R\$ 20,36                              | R\$ 1,9 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                 | SINAPI | Н    | 0,09440000  | R\$ 24,36                              | R\$ 2,2 |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,2 |
|           |  |        | 1    | <u> </u>    | VALOR:                                 | R\$ 6,0 |

### 89596 ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/2 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_06/2022 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00000112 | ADAPTADOR PVC SOLDAVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA, 50 MM X1 1/2", PARA AGUA FRIA | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 4,54        | R\$ 4,54 |
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                                | SINAPI | UN   | 0,01290000  | R\$ 63,01       | R\$ 0,81 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI | UN   | 0,01610000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,02 |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                 | SINAPI | UN   | 0,01650000  | R\$ 71,39       | R\$ 1,17 |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 6,54 |

| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|--|----------|
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,07350000  | R\$ 20,36                              | R\$ 1,49 |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,07350000  | R\$ 24,36                              | R\$ 1,79 |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 3,28 |

VALOR: R\$ 9,82

#### 89362 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_06/2022 (UN)

| _        | (- )  |        |      |             |                |          |
|----------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                            | SINAPI | UN   | 0,00710000  | R\$ 63,01      | R\$ 0,44 |
| 00003529 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 25 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 0,74       | R\$ 0,74 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI | UN   | 0,03380000  | R\$ 1,79       | R\$ 0,06 |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3             | SINAPI | UN   | 0,00800000  | R\$ 71,39      | R\$ 0,57 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                  |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|   | TWEINDINGSON BINNING OF WORK OF COME ES SE               | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

|          |   |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 1,81 |
|----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| Mão de O | obra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,15200000  | R\$ 20,36                              | R\$ 3,09 |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,15200000  | R\$ 24,36                              | R\$ 3,70 |
|          |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 6,79 |
|          |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 8,60 |

|          | .HO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAI<br>ÁO. AF_06/2022 (UN) | WIAL DE DIS | IKIBUIÇA | U DE AGUA - FC | DRNECIMENTO E                          |          |
|----------|---|-------------|----------|----------------|--|----------|
| Material |   | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                                | SINAPI      | UN       | 0,00940000     | R\$ 63,01                              | R\$ 0,5  |
| 00003536 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL     | SINAPI      | UN       | 1,00000000     | R\$ 2,47                               | R\$ 2,4  |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI      | UN       | 0,03600000     | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0  |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                 | SINAPI      | UN       | 0,01100000     | R\$ 71,39                              | R\$ 0,7  |
|          |   |             | •        |                | TOTAL Material:                        | R\$ 3,9  |
| Mão de O | bbra com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES      | SINAPI      | Н        | 0,16210000     | R\$ 20,36                              | R\$ 3,3  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                  | SINAPI      | Н        | 0,16210000     | R\$ 24,36                              | R\$ 3,9  |
|          |   |             |          | TOTAL Mão d    | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,2  |
|          |   |             |          |                | VALOR:                                 | R\$ 11,1 |

|                  |   |            |          |              | VALOR:                                 | R\$ 11,14 |
|------------------|---|------------|----------|--------------|--|-----------|
|                  |   |            |          |              | ,                                      |           |
| 9497 JOEL<br>JN) | HO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PR                      | UMADA DE Á | GUA - FO | RNECIMENTO E | E INSTALAÇÃO. A                        | F_06/2022 |
| Material         |   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00000122         | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                            | SINAPI     | UN       | 0,01180000   | R\$ 63,01                              | R\$ 0,7   |
| 00003535         | JOELHO PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 40 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | SINAPI     | UN       | 1,00000000   | R\$ 6,01                               | R\$ 6,0°  |
| 00038383         | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI     | UN       | 0,01570000   | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0   |
| 00020083         | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3             | SINAPI     | UN       | 0,01400000   | R\$ 71,39                              | R\$ 0,99  |
|                  |   |            | •        |              | TOTAL Material:                        | R\$ 7,7   |
| Mão de O         | bra com Encargos Complementares   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88248            | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI     | Н        | 0,10470000   | R\$ 20,36                              | R\$ 2,13  |
| 88267            | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES              | SINAPI     | Н        | 0,10470000   | R\$ 24,36                              | R\$ 2,5   |
|                  |   |            |          | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,6   |
|                  |   |            |          |              | VALOR:                                 | R\$ 12,44 |

| 89501 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 (UN) |  |        |      |             |                |          |
|--|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
| 00000122   | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR | SINAPI | UN   | 0,01650000  | R\$ 63,01      | R\$ 1,03 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |   |                  |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|---|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                        | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| LINDLIKLÇO.                                 | TWEINDA OBOUT BAINING GAINING HAN, GENARDORT OWN EG GE                          | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| 00003540 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 50 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 5,09        | R\$ 5,09 |
|----------|---|--------|----|------------|-----------------|----------|
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI | UN | 0,01900000 | R\$ 1,79        | R\$ 0,03 |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3             | SINAPI | UN | 0,02200000 | R\$ 71,39       | R\$ 1,57 |
|          |   |        |    |            | TOTAL Material: | R\$ 7,72 |

| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,12710000  | R\$ 20,36           | R\$ 2,58 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,12710000  | R\$ 24,36           | R\$ 3,09 |
|           |  |        |      |             | e Obra com Encargos | R\$ 5,67 |

VALOR: R\$ 13,39

### 89513 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_06/2022 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                            | SINAPI | UN   | 0,02590000  | R\$ 63,01       | R\$ 1,63  |
| 00003511 | JOELHO, PVC SOLDAVEL, 90 GRAUS, 75 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 86,95       | R\$ 86,95 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI | UN   | 0,02750000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,04  |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3             | SINAPI | UN   | 0,05000000  | R\$ 71,39       | R\$ 3,56  |
|          | ·   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 92,18 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|---|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,18470000  | R\$ 20,36                               | R\$ 3,76 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,18470000  | R\$ 24,36                               | R\$ 4,49 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 8,25 |

VALOR: R\$ 100,43

### 89400 TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_06/2022 (UN)

| ,        |   |        |      |             |                 |          |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                                | SINAPI | UN   | 0,01240000  | R\$ 63,01       | R\$ 0,78 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI | UN   | 0,05720000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,10 |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                 | SINAPI | UN   | 0,01430000  | R\$ 71,39       | R\$ 1,02 |
| 00007136 | TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 6,81        | R\$ 6,81 |
| •        |   |        |      |             | TOTAL Material: | D¢ 9 71  |

| Mão de C | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,22210000  | R\$ 20,36           | R\$ 4,52 |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,22210000  | R\$ 24,36           | R\$ 5,41 |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 9,93 |

| VALOR: | R\$ 18,64 |
|--------|-----------|
|        |           |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM                                | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

|                              |                      | CLIENTE:                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   |            | Composiçõe | PROPRIA       | 0,00%                                  | 0,00%    |
|------------------------------|----------------------|-----------------------------|--|------------|------------|---------------|--|----------|
|                              |                      |                             |  |            |            |               |  |          |
| 9624 TÊ DE<br>\$\$\F_06/2022 |                      | D, PVC, SOLD                | ÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO I        | EM PRUMADA | A DE ÁGU   | A - FORNECIME | NTO E INSTALAÇ                         | ÃO.      |
| Material                     |                      |                             |  | FONTE      | UNID       | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00000122                     | ADESIVO P            | LASTICO PARA                | PVC, FRASCO COM *850* GR                 | SINAPI     | UN         | 0,01590000    | R\$ 63,01                              | R\$ 1,0  |
| 00038383                     | LIXA D'AGL           | JA EM FOLHA, (              | GRAO 100                                 | SINAPI     | UN         | 0,02230000    | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0  |
| 00020083                     | SOLUCAO<br>1000 CM3  | PREPARADOR.                 | A / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM       | SINAPI     | UN         | 0,01880000    | R\$ 71,39                              | R\$ 1,3  |
| 00007128                     |                      | DUCAO, PVC,<br>A FRIA PREDI | SOLDAVEL, 90 GRAUS, 40 MM X 32 MM,<br>AL | SINAPI     | UN         | 1,00000000    | R\$ 8,83                               | R\$ 8,8  |
|                              |                      |                             |  |            | •          |               | TOTAL Material:                        | R\$ 11,2 |
| Mão de Ol                    | bra com Encarg       | os Complementare            | s  | FONTE      | UNID       | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88248                        | -                    | DE ENCANAD<br>S COMPLEME    |  | SINAPI     | Н          | 0,12770000    | R\$ 20,36                              | R\$ 2,5  |
| 88267                        | ENCANADO<br>COMPLEME | OR OU BOM<br>ENTARES        | BEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS            | SINAPI     | Н          | 0,12770000    | R\$ 24,36                              | R\$ 3,1  |
|                              | •                    |                             |  |            |            | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,7  |
|                              |                      |                             |  |            |            |               | VALOR:                                 | R\$ 16,9 |

|                           |   |            |          |               | VALOR:                                  | R\$ 16,9  |
|---------------------------|---|------------|----------|---------------|---|-----------|
| 39627 TÊ DE<br>AF_06/2022 | E REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO E<br>(UN)                 | EM PRUMADA | A DE ÁGU | A - FORNECIME | ENTO E INSTALAC                         | ÇÃO.      |
| Material                  |   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 00000122                  | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                                | SINAPI     | UN       | 0,01760000    | R\$ 63,01                               | R\$ 1,1   |
| 00038383                  | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI     | UN       | 0,02440000    | R\$ 1,79                                | R\$ 0,0   |
| 00020083                  | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                 | SINAPI     | UN       | 0,02250000    | R\$ 71,39                               | R\$ 1,6   |
| 00007129                  | TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 50 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | SINAPI     | UN       | 1,00000000    | R\$ 10,37                               | R\$ 10,3  |
|                           |   |            |          |               | TOTAL Material:                         | R\$ 13,1  |
| Mão de Ol                 | bra com Encargos Complementares   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 88248                     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES      | SINAPI     | Н        | 0,13180000    | R\$ 20,36                               | R\$ 2,6   |
| 88267                     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                  | SINAPI     | Н        | 0,13180000    | R\$ 24,36                               | R\$ 3,2   |
|                           |   |            |          | TOTAL Mão d   | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,8   |
|                           |   |            |          |               | VALOR:                                  | R\$ 19,00 |

| 39630 TE DI<br>AF 06/2022 | E REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 50MM, INSTALADO<br>(UN)                   | EM PRUMADA | DE ÁGU | A - FORNECIME | ENTO E INSTALA  | ÇÃO.     |
|---------------------------|---|------------|--------|---------------|-----------------|----------|
| Material                  | (1-7)   | FONTE      | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
| 00000122                  | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                                | SINAPI     | UN     | 0,03180000    | R\$ 63,01       | R\$ 2,00 |
| 00038383                  | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI     | UN     | 0,03700000    | R\$ 1,79        | R\$ 0,0  |
| 00020083                  | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                 | SINAPI     | UN     | 0,05400000    | R\$ 71,39       | R\$ 3,8  |
| 00007132                  | TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 75 MM X 50 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | SINAPI     | UN     | 1,00000000    | R\$ 43,38       | R\$ 43,3 |
|                           |   |            |        |               | TOTAL Material: | R\$ 49,2 |
|                           |   |            |        |               |                 |          |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,20770000  | R\$ 20,36      | R\$ 4,22 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,20770000  | R\$ 24,36      | R\$ 5,05 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM  | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE                               |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                       | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                           | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
|              | The first object. Branches of a discounting of the bottle of the first object. | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |

|           | TOTAL Mão de Obra com Encargos<br>Complementares: |
|-----------|---|
| R\$ 58,56 | VALOR:  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL                 |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------------------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR   | SINAPI | UN   | 0,01060000  | R\$ 63,01       | R\$ 0,66              |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI | UN   | 0,05070000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,09              |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3  | SINAPI | UN   | 0,01200000  | R\$ 71,39       | R\$ 0,85              |
| 00007139 | TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 1,22        | R\$ 1,22              |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 2,82              |
|          |  |        |      |             |                 |                       |
| Mão de 0 | Obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL                 |
| Mão de ( | Obra com Encargos Complementares  AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                 | SINAPI | H    | 0,20260000  | R\$ 20,36       | <b>TOTAL</b> R\$ 4,12 |
|          | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM   |        |      |             | *               | R\$ 4,12              |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES  ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS | SINAPI | Н    | 0,20260000  | R\$ 20,36       |                       |

|           |  |           |         |              | VALOR:                                 | R\$ 11,87 |
|-----------|--|-----------|---------|--------------|--|-----------|
| 625 TE D  | VC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA                      | N EODNECI | MENTO E | INSTALAÇÃO A | VE 06/2022 (UN)                        |           |
| Material  | VC, SOLDAVEL, DN SUMM, INSTALADO EM FRUMADA DE AGUA                      | FONTE     | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00000122  | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                           | SINAPI    | UN      | 0,02470000   | R\$ 63,01                              | R\$ 1,5   |
| 00038383  | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI    | UN      | 0,02850000   | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0   |
| 00020083  | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3            | SINAPI    | UN      | 0,03300000   | R\$ 71,39                              | R\$ 2,3   |
| 00007142  | TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS,50 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)      | SINAPI    | UN      | 1,00000000   | R\$ 9,82                               | R\$ 9,8   |
|           |  |           |         |              | TOTAL Material:                        | R\$ 13,7  |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares  | FONTE     | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI    | Н       | 0,16940000   | R\$ 20,36                              | R\$ 3,4   |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI    | Н       | 0,16940000   | R\$ 24,36                              | R\$ 4,1   |
|           |  |           | •       | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,5   |
|           |  |           |         |              | VALOR:                                 | R\$ 21,33 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                       | SINAPI | UN   | 0,03880000  | R\$ 63,01       | R\$ 2,4  |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100                                       | SINAPI | UN   | 0,04130000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,0  |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3        | SINAPI | UN   | 0,07500000  | R\$ 71,39       | R\$ 5,3  |
| 00007144 | TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 75 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 58,49       | R\$ 58,4 |
|          | -  |        | '    |             | TOTAL Material: | R\$ 66,3 |

|  | Mão | o de Obra com Encargos Complementares | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL |
|--|-----|---------------------------------------|-------|------|-------------|----------------|-------|
|--|-----|---------------------------------------|-------|------|-------------|----------------|-------|



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |   |                 |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|---|---|-----------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE   |                 | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE           | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU  | ORSE<br>SEINFRA | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE  |                 | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|   | The first object. Branches of a city of a city of the | SINAPI          | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe      | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

|       | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,24590000  | R\$ 20,36 | R\$ 5,00 |
|-------|---|--------|---|-------------|-----------|----------|
| 88267 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н | 0,24590000  | R\$ 24,36 | R\$ 5,99 |
|       |   |        |   | TOTAL Mão d | R\$ 10,99 |          |

| VALOR: | R\$ 77,34 |
|--------|-----------|
|--------|-----------|

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO              | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------------------|-----------|
| 00003148 | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 50 M (L X C)   | SINAPI | UN   | 0,01920000  | R\$ 14,75                   | R\$ 0,2   |
| 00006010 | REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATAO FORJADO, BITOLA 1 1/2 " (REF 1509)  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 93,51                   | R\$ 93,5° |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material:             | R\$ 93,7  |
|          |  |        |      |             |                             |           |
| Mão de 0 | Obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO              | TOTAL     |
| Mão de 0 | Obra com Encargos Complementares  AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                 | SINAPI | H    | 0,26330000  | PREÇO UNITÁRIO<br>R\$ 20,36 |           |
|          | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM   |        |      |             | ,                           | R\$ 5,30  |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES  ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS | SINAPI | Н    | 0,26330000  | R\$ 20,36                   | R\$ 5,3   |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 00003148 | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 50 M (L X C)                                    | SINAPI | UN   | 0,01060000  | R\$ 14,75                              | R\$ 0,1  |
| 00006024 | REGISTRO PRESSAO COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADA, SIMPLES, BITOLA 3/4 " (REF 1416) | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 79,22                              | R\$ 79,2 |
|          |   |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 79,3 |
| Mão de C | Obra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES            | SINAPI | Н    | 0,22120000  | R\$ 20,36                              | R\$ 4,5  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                        | SINAPI | Н    | 0,22120000  | R\$ 24,36                              | R\$ 5,3  |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 9,8  |

| VALOR: | R\$ 89,25 |
|--------|-----------|

| CPU-MERCADO CAIXA DÁGUA METÁLICA COMPLETA DE 15.000L, CONFORME PROJETO (UN) |  |       |      |             |                      |               |  |  |
|---|--|-------|------|-------------|----------------------|---------------|--|--|
| Não cadas   | strado   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO       | TOTAL         |  |  |
| CPU-<br>MERCADO   | CAIXA DÁGUA METÁLICA COMPLETA DE 15.000L, CONFORME PROJETO |       | UN   | 1,00000000  | R\$ 35.220,00        | R\$ 35.220,00 |  |  |
|   |  |       |      | тс          | OTAL Não cadastrado: | R\$ 35.220,00 |  |  |
|   |  |       |      |             | VALOR:               | R\$ 35.220,00 |  |  |

| CPU.MERCADO CAIXA DÁGUA ENTERRADA DE CONCRETO 15.000L, CONFORME PROJETO (UN) |   |       |      |             |                |               |  |  |
|--|---|-------|------|-------------|----------------|---------------|--|--|
| Não cadas  | trado   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL         |  |  |
| CPU.MERCA<br>DO  | CAIXA DÁGUA ENTERRADA DE CONCRETO 15.000L, CONFORME PROJETO |       | UN   | 1,00000000  | R\$ 35.220,00  | R\$ 35.220,00 |  |  |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA ODOOT - BAIRITO OARAOARA, GENADORT ONI EU - GE   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| VALOR:                | R\$ 35.220,00 |
|-----------------------|---------------|
| TOTAL Não cadastrado: | R\$ 35.220,00 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO              | TOTAL                 |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------------------|-----------------------|
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI | UN   | 0,01630000  | R\$ 1,79                    | R\$ 0,02              |
| 00009835 | TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)  | SINAPI | М    | 1,05490000  | R\$ 6,30                    | R\$ 6,64              |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material:             | R\$ 6,66              |
|          |  |        |      |             |                             |                       |
| Mão de C | Obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO              | TOTAL                 |
| 88248    | Dira com Encargos Complementares  AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                 | SINAPI | H    | 0,29300000  | PREÇO UNITÁRIO<br>R\$ 20,36 | <b>TOTAL</b> R\$ 5,96 |
|          | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM   |        |      |             | ,                           | R\$ 5,96              |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES  ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS | SINAPI | Н    | 0,29300000  | R\$ 20,36                   |                       |

| 9712 TUBC | D PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNEC                    | IDO F INSTA | I ADO FM | RAMAL DE DES | VALOR:                                 | R\$ 19,7 |
|-----------|--|-------------|----------|--------------|--|----------|
|           | ANITÁRIO. AF_08/2022 (M)   | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00038383  | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI      | UN       | 0,01770000   | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0  |
| 00009838  | TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)          | SINAPI      | М        | 1,05490000   | R\$ 10,40                              | R\$ 10,9 |
|           |  |             | '        |              | TOTAL Material:                        | R\$ 11,  |
| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI      | Н        | 0,31820000   | R\$ 20,36                              | R\$ 6,4  |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI      | Н        | 0,31820000   | R\$ 24,36                              | R\$ 7,7  |
|           |  |             | •        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 14,: |
|           |  |             |          |              | VALOR:                                 | R\$ 25,2 |

| 88267    | COMPLEMENTARES  | SINAPI       | "      | 0,31820000   | R\$ 24,36                              | R\$ 7,75  |
|----------|---|--------------|--------|--------------|--|-----------|
|          |   |              |        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 14,22 |
|          |   |              |        |              | VALOR:                                 | R\$ 25,22 |
|          |   |              | •      |              | •                                      |           |
|          | D PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNEC<br>ANITÁRIO. AF_08/2022 (M) | IDO E INSTAL | ADO EM | RAMAL DE DES | SCARGA OU RAI                          | MAL DE    |
| Material |   | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI       | UN     | 0,02120000   | R\$ 1,79                               | R\$ 0,03  |
| 00009837 | TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)                   | SINAPI       | М      | 1,05490000   | R\$ 13,65                              | R\$ 14,39 |
|          |   |              |        |              | TOTAL Material:                        | R\$ 14,42 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES          | SINAPI       | Н      | 0,38130000   | R\$ 20,36                              | R\$ 7,76  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                      | SINAPI       | Н      | 0,38130000   | R\$ 24,36                              | R\$ 9,28  |
|          |   |              |        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 17,04 |
|          |   |              | 1      |              | VALOR:                                 | R\$ 31,46 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU  | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| yo.   | THE TENENT OF TH | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI | UN   | 0,02470000  | R\$ 1,79                               | R\$ 0,04  |
| 00009836 | TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)            | SINAPI | М    | 1,05490000  | R\$ 14,42                              | R\$ 15,21 |
|          |   |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 15,25 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,44440000  | R\$ 20,36                              | R\$ 9,04  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,44440000  | R\$ 24,36                              | R\$ 10,82 |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 19,86 |
|          |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 35,11 |

|          |   |             |          |              | VALOR:                                 | R\$ 35,1 |
|----------|---|-------------|----------|--------------|--|----------|
|          | D PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNE<br>. AF_08/2022 (M) | CIDO E INST | ALADO EI | M SUBCOLETOR | R AÉREO DE ESG                         | ото      |
| Material |   | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI      | UN       | 0,01730000   | R\$ 1,79                               | R\$ 0,0  |
| 00020065 | TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 150 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)          | SINAPI      | М        | 1,05490000   | R\$ 37,69                              | R\$ 39,7 |
|          |   |             | _        |              | TOTAL Material:                        | R\$ 39,7 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н        | 0,31140000   | R\$ 20,36                              | R\$ 6,3  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES              | SINAPI      | Н        | 0,31140000   | R\$ 24,36                              | R\$ 7,5  |
|          |   |             | •        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 13,9 |
|          |   |             |          |              | VALOR:                                 | R\$ 53,7 |

| Material |  | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL     |
|----------|--|--------|----------|-------------|---------------------|-----------|
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | SINAPI | UN       | 0,01670000  | R\$ 26,01           | R\$ 0,4   |
| 00041930 | TUBO COLETOR DE ESGOTO PVC, JEI, DN 200 MM (NBR 7362)  | SINAPI | М        | 1,05000000  | R\$ 129,35          | R\$ 135,8 |
|          |  |        | <b>-</b> |             | TOTAL Material:     | R\$ 136,2 |
| Mão de C | Obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL     |
| 88246    | ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н        | 0,10300000  | R\$ 19,34           | R\$ 1,9   |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н        | 0,10300000  | R\$ 19,98           | R\$ 2,0   |
|          |  |        | '        | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 4,0   |
|          |  |        |          |             | Complementares:     |           |

| 90697 TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E<br>ASSENTAMENTO. AF_01/2021 (M) |       |      |             |                |       |
|---|-------|------|-------------|----------------|-------|
| Material  | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|              | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

|          | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) |        | UN | 0,02080000 | R\$ 26,01       | R\$ 0,54   |
|----------|--|--------|----|------------|-----------------|------------|
| 00041931 | TUBO COLETOR DE ESGOTO PVC, JEI, DN 250 MM (NBR 7362)  | SINAPI | М  | 1,05000000 | R\$ 202,59      | R\$ 212,71 |
| •        |  |        | •  |            | TOTAL Material: | R\$ 213,25 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                 | FONTE  | UNID        | COEFICIENTE                            | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|---|--------|-------------|--|----------------|----------|
| 88246     | ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н           | 0,11690000                             | R\$ 19,34      | R\$ 2,26 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES            | SINAPI | Н           | 0,11690000                             | R\$ 19,98      | R\$ 2,33 |
|           |   |        | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,59       |          |

| VALOR: | R\$ 217,84 |
|--------|------------|
|--------|------------|

| 90698 TUBO DE PVC PARA REDE CO | LETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA | A, DN 300 MM, JUNTA ELÁSTICA, | FORNECIMENTO E |
|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|----------------|
| ASSENTAMENTO. AF_01/2021 (M)   | -                                 |                               |                |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|------------|
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | l      | UN   | 0,02500000  | R\$ 26,01       | R\$ 0,65   |
| 00041932 | TUBO COLETOR DE ESGOTO PVC, JEI, DN 300 MM (NBR 7362)  | SINAPI | М    | 1,05000000  | R\$ 311,83      | R\$ 327,42 |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 328,07 |

| Mão de Obra com Encargos Complementares |       | FONTE   | UNID   | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL                                  |          |
|---|-------|---|--------|-------------|----------------|--|----------|
|   | 88246 | ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н           | 0,13080000     | R\$ 19,34                              | R\$ 2,52 |
|   | 88316 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES            | SINAPI | Н           | 0,13080000     | R\$ 19,98                              | R\$ 2,61 |
|   |       |   |        |             | TOTAL Mão d    | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,13 |

### 89726 JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

|          | ,   |        |      |             |                 |          |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                    | SINAPI | UN   | 0,00990000  | R\$ 63,01       | R\$ 0,62 |
| 00003516 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, BB, 45 GRAUS, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 2,26        | R\$ 2,26 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100                                    | SINAPI | UN   | 0,00710000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,01 |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3     | SINAPI | UN   | 0,01500000  | R\$ 71,39       | R\$ 1,07 |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 3,96 |

| Mão de Ob                                       | ora com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 88248   | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,12700000  | R\$ 20,36      | R\$ 2,58 |
| 88267   | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,12700000  | R\$ 24,36      | R\$ 3,09 |
| TOTAL Mão de Obra com Encargo<br>Complementares |  |        |      |             |                |          |

| VALOR: | R\$ 9,63 |
|--------|----------|
|        |          |

## 89732 JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 00000296 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688) | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 2,49       | R\$ 4,98 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |   |                  |                         |         |             |  |  |  |
|---|---|------------------|-------------------------|---------|-------------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | BDI: 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES         |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                        | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11%      |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48%      |  |  |  |
| ENDERLÇO.                                   | AVENIDA SDOUT - BAIRICO CARACARA, SENADOR FOINFEU - CE                          | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67%      |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%       |  |  |  |

| 00003518 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 45 GRAUS, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL  | SINAPI | UN | 1,00000000      | R\$ 3,66  | R\$ 3,66 |
|----------|--|--------|----|-----------------|-----------|----------|
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) |        | UN | 0,05000000      | R\$ 26,01 | R\$ 1,30 |
|          |  |        |    | TOTAL Material: | R\$ 9,94  |          |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,13790000  | R\$ 20,36      | R\$ 2,80 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,13790000  | R\$ 24,36      | R\$ 3,35 |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | R\$ 6,15       |          |

### 89739 JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000297 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688)  | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 3,66        | R\$ 7,32  |
| 00003519 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 45 GRAUS, DN 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 7,67        | R\$ 7,67  |
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | SINAPI | UN   | 0,07500000  | R\$ 26,01       | R\$ 1,95  |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 16,94 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                                       | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|---|----------------|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,16520000  | R\$ 20,36      | R\$ 3,36 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,16520000  | R\$ 24,36      | R\$ 4,02 |
|           |  |        |      | TOTAL Mão de Obra com Encargos<br>Complementares: |                | R\$ 7,38 |

VALOR: R\$ 24,32

### 89724 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR   | SINAPI | UN   | 0,00990000  | R\$ 63,01       | R\$ 0,62 |
| 00003517 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, BB, 90 GRAUS, SEM ANEL, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL SECUNDARIO | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 2,04        | R\$ 2,04 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI | UN   | 0,00710000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,01 |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                          | SINAPI | UN   | 0,01500000  | R\$ 71,39       | R\$ 1,07 |
| ·        |  |        |      |             | TOTAL Material: | D\$ 2.74 |

| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,12700000  | R\$ 20,36      | R\$ 2,58 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,12700000  | R\$ 24,36      | R\$ 3,09 |
|           | TOTAL Mão de Obra com Encargos<br>Complementares:                        |        |      |             | R\$ 5,67       |          |

| VALOR: | R\$ 9,41 |
|--------|----------|
|        |          |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |   |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|---|---|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE |            | BDI:                    | 31,25%  |        |  |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU                     | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| yo.   |   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00000296 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)  | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 2,49                               | R\$ 4,98  |
| 00003526 | JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 2,96                               | R\$ 2,96  |
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | SINAPI | UN   | 0,05000000  | R\$ 26,01                              | R\$ 1,30  |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 9,24  |
| Mão de O | obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,03430000  | R\$ 20,36                              | R\$ 0,69  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | н    | 0,03430000  | R\$ 24,36                              | R\$ 0,83  |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,52  |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 10,76 |

|           |  |             |         |              | VALOR:                                 | R\$ 10,7   |
|-----------|--|-------------|---------|--------------|--|------------|
|           | HO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 7<br>OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 (UN)                      | 5 MM, JUNTA | ELÁSTIC | A, FORNECIDO | E INSTALADO E                          | M RAMAL DE |
| Material  |  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00000297  | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688)  | SINAPI      | UN      | 2,00000000   | R\$ 3,66                               | R\$ 7,3    |
| 00003509  | JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL  | SINAPI      | UN      | 1,00000000   | R\$ 6,73                               | R\$ 6,7    |
| 00020078  | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | SINAPI      | UN      | 0,07500000   | R\$ 26,01                              | R\$ 1,9    |
|           |  |             |         |              | TOTAL Material:                        | R\$ 16,0   |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI      | Н       | 0,16520000   | R\$ 20,36                              | R\$ 3,3    |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI      | Н       | 0,16520000   | R\$ 24,36                              | R\$ 4,0    |
|           |  |             |         | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,3    |
|           |  |             |         |              | VALOR:                                 | R\$ 23,3   |

|       |  |        |   |             | VALOR:    | R\$ 23,38 |
|-------|--|--------|---|-------------|-----------|-----------|
|       |  |        |   | TOTAL Mão d | R\$ 7,38  |           |
| 88267 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | н | 0,16520000  | R\$ 24,36 | R\$ 4,02  |
| 00240 | ENCARGOS COMPLEMENTARES                                      | SINAPI |   | 0,16520000  | R\$ 20,36 | K\$ 3,30  |

| 89744 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL<br>DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 (UN) |  |        |      |             |                 |          |  |  |
|---|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|--|--|
| Material  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |  |  |
| 00000301  | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688)   | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 4,41        | R\$ 8,82 |  |  |
| 00003520  | JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 8,04        | R\$ 8,04 |  |  |
| 00020078  | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | SINAPI | UN   | 0,11500000  | R\$ 26,01       | R\$ 2,99 |  |  |
|   |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 19,8 |  |  |
|   |  |        |      |             | ,               |          |  |  |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|----------------|----------|
|           | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,19260000  | R\$ 20,36      | R\$ 3,92 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,19260000  | R\$ 24,36      | R\$ 4,69 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                   |  |                  |                  |  |  |  |  |
|---|--|-------------------|--|------------------|------------------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024  |  | BDI:             | 31,25%           |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE             | VERSÃO   | HORA             | MES              |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE              | 2024/02  | 112,54%          | 70,11%           |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:                                   | AVENIDA SD001 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA<br>SINAPI | 028.1 COM DESONERAÇÃO<br>2024/02 COM DESONERAÇÃO | 84,44%<br>85,06% | 47,48%<br>47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe        | PROPRIA  | 0,00%            | 0,00%            |  |  |  |  |

|           | TOTAL Mão de Obra com Encargos<br>Complementares: |  |
|-----------|---|--|
| R\$ 28,46 | VALOR:  |  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                                 | SINAPI | UN   | 0,01480000  | R\$ 63,01                              | R\$ 0,93  |
| 00003666 | JUNCAO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 40 X 40 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 3,66                               | R\$ 3,66  |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100   | SINAPI | UN   | 0,01070000  | R\$ 1,79                               | R\$ 0,01  |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3                  | SINAPI | UN   | 0,02250000  | R\$ 71,39                              | R\$ 1,60  |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 6,20  |
| Mão de O | bbra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES       | SINAPI | Н    | 0,16930000  | R\$ 20,36                              | R\$ 3,44  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                   | SINAPI | Н    | 0,16930000  | R\$ 24,36                              | R\$ 4,12  |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,56  |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 13,76 |

# 89785 JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000296 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)  | SINAPI | UN   | 3,00000000  | R\$ 2,49        | R\$ 7,47  |
| 00003662 | JUNCAO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 50 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 9,54        | R\$ 9,54  |
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) |        | UN   | 0,07500000  | R\$ 26,01       | R\$ 1,95  |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 18,96 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|---|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,18390000  | R\$ 20,36                               | R\$ 3,74 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,18390000  | R\$ 24,36                               | R\$ 4,47 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão o | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 8,21 |

VALOR: R\$ 27,17

## 89795 JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000297 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688)  | SINAPI | UN   | 3,00000000  | R\$ 3,66        | R\$ 10,98 |
| 00003658 | JUNCAO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 75 X 75 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 18,07       | R\$ 18,07 |
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | _      | UN   | 0,11250000  | R\$ 26,01       | R\$ 2,92  |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 31,97 |

| Mão de Obra com Encargos Complementares | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL |
|---|-------|------|-------------|----------------|-------|
|   |       |      |             |                |       |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                  |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|   |  | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| 88248 | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н | 0,22030000 | R\$ 20,36                              | R\$ 4,48 |
|-------|--|--------|---|------------|--|----------|
| 88267 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н | 0,22030000 | R\$ 24,36                              | R\$ 5,36 |
|       |  |        |   |            | e Obra com Encargos<br>Complementares: |          |
|       |  |        |   |            | VALOR.                                 | D¢ 44.04 |

## 89797 JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000301 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688)   | SINAPI | UN   | 3,00000000  | R\$ 4,41        | R\$ 13,23 |
| 00003670 | JUNCAO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 100 X 100 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 23,24       | R\$ 23,24 |
| 00020078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | SINAPI | UN   | 0,17250000  | R\$ 26,01       | R\$ 4,48  |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 40,95 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
|-----------|--|--------|------|-------------|---|-----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,25680000  | R\$ 20,36                               | R\$ 5,22  |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,25680000  | R\$ 24,36                               | R\$ 6,25  |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 11,47 |

| VALOR: | R\$ 52,42 |
|--------|-----------|

### 89707 CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                    | SINAPI | UN   | 0,02920000  | R\$ 63,01       | R\$ 1,83  |
| 00005103 | CAIXA SIFONADA PVC, 100 X 100 X 50 MM, COM GRELHA REDONDA, BRANCA | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 26,27       | R\$ 26,27 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100                                    | SINAPI | UN   | 0,01540000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,02  |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3     | SINAPI | UN   | 0,04400000  | R\$ 71,39       | R\$ 3,14  |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 31,26 |

| Mão de C | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|---------------------|-----------|
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,39870000  | R\$ 20,36           | R\$ 8,11  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | н    | 0,39870000  | R\$ 24,36           | R\$ 9,71  |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 17,82 |

| VALOR: | R\$ 49,08 |
|--------|-----------|
|        |           |

### 89708 CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                        | SINAPI | UN   | 0,06680000  | R\$ 63,01      | R\$ 4,20  |
| 00011714 | CAIXA SIFONADA, PVC, 150 X *185* X 75 MM, COM GRELHA QUADRADA, BRANCA | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 75,27      | R\$ 75,27 |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100  | SINAPI | UN   | 0,01840000  | R\$ 1,79       | R\$ 0,03  |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE FONTE                        |            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| 0002008 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | SINAPI | UN | 0,10400000 | R\$ 71,39       | R\$ 7,42  |
|---------|---|--------|----|------------|-----------------|-----------|
|         |   |        |    |            | TOTAL Material: | R\$ 86,92 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,47770000  | R\$ 20,36                              | R\$ 9,72  |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,47770000  | R\$ 24,36                              | R\$ 11,63 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |           |

VALOR: R\$ 108,27

| Material |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
|----------|---|---------|------|--------------|-----------------|-------------|
| 10169    | AÇO CA-60                                     | SEINFRA | KG   | 2,58200000   | R\$ 7,5900      | R\$ 19,597  |
| 10103    | ARAME RECOZIDO N.18 BWG                       | SEINFRA | KG   | 0,04400000   | R\$ 16,5300     | R\$ 0,727   |
| 10109    | AREIA MEDIA                                   | SEINFRA | МЗ   | 0,27500000   | R\$ 83,5800     | R\$ 22,984  |
| 10280    | BRITA   | SEINFRA | МЗ   | 0,10800000   | R\$ 100,5000    | R\$ 10,854  |
| 10441    | CAL HIDRATADA                                 | SEINFRA | KG   | 19,91000000  | R\$ 0,9600      | R\$ 19,113  |
| 10529    | CHAPA COMPENSADO RESINADO 12MM (1.10 X 2.20M) | SEINFRA | M2   | 0,20000000   | R\$ 35,9500     | R\$ 7,190   |
| 10805    | CIMENTO PORTLAND                              | SEINFRA | KG   | 63,84500000  | R\$ 0,7100      | R\$ 45,330  |
| l1916    | TABUA DE 1" DE 3A L = 30cm                    | SEINFRA | М    | 0,05900000   | R\$ 12,7700     | R\$ 0,753   |
| 12082    | TIJOLO MACIÇO COMUM                           | SEINFRA | UN   | 305,28000000 | R\$ 0,4700      | R\$ 143,481 |
|          | -   | '       | -    |              | TOTAL Material: | R\$ 270,03° |

| Mão de O | bra                          | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
|----------|------------------------------|---------|------|-------------|--------------------|--------------|
| 10040    | AJUDANTE DE ARMADOR/FERREIRO | SEINFRA | Н    | 0,22500000  | R\$ 19,1000        | R\$ 4,2975   |
| 10041    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO      | SEINFRA | Н    | 1,18500000  | R\$ 19,1000        | R\$ 22,6335  |
| 10121    | ARMADOR/FERREIRO             | SEINFRA | Н    | 0,22500000  | R\$ 24,1600        | R\$ 5,4360   |
| 10498    | CARPINTEIRO                  | SEINFRA | Н    | 1,18500000  | R\$ 24,1600        | R\$ 28,6296  |
| 12391    | PEDREIRO                     | SEINFRA | Н    | 6,49100000  | R\$ 24,1600        | R\$ 156,8226 |
| 12543    | SERVENTE                     | SEINFRA | Н    | 12,95100000 | R\$ 18,4600        | R\$ 239,0755 |
|          |                              |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 456,8947 |

VALOR: R\$ 726,93

| Material |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|----------|---|---------|------|--------------|----------------|------------|
| 0169     | AÇO CA-60                                     | SEINFRA | KG   | 4,26800000   | R\$ 7,5900     | R\$ 32,39  |
| 0103     | ARAME RECOZIDO N.18 BWG                       | SEINFRA | KG   | 0,07200000   | R\$ 16,5300    | R\$ 1,19   |
| 0109     | AREIA MEDIA                                   | SEINFRA | М3   | 0,36900000   | R\$ 83,5800    | R\$ 30,84  |
| 0280     | BRITA   | SEINFRA | М3   | 0,15800000   | R\$ 100,5000   | R\$ 15,87  |
| 0441     | CAL HIDRATADA                                 | SEINFRA | KG   | 24,88800000  | R\$ 0,9600     | R\$ 23,89  |
| 0529     | CHAPA COMPENSADO RESINADO 12MM (1.10 X 2.20M) | SEINFRA | M2   | 0,32400000   | R\$ 35,9500    | R\$ 11,64  |
| 0805     | CIMENTO PORTLAND                              | SEINFRA | KG   | 87,18600000  | R\$ 0,7100     | R\$ 61,90  |
| 1916     | TABUA DE 1" DE 3A L = 30cm                    | SEINFRA | М    | 0,09700000   | R\$ 12,7700    | R\$ 1,23   |
| 2082     | TIJOLO MACIÇO COMUM                           | SEINFRA | UN   | 381,60000000 | R\$ 0,4700     | R\$ 179,35 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU                  | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                         | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |
| LINDLIKLÇO.                                 | AVENIDA ODOOT - DAIRINO OARAOARA, GENADORT OMI EO - GE                       | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                                       | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |

| Mão de O | bra                          | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
|----------|------------------------------|---------|------|-------------|--------------------|--------------|
| 10040    | AJUDANTE DE ARMADOR/FERREIRO | SEINFRA | Н    | 0,41300000  | R\$ 19,1000        | R\$ 7,8883   |
| 10041    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO      | SEINFRA | Н    | 1,96000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 37,4360  |
| I0121    | ARMADOR/FERREIRO             | SEINFRA | Н    | 0,41300000  | R\$ 24,1600        | R\$ 9,9781   |
| 10498    | CARPINTEIRO                  | SEINFRA | Н    | 1,96000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 47,3536  |
| 12391    | PEDREIRO                     | SEINFRA | Н    | 8,21100000  | R\$ 24,1600        | R\$ 198,3778 |
| 12543    | SERVENTE                     | SEINFRA | Н    | 15,84100000 | R\$ 18,4600        | R\$ 292,4249 |
|          |                              |         | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 593,4587 |
|          |                              |         |      |             |                    |              |

| VALOR | R\$ 951,80 |
|-------|------------|
|-------|------------|

### 89710 RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF\_08/2022 (UN)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000122 | ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR                | SINAPI | UN   | 0,00490000  | R\$ 63,01       | R\$ 0,30  |
| 00038383 | LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100                                | SINAPI | UN   | 0,03600000  | R\$ 1,79        | R\$ 0,06  |
| 00011739 | RALO SECO CONICO, PVC, 100 X 40 MM, COM GRELHA REDONDA BRANCA | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,35       | R\$ 10,35 |
| 00020083 | SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | SINAPI | UN   | 0,00750000  | R\$ 71,39       | R\$ 0,53  |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 11,24 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,16520000  | R\$ 20,36                              | R\$ 3,36 |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,16520000  | R\$ 24,36                              | R\$ 4,02 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,38 |

#### C4822 TERMINAL DE VENTILAÇÃO PVC 50MM (UN)

| Material |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
|----------|---|---------|------|-------------|-----------------|-------------|
| 10026    | ADESIVO PARA TUBO DE PVC RIGIDO                             | SEINFRA | KG   | 0,03100000  | R\$ 63,3600     | R\$ 1,9642  |
| I1888    | SOLUÇÃO LIMPADORA PARA PVC RIGIDO                           | SEINFRA | L    | 0,04800000  | R\$ 61,0200     | R\$ 2,9290  |
| 19096    | TERMINAL DE VENTILACAO, 50 MM, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 9,6900      | R\$ 9,6900  |
|          |   |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 14,5832 |

| Mão de Ob | ora                   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
|-----------|-----------------------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| 10043     | AJUDANTE DE ENCANADOR | SEINFRA | Н    | 0,09000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 1,7190 |
| 12320     | ENCANADOR             | SEINFRA | Н    | 0,09000000  | R\$ 23,4800        | R\$ 2,1132 |
|           |                       | •       |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 3,8322 |

| VALOR  | D¢ 40.40  |
|--------|-----------|
| VALOR: | R\$ 18,42 |

#### C0609 CAIXA EM ALVENARIA (60X60X60cm) DE 1/2 TIJOLO COMUM, LASTRO DE CONCRETO E TAMPA DE CONCRETO (UN)

| - |          | •         |         |      |             | ` ,            |             |
|---|----------|-----------|---------|------|-------------|----------------|-------------|
| Ī | Material |           | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |
| Ī | I0169    | AÇO CA-60 | SEINFRA | KG   | 2,58200000  | R\$ 7,5900     | R\$ 19,5974 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS   |  |            |                         |         |        |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|
| OBJETO: CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE DATA : 13/05/2024  AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE |  |            |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |
| NOME DA OBRA  | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |
| ENDEREÇO:   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |
| LINDLIKLÇO.   | AVENIDA ODOOT - BAIRITO OARAOARA, GENADORT OMI EO - GE   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |
| CLIENTE:  | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |

| I0103 | ARAME RECOZIDO N.18 BWG                       | SEINFRA | KG | 0,04400000   | R\$ 16,5300     | R\$ 0,7273   |
|-------|---|---------|----|--------------|-----------------|--------------|
| 10109 | AREIA MEDIA                                   | SEINFRA | МЗ | 0,16100000   | R\$ 83,5800     | R\$ 13,4564  |
| 10280 | BRITA   | SEINFRA | МЗ | 0,07700000   | R\$ 100,5000    | R\$ 7,7385   |
| 10441 | CAL HIDRATADA                                 | SEINFRA | KG | 7,64400000   | R\$ 0,9600      | R\$ 7,3382   |
| 10529 | CHAPA COMPENSADO RESINADO 12MM (1.10 X 2.20M) | SEINFRA | M2 | 0,20000000   | R\$ 35,9500     | R\$ 7,1900   |
| 10805 | CIMENTO PORTLAND                              | SEINFRA | KG | 41,90900000  | R\$ 0,7100      | R\$ 29,7554  |
| I1916 | TABUA DE 1" DE 3A L = 30cm                    | SEINFRA | М  | 0,05900000   | R\$ 12,7700     | R\$ 0,7534   |
| 12082 | TIJOLO MACIÇO COMUM                           | SEINFRA | UN | 141,12000000 | R\$ 0,4700      | R\$ 66,3264  |
|       | •   | •       | •  |              | TOTAL Material: | R\$ 152,8830 |

| Mão de C | bra                          | FONTE   | UNID | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |                    | TOTAL        |
|----------|------------------------------|---------|------|----------------------------|--------------------|--------------|
| 10040    | AJUDANTE DE ARMADOR/FERREIRO | SEINFRA | Н    | 0,22500000                 | R\$ 19,1000        | R\$ 4,2975   |
| 10041    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO      | SEINFRA | Н    | 1,18500000                 | R\$ 19,1000        | R\$ 22,6335  |
| 10121    | ARMADOR/FERREIRO             | SEINFRA | Н    | 0,22500000                 | R\$ 24,1600        | R\$ 5,4360   |
| 10498    | CARPINTEIRO                  | SEINFRA | Н    | 1,18500000                 | R\$ 24,1600        | R\$ 28,6296  |
| 12391    | PEDREIRO                     | SEINFRA | Н    | 4,13900000                 | R\$ 24,1600        | R\$ 99,9982  |
| 12543    | SERVENTE                     | SEINFRA | Н    | 8,19400000                 | R\$ 18,4600        | R\$ 151,2612 |
|          |                              |         |      |                            | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 312,2560 |

VALOR: R\$ 465,14

## 98109 CAIXA DE GORDURA ESPECIAL (CAPACIDADE: 312 L - PARA ATÉ 146 PESSOAS SERVIDAS NO PICO), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS = 0,4X1,2 M, ALTURA INTERNA = 1 M. AF\_12/2020 (UN)

| Equipame | ento Custo Horário  | FONTE | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL    |
|----------|---|-------|------|--------------|-----------------------|----------|
| 5679     | RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014 |       | СНІ  | 0,01620000   | R\$ 59,30             | R\$ 0,96 |
| 5678     | RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014 |       | CHP  | 0,00790000   | R\$ 141,87            | R\$ 1,12 |
|          |   |       |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 2,08 |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|------------|
| 00000650 | BLOCO DE VEDACAO DE CONCRETO, 9 X 19 X 39 CM (CLASSE C - NBR 6136)  | SINAPI | UN   | 44,94380000 | R\$ 3,15        | R\$ 141,57 |
| 00002692 | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA                           | SINAPI | L    | 0,00540000  | R\$ 9,52        | R\$ 0,05   |
| 00004491 | PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA                                 | SINAPI | М    | 0,11840000  | R\$ 11,26       | R\$ 1,33   |
| 00005069 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)   | SINAPI | KG   | 0,01250000  | R\$ 13,76       | R\$ 0,17   |
| 00004517 | SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA                                   | SINAPI | М    | 0,14080000  | R\$ 3,94        | R\$ 0,55   |
| 00006193 | TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA | SINAPI | М    | 0,44160000  | R\$ 17,73       | R\$ 7,82   |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 151,49 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |            | TOTAL      |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|----------------------------|------------|------------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 7,80860000                 | R\$ 25,11  | R\$ 196,07 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 6,13530000                 | R\$ 19,98  | R\$ 122,58 |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d                | R\$ 318,65 |            |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| ,            | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|------------|
| 100475  | ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA<br>ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO<br>MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,15610000  | R\$ 793,56     | R\$ 123,87 |
| 87316   | ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA<br>GROSSA ÚMIDA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO<br>MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019     | SINAPI | М3   | 0,03280000  | R\$ 508,18     | R\$ 16,66  |
| 94970   | CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021                | SINAPI | М3   | 0,07820000  | R\$ 483,21     | R\$ 37,78  |
| 97734   | PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10<br>A 30 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_01/2018                                    | SINAPI | М3   | 0,03600000  | R\$ 2.826,97   | R\$ 101,77 |
| 97733   | PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE ATÉ 10 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_01/2018  | SINAPI | М3   | 0,00480000  | R\$ 3.232,05   | R\$ 15,51  |
| 101617  | PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020                                     | SINAPI | M2   | 1,05000000  | R\$ 2,87       | R\$ 3,01   |
|         |  |        | •    |             | TOTAL Serviço: | R\$ 298,60 |
|         |  |        |      |             | VALOR:         | R\$ 770,82 |

| 5679 RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN.  | SINAPI | СНІ | 4 00400000 |            |           |
|---|--------|-----|------------|------------|-----------|
| 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014   |        |     | 1,02160000 | R\$ 59,30  | R\$ 60,58 |
| FETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI | CHP | 0,50130000 | R\$ 141,87 | R\$ 71,1  |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
|----------|---|--------|------|--------------|-----------------|--------------|
| 00025067 | BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 19 X 19 X 39 CM, FBK 4,5 MPA (NBR 6136)                | SINAPI | UN   | 282,09340000 | R\$ 5,62        | R\$ 1.585,36 |
| 00000660 | CANALETA DE CONCRETO 19 X 19 X 19 CM (CLASSE C - NBR 6136)                          | SINAPI | UN   | 56,70000000  | R\$ 3,49        | R\$ 197,88   |
| 00004720 | PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE | SINAPI | М3   | 1,79520000   | R\$ 121,52      | R\$ 218,15   |
|          |   |        |      |              | TOTAL Material: | R\$ 2.001,39 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |  | TOTAL      |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|----------------------------|--|------------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 33,42520000                | R\$ 25,11                              | R\$ 839,30 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 26,26270000                | R\$ 19,98                              | R\$ 524,72 |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d                | e Obra com Encargos<br>Complementares: |            |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|------------|
| 100475  | ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA<br>ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO<br>MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,48800000  | R\$ 793,56     | R\$ 387,25 |
| 89998   | ARMAÇÃO DE CINTA DE ALVENARIA ESTRUTURAL; DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_09/2021  | SINAPI | KG   | 6,66360000  | R\$ 10,85      | R\$ 72,30  |
| 89996   | ARMAÇÃO VERTICAL DE ALVENARIA ESTRUTURAL; DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_09/2021  | SINAPI | KG   | 7,40400000  | R\$ 11,34      | R\$ 83,96  |
| 89995   | GRAUTEAMENTO DE CINTA SUPERIOR OU DE VERGA EM ALVENARIA ESTRUTURAL. AF_09/2021   | SINAPI | М3   | 0,16610000  | R\$ 984,89     | R\$ 163,59 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

|        |   |        |    |            | VALOR:         | R\$ 5.820,15 |
|--------|---|--------|----|------------|----------------|--------------|
|        |   |        |    |            | TOTAL Serviço: | R\$ 2.323,05 |
| 101625 | PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020 | SINAPI | М3 | 0,70300000 | R\$ 196,53     | R\$ 138,16   |
| 97735  | PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 30 A 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_01/2018                     | SINAPI | М3 | 0,53200000 | R\$ 2.348,46   | R\$ 1.249,38 |
| 89993  | GRAUTEAMENTO VERTICAL EM ALVENARIA ESTRUTURAL.<br>AF_09/2021  | SINAPI | М3 | 0,22420000 | R\$ 1.018,80   | R\$ 228,41   |

|          | 98071 TANQUE SÉPTICO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 1,6 X 4,6 X H=2,4 M,<br>VOLUME ÚTIL: 14720 L (PARA 105 CONTRIBUINTES). AF_12/2020 (UN)   |        |      |              |                       |           |  |  |
|----------|---|--------|------|--------------|-----------------------|-----------|--|--|
| Equipame | ento Custo Horário  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL     |  |  |
| 5679     | RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI | СНІ  | 0,40760000   | R\$ 59,30             | R\$ 24,17 |  |  |
| 5678     | RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI | CHP  | 0,20000000   | R\$ 141,87            | R\$ 28,37 |  |  |
|          |   |        |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 52,54 |  |  |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
|----------|---|--------|------|---------------|-----------------|--------------|
| 00002692 | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA                                 | SINAPI | L    | 0,03570000    | R\$ 9,52        | R\$ 0,33     |
| 00004491 | PONTALETE *7,5 X 7,5 $^{\star}$ CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA                             | SINAPI | М    | 0,77700000    | R\$ 11,26       | R\$ 8,74     |
| 00005069 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)   | SINAPI | KG   | 0,08190000    | R\$ 13,76       | R\$ 1,12     |
| 00004517 | SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA   | SINAPI | М    | 0,92400000    | R\$ 3,94        | R\$ 3,64     |
| 00006193 | TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM<br>MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA<br>REGIAO - BRUTA | SINAPI | М    | 2,89800000    | R\$ 17,73       | R\$ 51,38    |
| 00007258 | TIJOLO CERAMICO MACICO COMUM *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)   | SINAPI | UN   | 4.827,5010000 | R\$ 0,47        | R\$ 2.268,92 |
|          |   |        |      |               | TOTAL Material: | R\$ 2.334,13 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL        |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|--------------|--|--------------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 103,78810000 | R\$ 25,11                              | R\$ 2.606,11 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 81,54780000  | R\$ 19,98                              | R\$ 1.629,32 |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4.235,43 |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL        |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|--------------|
| 88628   | ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA<br>ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019                                | SINAPI | М3   | 4,01730000  | R\$ 589,85     | R\$ 2.369,60 |
| 87316   | ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA<br>GROSSA ÚMIDA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO<br>MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,29690000  | R\$ 508,18     | R\$ 150,87   |
| 89998   | ARMAÇÃO DE CINTA DE ALVENARIA ESTRUTURAL; DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_09/2021  | SINAPI | KG   | 8,14440000  | R\$ 10,85      | R\$ 88,36    |
| 92767   | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                                 | SINAPI | KG   | 53,14840000 | R\$ 15,71      | R\$ 834,96   |
| 94970   | CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021            | SINAPI | М3   | 2,00220000  | R\$ 483,21     | R\$ 967,48   |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |            |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|------------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | OI: 31,25% |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES        |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11%     |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48%     |  |  |  |  |  |  |
| yo.          | The state of the s | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67%     |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%      |  |  |  |  |  |  |

| 96536  | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024                      | SINAPI | M2 | 2,64000000 | R\$ 70,31      | R\$ 185,61   |
|--------|---|--------|----|------------|----------------|--------------|
| 89995  | GRAUTEAMENTO DE CINTA SUPERIOR OU DE VERGA EM ALVENARIA ESTRUTURAL. AF_09/2021  | SINAPI | МЗ | 0,26400000 | R\$ 984,89     | R\$ 260,01   |
| 97735  | PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 30 A 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_01/2018                           | SINAPI | М3 | 0,70000000 | R\$ 2.348,46   | R\$ 1.643,92 |
| 101624 | PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A<br>1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO<br>MECANIZADO. AF_08/2020 | SINAPI | МЗ | 0,93100000 | R\$ 202,04     | R\$ 188,09   |
|        |   |        | •  | •          | TOTAL Serviço: | R\$ 6.688,90 |
|        |   |        |    |            |                |              |

| VALOR | R\$ 13.311,00 |
|-------|---------------|
|-------|---------------|

TOTAL Serviço:

R\$ 91,6840

| 4026 CANALETA DE CONCRETO 20cm x 20cm C/ TAMPA EM CHAPA DE ALUMÍNIO CORRUGADO (M) |   |         |      |             |                 |              |  |
|---|---|---------|------|-------------|-----------------|--------------|--|
| Material  |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |  |
| 10464   | CANTONEIRA DE ALUMÍNIO 1 1/4" X 1 1/4" (0,516kg/m)          | SEINFRA | М    | 4,00000000  | R\$ 17,1100     | R\$ 68,4400  |  |
| 17546   | CHAPA DE ALUMÍNIO XADREZ DE 1/4" (8,1KG/M2)                 | SEINFRA | M2   | 0,25000000  | R\$ 294,8600    | R\$ 73,7150  |  |
|   |   |         | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 142,1550 |  |
| Serviço   |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |  |
| C0841   | CONCRETO P/VIBR., FCK 18 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO         | SEINFRA | МЗ   | 0,06000000  | R\$ 512,4000    | R\$ 30,7440  |  |
| C2784   | ESCAVAÇÃO MANUAL SOLO DE 1A.CAT. PROF. ATÉ 1.50m            | SEINFRA | МЗ   | 0,10000000  | R\$ 48,9200     | R\$ 4,8920   |  |
| C1405   | FORMA PLANA CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESP.= 12mm UTIL. 3 X | SEINFRA | M2   | 0,40000000  | R\$ 140,1200    | R\$ 56,0480  |  |

| VALOR: | : R\$ 233,84 |  |
|--------|--------------|--|
|        |              |  |

| C1151 DUCI | HA P/ WC CROMADO (INSTALADO) (UN) |         |      |             |                 |             |
|------------|-----------------------------------|---------|------|-------------|-----------------|-------------|
| Material   |                                   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
| 10797      | CHUVEIRO-DUCHA CROMADO 1/2"       | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 51,4100     | R\$ 51,4100 |
| I1180      | FITA DE VEDAÇÃO                   | SEINFRA | М    | 0,28000000  | R\$ 0,3600      | R\$ 0,1008  |
|            |                                   |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 51,5108 |

| Mão de Ob | ora                   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
|-----------|-----------------------|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
| 10043     | AJUDANTE DE ENCANADOR | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 9,5500  |
| 12320     | ENCANADOR             | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 23,4800        | R\$ 11,7400 |
|           |                       |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 21,2900 |

| VALOR | R\$ 72,80 |
|-------|-----------|
|-------|-----------|

| 95470 VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA<br>AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016 (UN) |   |        |      |             |                 |          |  |
|---|---|--------|------|-------------|-----------------|----------|--|
| Material  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |  |
| 00006142  | CONJUNTO DE LIGACAO AJUSTAVEL, PARA VASO / BACIA<br>SANITARIA , EM PLASTICO BRANCO, COM TUBO, CANOPLA E<br>ESPUDE | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 7,80        | R\$ 7,80 |  |
|   |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 7,80 |  |

| S   | Serviço |                          | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|-----|---------|--------------------------|--------|------|-------------|----------------|------------|
| 954 | 469     | <br>OM LOUÇA<br>_01/2020 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 320,90     | R\$ 320,90 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| yo.   | The state of the s | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| VALOR:         | R\$ 328,70 |
|----------------|------------|
| TOTAL Serviço: | R\$ 320,90 |

| (UN)<br>Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL      |
|------------------|--|--------|------|-------------|---------------------|------------|
| 00003148         | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 50 M (L X C)                         | SINAPI | UN   | 0,01920000  | R\$ 14,75           | R\$ 0,28   |
| 00010228         | VALVULA DE DESCARGA METALICA, BASE 1 1/2 " E ACABAMENTO METALICO CROMADO | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 436,22          | R\$ 436,22 |
|                  | 1  |        |      |             | TOTAL Material:     | R\$ 436,50 |
| Mão de C         | Obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL      |
| 88248            | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,92490000  | R\$ 20,36           | R\$ 18,83  |
| 88267            | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,92490000  | R\$ 24,36           | R\$ 22,53  |
|                  |  |        | -    | TOTAL ME- 4 | e Obra com Encargos | R\$ 41,36  |
|                  |  |        |      | TOTAL Mao d | Complementares:     | K\$ 41,30  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 36885   | ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020             | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 12,38      | R\$ 12,3  |
| 36888   | VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA<br>BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 515,98     | R\$ 515,9 |
|         | , -  |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 528   |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00006142 | CONJUNTO DE LIGACAO AJUSTAVEL, PARA VASO / BACIA<br>SANITARIA , EM PLASTICO BRANCO, COM TUBO, CANOPLA E<br>ESPUDE                         | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 7,80        | R\$ 7,8   |
| 00003146 | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 10 M (L X C)  | SINAPI | UN   | 0,03650000  | R\$ 4,00        | R\$ 0,1   |
| 00010432 | MICTORIO INDIVIDUAL, SIFONADO, DE LOUCA BRANCA, SEM COMPLEMENTOS  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 373,46      | R\$ 373,4 |
| 00004351 | PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA<br>FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA<br>DE NYLON TAMANHO S-8 | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 22,88       | R\$ 45,7  |
| 00021112 | VALVULA DE DESCARGA EM METAL CROMADO PARA MICTORIO COM ACIONAMENTO POR PRESSAO E FECHAMENTO AUTOMATICO                                    | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 375,50      | R\$ 375,5 |
|          |   |        | -    |             | TOTAL Material: | R\$ 802,6 |

| Mão de O | bra com Encargos Complementares                              | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 1,00900000  | R\$ 24,36      | R\$ 24,57 |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                         | SINAPI | Н    | 0,31790000  | R\$ 19,98      | R\$ 6,35  |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | R\$ 30,92      |           |

| VALOR: R\$ 833,58 |  |
|-------------------|--|
|-------------------|--|



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| ENDERLYO.                                   | THE TRUE TO BE AND THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TOTAL THE T | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|-------------|--|------------|
| 00010425 | LAVATORIO DE LOUCA BRANCA, SUSPENSO (SEM COLUNA), DIMENSOES *40 X 30* CM  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 97,11                              | R\$ 97,11  |
| 00004351 | PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA<br>FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA<br>DE NYLON TAMANHO S-8 | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 22,88                              | R\$ 45,76  |
| 00037329 | REJUNTE EPOXI, QUALQUER COR   | SINAPI | KG   | 0,03040000  | R\$ 147,17                             | R\$ 4,47   |
|          |   |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 147,34 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,38700000  | R\$ 24,36                              | R\$ 9,42   |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,18860000  | R\$ 19,98                              | R\$ 3,76   |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 13,18  |
|          |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 160,52 |

| TORIO / CUBA DE EMBUTIR, OVAL, DE LOUCA BRANCA, SEM<br>AO, DIMENSOES *50 X 35* CM (L X C)<br>A PLASTICA PARA MARMORE/GRANITO | SINAPI  | UN  | 1,00000000  | R\$ 100,91  | R\$ 100,9  |
|--|---|---|---|---|--|
| A PLASTICA PARA MARMORE/GRANITO  | SINAPI  | 1/0   |   |   |  |
|  |   | KG  | 0,52710000  | R\$ 44,57   | R\$ 23,4   |
|  |   | •   |   | TOTAL Material:   | R\$ 124,4  |
| Encargos Complementares  | FONTE   | UNID  | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL  |
| IORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI  | Н   | 0,84580000  | R\$ 24,61   | R\$ 20,8°  |
| ENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI  | Н   | 0,26650000  | R\$ 19,98   | R\$ 5,32   |
| 1  |   |   | TOTAL Mão d   | le Obra com Encargos<br>Complementares:   | R\$ 26,1   |
|  | Encargos Complementares  MORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  ENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | IORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SINAPI | IORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SINAPI H | IORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SINAPI H 0,84580000 ENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SINAPI H 0,26650000 | IORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SINAPI H 0,84580000 R\$ 24,61  ENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SINAPI H 0,26650000 R\$ 19,98  TOTAL Mão de Obra com Encargos |

|           |   |            |          | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 26,1    |
|-----------|---|------------|----------|---------------|--|-------------|
|           |   |            |          |               | VALOR:                                 | R\$ 150,5   |
|           |   |            |          |               |  |             |
| 6906 TORN | NEIRA CROMADA DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA LAVATÓRIO, PAI  | DRÃO POPUL | AR - FOR | NECIMENTO E I | NSTALAÇÃO. AF                          | 01/2020 (UN |
| Material  |   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL       |
| 00003146  | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 10 M (L X C)  | SINAPI     | UN       | 0,02100000    | R\$ 4,00                               | R\$ 0,0     |
| 00013415  | TORNEIRA DE MESA/BANCADA, PARA LAVATORIO, FIXA, METALICA CROMADA, PADRAO POPULAR, 1/2 " OU 3/4 " (REF 1193) | SINAPI     | UN       | 1,00000000    | R\$ 68,00                              | R\$ 68,0    |
|           |   |            |          |               | TOTAL Material:                        | R\$ 68,0    |
| Mão de O  | bra com Encargos Complementares   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL       |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI     | Н        | 0,09600000    | R\$ 24,36                              | R\$ 2,3     |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI     | Н        | 0,03030000    | R\$ 19,98                              | R\$ 0,6     |
|           |   |            | •        | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 2,9     |
|           |   |            |          |               |  |             |

| 95544 PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLU | JSO FIXAÇÃO. | AF_01/20 | 020 (UN)    |                |       |
|---|--------------|----------|-------------|----------------|-------|
| Material  | FONTE        | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM                                | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |

| 00011703  | PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA               | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 19,90                              | R\$ 19,90 |
|-----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
|           |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 19,90 |
| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                              | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,31620000  | R\$ 24,36                              | R\$ 7,70  |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                         | SINAPI | Н    | 0,09960000  | R\$ 19,98                              | R\$ 1,9   |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 9,69  |
|           |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 29,59 |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|-------------|--|------------|
| 00036081 | BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 258,40                             | R\$ 258,40 |
| 00004351 | PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA<br>FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA<br>DE NYLON TAMANHO S-8 | SINAPI | UN   | 6,00000000  | R\$ 22,88                              | R\$ 137,28 |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 395,68 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,94850000  | R\$ 24,36                              | R\$ 23,10  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,29880000  | R\$ 19,98                              | R\$ 5,97   |
|          | 1   |        | '    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 29,07  |
|          |   |        | Į    |             | Complementates:                        |            |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00036209 | BARRA DE APOIO EM "L", EM ACO INOX POLIDO 80 X 80 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 568,82                             | R\$ 568,8 |
| 00004351 | PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA<br>FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA<br>DE NYLON TAMANHO S-8 | SINAPI | UN   | 9,00000000  | R\$ 22,88                              | R\$ 205,9 |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 774,7 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 1,42280000  | R\$ 24,36                              | R\$ 34,6  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,44830000  | R\$ 19,98                              | R\$ 8,9   |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 43,6  |
|          |   |        | 1    |             | VALOR:                                 | R\$ 818,3 |

|   |            |  |         |      |             |                 | 114 010,01  |
|---|------------|--|---------|------|-------------|-----------------|-------------|
|   |            |  |         |      |             |                 |             |
|   | C4825 POR1 | TA PAPEL TOALHA (DISPENSER)EM ABS (UN)                           |         |      |             |                 |             |
| Ī | Material   |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
|   | I9139      | TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 54,2500     | R\$ 54,2500 |
|   |            |  |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 54,2500 |
|   | Mão de Ol  | ота  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
|   | 12391      | PEDREIRO   | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 24,1600     | R\$ 12,0800 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM                                | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

| VALOR:             | R\$ 66,33   |
|--------------------|-------------|
| TOTAL Mão de Obra: | R\$ 12,0800 |

| Material |  | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|----------|-------------|--|-----------|
| 00011758 | SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML | SINAPI | UN       | 1,00000000  | R\$ 50,60                              | R\$ 50,60 |
|          |  |        | •        |             | TOTAL Material:                        | R\$ 50,60 |
| Mão de C | Obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                             | SINAPI | Н        | 0,31620000  | R\$ 24,36                              | R\$ 7,70  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н        | 0,09960000  | R\$ 19,98                              | R\$ 1,99  |
|          |  |        | <b>'</b> | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 9,69  |
|          |  |        |          |             |  |           |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 36883   | SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 12,71      | R\$ 12,7  |
| 36872   | TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 30L OU EQUIVALENTE -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020                           | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 764,45     | R\$ 764,4 |
| 36914   | TORNEIRA CROMADA 1/2 OU 3/4 PARA TANQUE, PADRÃO MÉDIO -<br>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020                           | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 93,31      | R\$ 93,3  |
| 36877   | VÁLVULA EM METAL CROMADO 1.1/2 X 1.1/2 PARA TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 82,41      | R\$ 82,4  |
|         |  |        | •    |             | TOTAL Serviço: | R\$ 952,  |

| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|---|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 6900    | CUBA DE EMBUTIR RETANGULAR DE AÇO INOXIDÁVEL, 46 X 30 X 12 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020     | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 179,63     | R\$ 179,6 |
| 6881    | SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020                  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 252,96     | R\$ 252,9 |
| 6878    | VÁLVULA EM METAL CROMADO TIPO AMERICANA 3.1/2 X 1.1/2<br>PARA PIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 88,99      | R\$ 88,9  |
|         |   |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 521,5 |

| 86909 TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃ<br>AF_01/2020 (UN) |  |        |      |             |                 | NSTALAÇÃO. |
|--|--|--------|------|-------------|-----------------|------------|
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
| 00003146   | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 10 M (L X C)   | SINAPI | UN   | 0,02100000  | R\$ 4,00        | R\$ 0,08   |
| 00011772   | TORNEIRA METALICA CROMADA, DE MESA/BANCADA, PARA COZINHA, BICA MOVEL, COM AREJADOR, 1/2 " OU 3/4 " (REF 1167 / 1168) |        | UN   | 1,00000000  | R\$ 118,13      | R\$ 118,13 |
|  |  |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 118,21 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA ODOOT - BAIRITO OARAOARA, GENADORT ONI EU - GE   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares                              | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|-----------|--|--------|------|-------------|--|------------|
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,16670000  | R\$ 24,36                              | R\$ 4,06   |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                         | SINAPI | Н    | 0,05250000  | R\$ 19,98                              | R\$ 1,04   |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,10   |
|           |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 123,31 |

| Material |                                    | FONTE   | UNID | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |
|----------|------------------------------------|---------|------|-----------------|----------------|-------------|
| I2134    | TORNEIRA ELETRICA AUOM. 220V-2500W | SEINFRA | UN   | 1,00000000      | R\$ 179,5400   | R\$ 179,540 |
|          |                                    |         |      | TOTAL Material: |                | R\$ 179,540 |
| Mão de ( | Obra                               | FONTE   | UNID | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |
| 10042    | AJUDANTE DE ELETRICISTA            | SEINFRA | Н    | 0,50000000      | R\$ 19,1000    | R\$ 9,550   |
| I2312    | ELETRICISTA                        | SEINFRA | Н    | 0,50000000      | R\$ 24,1500    | R\$ 12,075  |
|          |                                    |         |      |                 |                |             |

| 100860 CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 (UN) |   |        |      |             |                 |           |
|--|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| Material   |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 00001368   | CHUVEIRO COMUM EM PLASTICO BRANCO, COM CANO, 3 TEMPERATURAS, 5500 W (110/220 V) | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 91,90       | R\$ 91,90 |
| 00003146   | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 10 M (L X C)                                | SINAPI | UN   | 0,02100000  | R\$ 4,00        | R\$ 0,08  |
|  |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 91,98 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                              | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,44670000  | R\$ 24,36                              | R\$ 10,88 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                         | SINAPI | Н    | 0,14070000  | R\$ 19,98                              | R\$ 2,81  |
|           |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 13,69 |

VALOR: R\$ 105,67

| 86916 TORNEIRA PLÁSTICA 3/4 PARA TANQUE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 (UN) |  |        |      |             |                 |           |
|--|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 00003146   | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 10 M (L X C)                     | SINAPI | UN   | 0,03650000  | R\$ 4,00        | R\$ 0,14  |
| 00011831   | TORNEIRA PLASTICA PARA TANQUE 1/2 " OU 3/4 " COM BICO PARA MANGUEIRA | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 19,13       | R\$ 19,13 |
|  |  |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 19,27 |
| Mão de O   | bra com Encargos Complementares                                      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                              | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|--|--------|------|-------------|--|----------|
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,15250000  | R\$ 24,36                              | R\$ 3,71 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                         | SINAPI | Н    | 0,04810000  | R\$ 19,98                              | R\$ 0,96 |
|           |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,67 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| ENDERLYO.                                   | THE TRUE TO BE AND THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TOTAL THE T | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL        |
|----------|---|--------|------|-------------|--|--------------|
| 00036215 | BANCO ARTICULADO PARA BANHO, EM ACO INOX POLIDO, 70° CM X 45° CM  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 1.118,99                           | R\$ 1.118,99 |
| 00004351 | PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA<br>FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA<br>DE NYLON TAMANHO S-8 | SINAPI | UN   | 8,00000000  | R\$ 22,88                              | R\$ 183,04   |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 1.302,03 |
| Mão de C | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL        |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 1,26470000  | R\$ 24,36                              | R\$ 30,80    |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,39850000  | R\$ 19,98                              | R\$ 7,96     |
|          |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 38,76    |
|          |   |        |      |             |  |              |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 00007700 | TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 3/4", E = *2,65* MM, PESO *1,58* KG/M (NBR 5580) | SINAPI | М    | 1,03900000  | R\$ 25,40                              | R\$ 26,3 |
|          |   |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 26,3 |
| Mão de C | bbra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                            | SINAPI | Н    | 0,29700000  | R\$ 20,36                              | R\$ 6,0  |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,29700000  | R\$ 24,36                              | R\$ 7,2  |
|          |   |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 13,2 |
|          |   |        |      |             |  |          |

|           |  |               |          |                | Complementares:                         |           |
|-----------|--|---------------|----------|----------------|---|-----------|
|           |  |               |          |                | VALOR:                                  | R\$ 39,66 |
|           | , EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 15 (<br>ENTO E INSTALAÇÃO. AF 10/2020 (UN) | 1/2"), INSTAL | ADO EM F | RAMAIS E SUB-I | RAMAIS DE GÁS                           | -         |
| Material  |  | FONTE         | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 00003148  | FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 50 M (L X C)   | SINAPI        | UN       | 0,00800000     | R\$ 14,75                               | R\$ 0,11  |
| 00007307  | FUNDO ANTICORROSIVO PARA METAIS FERROSOS (ZARCAO)  | SINAPI        | L        | 0,00200000     | R\$ 43,07                               | R\$ 0,08  |
| 00003908  | LUVA DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1/2"  | SINAPI        | UN       | 1,00000000     | R\$ 6,76                                | R\$ 6,76  |
|           |  |               | '        |                | TOTAL Material:                         | R\$ 6,95  |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares  | FONTE         | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                 | SINAPI        | Н        | 0,17300000     | R\$ 20,36                               | R\$ 3,52  |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                             | SINAPI        | Н        | 0,17300000     | R\$ 24,36                               | R\$ 4,21  |
|           |  |               | •        | TOTAL Mão d    | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,73  |
|           |  |               |          |                | VALOR:                                  | R\$ 14,68 |

| CPU Fita anticorrosiva 5cmx30m (2 camadas) (UN) |  |       |      |             |                |            |
|---|--|-------|------|-------------|----------------|------------|
| Não cadas                                       | trado                                  | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
| CPU   | Fita anticorrosiva 5cmx30m (2 camadas) |       | UN   | 1,00000000  | R\$ 750,41     | R\$ 750,41 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                          |                         |             |        |  |  |
|---|--|--------------------------|-------------------------|-------------|--------|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 BDI: 31 |                         | BDI: 31,25% |        |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE                    | VERSÃO                  | HORA        | MES    |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE                     | 2024/02                 | 112,54%     | 70,11% |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA                  | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%      | 47,48% |  |  |
| LINDLINLYO.                                 | TWEINDROBOUT BRINKS OF WOOD WAY, DETWINDORT OWN ED OF    | SINAPI                   | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%      | 47,67% |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe               | PROPRIA                 | 0,00%       | 0,00%  |  |  |

| VALOR:                | R\$ 750,41 |
|-----------------------|------------|
| TOTAL Não cadastrado: | R\$ 750,41 |

| Material |                  | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL    |
|----------|------------------|----------|------|-------------|--------------------|----------|
| 10109    | AREIA MEDIA      | SEINFRA  | МЗ   | 0,01800000  | R\$ 83,5800        | R\$ 1,50 |
| 10280    | BRITA            | SEINFRA  | МЗ   | 0,02300000  | R\$ 100,5000       | R\$ 2,31 |
| 10805    | CIMENTO PORTLAND | SEINFRA  | KG   | 7,79600000  | R\$ 0,7100         | R\$ 5,53 |
|          |                  |          | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 9,3  |
| Mão de   | Obra             | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL    |
| 12391    | PEDREIRO         | SEINFRA  | Н    | 0,12000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 2,89 |
| 12543    | SERVENTE         | SEINFRA  | Н    | 0,39000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 7,19 |
|          | -                | <u>'</u> | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 10,0 |

|           |   |       |      |             | 1                   |                |
|-----------|---|-------|------|-------------|---------------------|----------------|
|           |   | •     |      |             | TOTAL Mão de Obra:  | R\$ 10,098     |
|           |   |       |      |             | VALOR:              | R\$ 19,4       |
|           |   |       |      |             |                     |                |
| 8708 Caix | ka com regulador 1º estágio (instalação gás) (un)               |       |      |             |                     |                |
| Encargos  | Complementares  | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL          |
| S10554    | Encargos Complementares - Encanador                             | ORSE  | h    | 0,50000000  | R\$ 3,76            | R\$ 1,8        |
| S10549    | Encargos Complementares - Servente                              | ORSE  | h    | 0,50000000  | R\$ 3,83            | R\$ 1,9        |
|           |   | -     | 1    | TOTAL Encar | gos Complementares: | R\$ 3,8        |
| Material  |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL          |
| 107975    | Regulador de 1º estágio dotado de O.P.S.O. (shut-off) PE 400kpa | ORSE  | un   | 1,00000000  | R\$ 399,00          | R\$ 399,0      |
|           |   |       | 1    |             | TOTAL Material:     | R\$ 399,0      |
| Mão de O  | bra   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL          |
| I02696S   | Encanador ou bombeiro hidraulico (horista)                      | ORSE  | h    | 0,50000000  | R\$ 18,21           | R\$ 9,1        |
| I06111S   | Servente de obras (horista)                                     | ORSE  | h    | 0,50000000  | R\$ 13,65           | R\$ 6,8        |
|           |   | 1     | 1    |             | TOTAL Mão de Obra:  | R\$ 15,9       |
|           |   |       |      |             |                     | <b>74</b> // 7 |

| VALOR: R\$ 418,72 |
|-------------------|

|            |   |       |       |             | VALOR:              | R\$ 418,72 |
|------------|---|-------|-------|-------------|---------------------|------------|
|            |   |       |       |             |                     |            |
| S07835 Cai | xa com regulador 2º estágio (instalação gás) (un) |       |       |             |                     |            |
| Encargos   | s Complementares                                  | FONTE | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL      |
| S10554     | Encargos Complementares - Encanador               | ORSE  | h     | 0,50000000  | R\$ 3,76            | R\$ 1,88   |
| S10549     | Encargos Complementares - Servente                | ORSE  | h     | 0,5000000   | R\$ 3,83            | R\$ 1,92   |
|            |   | •     | •     | TOTAL Encar | gos Complementares: | R\$ 3,80   |
| Material   |   | FONTE | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL      |
| 107543     | Caixa com regulador 2º estágio (instalação gás)   | ORSE  | un    | 1,00000000  | R\$ 437,29          | R\$ 437,29 |
|            |   |       | •     |             | TOTAL Material:     | R\$ 437,29 |
| Mão do (   | Ohan  | FONTE | LINID | COEFICIENTE | PRECO LINITÁRIO     | TOTAL      |

| Mão de C | bra  | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|----------|--|-------|------|-------------|----------------|----------|
| I02696S  | Encanador ou bombeiro hidraulico (horista) | ORSE  | h    | 0,50000000  | R\$ 18,21      | R\$ 9,11 |
| I06111S  | Servente de obras (horista)                | ORSE  | h    | 0,50000000  | R\$ 13,65      | R\$ 6,83 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                           |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|---------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024 BDI: 31, |         | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                    | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                   | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO     | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA ODOOT - BAIRITO OARAOARA, SERADORT OWI EO - SE   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO   | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                   | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| VALOR:             | R\$ 457,01 |
|--------------------|------------|
| TOTAL Mão de Obra: | R\$ 15,94  |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|-------------|--|------------|
| 00000770 | BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1/2" X 1/4"  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 6,40                               | R\$ 6,40   |
| 00003908 | LUVA DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1/2"   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 6,76                               | R\$ 6,76   |
| 00003909 | LUVA DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 3/4"   | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 9,20                               | R\$ 18,40  |
| 00012899 | MANOMETRO COM CAIXA EM ACO PINTADO, ESCALA *10* KGF/CM2 (*10* BAR), DIAMETRO NOMINAL DE *63* MM, CONEXAO DE 1/4"  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 104,89                             | R\$ 104,89 |
| 00004177 | NIPLE DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1/2"  | SINAPI | UN   | 3,00000000  | R\$ 6,30                               | R\$ 18,90  |
| 00004178 | NIPLE DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 3/4"  | SINAPI | UN   | 6,00000000  | R\$ 8,74                               | R\$ 52,44  |
| 00004186 | NIPLE DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1/2" X 1/4"  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 7,69                               | R\$ 7,69   |
| 00011749 | VALVULA DE ESFERA BRUTA EM BRONZE, BITOLA 3/4 " (REF 1552-B)  | SINAPI | UN   | 2,00000000  | R\$ 56,48                              | R\$ 112,96 |
|          |   |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 328,44 |
| Mão de O | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88248    | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 5,00000000  | R\$ 20,36                              | R\$ 101,80 |
| 88267    | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 5,00000000  | R\$ 24,36                              | R\$ 121,80 |
|          |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 223,60 |
| Serviço  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
|          | JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 19,50                              | R\$ 19,50  |
| 92699    | DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  |        | _    | 4 0000000   | R\$ 41.89                              | R\$ 41,89  |
| 92699    |   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | ,                                      |            |
|          | DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS -  | SINAPI | UN   | 3,00000000  | R\$ 49,45                              | R\$ 148,38 |
| 92705    | DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - |        |      | ,           | ,,,,                                   | R\$ 148    |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL   |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|---------|
| 00037558 | PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *20 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820) | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 37,29       | R\$ 37, |
|          |   |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 37  |

| 101909 EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 6 KG | G, CLASSE BC - | FORNE | CIMENTO E INS | TALAÇÃO. AF_1  | 0/2020_PE (UN) |
|---|----------------|-------|---------------|----------------|----------------|
| Material  | FONTE          | UNID  | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL          |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |                    |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|--------------------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | BDI:                    | <b>DI</b> : 31,25% |        |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA               | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54%            | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%             | 47,48% |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%             | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%              | 0,00%  |  |  |  |  |

| 00004350 | BUCHA DE NYLON, DIAMETRO DO FURO 8 MM, COMPRIMENTO 40 MM, COM PARAFUSO DE ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA, FENDA SIMPLES, 4,8 X 50 MM |        | UN | 2,00000000 | R\$ 0,87        | R\$ 1,74   |
|----------|---|--------|----|------------|-----------------|------------|
| 00010892 | EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE PO QUIMICO SECO (PQS) DE 6 KG, CLASSE BC   | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 280,00      | R\$ 280,00 |
|          |   |        | •  |            | TOTAL Material: | R\$ 281,74 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88248     | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM<br>ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,45740000  | R\$ 20,36                              | R\$ 9,31  |
| 88267     | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,45740000  | R\$ 24,36                              | R\$ 11,14 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 20,45 |

VALOR: R\$ 302,19

| 97599 LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 (UN |   |        |      |             |                 | 2020 (UN) |
|---|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| Material  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 00038774  | LUMINARIA DE EMERGENCIA 30 LEDS, POTENCIA 2 W, BATERIA DE LITIO, AUTONOMIA DE 6 HORAS | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 13,89       | R\$ 13,89 |
|   |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 13,89 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,07480000  | R\$ 21,33                              | R\$ 1,59 |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,17950000  | R\$ 25,42                              | R\$ 4,56 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |          |

VALOR: R\$ 20,04

| C1907 PINTURA DE PISO INTERNO/EXTERNO. C/TINTA BASE RESINA ACRÍLICA-QUARTZO.2 DEMÃOS ( | (M2) |
|--|------|
|--|------|

| Material |                                 | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|---------------------------------|---------|------|-------------|-----------------|------------|
| 10154    | ÁCIDO MURIÁTICO                 | SEINFRA | L    | 0,05000000  | R\$ 6,9400      | R\$ 0,3470 |
| 12085    | TINTA ACRÍLICA C/QUARTZO P/PISO | SEINFRA | L    | 0,21000000  | R\$ 11,6600     | R\$ 2,4486 |
|          |                                 |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 2,7956 |

| Mão de Ob | ora      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
|-----------|----------|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
| 12395     | PINTOR   | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 12,0800 |
| 12543     | SERVENTE | SEINFRA | Н    | 0,40000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 7,3840  |
|           |          |         | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 19,4640 |

VALOR: R\$ 22,26

#### C2066 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ SOBREPOR ATE 6 DIVISÕES, C/BARRAMENTO (UN)

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
|----------|--|---------|------|-------------|-----------------|--------------|
| 10193    | BARRAMENTO NEUTRO P/ BAIXA TENSÃO              | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 41,3200     | R\$ 41,3200  |
| I0194    | BARRAMENTO PRINCIPAL P/ BAIXA TENSÃO           | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 40,6500     | R\$ 40,6500  |
| I0195    | BARRAMENTO TERRA P/ BAIXA TENSÃO               | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 33,6000     | R\$ 33,6000  |
| l1747    | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO SOBREPOR ATÉ 6 DIVISÕES | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 47,0400     | R\$ 47,0400  |
|          |  | •       | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 162,6100 |

| Mão de Obra | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL |
|-------------|-------|------|-------------|----------------|-------|



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| 10042 | AJUDANTE DE ELETRICISTA | SEINFRA | Н | 1,20000000 | R\$ 19,1000        | R\$ 22,9200 |
|-------|-------------------------|---------|---|------------|--------------------|-------------|
| 12312 | ELETRICISTA             | SEINFRA | Н | 1,20000000 | R\$ 24,1500        | R\$ 28,9800 |
|       |                         |         |   |            | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 51,9000 |
|       |                         |         |   |            | VALOR:             | R\$ 214,51  |

| Material | l                                     | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
|----------|---------------------------------------|----------|------|-------------|--------------------|-------------|
| 0193     | BARRAMENTO NEUTRO P/ BAIXA TENSÃO     | SEINFRA  | UN   | 1,00000000  | R\$ 41,3200        | R\$ 41,320  |
| 0194     | BARRAMENTO PRINCIPAL P/ BAIXA TENSÃO  | SEINFRA  | UN   | 1,00000000  | R\$ 40,6500        | R\$ 40,650  |
| 0195     | BARRAMENTO TERRA P/ BAIXA TENSÃO      | SEINFRA  | UN   | 1,00000000  | R\$ 33,6000        | R\$ 33,600  |
| 1755     | QUADRO DISTRIBUIÇÃO LUZ 255X315X135MM | SEINFRA  | UN   | 1,00000000  | R\$ 133,1800       | R\$ 133,180 |
|          | ·                                     |          | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 248,750 |
| Mão de   | Obra                                  | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| 0042     | AJUDANTE DE ELETRICISTA               | SEINFRA  | Н    | 2,00000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 38,200  |
| 2312     | ELETRICISTA                           | SEINFRA  | Н    | 2,00000000  | R\$ 24,1500        | R\$ 48,300  |
|          | -                                     | <u>'</u> | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 86,50   |

| Material       |   | FONTE            | UNID     | COEFICIENTE              | PREÇO UNITÁRIO         | TOTAL                              |
|----------------|---|------------------|----------|--------------------------|------------------------|------------------------------------|
| 00012038       | QUADRO DE DISTRIBUICAO COM BARRAMENTO TRIFASICO, DE SOBREPOR, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, PARA 18 DISJUNTORES DIN, 100 A | SINAPI           | UN       | 1,00000000               | R\$ 376,06             | R\$ 376,0                          |
|                |   |                  |          |                          | TOTAL Material:        | R\$ 376,0                          |
| Mão de C       | Obra com Encargos Complementares  | FONTE            | UNID     | COEFICIENTE              | PREÇO UNITÁRIO         | TOTAL                              |
|                |   |                  |          |                          |                        |                                    |
| 88247          | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI           | Н        | 1,52330000               | R\$ 21,33              | R\$ 32,49                          |
| 88247<br>88264 | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                              | SINAPI<br>SINAPI | Н        | 1,52330000<br>1,52330000 | R\$ 21,33<br>R\$ 25,42 | . ,                                |
|                |   |                  | <u> </u> | 1,52330000               | . ,                    | R\$ 32,49<br>R\$ 38,72<br>R\$ 71,2 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|--|----------|
| 00011250 | CAIXA DE PASSAGEM/ LUZ / TELEFONIA, DE EMBUTIR, EM CHAPA<br>DE ACO GALVANIZADO, DIMENSOES 20 X 20 X *12* CM (PADRAO<br>CONCESSIONARIA LOCAL) | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 49,56                              | R\$ 49,5 |
|          |  |        | '    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 49,5 |
| Mão de C | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,88000000  | R\$ 21,33                              | R\$ 18,7 |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,88000000  | R\$ 25,42                              | R\$ 22,3 |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 41,  |
| Serviço  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
|              | AVEINDA OBOUT BAIRING OF TO NOTICE, GENEROUNT OWN EU-OE  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU Co                | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| 87367 | ARGAMASSA TRAÇO 1:1:6 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA<br>MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE<br>ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019 | М3 | 0,00430000 | R\$ 704,56     | R\$ 3,02  |
|-------|--|----|------------|----------------|-----------|
|       |  |    |            | TOTAL Serviço: | R\$ 3,02  |
|       |  |    |            | VALOR:         | R\$ 93.71 |

|                  |  |         |      |             | VALOR:             | R\$ 93,7   |
|------------------|--|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| 3579 QU <i>A</i> | ADRO DE MEDIÇÃO PADRÃO COELCE - PADRÃO POPULAR | (UN)    |      |             |                    |            |
| Material         |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| l6129            | QUADRO MEDIÇÃO PADRÃO COELCE (PADRÃO MUTIRÃO)  | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 63,0100        | R\$ 63,010 |
|                  |  |         |      |             | TOTAL Material:    | R\$ 63,010 |
| Mão de (         | Obra   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| 10042            | AJUDANTE DE ELETRICISTA                        | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 19,100 |
| 12312            | ELETRICISTA                                    | SEINFRA | Н    | 1,00000000  | R\$ 24,1500        | R\$ 24,150 |
|                  |  |         | 1    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 43,250 |
|                  |  |         |      |             | VALOR:             | R\$ 106,2  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
|----------|--|--------|------|-------------|--|---------|
| 00034653 | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC),<br>MONOPOLAR, 6 - 32 A   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 7,74                               | R\$ 7,7 |
| 00001570 | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 2,5 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M5 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 0,91                               | R\$ 0,9 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 8,6 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,04760000  | R\$ 21,33                              | R\$ 1,0 |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,04760000  | R\$ 25,42                              | R\$ 1,2 |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 2,  |
|          |  |        |      |             |  |         |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00034653 | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC),<br>MONOPOLAR, 6 - 32 A                                       | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 7,74                               | R\$ 7,7   |
| 00001571 | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 4 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M5 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 1,19                               | R\$ 1,19  |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 8,93  |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,06630000  | R\$ 21,33                              | R\$ 1,41  |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,06630000  | R\$ 25,42                              | R\$ 1,68  |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 3,09  |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 12,02 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ENDERLYO.    | AVENIDA SDOOT - BAIKKO CAKACAKA, SENADOK FOWIFEO - CE    | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00034709 | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), TRIPOLAR, 10 - 50 A  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 54,39                              | R\$ 54,39 |
| 00001573 | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 6 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6 | SINAPI | UN   | 3,00000000  | R\$ 1,42                               | R\$ 4,26  |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 58,65 |
| Mão de C | bbra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,27340000  | R\$ 21,33                              | R\$ 5,83  |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,27340000  | R\$ 25,42                              | R\$ 6,94  |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 12,77 |
|          |  |        | 1    |             | <u> </u>                               |           |

| Material |  | FONTE    | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|--|----------|----------|-------------|--|----------|
| 00034653 | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC),<br>MONOPOLAR, 6 - 32 A                                       | SINAPI   | UN       | 1,00000000  | R\$ 7,74                               | R\$ 7,74 |
| 00001571 | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 4 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M5 | SINAPI   | UN       | 1,00000000  | R\$ 1,19                               | R\$ 1,19 |
|          |  |          | <b>-</b> |             | TOTAL Material:                        | R\$ 8,93 |
| Mão de C | Obra com Encargos Complementares   | FONTE    | UNID     | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI   | Н        | 0,06630000  | R\$ 21,33                              | R\$ 1,41 |
|          |  | SINAPI   | Н        | 0,06630000  | R\$ 25,42                              | R\$ 1,68 |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | 01117111 | 1        |             |  |          |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | 0.00.0   | _        | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 3,09 |

| 073 01330 | UNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FOI  | VIACCIIAICIAI | J E INSTA | KLAÇAO. AF_10 | 72020 (ON)                             |           |
|-----------|---|---------------|-----------|---------------|--|-----------|
| Material  |   | FONTE         | UNID      | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00034709  | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), TRIPOLAR, 10 - 50 A   | SINAPI        | UN        | 1,00000000    | R\$ 54,39                              | R\$ 54,39 |
| 00001575  | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO<br>16 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO<br>M6 | SINAPI        | UN        | 3,00000000    | R\$ 1,82                               | R\$ 5,46  |
|           |   |               | •         |               | TOTAL Material:                        | R\$ 59,85 |
| Mão de O  | bra com Encargos Complementares   | FONTE         | UNID      | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI        | Н         | 0,56770000    | R\$ 21,33                              | R\$ 12,10 |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI        | Н         | 0,56770000    | R\$ 25,42                              | R\$ 14,43 |
|           |   |               |           | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 26,53 |
|           |   |               |           |               | VALOR:                                 | R\$ 86,38 |

| 101896 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINA | 101896 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 (UN) |      |             |                |       |
|--|--|------|-------------|----------------|-------|
| Material   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS                                     |                  |                         |             |        |  |  |  |
|--------------|---|------------------|-------------------------|-------------|--------|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI: 31,25% |        |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE            | VERSÃO                  | HORA        | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                        | ORSE             | 2024/02                 | 112,54%     | 70,11% |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%      | 47,48% |  |  |  |
|              | SINAPI  | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%      | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%       | 0,00%  |  |  |  |

| 00002377 | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 200 A / 600 V, TIPO FXD / ICC - 35 KA  | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 472,32      | R\$ 472,32 |
|----------|--|--------|----|------------|-----------------|------------|
| 00001580 | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO<br>95 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO<br>M12 |        | UN | 3,00000000 | R\$ 7,58        | R\$ 22,74  |
|          |  |        |    |            | TOTAL Material: | R\$ 495,06 |

| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 1,32320000  | R\$ 21,33                              | R\$ 28,22 |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 1,32320000  | R\$ 25,42                              | R\$ 33,63 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 61,85 |

| R\$ 556,91 | VALOR:                                  |
|------------|---|
| 114 000,01 | *************************************** |

### 91834 ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_03/2023 (M)

|   | Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|---|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| Ī | 00002688 | ELETRODUTO PVC FLEXIVEL CORRUGADO, COR AMARELA, DE 25 MM | SINAPI | М    | 1,10000000  | R\$ 2,20        | R\$ 2,42 |
|   |          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 2,42 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,09100000  | R\$ 21,33                              | R\$ 1,94 |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,09100000  | R\$ 25,42                              | R\$ 2,31 |
|           |   | •      |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,25 |

| Serviço |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|---|-------|------|-------------|----------------|-----------|
| 91170   | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4, FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_09/2023_PS |       | М    | 1,00000000  | R\$ 12,02      | R\$ 12,02 |
|         |   |       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 12,02 |

VALOR: R\$ 18,69

### 91836 ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_03/2023 (M)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00002690 | ELETRODUTO PVC FLEXIVEL CORRUGADO, COR AMARELA, DE 32 MM | SINAPI | М    | 1,10000000  | R\$ 3,77        | R\$ 4,14 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 4,14 |

| Mão de O | bra com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,10500000  | R\$ 21,33           | R\$ 2,23 |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,10500000  | R\$ 25,42           | R\$ 2,66 |
|          |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 4,89 |

| Serviço |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|---|-------|------|-------------|----------------|-----------|
| 91170   | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4, FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_09/2023_PS |       | М    | 1,00000000  | R\$ 12,02      | R\$ 12,02 |
|         |   |       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 12,02 |

| VALOR: | R\$ 21,05 |
|--------|-----------|
|        |           |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        |         | 31,25% |  |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE FONTE                        |            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.                                   | AVENIDA 30001 - BAIRINO CARACARA, SENADOR FONIFEO - CE   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 0002684  | ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 1 1/4 ", SEM LUVA | SINAPI | М    | 1,01700000  | R\$ 8,73                               | R\$ 8,87  |
|          |  |        | '    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 8,87  |
| Mão de ( | Obra com Encargos Complementares                       | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES    | SINAPI | Н    | 0,16200000  | R\$ 21,33                              | R\$ 3,45  |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,16200000  | R\$ 25,42                              | R\$ 4,11  |
|          |  |        | '    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,56  |
|          |  |        | Ī    |             | VALOR:                                 | R\$ 16,43 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00002680 | ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 1 1/2 ", SEM LUVA | SINAPI | М    | 1,10000000  | R\$ 9,59                               | R\$ 10,54 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 10,54 |
| Mão de O | bbra com Encargos Complementares                       | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES    | SINAPI | Н    | 0,11220000  | R\$ 21,33                              | R\$ 2,39  |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,11220000  | R\$ 25,42                              | R\$ 2,85  |
|          | -  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,2   |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 15,78 |

|            |  |             |         |               | VALUR:                                  | K\$ 15,78            |
|------------|--|-------------|---------|---------------|---|----------------------|
| 3010 FI FT | RODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2"), PARA F | EDE ENTERRA | DA DE D | NSTRIBUIÇÃO F | DE ENERGIA EL É                         | TRICA -              |
| ORNECIMI   | ENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 (M)                      |             |         | no mibolýho b | L ENERGIA ELL                           |                      |
| Material   |  | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL                |
| 00002682   | ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 2 1/2 ", SEM LUVA | SINAPI      | М       | 1,10000000    | R\$ 22,88                               | R\$ 25,16            |
|            |  |             |         |               | TOTAL Material:                         | R\$ 25,10            |
| Mão de O   | bra com Encargos Complementares                        | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL                |
| 88247      | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES    | SINAPI      | Н       | 0,15420000    | R\$ 21,33                               | R\$ 3,28             |
| 88264      | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI      | Н       | 0,15420000    | R\$ 25,42                               | R\$ 3,9 <sup>2</sup> |
|            |  |             |         | TOTAL Mão d   | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,19             |
|            |  |             |         |               | VALOR:                                  | R\$ 32,35            |

| Material |  | FONTE            | UNID | COEFICIENTE                   | PREÇO UNITÁRIO                | TOTAL                     |
|----------|--|------------------|------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| I1054    | DUTO PERFURADO-PERFILADOS CHAPA DE AÇO (25 X 25)MM | SEINFRA          | М    | 1,00000000                    | R\$ 10,0400                   | R\$ 10,04                 |
|          |  |                  |      |                               | TOTAL Material:               | R\$ 10,04                 |
|          |  |                  |      |                               |                               |                           |
| Mão de ( | Obra   | FONTE            | UNID | COEFICIENTE                   | PREÇO UNITÁRIO                | TOTAL                     |
| Mão de 0 | Obra AJUDANTE DE ELETRICISTA                       | FONTE<br>SEINFRA | UNID | <b>COEFICIENTE</b> 0,80000000 | PREÇO UNITÁRIO<br>R\$ 19,1000 | <b>TOTAL</b><br>R\$ 15,28 |
|          |  |                  | -    |                               | ,                             |                           |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                  |                         |                            |        |        |  |  |  |  |
|---|--|------------------|-------------------------|----------------------------|--------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | DATA: 13/05/2024 BDI: 31,2 |        | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA                       | MES    |        |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54%                    | 70,11% |        |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%                     | 47,48% |        |  |  |  |  |
| LINDLINLYO.                                 | AVENIDA 30001 - BAIRICO CARACARA, SENADOR FOMFEO - CE    | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%                     | 47,67% |        |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%                      | 0,00%  |        |  |  |  |  |

| VALOR: R\$ 44,64 |  |
|------------------|--|
|------------------|--|

| Material |  | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|--|----------|------|-------------|-----------------|------------|
| 1056     | DUTO PERFURADO-PERFILADOS CHAPA DE AÇO (38 X 38)MM | SEINFRA  | М    | 1,00000000  | R\$ 11,7400     | R\$ 11,740 |
|          |  | <u>'</u> | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 11,74  |
| Mão de ( | Obra   | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
| 0042     | AJUDANTE DE ELETRICISTA                            | SEINFRA  | Н    | 0,90000000  | R\$ 19,1000     | R\$ 17,190 |
|          | ELETRICISTA  | SEINFRA  | Н    | 0,90000000  | R\$ 24,1500     | R\$ 21,735 |
| 2312     |  |          |      |             |                 |            |

| 33446 CAIX | A DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA (UN)  |        |      |             |                 |           |
|------------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
| 00043059   | ACO CA-60, 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERGALHAO  | SINAPI | KG   | 2,15600000  | R\$ 8,48        | R\$ 18,28 |
| 00000370   | AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)   | SINAPI | МЗ   | 0,06530000  | R\$ 130,00      | R\$ 8,49  |
| 00001106   | CAL HIDRATADA CH-I PARA ARGAMASSAS   | SINAPI | KG   | 3,00960000  | R\$ 1,12        | R\$ 3,37  |
| 00001358   | CHAPA/PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA (MADEIRITE RESINADO ROSA) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 x 1100 MM, E = 17 MM | SINAPI | M2   | 0,06000000  | R\$ 55,09       | R\$ 3,31  |
| 00001379   | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32   | SINAPI | KG   | 18,50840000 | R\$ 0,76        | R\$ 14,07 |
| 00004721   | PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 a 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE  | SINAPI | МЗ   | 0,03650000  | R\$ 105,25      | R\$ 3,84  |
| 00004722   | PEDRA BRITADA N. 3 (38 A 50 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE   | SINAPI | М3   | 0,00400000  | R\$ 99,42       | R\$ 0,40  |
| 00007258   | TIJOLO CERAMICO MACICO COMUM *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)  | SINAPI | UN   | 60,48000000 | R\$ 0,47        | R\$ 28,43 |
|            |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 80,19 |

| Mão de Ob | Mão de Obra com Encargos Complementares |             | UNID                                   | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|-----------|---|-------------|--|-------------|----------------|-----------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES    | SINAPI      | Н                                      | 1,67890000  | R\$ 25,11      | R\$ 42,16 |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES    | SINAPI      | Н                                      | 4,48320000  | R\$ 19,98      | R\$ 89,57 |
|           |   | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |             |                |           |

| VALOR: | R\$ 211,92 |
|--------|------------|

TOTAL Mão de Obra com Encargos Complementares:

| 100556 CAI | 00556 CAIXA DE PASSAGEM PARA TELEFONE 15X15X10CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_11/2019 (UN) |        |      |             |                 |           |  |  |  |
|------------|---|--------|------|-------------|-----------------|-----------|--|--|--|
| Material   |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |  |  |  |
| 00020254   | CAIXA DE PASSAGEM METALICA, DE SOBREPOR, COM TAMPA APARAFUSADA, DIMENSOES 15 X 15 X *10* CM             | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 18,23       | R\$ 18,23 |  |  |  |
|            |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 18,23 |  |  |  |
| Mão de O   | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |  |  |  |
| 88247      | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,34600000  | R\$ 21,33       | R\$ 7,38  |  |  |  |
| 88264      | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,34600000  | R\$ 25,42       | R\$ 8,79  |  |  |  |

R\$ 16,17



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| yo.          | The state of the s | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| VALOR |  |
|-------|--|
|-------|--|

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
|----------|--|--------|------|-------------|--|---------|
| 00001872 | CAIXA DE PASSAGEM, EM PVC, DE 4" X 2", PARA ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO                  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 2,02                               | R\$ 2,0 |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 2,0 |
| Mão de C | obra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,16400000  | R\$ 21,33                              | R\$ 3,4 |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,16400000  | R\$ 25,42                              | R\$ 4,  |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 7,6 |
| Serviço  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
| 88629    | ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019 | SINAPI | МЗ   | 0,00090000  | R\$ 677,36                             | R\$ 0,6 |
|          |  |        | -    |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 0,6 |

|           |  |            |         |              | VALOR:                                 | R\$ 10,27 |
|-----------|--|------------|---------|--------------|--|-----------|
| PEE CAIV  | A OCTOGONAL 4" X 4", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FOF   | DNECIMENTO | EINSTAL | ACÃO AE 02/2 | 0033 (1181)                            |           |
| Material  | A OCTOGONAL 4 X 4 , METALICA, INSTALADA EM LAJE - FOR  | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00010569  | CAIXA DE PASSAGEM / DERIVACAO / LUZ, OCTOGONAL 4 X4, EM ACO ESMALTADA, COM FUNDO MOVEL SIMPLES (FMS) | SINAPI     | UN      | 1,00000000   | R\$ 2,70                               | R\$ 2,70  |
|           |  |            | •       |              | TOTAL Material:                        | R\$ 2,70  |
| Mão de Ol | bra com Encargos Complementares  | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI     | Н       | 0,22200000   | R\$ 21,33                              | R\$ 4,73  |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI     | Н       | 0,22200000   | R\$ 25,42                              | R\$ 5,64  |
|           |  |            | •       | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 10,37 |
|           |  |            |         |              | VALOR:                                 | R\$ 13,07 |

|                         |   |              |             |               | VALOR:                                 | R\$ 13,0  |
|-------------------------|---|--------------|-------------|---------------|--|-----------|
| 5805 CONI<br>.F_10/2022 | DULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁV<br>(UN)  | /EL DN 25 MN | 1 (3/4"), A | PARENTE - FOR | RNECIMENTO E II                        | NSTALAÇÃO |
| Material                |   | FONTE        | UNID        | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00011950                | BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM<br>EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E<br>FENDA PHILLIPS | SINAPI       | UN          | 2,00000000    | R\$ 0,31                               | R\$ 0,6   |
| 00012010                | CONDULETE EM PVC, TIPO "B", SEM TAMPA, DE 1/2" OU 3/4"  | SINAPI       | UN          | 1,00000000    | R\$ 8,49                               | R\$ 8,4   |
|                         |   |              |             |               | TOTAL Material:                        | R\$ 9,    |
| Mão de O                | bra com Encargos Complementares   | FONTE        | UNID        | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247                   | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI       | Н           | 0,23970000    | R\$ 21,33                              | R\$ 5,1   |
| 88264                   | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI       | Н           | 0,23970000    | R\$ 25,42                              | R\$ 6,0   |
|                         | 1   |              |             | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 11,2  |
|                         |   |              |             |               | VALOR:                                 | R\$ 20,3  |

91926 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_03/2023 (M)



|  | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS                 |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--|---|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO: CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE DATA : 13/05/2024 |   |            |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|  | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                                 | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA   | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:  | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE        | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| LNDLKLÇO.  | AVENIDA SDOOT - BAIRING CARACARA, SENADOR FOINFEO - CE      | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:   | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                      | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

|          |                            |                   |   |        |      |             | -,                                      | -7       |
|----------|----------------------------|-------------------|---|--------|------|-------------|---|----------|
|          |                            |                   |   |        |      |             |   |          |
| Material |                            |                   |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL    |
| 00001014 |                            |                   | EL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A,<br>NDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 2,5 | SINAPI | М    | 1,24340000  | R\$ 2,15                                | R\$ 2,67 |
| 00021127 | FITA ISOLAI<br>19 MM X 5 M |                   | ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE  | SINAPI | UN   | 0,00940000  | R\$ 3,59                                | R\$ 0,03 |
|          | •                          |                   |   |        |      |             | TOTAL Material:                         | R\$ 2,70 |
| Mão de O | bra com Encargo            | os Complementares | 3   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL    |
| 88247    | AUXILIAR D                 | E ELETRICISTA     | A COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,02900000  | R\$ 21,33                               | R\$ 0,61 |
| 88264    | ELETRICIST                 | TA COM ENCAR      | GOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,02900000  | R\$ 25,42                               | R\$ 0,73 |
|          |                            |                   |   |        |      | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,34 |
|          |                            |                   |   |        |      |             | VALOR:                                  | R\$ 4,04 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|--|----------|
| 00000981 | CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 4 MM2 | SINAPI | М    | 1,24340000  | R\$ 3,56                               | R\$ 4,42 |
| 00021127 | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M   | SINAPI | UN   | 0,00940000  | R\$ 3,59                               | R\$ 0,03 |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 4,45 |
| Mão de O | bbra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,03900000  | R\$ 21,33                              | R\$ 0,83 |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,03900000  | R\$ 25,42                              | R\$ 0,99 |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,82 |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 6,27 |

|                        |  |             |          |                | VALOR:                                 | R\$ 6,2   |
|------------------------|--|-------------|----------|----------------|--|-----------|
| 1930 CAB(<br>F_03/2023 | D DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V   | V, PARA CIR | CUITOS T | ERMINAIS - FOR | RNECIMENTO E IN                        | NSTALAÇÃO |
| Material               |  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00000982               | CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 6 MM2 | SINAPI      | М        | 1,24340000     | R\$ 5,12                               | R\$ 6,3   |
| 00021127               | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M   | SINAPI      | UN       | 0,00940000     | R\$ 3,59                               | R\$ 0,0   |
|                        |  |             |          |                | TOTAL Material:                        | R\$ 6,3   |
| Mão de O               | bra com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247                  | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н        | 0,05100000     | R\$ 21,33                              | R\$ 1,0   |
| 88264                  | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н        | 0,05100000     | R\$ 25,42                              | R\$ 1,2   |
|                        |  |             |          | TOTAL Mão d    | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 2,3   |
|                        |  |             |          |                | VALOR:                                 | R\$ 8,7   |

| 91932 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.<br>AF_03/2023 (M) |   |       |      |             |                |           |
|---|---|-------|------|-------------|----------------|-----------|
| Material  |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
| 00000980  | CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 10 MM2 |       | М    | 1,24340000  | R\$ 9,78       | R\$ 12,16 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| 00021127 | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | SINAPI | UN | 0,00940000 | R\$ 3,59        | R\$ 0,03  |
|----------|--|--------|----|------------|-----------------|-----------|
|          |  |        |    |            | TOTAL Material: | R\$ 12,19 |

| Mão de Obra com Encargos Complementares |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|---|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88247                                   | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,07600000  | R\$ 21,33                              | R\$ 1,62 |
| 88264                                   | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,07600000  | R\$ 25,42                              | R\$ 1,93 |
|   |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: |          |

| VALOR: | R\$ 15,74 |
|--------|-----------|
|--------|-----------|

### 92990 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2021 (M)

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|-----------|
| 00000977 | CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 70 MM2 | SINAPI | М    | 1,01500000  | R\$ 67,31       | R\$ 68,31 |
| 00021127 | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M   | SINAPI | UN   | 0,00900000  | R\$ 3,59        | R\$ 0,03  |
| •        |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 68,34 |

| Mão de Obra com Encargos Complementares |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|---|---|--------|------|-------------|--|----------|
| 88247                                   | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,10070000  | R\$ 21,33                              | R\$ 2,14 |
| 88264                                   | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,10070000  | R\$ 25,42                              | R\$ 2,55 |
|   |   |        |      |             | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 4,69 |

### 98281 CABO TELEFÔNICO CCI-50 2 PARES, SEM BLINDAGEM, INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_11/2019 (M)

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00011902 | CABO TELEFONICO CCI 50, 2 PARES, USO INTERNO, SEM BLINDAGEM | SINAPI | М    | 1,05000000  | R\$ 1,34        | R\$ 1,40 |
|          |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 1,40 |

| Mão de Obra com Encargos Complementares |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL    |
|---|---|--------|------|-------------|---------------------|----------|
| 88247                                   | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,14160000  | R\$ 21,33           | R\$ 3,02 |
| 88264                                   | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,14160000  | R\$ 25,42           | R\$ 3,59 |
|   |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 6,61 |

| VALOR: | R\$ 8,01 |  |
|--------|----------|--|
| VALUK: | Kֆ 0,U I |  |

#### C0560 CABO TELEFÔNICO CCE - 2 (M)

| Material |                         | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|----------|-------------------------|---------|------|-------------|----------------|------------|
| 10379    | CABO TELEFONICO CCE - 2 | SEINFRA | М    | 1,02000000  | R\$ 4,2100     | R\$ 4,2942 |
|          | TOTAL Material:         |         |      | R\$ 4,2942  |                |            |

| Mão de Ob | ora                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
|-----------|-------------------------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| 10042     | AJUDANTE DE ELETRICISTA | SEINFRA | Н    | 0,15000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 2,8650 |
| 12312     | ELETRICISTA             | SEINFRA | Н    | 0,15000000  | R\$ 24,1500        | R\$ 3,6225 |
|           |                         |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 6,4875 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| LINDLINLYO.                                 | TWEINDA OBOOT BAINING OF WOOD WAY, OLIVIDON TO OUR ED OL | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| VALOR | R\$ 10,78 |
|-------|-----------|
|-------|-----------|

| Material |                                     | FONTE            | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|-------------------------------------|------------------|------|-------------|-----------------|----------|
| 0362     | CABO LOGICO/VIDEO COAXIAL 50 (OHMS) | SEINFRA          | М    | 1,02000000  | R\$ 1,7900      | R\$ 1,82 |
|          |                                     | -                | '    |             | TOTAL Material: | R\$ 1,82 |
|          |                                     |                  |      |             | ,               |          |
| Mão de C | Obra                                | FONTE            | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
| Mão de 0 | AJUDANTE DE ELETRICISTA             | FONTE<br>SEINFRA | H    | 0,25000000  | R\$ 19,1000     | R\$ 4,77 |
|          |                                     |                  | -    |             | ,               |          |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 91946   | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,7 |
| 91994   | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                     | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 23,28      | R\$ 23,2 |
|         | AF_03/2023   |        |      |             | TOTAL Serviço: | R        |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|
| 1946    | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,7  |
| 1995    | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                     | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 25,64      | R\$ 25,64 |
|         |  |        | '    |             | TOTAL Serviço: | R\$ 36,4  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 1946    | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,7 |
| 2006    | TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023                    | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 36,61      | R\$ 36,6 |

| 91953 INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPO | RTE E PLACA - | FORNE | CIMENTO E INS | TALAÇÃO. AF_0  | 3/2023 (UN) |
|--|---------------|-------|---------------|----------------|-------------|
| Serviço  | FONTE         | UNID  | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        |         | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
|   |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

|       |  |        |    |            | V41.65         | DA 00.00  |
|-------|--|--------|----|------------|----------------|-----------|
|       |  |        |    |            | TOTAL Serviço: | R\$ 29,03 |
| 91946 | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 10,76      | R\$ 10,76 |
| 91952 | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E<br>SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                       | SINAPI | UN | 1,00000000 | R\$ 18,27      | R\$ 18,27 |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 91958   | INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                         | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 33,66      | R\$ 33,6 |
| 91946   | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,7 |
|         |  |        | •    |             | TOTAL Serviço: | R\$ 44,  |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 91966   | INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                         | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 49,06      | R\$ 49,0 |
| 91946   | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,7 |
|         | INSTALAÇÃO. AF_03/2023   |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 5    |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 91954   | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                         | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 24,50      | R\$ 24,5 |
| 91946   | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,7 |
|         | · -  |        | -    |             | TOTAL Serviço: | R\$ 35,2 |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 91960   | INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023                        | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 46,12      | R\$ 46,1 |
| 91946   | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,7 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS  |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE   |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| ENDERLYO.    | THE TRUE TO BE AND THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TO THE TOTAL THE T | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| 92023 INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENT<br>INSTALAÇÃO. AF_03/2023 (UN) |  |        |      |             |                |           |  |
|--|--|--------|------|-------------|----------------|-----------|--|
| Serviço  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |  |
| 92022  | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 38,62      | R\$ 38,62 |  |
| 91946  | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 10,76      | R\$ 10,76 |  |
|  |  |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 49,38 |  |
|  |  |        |      |             | VALOR:         | R\$ 49,38 |  |

| Material |  | FONTE     | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
|----------|--|-----------|------|-------------|-----------------|-------------|
| 18223    | ARANDELA BLINDADA, EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, COM GRADE DE PROTEÇÃO E SUPORTE ARTICULADO, GLOBO EM VIDRO E SOQUETE E-27 | SEINFRA   | UN   | 1,00000000  | R\$ 327,0000    | R\$ 327,000 |
|          |  |           |      |             | TOTAL Material: | R\$ 327,000 |
| Mão de C | Dbra   | FONTE     | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL       |
| 10042    | AJUDANTE DE ELETRICISTA  | SEINFRA   | Н    | 0,93700000  | R\$ 19,1000     | R\$ 17,896  |
|          |  | OFINITD A | н    | 0.93700000  | R\$ 24.1500     | R\$ 22,628  |
| 12312    | ELETRICISTA  | SEINFRA   | ''   | 0,937 00000 | Κφ 24,1300      | ΙΨ 22,020   |

| - Conector de TV tipo F (un) |                       |       |      |             |                |           |  |
|------------------------------|-----------------------|-------|------|-------------|----------------|-----------|--|
| Não cadas                    | trado                 | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |  |
| -                            | Conector de TV tipo F |       | un   | 1,00000000  | R\$ 31,87      | R\$ 31,87 |  |
|                              |                       |       |      | TC          | R\$ 31,87      |           |  |
|                              |                       |       |      |             | VALOR:         | R\$ 31,87 |  |

|          |   |            |         |                 | VALOR:                                 | R\$ 31,87  |
|----------|---|------------|---------|-----------------|--|------------|
|          |   |            |         |                 |  |            |
|          | NÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBU<br>ORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 (UN)                               | LARES FLUO | RESCENT | TES DE 36 W, CO | OM REATOR DE                           | PARTIDA    |
| Material |   | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00003799 | LUMINARIA DE SOBREPOR EM CHAPA DE ACO PARA 2 LAMPADAS FLUORESCENTES DE *36* W, ALETADA, COMPLETA (LAMPADAS E REATOR INCLUSOS) | SINAPI     | UN      | 1,00000000      | R\$ 153,32                             | R\$ 153,32 |
|          |   |            | •       |                 | TOTAL Material:                        | R\$ 153,32 |
| Mão de O | bbra com Encargos Complementares  | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE     | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI     | Н       | 0,17270000      | R\$ 21,33                              | R\$ 3,68   |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI     | Н       | 0,41440000      | R\$ 25,42                              | R\$ 10,53  |
|          |   |            | •       | TOTAL Mão d     | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 14,21  |
|          |   |            |         |                 | VALOR:                                 | R\$ 167,53 |

| C1875 PEND | ENTE OU PLAFONIER C/GLOBO LEITOSO C/ 1 LÂMPADA DE | 60W (UN) |      |             |                |            |
|------------|---|----------|------|-------------|----------------|------------|
| Material   |   | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
| l1472      | LÂMPADA INCANDESCENTE DE 60W                      | SEINFRA  | UN   | 1,00000000  | R\$ 3,8900     | R\$ 3,8900 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        |         | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

|   | 1                           |   |  |                            |                 |
|---|-----------------------------|---|--|----------------------------|-----------------|
| PLAFONIER COM GLOBO LEITOSO 9'X4' TIPO BRASIL | SEINFRA                     | UN  | 1,00000000                                       | R\$ 15,4800                | R\$ 15,4800     |
|   | •                           | •   |  | TOTAL Material:            | R\$ 19,3700     |
| bbra  | FONTE                       | UNID                                      | COEFICIENTE                                      | PREÇO UNITÁRIO             | TOTAL           |
| AJUDANTE DE ELETRICISTA                       | SEINFRA                     | Н   | 0,8000000  | R\$ 19,1000                | R\$ 15,2800     |
| ELETRICISTA                                   | SEINFRA                     | Н   | 0,8000000  | R\$ 24,1500                | R\$ 19,3200     |
|   | •                           | •   |  | TOTAL Mão de Obra:         | R\$ 34,6000     |
|   |                             |   |  | VALOR:                     | R\$ 53,97       |
| ,   | bra AJUDANTE DE ELETRICISTA | bra FONTE AJUDANTE DE ELETRICISTA SEINFRA | bra FONTE UNID AJUDANTE DE ELETRICISTA SEINFRA H | FONTE   UNID   COEFICIENTE | TOTAL Material: |

101653 LUMINÁRIA ABERTA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, PARA LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO ATÉ 400 W E MISTA ATÉ 500 W, COM BRAÇO EM TUBO DE AÇO GALV 1", COMPRIMENTO DE 1,50 M, PARA POSTE DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE LÂMPADA E REATOR). AF\_08/2020 (UN)

| Equipame | Equipamento Custo Horário   |  | UNID         | COEFICIENTE           | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|----------|---|--|--------------|-----------------------|----------------|-----------|
| 5928     | GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014 |  | CHP          | 0,23880000            | R\$ 280,82     | R\$ 67,05 |
|          |   |  | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 67,05      |           |

| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
|----------|---|--------|------|-------------|-----------------|------------|
| 00002512 | BRACO P/ LUMINARIA PUBLICA 1 X 1,50M ROMAGNOLE OU EQUIV   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 43,74       | R\$ 43,74  |
| 00001022 | CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 2,5 MM2 | SINAPI | М    | 5,00000000  | R\$ 2,55        | R\$ 12,75  |
| 00021127 | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M  | SINAPI | UN   | 0,01400000  | R\$ 3,59        | R\$ 0,05   |
| 00003798 | LUMINARIA ABERTA P/ ILUMINACAO PUBLICA, TIPO X-57 PETERCO OU EQUIV  | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 93,74       | R\$ 93,74  |
| •        |   |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 150,28 |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 1,48370000  | R\$ 21,33                              | R\$ 31,64 |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 1,48370000  | R\$ 25,42                              | R\$ 37,71 |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 69,35 |

VALOR: R\$ 286,68

#### C4107 ARANDELA PARA LÂMPADA INCANDESCENTE 60W EM ALUMÍNIO ANODIZADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO COM REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO ALTO BRILHO (UN)

| Material |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |
|----------|---|-------|------|-------------|-----------------|--------------|
|          | ARANDELA PARA LÂMPADA INCANDESCENTE 60W EM ALUMÍNIO<br>ANODIZADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO COM<br>REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO ALTO BRILHO |       | UN   | 1,00000000  | R\$ 113,5100    | R\$ 113,5100 |
|          |   |       |      |             | TOTAL Material: | R\$ 113,5100 |

| Mão de Ob | ora                     | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
|-----------|-------------------------|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
| 10042     | AJUDANTE DE ELETRICISTA | SEINFRA | Н    | 1,20000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 22,9200 |
| 12312     | ELETRICISTA             | SEINFRA | Н    | 1,20000000  | R\$ 24,1500        | R\$ 28,9800 |
|           |                         |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 51,9000 |

| VALOR: | R\$ 165,41 |
|--------|------------|
|--------|------------|

C2045 PROJETOR EM ALUMÍNIO, C/ LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO E FOTOCÉLULA ATÉ 400W (UN)



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COM                                | POSIÇ      | ÕES DE CUSTO            | S       |        |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

|          |                      | CLIENTE:                     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEL         | J       | Composiçõe | PROPRIA     | 0,00%              | 0,00%       |
|----------|----------------------|------------------------------|--|---------|------------|-------------|--------------------|-------------|
|          |                      |                              |  |         |            |             |                    |             |
| Material |                      |                              |  | FONTE   | UNID       | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| 10501    | CELULA FO            | OTOELÉTRICA F                | P/ LÂMPADA 400W, C/ SUPORTE                    | SEINFRA | UN         | 1,00000000  | R\$ 44,5300        | R\$ 44,530  |
| I1487    | LÂMPADA              | VAPOR METÁLI                 | CO DE 400W/220V                                | SEINFRA | UN         | 1,00000000  | R\$ 96,1300        | R\$ 96,130  |
| 19487    | PROJETOF<br>ATÉ 400W | R EM ALUMÍNIC                | , LONGO ALCANCE, P/LÂMPADA DE 150W             | SEINFRA | UN         | 1,00000000  | R\$ 94,6000        | R\$ 94,600  |
| l1778    | -                    | ARA LÂMPADA<br>CITOR/IGNITOI | VAPOR METÁLICO/VAPOR DE MERCÚRIO,<br>R DE 400W | SEINFRA | UN         | 1,00000000  | R\$ 114,8800       | R\$ 114,880 |
|          | •                    |                              | •  |         |            |             | TOTAL Material:    | R\$ 350,140 |
| Mão de C | Obra                 |                              |  | FONTE   | UNID       | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| 10042    | AJUDANTE             | DE ELETRICIS                 | TA   | SEINFRA | Н          | 2,00000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 38,200  |
| I2312    | ELETRICIS            | TA                           |  | SEINFRA | Н          | 2,00000000  | R\$ 24,1500        | R\$ 48,300  |
|          |                      |                              |  |         | '          |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 86,500  |
|          |                      |                              |  |         |            |             | VALOR:             | R\$ 436,6   |

| Equipam  | Custo Horário FONTE UNID   |         | UNID | INID COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL       |
|----------|--|---------|------|------------------|-----------------------|-------------|
| 0705     | CAMINHÃO COMERC. EQUIP. C/GUINDASTE (CHP)  | SEINFRA | Н    | 1,00000000       | R\$ 169,7613          | R\$ 169,76  |
|          |  |         | •    | TOTAL Equipa     | amento Custo Horário: | R\$ 169,76  |
| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE      | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL       |
| 9455     | POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 200KG,<br>H= 7,00M, PESO APROXIMADO 470 KG | SEINFRA | UN   | 1,00000000       | R\$ 576,8700          | R\$ 576,870 |
|          |  |         | •    |                  | TOTAL Material:       | R\$ 576,87  |
| Mão de C | Obra   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE      | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL       |
| 2543     | SERVENTE   | SEINFRA | Н    | 2,00000000       | R\$ 18,4600           | R\$ 36,920  |
|          |  |         | •    |                  | TOTAL Mão de Obra:    | R\$ 36,92   |
| Serviço  |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE      | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL       |
| 0836     | CONCRETO NÃO ESTRUTURAL PREPARO MANUAL   | SEINFRA | М3   | 0,27000000       | R\$ 502,8900          | R\$ 135,780 |
| 2784     | ESCAVAÇÃO MANUAL SOLO DE 1A.CAT. PROF. ATÉ 1.50m   | SEINFRA | М3   | 0,36000000       | R\$ 48,9200           | R\$ 17,61   |
| 1604     | LANÇAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO S/ ELEVAÇÃO   | SEINFRA | М3   | 0,27000000       | R\$ 159,0800          | R\$ 42,95   |
|          |  |         | -    |                  | TOTAL Serviço:        | R\$ 196,34  |

|          | CONCRETO NÃO ESTRUTURAL PREPARO MANUAL  | SEINFRA         | M3        | 0,27000000               | R\$ 502,8900                               | R\$ 135,7803  |
|----------|---|-----------------|-----------|--------------------------|--|---|
| C2784    | ESCAVAÇÃO MANUAL SOLO DE 1A.CAT. PROF. ATÉ 1.50m  | SEINFRA         | МЗ        | 0,36000000               | R\$ 48,9200                                | R\$ 17,6112   |
| C1604    | LANÇAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO S/ ELEVAÇÃO  | SEINFRA         | МЗ        | 0,27000000               | R\$ 159,0800                               | R\$ 42,9516   |
|          | -   |                 | -         |                          | TOTAL Serviço:                             | R\$ 196,3431  |
|          |   |                 |           |                          | VALOR:                                     | R\$ 979,89  |
| 307 TOM  | ADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2   | :019 (UN)       |           |                          |  |   |
| Material |   | FONTE           | UNID      | COEFICIENTE              | PREÇO UNITÁRIO                             | TOTAL   |
|          |   |                 |           |                          |  |   |
| 00038083 | TOMADA RJ45, 8 FIOS, CAT 5E, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULO)                                     | SINAPI          | UN        | 1,00000000               | R\$ 38,70                                  | R\$ 38,70   |
| 00038083 |   | SINAPI          | UN        | 1,00000000               | R\$ 38,70 TOTAL Material:                  |   |
|          |   | SINAPI          | UNID      | 1,00000000  COEFICIENTE  | . ,  |   |
|          | EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULO)  |                 |           | ·                        | TOTAL Material:                            | R\$ 38,70   |
| Mão de C | EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULO)  | FONTE           | UNID      | COEFICIENTE              | TOTAL Material:  PREÇO UNITÁRIO            | R\$ 38,70  TOTAL  R\$ 4,39                                |
| 88247    | EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULO)  bbra com Encargos Complementares  AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | FONTE<br>SINAPI | UNID<br>H | 0,20620000<br>0,20620000 | TOTAL Material:  PREÇO UNITÁRIO  R\$ 21,33 | R\$ 38,70  R\$ 38,70  TOTAL  R\$ 4,39  R\$ 5,24  R\$ 9,63 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                    |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|--------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 E |                         |         | 31,25% |  |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE              | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE               | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA            | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |  |
| LINDLIKLÇO.  | AVENIDA ODOOT - BAIRITO OARAOARA, GENADORT OWI EO - GE   | SINAPI             | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe         | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL      |
|----------|--|--------|------|-------------|---------------------|------------|
| 00004274 | PARA-RAIOS TIPO FRANKLIN 350 MM, EM LATAO CROMADO, DUAS DESCIDAS, PARA PROTECAO DE EDIFICACOES CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 143,53          | R\$ 143,53 |
|          |  |        | •    |             | TOTAL Material:     | R\$ 143,53 |
| Mão de C | bbra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO      | TOTAL      |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,13460000  | R\$ 21,33           | R\$ 2,87   |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,13460000  | R\$ 25,42           | R\$ 3,42   |
|          |  |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos | R\$ 6,29   |
|          |  |        |      |             | Complementares:     |            |

|          |                                |         | VALOR: |             |                    | R\$ 149,82 |  |
|----------|--------------------------------|---------|--------|-------------|--------------------|------------|--|
| 478 VER  | GALHÃO ROSCA TOTAL DE 3/8" (M) |         |        |             |                    |            |  |
| Material |                                | FONTE   | UNID   | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |  |
| 16037    | VERGALHÃO ROSCA TOTAL DE 3/8"  | SEINFRA | М      | 1,00000000  | R\$ 4,5100         | R\$ 4,51   |  |
|          |                                |         | •      |             | TOTAL Material:    | R\$ 4,5°   |  |
| Mão de ( | Obra                           | FONTE   | UNID   | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |  |
| 10042    | AJUDANTE DE ELETRICISTA        | SEINFRA | Н      | 0,17000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 3,24   |  |
| I2312    | ELETRICISTA                    | SEINFRA | Н      | 0,17000000  | R\$ 24,1500        | R\$ 4,10   |  |
|          |                                |         | '      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 7,3    |  |
|          |                                |         |        |             | VALOR:             | R\$ 11     |  |

|           |   |            |          |              | VALOR:                                 | R\$ 11,8  |
|-----------|---|------------|----------|--------------|--|-----------|
| 8463 SUPC | DRTE ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA CORDOALHA DE COBRE E<br>(UN)  | EM ALVENAR | IA OU CC | NCRETO - FOR | NECIMENTO E IN                         | STALAÇÃO. |
| Material  |   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00011267  | ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM | SINAPI     | UN       | 1,00000000   | R\$ 1,56                               | R\$ 1,5   |
| 00007568  | BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM<br>EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E<br>FENDA PHILLIPS          | SINAPI     | UN       | 1,00000000   | R\$ 0,92                               | R\$ 0,9   |
| 00007572  | SUPORTE ISOLADOR REFORCADO DIAMETRO NOMINAL 5/16", COM ROSCA SOBERBA E BUCHA  | SINAPI     | UN       | 1,00000000   | R\$ 8,36                               | R\$ 8,3   |
|           |   |            |          |              | TOTAL Material:                        | R\$ 10,8  |
| Mão de O  | bra com Encargos Complementares   | FONTE      | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI     | Н        | 0,31060000   | R\$ 21,33                              | R\$ 6,6   |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI     | Н        | 0,31060000   | R\$ 25,42                              | R\$ 7,8   |
|           |   |            | •        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 14,   |
|           |   |            |          |              | VALOR:                                 | R\$ 25,3  |

| 18526 CAIXA | I8526 CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE TERRA EMBUTIR COM 9 TERMINAIS (UN) |         |      |             |                 |              |  |  |
|-------------|--|---------|------|-------------|-----------------|--------------|--|--|
| Material    |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL        |  |  |
| 18526       | CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE TERRA EMBUTIR COM 9 TERMINAIS            | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 260,1500    | R\$ 260,1500 |  |  |
|             |  |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 260,1500 |  |  |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                  |                         |         |        |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |  |
| LINDLINLYO.  | TWEINDA OBOOT BAINING OF WOOD WAY, OLIVIDON TO THE EO    | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |  |

| VALOR | R\$ 260,15 |
|-------|------------|
|-------|------------|

|                          | TERRAMENTO EM ACO COM 3,00 M DE COMPRIMENTO , REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 69,56                               | R\$ 69,56 |
|--------------------------|--|--------|------|-------------|---|-----------|
| Mão de Obra com Encargos |  |        | •    |             | TOTAL Material:                         | R\$ 69,56 |
| Mão de Obra com Encargos |  |        |      |             |   |           |
|                          | Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 88247 AUXILIAR DE        | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,24840000  | R\$ 21,33                               | R\$ 5,29  |
| 88264 ELETRICISTA        | A COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,24840000  | R\$ 25,42                               | R\$ 6,31  |
|                          | -  |        | '    | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 11,60 |

|          |  |              |        |               | Complementares:                         |           |
|----------|--|--------------|--------|---------------|---|-----------|
|          |  |              |        |               | VALOR:                                  | R\$ 81,16 |
| 973 CORI | DOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOL   | ADOR - FORNE | CIMENT | O E INSTALAÇÃ | O. AF_08/2023 (I                        | M)        |
| Material |  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 00000863 | CABO DE COBRE NU 35 MM2 MEIO-DURO  | SINAPI       | М      | 1,05000000    | R\$ 35,51                               | R\$ 37,28 |
|          |  |              | •      |               | TOTAL Material:                         | R\$ 37,28 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н      | 0,24840000    | R\$ 21,33                               | R\$ 5,29  |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н      | 0,24840000    | R\$ 25,42                               | R\$ 6,31  |
|          |  |              |        | TOTAL Mão d   | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 11,60 |
| Serviço  |  | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |
| 98463    | SUPORTE ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA CORDOALHA DE COBRE<br>EM ALVENARIA OU CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.<br>AF_08/2023 | SINAPI       | UN     | 0,66670000    | R\$ 25,35                               | R\$ 16,90 |
|          |  |              | •      |               | TOTAL Serviço:                          | R\$ 16,90 |
|          |  |              |        |               | VALOR:                                  | R\$ 65,78 |

| VALOR: P\$ 65.70 | VALOR: DE G   |
|------------------|---------------|
| VALOR: R\$ 65,78 | VALOR: R\$ 65 |

|          |   |              |        |               |  | -        |
|----------|---|--------------|--------|---------------|--|----------|
|          |   |              |        |               |  |          |
| 974 CORI | DOALHA DE COBRE NU 50 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOL  | ADOR - FORNE | CIMENT | O E INSTALAÇÃ | O. AF_08/2023 (                        | M)       |
| Material |   | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00000867 | CABO DE COBRE NU 50 MM2 MEIO-DURO                   | SINAPI       | М      | 1,05000000    | R\$ 50,59                              | R\$ 53,1 |
|          |   |              |        |               | TOTAL Material:                        | R\$ 53,  |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares                     | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI       | Н      | 0,31890000    | R\$ 21,33                              | R\$ 6,8  |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI       | Н      | 0,31890000    | R\$ 25,42                              | R\$ 8,1  |
|          |   |              |        | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 14,9 |
| Serviço  |   | FONTE        | UNID   | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 98463    | SUPORTE ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA CORDOALHA DE CORRE | SINAPI       | LIN    | 0.66670000    | R\$ 25 35                              | R\$ 16 C |

|   | Serviço |  | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL     |
|---|---------|--|-------|------|-------------|----------------|-----------|
|   |         | SUPORTE ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA CORDOALHA DE COBRE<br>EM ALVENARIA OU CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.<br>AF_08/2023 |       | UN   | 0,66670000  | R\$ 25,35      | R\$ 16,90 |
| - |         |  |       |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 16,90 |

| VALOR: | R\$ 84,91 |
|--------|-----------|
|        |           |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        |         | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU  | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| yo.   | THE TENENT OF TH | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|--|--------|------|-------------|--|-----------|
| 00034643 | CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM   | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 47,79                              | R\$ 47,79 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 47,79 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,13840000  | R\$ 25,11                              | R\$ 3,47  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,10880000  | R\$ 19,98                              | R\$ 2,17  |
|          |  |        | '    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 5,64  |
| Serviço  |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 101618   | PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 | SINAPI | M3   | 0,01410000  | R\$ 258,90                             | R\$ 3,65  |
|          |  |        | '    |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 3,65  |
|          |  |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 57,08 |

| Material       |                                      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------------|--------------------------------------|---------|------|-------------|-----------------|----------|
| 12076          | TERMINAL PRESSÃO P/CABO 35MM2        | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 5,4700      | R\$ 5,47 |
|                |                                      |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 5,47 |
| Mão de 0       | Obra                                 | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|                |                                      | OFINEDA | Н    | 0,20000000  | R\$ 19,1000     | R\$ 3,82 |
| 10042          | AJUDANTE DE ELETRICISTA              | SEINFRA | ''   | 0,2000000   |                 |          |
| I0042<br>I2312 | AJUDANTE DE ELETRICISTA  ELETRICISTA | SEINFRA | н    | 0,20000000  | R\$ 24,1500     | R\$ 4,83 |

| 12312     | ELETRICISTA                           | SEINFRA | Н    | 0,20000000  | R\$ 24,1500        | R\$ 4,8300   |
|-----------|---------------------------------------|---------|------|-------------|--------------------|--------------|
|           |                                       |         | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 8,6500   |
|           |                                       |         |      |             | VALOR:             | R\$ 14,12    |
|           |                                       |         |      |             |                    |              |
| C4068 BAN | ICADA DE GRANITO CINZA E=2cm (M2)     |         |      |             |                    |              |
| Material  |                                       | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
| I0108     | AREIA GROSSA                          | SEINFRA | МЗ   | 0,00800000  | R\$ 119,5800       | R\$ 0,9566   |
| 17893     | BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO E=2cm | SEINFRA | M2   | 1,00000000  | R\$ 342,5800       | R\$ 342,5800 |
| 10805     | CIMENTO PORTLAND                      | SEINFRA | KG   | 3,20000000  | R\$ 0,7100         | R\$ 2,2720   |
|           |                                       |         |      |             | TOTAL Material:    | R\$ 345,8086 |
| Mão de 0  | Obra                                  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
| I2391     | PEDREIRO                              | SEINFRA | Н    | 1,20000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 28,9920  |
| 12543     | SERVENTE                              | SEINFRA | Н    | 2,00000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 36,9200  |
|           |                                       |         | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 65,9120  |
|           |                                       |         |      |             | VALOR:             | R\$ 411,72   |
|           |                                       |         | 1    | L           | l l                |              |

| C1869 PEITO | DRIL DE GRANITO L= 15 cm (M) |         |      |             |                |             |
|-------------|------------------------------|---------|------|-------------|----------------|-------------|
| Material    |                              | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |
| I1610       | PEITORIS DE GRANITO 15CM     | SEINFRA | М    | 1,00000000  | R\$ 75,8400    | R\$ 75,8400 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                  |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

|          | 1   |         |      |             |                    |             |
|----------|---|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
|          |   |         |      |             | TOTAL Material:    | R\$ 75,8400 |
| Mão de C | Obra  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| 12391    | PEDREIRO  | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 12,0800 |
| 12543    | SERVENTE  | SEINFRA | Н    | 0,25000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 4,6150  |
|          |   |         | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 16,6950 |
| Serviço  |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| C0197    | ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO CAL HIDR. E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:1:4 | SEINFRA | М3   | 0,00375000  | R\$ 720,1000       | R\$ 2,7004  |
|          |   |         | •    |             | TOTAL Serviço:     | R\$ 2,7004  |
|          |   |         |      |             | VALOR:             | R\$ 95,24   |

|          |   |         |      |             | -                  |             |
|----------|---|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
|          |   |         |      |             | VALOR:             | R\$ 95,2    |
|          |   |         |      |             |                    |             |
| 960 POR  | RTA COMPENSADO P/ARMÁRIO SOB PIA (M2)     |         |      |             |                    |             |
| Material |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| l1027    | DOBRADIÇA 3"X2 1/2" CROMADA               | SEINFRA | UN   | 4,0000000   | R\$ 16,6300        | R\$ 66,520  |
| l1159    | FECHO TIPO ROLETE P/ARMARIO               | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 2,2600         | R\$ 2,260   |
| l1192    | FOLHA P/PORTA ARM. EMB.C/BAT. E GUARNIÇÃO | SEINFRA | M2   | 1,00000000  | R\$ 50,5200        | R\$ 50,520  |
|          |   | •       |      |             | TOTAL Material:    | R\$ 119,300 |
| Mão de 0 | Obra                                      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| 10041    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO                   | SEINFRA | Н    | 0,90000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 17,190  |
| 10498    | CARPINTEIRO                               | SEINFRA | Н    | 0,90000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 21,744  |
| 12391    | PEDREIRO                                  | SEINFRA | Н    | 0,80000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 19,328  |
| 12543    | SERVENTE                                  | SEINFRA | Н    | 0,80000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 14,768  |
|          |   | '       |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 73,030  |
|          |   |         |      |             |                    |             |

| 12040     | OLIVEIVIE  | J SEIN TOX | "    | 0,0000000   | Ι ΙΨ 10,4000       | ΙΨ 14,7000   |
|-----------|--|------------|------|-------------|--------------------|--------------|
|           |  |            | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 73,0300  |
|           |  |            |      |             | VALOR:             | R\$ 192,33   |
|           |  |            |      |             |                    |              |
| C2910 PRA | TELEIRA DE MADEIRA DE LEI PLAINADA (M2)  |            |      |             |                    |              |
| Material  |  | FONTE      | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
| 10197     | BARROTE DE 2"x2"   | SEINFRA    | М    | 3,23000000  | R\$ 6,8900         | R\$ 22,2547  |
| I2410     | PREGO 18X27 (2.1/2" x 10) (APROXIMADAMENTE 198UN/KG)   | SEINFRA    | KG   | 0,07690000  | R\$ 14,2000        | R\$ 1,0920   |
| 12462     | TÁBUA EM MADEIRA MUIRACATIARA PLAINADA DE 32mm   | SEINFRA    | M2   | 1,00000000  | R\$ 112,0700       | R\$ 112,0700 |
|           |  |            | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 135,4167 |
| Mão de C  | Dbra Comment of the C | FONTE      | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL        |
| 10037     | AJUDANTE   | SEINFRA    | Н    | 0,92300000  | R\$ 19,1000        | R\$ 17,6293  |
| 10498     | CARPINTEIRO  | SEINFRA    | Н    | 0,92300000  | R\$ 24,1600        | R\$ 22,2997  |
|           |  | •          | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 39,9290  |
|           |  |            |      |             | VALOR:             | R\$ 175,35   |
|           |  |            |      |             |                    |              |

| C3440 BANCO EM CONCRETO PRÉ MOLDADO (M) |   |         |      |             |                 |            |
|---|---|---------|------|-------------|-----------------|------------|
| Material                                |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |
| 16224                                   | ASSENTO P/BANCO EM "U" PREMOLDADO DE CONCRETO | SEINFRA | UN   | 1,00000000  | R\$ 166,91      | R\$ 166,91 |
|   |   |         | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 166,91 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |                  |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Mão de Ob | ora      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL     |
|-----------|----------|---------|------|-------------|--------------------|-----------|
| 12391     | PEDREIRO | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 24,16          | R\$ 12,08 |
| 12543     | SERVENTE | SEINFRA | Н    | 0,50000000  | R\$ 18,46          | R\$ 9,23  |
|           |          |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 21,31 |

| Serviço |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
|---------|---|---------|------|-------------|----------------|------------|
| C0074   | ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO FURADO (9x19x19)cm<br>C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=20 cm             | SEINFRA | M2   | 0,60000000  | R\$ 108,91     | R\$ 65,35  |
| C0776   | CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PENEIRAR TRAÇO 1:3 ESP.= 5mm P/ PAREDE                           | SEINFRA | M2   | 1,25000000  | R\$ 7,42       | R\$ 9,28   |
| C0782   | CHAPISCO MECÂNICO DE ADÔRNO   | SEINFRA | M2   | 1,25000000  | R\$ 20,52      | R\$ 25,65  |
| C1212   | EMBOÇO C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL EM PASTA E<br>AREIA S/PENEIRAR TRAÇO 1:1.5:9 ESP.= 20mm P/ PAREDE | SEINFRA | M2   | 1,25000000  | R\$ 36,67      | R\$ 45,84  |
| C2784   | ESCAVAÇÃO MANUAL SOLO DE 1A.CAT. PROF. ATÉ 1.50m  | SEINFRA | МЗ   | 0,09000000  | R\$ 48,92      | R\$ 4,40   |
|         |   |         |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 150,52 |

VALOR: R\$ 338,74

| C0864 CONJ | UNTO DE MASTRO P/ TRÊS BANDEIRAS E PEDESTAL (UN) |         |      |             |                |            |
|------------|--|---------|------|-------------|----------------|------------|
| Equipamer  | nto Custo Horário                                | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL      |
| 10749      | MÁQUINA DE SOLDA (CHP)                           | SEINFRA | Н    | 0,85000000  | R\$ 0,0972     | R\$ 0,0826 |

|   | Equipame | nto Custo Horário      | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL      |
|---|----------|------------------------|---------|------|--------------|-----------------------|------------|
| Ī | 10749    | MÁQUINA DE SOLDA (CHP) | SEINFRA | Н    | 0,85000000   | R\$ 0,0972            | R\$ 0,0826 |
| - |          |                        |         |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 0,0826 |
| п |          |                        |         |      |              |                       |            |

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL          |
|----------|--|---------|------|--------------|-----------------|----------------|
| 10163    | AÇO CA-50  | SEINFRA | KG   | 33,50000000  | R\$ 7,1000      | R\$ 237,8500   |
| 10103    | ARAME RECOZIDO N.18 BWG                              | SEINFRA | KG   | 0,59000000   | R\$ 16,5300     | R\$ 9,7527     |
| 10108    | AREIA GROSSA   | SEINFRA | МЗ   | 0,50000000   | R\$ 119,5800    | R\$ 59,7900    |
| 10280    | BRITA  | SEINFRA | МЗ   | 0,16000000   | R\$ 100,5000    | R\$ 16,0800    |
| 10441    | CAL HIDRATADA  | SEINFRA | KG   | 7,28000000   | R\$ 0,9600      | R\$ 6,9888     |
| 10526    | CHAPA COMPENSADO PLASTIFICADO 12MM (1.22 X 2.44M)    | SEINFRA | M2   | 3,30000000   | R\$ 69,6400     | R\$ 229,8120   |
| 10805    | CIMENTO PORTLAND                                     | SEINFRA | KG   | 112,00000000 | R\$ 0,7100      | R\$ 79,5200    |
| 10965    | DESMOLDANTE PARA FORMAS                              | SEINFRA | L    | 1,80000000   | R\$ 8,4500      | R\$ 15,2100    |
| I1061    | ELETRODOS  | SEINFRA | KG   | 0,85000000   | R\$ 32,4400     | R\$ 27,5740    |
| I1100    | ESMALTE SINTETICO                                    | SEINFRA | L    | 1,10000000   | R\$ 31,8800     | R\$ 35,0680    |
| l1332    | LADRILHO HIDRAULICO DE UMA COR                       | SEINFRA | M2   | 4,35000000   | R\$ 72,9000     | R\$ 317,1150   |
| I1346    | LIXA PARA FERRO                                      | SEINFRA | UN   | 2,10000000   | R\$ 2,1400      | R\$ 4,4940     |
| I1605    | PEDRISCO   | SEINFRA | МЗ   | 0,38000000   | R\$ 100,5000    | R\$ 38,1900    |
| l1728    | PREGO 18X27 (2.1/2" X 10) (APROXIMADAMENTE 198UN/KG) | SEINFRA | KG   | 0,45000000   | R\$ 14,2000     | R\$ 6,3900     |
| I1846    | SARRAFO DE 1"X4"                                     | SEINFRA | М    | 2,25000000   | R\$ 6,0500      | R\$ 13,6125    |
| 12172    | TUBO AÇO GALVANIZADO DE 65MM (2 1/2')                | SEINFRA | М    | 11,00000000  | R\$ 90,4200     | R\$ 994,6200   |
| I2173    | TUBO AÇO GALVANIZADO DE 80MM (3')                    | SEINFRA | М    | 10,50000000  | R\$ 121,6800    | R\$ 1.277,6400 |
| 12293    | ZARCÃO   | SEINFRA | L    | 0,85000000   | R\$ 28,8100     | R\$ 24,4885    |
|          | 1  | l       |      |              | TOTAL Material: | R\$ 3.394,1955 |

| Mão de Ob | ra                           | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |
|-----------|------------------------------|---------|------|-------------|----------------|-------------|
| 10040     | AJUDANTE DE ARMADOR/FERREIRO | SEINFRA | Н    | 2,34000000  | R\$ 19,1000    | R\$ 44,6940 |
| 10041     | AJUDANTE DE CARPINTEIRO      | SEINFRA | Н    | 3,50000000  | R\$ 19,1000    | R\$ 66,8500 |
| 10045     | AJUDANTE DE PINTOR           | SEINFRA | Н    | 3,50000000  | R\$ 19,1000    | R\$ 66,8500 |
| 10121     | ARMADOR/FERREIRO             | SEINFRA | Н    | 2,34000000  | R\$ 24,1600    | R\$ 56,5344 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| 10498 | CARPINTEIRO | SEINFRA | Н | 3,50000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 84,5600  |
|-------|-------------|---------|---|-------------|--------------------|--------------|
| I1328 | LADRILHISTA | SEINFRA | Н | 5,50000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 132,8800 |
| 12391 | PEDREIRO    | SEINFRA | Н | 1,91000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 46,1456  |
| 12543 | SERVENTE    | SEINFRA | Н | 12,50000000 | R\$ 18,4600        | R\$ 230,7500 |
|       |             | •       |   |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 729,2640 |

VALOR: R\$ 4.123,54

| S11489 Fornecimento e instalação de brise metálico de alumínio, ref. B57, branco nieve 7000, da Hunter Douglas ou similar (m2) |  |       |      |             |                 |            |  |  |
|--|--|-------|------|-------------|-----------------|------------|--|--|
| Material   |  | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |  |  |
| l12424   | Brise metálico de alumínio, ref. B57, branco nieve 7000, da Hunter Douglas ou similar (material e mão de obra) | ORSE  | m2   | 1,00000000  | R\$ 450,00      | R\$ 450,00 |  |  |
|  |  |       | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 450,00 |  |  |
|  |  |       |      |             | VALOR:          | R\$ 450,00 |  |  |

| C1628 LIMPI | EZA GERAL (M2) |         |      |             |                    |             |
|-------------|----------------|---------|------|-------------|--------------------|-------------|
| Mão de Ob   | ora            | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL       |
| 12543       | SERVENTE       | SEINFRA | Н    | 0,70000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 12,9220 |
|             |                |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 12,9220 |
|             |                |         |      |             | VALOR:             | R\$ 12,92   |

| 00010848 PLACA DE INAUGURACAO METALICA, *40* CM X *60* CM (UN) |  |        |      |             |                 |            |  |  |
|--|--|--------|------|-------------|-----------------|------------|--|--|
| Material   |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL      |  |  |
| 00010848   | PLACA DE INAUGURACAO METALICA, *40* CM X *60* CM | SINAPI | UN   | 1,00000000  | R\$ 753,75      | R\$ 753,75 |  |  |
|  |  |        | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 753,75 |  |  |
|  |  |        |      |             | VALOR:          | R\$ 753,75 |  |  |

| Equipam | ento Custo Horário  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL    |
|---------|---|--------|------|--------------|-----------------------|----------|
| 5903    | CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHI DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI | CHI  | 0,00200000   | R\$ 73,84             | R\$ 0,14 |
| 5901    | CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHP DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI | CHP  | 0,00100000   | R\$ 321,97            | R\$ 0,32 |
| 5934    | MOTONIVELADORA POTÊNCIA BÁSICA LÍQUIDA (PRIMEIRA MARCHA) 125 HP, PESO BRUTO 13032 KG, LARGURA DA LÂMINA DE 3,7 M - CHI DIURNO. AF_06/2014   | SINAPI | CHI  | 0,00300000   | R\$ 104,47            | R\$ 0,31 |
| 5932    | MOTONIVELADORA POTÊNCIA BÁSICA LÍQUIDA (PRIMEIRA MARCHA) 125 HP, PESO BRUTO 13032 KG, LARGURA DA LÂMINA DE 3,7 M - CHP DIURNO. AF_06/2014   | SINAPI | CHP  | 0,00010000   | R\$ 268,44            | R\$ 0,02 |
| 96464   | ROLO COMPACTADOR DE PNEUS, ESTATICO, PRESSAO VARIAVEL, POTENCIA 110 HP, PESO SEM/COM LASTRO 10,8/27 T, LARGURA DE ROLAGEM 2,30 M - CHI DIURNO. AF_06/2017   | SINAPI | CHI  | 0,00200000   | R\$ 95,80             | R\$ 0,19 |
| 96463   | ROLO COMPACTADOR DE PNEUS, ESTATICO, PRESSAO VARIAVEL,<br>POTENCIA 110 HP, PESO SEM/COM LASTRO 10,8/27 T, LARGURA DE<br>ROLAGEM 2,30 M - CHP DIURNO. AF_06/2017   | SINAPI | CHP  | 0,00100000   | R\$ 227,75            | R\$ 0,22 |
|         |   |        |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 1,20 |



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | 31,25%  | 25%    |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE FON                          |            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| ENDEREÇO.    | AVENIDA SDOUT - BAIRRO CARACARA, SENADOR FOIVIFEU - CE   | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE          | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|----------------------|--|----------|
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,00300000 R\$ 19,98 |  | R\$ 0,05 |
|           |                                      |        |      | TOTAL Mão d          | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 0,05 |
|           |                                      |        |      |                      | VALOR:                                 | R\$ 1,25 |

|          |   |             |          |              | VALOR:                                 | R\$ 1,2 |
|----------|---|-------------|----------|--------------|--|---------|
| 82 REA1  | TERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS D   | DE PERCUSSA | ÃO. AF_0 | 8/2023 (M3)  |  |         |
| Equipame | ento Custo Horário  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
| 5903     | CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHI DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI      | СНІ      | 0,00060000   | R\$ 73,84                              | R\$ 0,  |
| 5901     | CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHP DIURNO. AF_06/2014 | SINAPI      | CHP      | 0,00540000   | R\$ 321,97                             | R\$ 1,  |
| 91533    | COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO (SOQUETE) COM<br>MOTOR A GASOLINA 4 TEMPOS, POTÊNCIA 4 CV - CHP DIURNO.<br>AF_08/2015   | SINAPI      | CHP      | 0,19620000   | R\$ 36,42                              | R\$ 7   |
|          |   |             | •        | TOTAL Equipa | mento Custo Horário:                   | R\$ 8   |
| Mão de O | Obra com Encargos Complementares  | FONTE       | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL   |
| 38316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н        | 0,78660000   | R\$ 19,98                              | R\$ 15, |
|          | 1   |             | •        | TOTAL Mão d  | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 15  |
|          |   |             |          |              | VALOR:                                 | R\$ 24, |

|           |   |            |         |                            | VALOR:                                  | R\$ 24,62  |
|-----------|---|------------|---------|----------------------------|---|------------|
|           |   |            |         |                            |   |            |
|           | AGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENT<br>LASTIFICADA, 12 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 (M2)           | O COM GARI | O DE MA | DEIRA, PÉ-DIRE             | EITO SIMPLES, E                         | M CHAPA DE |
| Material  |   | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE                | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 00002692  | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE<br>OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA                        | SINAPI     | L       | 0,00400000                 | R\$ 9,52                                | R\$ 0,03   |
| 00040304  | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)   | SINAPI     | KG      | 0,04900000                 | R\$ 16,66                               | R\$ 0,81   |
| 00006193  | TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA | SINAPI     | М       | 0,32800000                 | R\$ 17,73                               | R\$ 5,81   |
|           |   |            | •       |                            | R\$ 6,65                                |            |
| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO |   | TOTAL      |
| 88239     | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI     | Н       | 0,13900000                 | R\$ 20,86                               | R\$ 2,89   |
| 88262     | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI     | Н       | 0,75500000                 | R\$ 24,79                               | R\$ 18,71  |
|           |   |            | •       | TOTAL Mão d                | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 21,60  |
| Serviço   |   | FONTE      | UNID    | COEFICIENTE                | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL      |
| 92272     | FABRICAÇÃO DE ESCORAS DE VIGA DO TIPO GARFO, EM MADEIRA. AF_09/2020                                       | SINAPI     | М       | 0,93100000                 | R\$ 45,06                               | R\$ 41,95  |
| 92266     | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA<br>COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. AF_09/2020     | SINAPI     | M2      | 0,14800000                 | R\$ 173,30                              | R\$ 25,64  |
|           |   |            |         |                            | TOTAL Serviço:                          | R\$ 67,59  |
|           |   |            |         |                            | VALOR:                                  | R\$ 95,84  |

92526 MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF\_09/2020 (M2)



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS                                     |            |                         |         |        |  |  |  |  |  |
|--------------|---|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE   | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU                        | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE                            | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |  |
| ,            | SINA  |            | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU  | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |  |

| Equipame | ento  | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
|----------|---|--------|-------|-------------|--|-----------|
| 00010749 | LOCACAO DE ESCORA METALICA TELESCOPICA, COM ALTURA REGULAVEL DE *1,80* A *3,20* M, COM CAPACIDADE DE CARGA DE NO MINIMO 1000 KGF (10 KN), INCLUSO TRIPE E FORCADO | SINAPI | UNXME | 0,39700000  | R\$ 14,99                              | R\$ 5,95  |
|          |   |        | '     |             | TOTAL Equipamento:                     | R\$ 5,95  |
| Material |   | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00002692 | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA   | SINAPI | L     | 0,00400000  | R\$ 9,52                               | R\$ 0,03  |
| 00040270 | VIGA DE ESCORAMAENTO H20, DE MADEIRA, PESO DE 5,00 A 5,20 KG/M, COM EXTREMIDADES PLASTICAS  | SINAPI | М     | 0,03800000  | R\$ 126,05                             | R\$ 4,78  |
|          |   |        |       |             | TOTAL Material:                        | R\$ 4,81  |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88239    | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н     | 0,09200000  | R\$ 20,86                              | R\$ 1,91  |
| 88262    | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | н     | 0,50200000  | R\$ 24,79                              | R\$ 12,44 |
|          |   |        | •     | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 14,35 |
| Serviço  |   | FONTE  | UNID  | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 92268    | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA<br>COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. AF_09/2020   | SINAPI | M2    | 0,13600000  | R\$ 98,94                              | R\$ 13,45 |
|          |   |        |       |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 13,45 |
|          |   |        | ī     |             | VALOR:                                 | R\$ 38,56 |

|          |  |          |      |             | VALOR:             | R\$ 38,56  |
|----------|--|----------|------|-------------|--------------------|------------|
| 631 LON  | NA PLÁSTICA PRETA, P/SERVIÇOS EM COBER | TAS (M2) |      |             |                    |            |
| Material |  | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| l1348    | LONA PLASTICA PRETA                    | SEINFRA  | M2   | 1,05000000  | R\$ 1,1500         | R\$ 1,2075 |
|          |  | -        | •    |             | TOTAL Material:    | R\$ 1,2075 |
| Mão de ( | Obra                                   | FONTE    | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
| I2391    | PEDREIRO                               | SEINFRA  | Н    | 0,15000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 3,6240 |
| 12543    | SERVENTE                               | SEINFRA  | Н    | 0,30000000  | R\$ 18,4600        | R\$ 5,5380 |
|          |  | -        | •    |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 9,1620 |
|          |  |          |      |             | VALOR:             | R\$ 10,37  |

|           |   |              |         |             | TOTAL Mão de Obra:                     | R\$ 9,1620 |
|-----------|---|--------------|---------|-------------|--|------------|
|           |   |              |         |             | VALOR:                                 | R\$ 10,37  |
|           |   |              |         |             |  |            |
| 35662 ARM | ACAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-92, ACO CA  | 60, 4,2MM, M | ALHA 15 | X15CM (M2)  |  |            |
| Material  |   | FONTE        | UNID    | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 00043132  | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)  | SINAPI       | KG      | 0,01500000  | R\$ 16,30                              | R\$ 0,24   |
| 00021141  | TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 4,2 MM, LARGURA = 2,45 X 60 M DE COMPRIMENTO, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM | SINAPI       | M2      | 1,03000000  | R\$ 11,96                              | R\$ 12,32  |
|           |   |              | •       |             | TOTAL Material:                        | R\$ 12,56  |
| Mão de O  | bra com Encargos Complementares   | FONTE        | UNID    | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL      |
| 88245     | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI       | Н       | 0,03000000  | R\$ 24,99                              | R\$ 0,75   |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI       | Н       | 0,06000000  | R\$ 19,98                              | R\$ 1,20   |
|           |   |              | •       | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 1,95   |
|           |   |              |         |             | VALOR:                                 | R\$ 14,51  |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ENDERLYO.                                   | SINAPI   |            | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| Equipame | ento Custo Horário  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
|----------|---|--------|------|----------------------------------|--|----------|
| 95282    | DESEMPENADEIRA DE CONCRETO, PESO DE 78 KG, 4 PÁS, MOTOR<br>A GASOLINA, POTÊNCIA 5,5 HP - CHP DIURNO. AF_05/2023                         | SINAPI | CHP  | 0,00700000                       | R\$ 9,86                               | R\$ 0,0  |
|          | 1   |        |      | TOTAL Equipamento Custo Horário: |  | R\$ 0,0  |
| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00034492 | CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953) | SINAPI | M3   | 0,08140000                       | R\$ 477,50                             | R\$ 38,8 |
| 00043146 | ENDURECEDOR MINERAL DE BASE CIMENTICIA PARA PISO DE CONCRETO  | SINAPI | KG   | 4,00000000                       | R\$ 12,20                              | R\$ 48,8 |
|          |   |        | •    |                                  | TOTAL Material:                        | R\$ 87,6 |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE                      | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88309    | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,11190000                       | R\$ 25,11                              | R\$ 2,8  |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,04660000                       | R\$ 19,98                              | R\$ 0,9  |
|          |   |        | '    | TOTAL Mão d                      | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 3,   |
|          |   |        |      |                                  | VALOR:                                 | R\$ 91,4 |

|           |   |             |         | Complementare  |   |           |  |
|-----------|---|-------------|---------|----------------|---|-----------|--|
|           |   |             |         |                | VALOR:                                  | R\$ 91,4  |  |
|           | E PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA PISO, EN<br>LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_11/2020_PA (M2)                             | NCHIMENTO I | EM CERÂ | MICA, VIGOTA ( | CONVENCIONAL                            | , ALTURA  |  |
| Material  |   | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |  |
| 00003743  | LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 200 KG/M2, VAO ATE 3,50 M (SEM COLOCACAO)     | SINAPI      | M2      | 1,00000000     | R\$ 50,89                               | R\$ 50,8  |  |
| 00040304  | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)   | SINAPI      | KG      | 0,04000000     | R\$ 16,66                               | R\$ 0,6   |  |
| 00006193  | TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA                               | SINAPI      | М       | 1,87000000     | R\$ 17,73                               | R\$ 33,1  |  |
|           |   |             |         |                | TOTAL Material:                         | R\$ 84,7  |  |
| Mão de Ol | ora com Encargos Complementares   | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |  |
| 88262     | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI      | Н       | 0,50100000     | R\$ 24,79                               | R\$ 12,4  |  |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI      | Н       | 0,35400000     | R\$ 19,98                               | R\$ 7,0   |  |
|           |   |             |         | TOTAL Mão d    | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 19,4  |  |
| Serviço   |   | FONTE       | UNID    | COEFICIENTE    | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL     |  |
| 92767     | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                      | SINAPI      | KG      | 1,21100000     | R\$ 15,71                               | R\$ 19,0  |  |
| 103674    | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS | SINAPI      | M3      | 0,05400000     | R\$ 643,49                              | R\$ 34,7  |  |
| 92273     | FABRICAÇÃO DE ESCORAS DO TIPO PONTALETE, EM MADEIRA, PARA PÉ-DIREITO SIMPLES. AF_09/2020  | SINAPI      | М       | 0,97000000     | R\$ 18,79                               | R\$ 18,2  |  |
|           |   |             |         |                | TOTAL Serviço:                          | R\$ 71,9  |  |
|           |   |             | 1       |                | VALOR:                                  | R\$ 176,1 |  |

| C5202 CUMEEIRA ONDULADA DE ALUMÍNIO (M) |       |      |             |                |       |
|---|-------|------|-------------|----------------|-------|
| Material                                | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL |
| Material                                | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TO    |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                  |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ,   | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

| I13296 | CUMEEIRA ONDULADA DE ALUMÍNIO 0,50 X 0,50 M | SEINFRA | UN | 2,00000000 | R\$ 48,4000     | R\$ 96,8000  |
|--------|---|---------|----|------------|-----------------|--------------|
| l1215  | GANCHO COM PORCA E ARRUELA                  | SEINFRA | UN | 3,00000000 | R\$ 2,2900      | R\$ 6,8700   |
|        |   |         | •  |            | TOTAL Material: | R\$ 103,6700 |

| Mão de Ob | ora                    | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO     | TOTAL      |
|-----------|------------------------|---------|------|-------------|--------------------|------------|
| 10047     | AJUDANTE DE TELHADISTA | SEINFRA | Н    | 0,10000000  | R\$ 19,1000        | R\$ 1,9100 |
| 12070     | TELHADISTA             | SEINFRA | Н    | 0,10000000  | R\$ 24,1600        | R\$ 2,4160 |
|           |                        |         |      |             | TOTAL Mão de Obra: | R\$ 4,3260 |

VALOR: R\$ 108,00

## 100774 ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO SHED, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_01/2020\_PSA (KG)

|           | •  |        |      |              |                       |          |
|-----------|--|--------|------|--------------|-----------------------|----------|
| Equipamer | nto Custo Horário  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO        | TOTAL    |
| 93288     | GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA<br>TELESCÓPICA 40 M, CAPACIDADE MÁXIMA 60 T, POTÊNCIA 260 KW<br>- CHI DIURNO. AF_03/2016 | SINAPI | СНІ  | 0,00040000   | R\$ 182,45            | R\$ 0,07 |
| 93287     | GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA<br>TELESCÓPICA 40 M, CAPACIDADE MÁXIMA 60 T, POTÊNCIA 260 KW<br>- CHP DIURNO. AF_03/2016 | SINAPI | CHP  | 0,00050000   | R\$ 350,76            | R\$ 0,17 |
| ,         |  |        |      | TOTAL Equipa | amento Custo Horário: | R\$ 0,24 |

| Material |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|-----------------|----------|
| 00004777 | CANTONEIRA ACO ABAS IGUAIS (QUALQUER BITOLA), ESPESSURA ENTRE 1/8" E 1/4"  | SINAPI | KG   | 0,60744170  | R\$ 8,02        | R\$ 4,87 |
| 00001333 | CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = $1/2$ " (12,70 MM) 99,59 KG/M2  | SINAPI | KG   | 0,00375140  | R\$ 7,61        | R\$ 0,02 |
| 00001332 | CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8 " (9,53 MM) 74,69 KG/M2   | SINAPI | KG   | 0,00100000  | R\$ 7,73        | R\$ 0,00 |
| 00010997 | ELETRODO REVESTIDO AWS - E7018, DIAMETRO IGUAL A 4,00 MM   | SINAPI | KG   | 0,00050000  | R\$ 39,28       | R\$ 0,01 |
| 00010966 | PERFIL "U" SIMPLES, EM CHAPA DOBRADA DE ACO LAMINADO, E = $8 \text{ MM}$ , H = $150 \text{ MM}$ , L = $75 \text{ MM}$ (16,97 KG/M) | SINAPI | KG   | 0,47874530  | R\$ 9,12        | R\$ 4,36 |
|          |  |        |      |             | TOTAL Material: | R\$ 9,26 |

| Mão de C | Obra com Encargos Complementares                           | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                          | TOTAL    |
|----------|--|--------|------|-------------|---|----------|
| 88240    | AJUDANTE DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,00060000  | R\$ 19,77                               | R\$ 0,01 |
| 88278    | MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,00180000  | R\$ 22,18                               | R\$ 0,03 |
| 88317    | SOLDADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                       | SINAPI | Н    | 0,00460000  | R\$ 25,89                               | R\$ 0,11 |
|          |  |        | •    | TOTAL Mão d | le Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 0,15 |

| Serviço |  | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|---------|--|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 100716  | JATEAMENTO ABRASIVO COM GRANALHA DE AÇO EM PERFIL<br>METÁLICO EM FÁBRICA. AF_01/2020   | SINAPI | M2   | 0,04610000  | R\$ 26,66      | R\$ 1,22 |
| 100719  | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE | SINAPI | M2   | 0,04610000  | R\$ 11,11      | R\$ 0,51 |
|         |  |        |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 1,73 |

VALOR: R\$ 11,38

87535 EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF\_06/2014 (M2)

| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares      | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
|-----------|--------------------------------------|--------|------|-------------|----------------|----------|
| 88309     | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,32000000  | R\$ 25,11      | R\$ 8,03 |



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |                  |                         |         |        |  |  |  |  |
|---|--|------------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE            | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU   | ORSE             | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
| ,   | THE THE TOP OF THE TOP | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

|         |   |        | 1    |             | 1                                      |           |
|---------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| 88316   | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,11800000  | R\$ 19,98                              | R\$ 2,35  |
|         |   |        |      |             | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 10,38 |
| Serviço |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 87292   | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA<br>MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE<br>ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA<br>400 L. AF_08/2019 | SINAPI | М3   | 0,03760000  | R\$ 604,03                             | R\$ 22,71 |
|         |   |        |      |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 22,71 |
|         |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 33.09 |

|          |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 33,0 |
|----------|---|--------|------|-------------|--|----------|
|          | TURA DE PISO COM TINTA EPÓXI, APLICAÇÃO MANUAL, 2 D |        |      |             |  |          |
| Material |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 00005330 | DILUENTE EPOXI                                      | SINAPI | L    | 0,06400000  | R\$ 48,32                              | R\$ 3,   |
| 00012815 | FITA CREPE ROLO DE 25 MM X 50 M                     | SINAPI | UN   | 0,0100000   | R\$ 7,33                               | R\$ 0,   |
| 00044072 | PRIMER EPOXI / EPOXIDICO                            | SINAPI | L    | 0,20160000  | R\$ 124,04                             | R\$ 25,  |
| 00007304 | TINTA EPOXI BASE AGUA PREMIUM, BRANCA               | SINAPI | L    | 0,32200000  | R\$ 82,38                              | R\$ 26   |
|          |   | •      | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 54   |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL    |
| 88310    | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                  | SINAPI | Н    | 0,27500000  | R\$ 26,63                              | R\$ 7    |
| 88316    | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES                | SINAPI | Н    | 0,11500000  | R\$ 19,98                              | R\$ 2    |
|          | -1  | 1      | '    | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 9    |
|          |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 64   |

|          |  |           |          |               | VALOR:                                 | R\$ 64,29 |
|----------|--|-----------|----------|---------------|--|-----------|
|          | ADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM PVC, DE EMBUTIR, S<br>AO. AF_10/2020 (UN)   | EM BARRAM | ENTO, PA | RA 6 DISJUNTO | DRES - FORNECI                         | MENTO E   |
| Material |  | FONTE     | UNID     | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 00039795 | QUADRO DE DISTRIBUICAO, SEM BARRAMENTO, EM PVC, DE EMBUTIR, PARA 6 DISJUNTORES NEMA OU 8 DISJUNTORES DIN   | SINAPI    | UN       | 1,00000000    | R\$ 58,74                              | R\$ 58,7  |
|          |  |           |          |               | TOTAL Material:                        | R\$ 58,7  |
| Mão de O | bra com Encargos Complementares  | FONTE     | UNID     | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247    | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI    | Н        | 0,32590000    | R\$ 21,33                              | R\$ 6,9   |
| 88264    | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI    | Н        | 0,32590000    | R\$ 25,42                              | R\$ 8,2   |
|          |  |           |          | TOTAL Mão d   | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 15,2  |
| Serviço  |  | FONTE     | UNID     | COEFICIENTE   | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 87367    | ARGAMASSA TRAÇO 1:1:6 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019 | SINAPI    | M3       | 0,00440000    | R\$ 704,56                             | R\$ 3,1   |
|          |  |           | 1        |               | TOTAL Serviço:                         | R\$ 3,1   |

|          | RODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRO<br>O. AF_03/2023 (M) | CUITOS TERMIN | AIS, INS | TALADO EM FO | RRO - FORNEC   | IMENTO E |
|----------|--|---------------|----------|--------------|----------------|----------|
| Material |  | FONTE         | UNID     | COEFICIENTE  | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL    |
| 00002685 | ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 1 ", SEM LUVA                         | SINAPI        | М        | 1,01700000   | R\$ 6,56       | R\$ 6,67 |

R\$ 77,07

VALOR:



|              | RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS              |            |                         |         |        |  |  |  |  |
|--------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| OBJETO:      | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |  |
|              | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |  |
| NOME DA OBRA | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |  |
| ENDERECO:    | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |  |
|              |  | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |  |
| CLIENTE:     | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |  |

|           |   |        |      |             | TOTAL Material:                        | R\$ 6,67  |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|-----------|
| Mão de Ot | ora com Encargos Complementares                     | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL     |
| 88247     | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | SINAPI | Н    | 0,13900000  | R\$ 21,33                              | R\$ 2,96  |
| 88264     | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES             | SINAPI | Н    | 0,13900000  | R\$ 25,42                              | R\$ 3,53  |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 6,49  |
|           |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 13,16 |

| TÁLICO DE 250W/220V<br>ÍNIO, LONGO ALCANCE, P/LÂMPADA DE 150W | SEINFRA<br>SEINFRA | UN                    | 1,00000000        | R\$ 77,6800                | R\$ 77,68       |
|---|--------------------|-----------------------|-------------------|----------------------------|-----------------|
| ÍNIO, LONGO ALCANCE, P/LÂMPADA DE 150W                        | SEINFRA            | LINI                  |                   |                            |                 |
|   |                    | UN                    | 1,00000000        | R\$ 94,6000                | R\$ 94,60       |
| ADA VAPOR METÁLICO/VAPOR DE MERCÚRIO,<br>IITOR DE 250W        | SEINFRA            | UN                    | 1,00000000        | R\$ 99,9900                | R\$ 99,99       |
|   |                    |                       |                   | TOTAL Material:            | R\$ 272,2       |
|   | FONTE              | UNID                  | COEFICIENTE       | PREÇO UNITÁRIO             | TOTAL           |
| ICISTA  | SEINFRA            | Н                     | 2,00000000        | R\$ 19,1000                | R\$ 38,2        |
|   | SEINFRA            | Н                     | 2,00000000        | R\$ 24,1500                | R\$ 48,30       |
| N   | NITOR DE 250W      | FONTE RICISTA SEINFRA | RICISTA SEINFRA H | FONTE   UNID   COEFICIENTE | TOTAL Material: |

# C1347 CONJUNTO PARA BASQUETE COM TABELAS EM COMPENSADO NAVAL, MODELO OFICIAL, 1,05X1,80M, ESP. 18MM, COMPLETO, INCLUSIVE ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO DE 4" E DE 1", ACABAMENTO EM MASSA PLÁSTICA, PRIMER E TINTA ESMALTE SINTÉTICO, COM REFORÇO TIPO MÃO FRANCESA, AVANÇO LIVRE DE 2,30M (CJ) Material FONTE UNID COEFICIENTE PREÇO UNITÁRIO TOTAL

| Material |   | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL          |
|----------|---|---------|------|-------------|-----------------|----------------|
| I1139    | ESTRUTURA METÁLICA P/ TABELA DE BASQUETE, EM TUBOS DE<br>AÇO DE 4" E DE 1" PAREDE 2MM, ACABAMENTO EM MASSA<br>PLÁSTICA, PRIMER E TINTA ESMALTE SINTÉTICO, COM REFORÇO<br>TIPO MÃO FRANCESA, AVANÇO LIVRE DE 2,30M |         | 2    | 1,00000000  | R\$ 1.590,0000  | R\$ 1.590,0000 |
| I1911    | TABELAS DE BASQUETE, INCLUSIVE COMPENSADO NAVAL, MODELO OFICIAL, 1,05X1,80M, ESP. 18MM, SEM ESTRUTURA DE FIXAÇÃO  | SEINFRA | ည    | 1,00000000  | R\$ 3.510,4400  | R\$ 3.510,4400 |
|          |   |         |      |             | TOTAL Material: | R\$ 5.100,4400 |

| Serviço |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO | TOTAL       |
|---------|--|---------|------|-------------|----------------|-------------|
| C3268   | CONCRETO P/VIBR., FCK=10MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.) | SEINFRA | M3   | 0,08650000  | R\$ 412,4700   | R\$ 35,6787 |
|         |  |         |      |             | TOTAL Serviço: | R\$ 35,6787 |
|         |  |         |      |             |                |             |

VALOR: R\$ 5.136,12

### C1349 CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES (CJ)

| Material |   | FONTE | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL          |
|----------|---|-------|------|-------------|-----------------|----------------|
| l1137    | TRAVES PARA FUTSAL OFICIAL COMPLETA, DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM |       | S    | 1,00000000  | R\$ 4.452,6700  | R\$ 4.452,6700 |
|          |   | •     |      |             | TOTAL Material: | R\$ 4.452,6700 |

| VALOR: | R\$ 4.452,67 |
|--------|--------------|
|--------|--------------|



| RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS |  |            |                         |         |        |  |  |  |
|---|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|--|--|
| OBJETO:                                     | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE<br>AULA COM QUADRA PADRÃO FNDE  |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |  |  |
|   | AULA COM QUADRA PADRAO FNDE  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |  |  |
| NOME DA OBRA                                | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU  | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |  |  |
| ENDERECO:                                   | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE   | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |  |  |
| yo.   | THE TENENT OF TH | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |  |  |
| CLIENTE:                                    | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU   | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |  |  |

| Material |  | FONTE   | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO  | TOTAL         |
|----------|--|---------|------|-------------|-----------------|---------------|
| 1140     | REDE PARA PARA QUADRA DE VOLEI COMPLETA, COM POSTES EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3", H = *255* CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO | SEINFRA | CJ   | 1,00000000  | R\$ 2.703,1600  | R\$ 2.703,160 |
|          |  |         | •    |             | TOTAL Material: | R\$ 2.703,16  |

|           |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 2.703,16 |
|-----------|---|--------|------|-------------|--|--------------|
|           |   |        |      |             | '                                      |              |
| ", TRAVES | MBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO PO<br>SAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 ¼), COM TELA DE ARAME (<br>F_03/2021 (M2)                      |        |      |             |  |              |
| Material  |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL        |
| 00043130  | ARAME GALVANIZADO 12 BWG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M) OU 14 BWG, D = 2,11 MM (0,026 KG/M)  | SINAPI | KG   | 0,07970000  | R\$ 16,30                              | R\$ 1,29     |
| 00011002  | ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM  | SINAPI | KG   | 0,00250000  | R\$ 37,72                              | R\$ 0,0      |
| 00007167  | TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,11 MM (14 BWG), MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M  | SINAPI | M2   | 1,02030000  | R\$ 25,74                              | R\$ 26,26    |
| 00007698  | TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 1.1/4", E = *3,25* MM, PESO *3,14* KG/M (NBR 5580)   | SINAPI | М    | 0,87010000  | R\$ 47,53                              | R\$ 41,3     |
| 00007696  | TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)   | SINAPI | М    | 0,61050000  | R\$ 79,63                              | R\$ 48,6     |
|           |   |        | •    |             | TOTAL Material:                        | R\$ 117,6    |
| Mão de Ob | ora com Encargos Complementares   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL        |
| 88315     | SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | SINAPI | Н    | 0,97740000  | R\$ 24,93                              | R\$ 24,3     |
| 88316     | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | SINAPI | Н    | 0,99740000  | R\$ 19,98                              | R\$ 19,9     |
|           |   |        |      | TOTAL Mão d | e Obra com Encargos<br>Complementares: | R\$ 44,28    |
| Serviço   |   | FONTE  | UNID | COEFICIENTE | PREÇO UNITÁRIO                         | TOTAL        |
| 94962     | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021 | SINAPI | M3   | 0,00450000  | R\$ 412,92                             | R\$ 1,8      |
|           |   |        | •    |             | TOTAL Serviço:                         | R\$ 1,8      |
|           |   |        |      |             | VALOR:                                 | R\$ 163,73   |

| VALOR: | R\$ 163,73 |
|--------|------------|

#### NOTA TÉCNICA N° 05/2017 - MEC/FNDE/DIGAP/CGEST

- **1. REFERÊNCIA:** Determinação da taxa de BDI a ser aplicada nos projetospadrão apoiados pelo FNDE.
- 2. OBJETIVO: Esta nota técnica tem como objetivo definir um parâmetro técnico para o taxa do BDI (Bonificações e Despesas Indiretas) a ser aplicada sobre os custos diretos das escolas no âmbito do Proinfância e do PAR, em consonância com a legislação vigente.

#### 3. PREMISSAS

A taxa de BDI é o resultado de uma operação matemática para indicar a "margem" que é cobrada do cliente incluindo todos os custos indiretos, tributos, etc., e a remuneração (benefício) pela realização de um determinado empreendimento.

A rigor, para cada obra deveria haver um BDI diferente, porém, para o órgão que licita muitas obras de vários tipos e tamanhos, torna-se quase impossível calculá-lo de forma individualizada, pois o BDI depende também das variáveis de cada obra ou de cada empresa.

Devido a essas dificuldades e para proceder com maior justeza, procurou-se estabelecer um BDI padrão, como limite máximo. Alem disso, considerou-se que:

- As Despesas de Administração Local da obra, bem como todas as demais despesas incorridas no ambiente da obra serão consideradas como Despesa Direta e não como Despesa Indireta.
- Além da Administração Central comporão o BDI o Custo Financeiro do capital de giro, Seguro e garantias, o Lucro e os Tributos incidentes.

Temos, então:

#### Valor da obra = Custos Diretos + BDI

Os custos diretos são obtidos facilmente através de tabelas de preços de serviços disponíveis no mercado. Para o nosso caso, por força do **DECRETO Nº 7.983, DE 8 DE ABRIL DE 2013**, esses preços serão obtidos da tabela do SINAPI. Caso não seja possível encontrar valores nessa referida tabela, outras fontes serão consultadas, em consonância com o disposto no Decreto.

#### 4 – CÁLCULO DO VALOR DO BDI

#### 4.1 - Tributos

Os tributos que incidem sobre o valor do contrato são:

**ISS** = 2,00 %

Imposto Sobre Serviço = ( 5 % sobre o mínimo de 40% sobre o valor da nota, para fins de equalização com os valores do INSS).

**COFINS** = 3,00 %

Base de Cálculo: a base de cálculo da COFINS devida a partir do mês de fevereiro/99 (a ser paga a partir do mês de março/99) é composta pela totalidade das receitas auferidas pela pessoa jurídica, independentemente da atividade exercida e da classificação contábil das receitas.

Alíquota: 3% (três por cento), para fatos geradores ocorridos a partir de 01.02.99 (contribuição mensal a ser paga a partir de março/99).

#### Lei nº 9.718/98

. . .

Art. 8º. Fica elevada para três por cento a alíquota da Cofins.

**PIS** = 0.65%

Base de Cálculo: relativamente aos fatos geradores ocorridos a partir de 01.02.99, a base de cálculo da contribuição é a receita bruta mensal, assim entendida a totalidade das receitas auferidas pela pessoa jurídica, sendo irrelevante o tipo de atividade por ela exercida e a classificação contábil adotada para as receitas (art. 3º da Lei nº 9.718/98).

Alíquota: A alíquota do PIS/PASEP é de 0,65% (art. 8°, inciso I, da Lei n° 9.715/98).

#### Lei nº 9.715/98

. . .

Art. 8º. A contribuição será calculada mediante a aplicação, conforme o caso, das seguintes alíquotas:

I - zero vírgula sessenta e cinco por cento sobre o faturamento;

#### **IRPJ** e **CSLL**

O Imposto de Renda da Pessoa Jurídica (IRPJ) e a Contribuição Social Sobre o Lucro Líquido (CSLL) não serão considerados, pois estarão incluídos na Margem de Contribuição bruta da empresa.

#### 4.2 – Administração Central

Valor para a Administração Central = 5,5 %

#### 4.3 - Custo financeiro do capital de giro

No nosso regime econômico, sendo capitalista, o empresário deve ser remunerado qualquer que seja o seu investimento. Quem aplica na construção está adiantando um montante razoável de recursos financeiros do seu capital de giro ou está tomando dinheiro emprestado no sistema bancário para executar os serviços contratados.

Portanto, deve ser ressarcido convenientemente de acordo com os juros do mercado pelo tempo que os recursos foram adiantados ou colocados à disposição da obra. Adotamos o valor médio adotado pelo acórdão nº 2622/2013:

1,23%.

#### 4.4 - Seguros e Garantias

Adotamos o valor médio adotado pelo acórdão nº 2622/2013:

0,8%

#### 4.5 - Lucro

A questão da expectativa de lucro é uma questão que depende da política comercial e administrativa da empresa. Cada empresa projeta um percentual de lucro que permita recompensar os seus esforços numa atividade empresarial, distribuir entre seus sócios ou acionistas e permitir reinvestir parte no seu crescimento e no aprimoramento dos seus recursos humanos. A base tradicional do mercado oscila de 5,0% a 15,0% do valor de venda. Para nosso caso consideramos o valor de 8,3%.

#### 4.6 – Definição do BDI

O valor da taxa do BDI é definido em conformidade com a metodologia adotada pelo TCU nos acórdãos 2369/2011 e 2622/2013:

$$BDI = \frac{(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)}{(1 - I)} - 1$$

onde:

AC = taxa de administração central

S = taxa de seguros

R = taxa de riscos

G = taxa de garantias

DF = taxa de despesas financeiras

L = taxa de lucro/remuneração

I = taxa de incidência de impostos (PIS, COFINS e ISS)

As taxas no numerador incidem sobre os custos diretos; As taxas no denominador incidem sobre o Preço Total da Obra.

#### Tabela resumo:

| Parcela do BDI                          | Percentual adotado |
|---|--------------------|
| AC = taxa de administração central      | 5,5                |
| S= taxa de seguros e garantias          | 0,8                |
| R = taxa de riscos                      | 1,27               |
| DF= taxa de despesas financeiras        | 1,23               |
| L= lucro/remuneração                    | 8,3                |
| I = impostos/tributos –PIS, COFINS, ISS | 5,65               |

A aplicação desses índices na fórmula adotada produz a seguinte taxa:

**BDI = 25,00 %** 

# 4.6 – Definição do BDI para o enquadramento no disposto na lei 12.844/2013, alterada pela lei 13.202/2015, para a construção civil (CNAE 412, 432, 433 e 439) (desoneração da folha de pagamento)

As obras que se enquadram na legislação acima deverão adotar o BDI calculado da seguinte forma:

#### Tabela resumo:

| Parcela do BDI                         | Percentual adotado |
|--|--------------------|
| AC = taxa de administração central     | 5,5                |
| S= taxa de seguros e garantias         | 0,8                |
| R = taxa de riscos                     | 1,27               |
| DF= taxa de despesas financeiras       | 1,23               |
| L= lucro/remuneração                   | 8,3                |
| I = impostos/tributos – PIS + COFINS+  | 10,15              |
| ISS + taxa adicional sobre faturamento |                    |
| 4,5%                                   |                    |

A aplicação desses índices na fórmula adotada produz a seguinte taxa:

BDI = 31,25 %



| COMPOSIÇÃO DO BDI |   |            |                         |         |        |
|-------------------|---|------------|-------------------------|---------|--------|
| OBJETO:           | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE            |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |
|                   | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                                 | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |
| NOME DA OBRA      | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |
| ENDERECO:         | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE        | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |
| ENDEREÇO.         | AVENDA ODOUT - BAIRINO OARAOARA, GENADORT OMI EG - GE       | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |
| CLIENTE:          | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                      | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |

| COD   | DESCRIÇÃO             | %      |
|-------|-----------------------|--------|
|       | Benefício             | ]      |
| S + G | Garantia/seguros      | 0,80%  |
| L     | Lucro                 | 8,30%  |
|       | TOTAL                 | 9,10%  |
|       |                       | 7      |
|       | Despesas Indiretas    |        |
| AC    | Administração central | 5,50%  |
| DF    | Despesas financeiras  | 1,23%  |
| R     | Riscos                | 1,27%  |
|       | TOTAL                 | 8,00%  |
|       | Impostos              | 1      |
|       | COFINS                | 3,00%  |
|       | ISS                   | 2,00%  |
|       | PIS                   | 0,65%  |
|       | CPRB                  | 4,50%  |
|       | TOTAL                 | 10,15% |

BDI = 31,25%

$$\frac{\left(1+AC+S+R+G\right)\times\left(1+DF\right)\times\left(1+L\right)}{\left(1-I\right)}-1$$



| TABELA DE ENCARGOS SOCIAIS |  |            |                         |         |        |  |
|----------------------------|--|------------|-------------------------|---------|--------|--|
| OBJETO:                    | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE             |            | DATA: 13/05/2024        | BDI:    | 31,25% |  |
|                            | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                                  | FONTE      | VERSÃO                  | HORA    | MES    |  |
| NOME DA OBRA               | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR<br>POMPEU  | ORSE       | 2024/02                 | 112,54% | 70,11% |  |
| ENDERECO:                  | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA. SENADOR POMPEU - CE         | SEINFRA    | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%  | 47,48% |  |
| ,                          | 7. Transpressor Branches Grantor and German Services and Ed. | SINAPI     | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%  | 47,67% |  |
| CLIENTE:                   | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                       | Composiçõe | PROPRIA                 | 0,00%   | 0,00%  |  |

| COD | DESCRIÇÃO  | HORISTA % | MENSALISTA % |
|-----|--|-----------|--------------|
| Α   | GRUPO A  |           |              |
| A1  | INSS   | 20,00%    | 20,00%       |
| A2  | SESI   | 1,50%     | 1,50%        |
| A3  | SENAI  | 1,00%     |              |
| A4  | INCRA  | 0,20%     |              |
| A5  | SEBRAE   | 0,60%     |              |
| A6  | Salário Educação   | 2,50%     | 2,50%        |
| A7  | Seguro Contra Acidentes de Trabalho  | 3,00%     | 3,00%        |
| A8  | FGTS   | 8,00%     |              |
| A9  | SECONCI  | 0,00%     |              |
|     | TOTAL  | 36,80%    | 36,80%       |
| В   | GRUPO B  |           |              |
| B1  | Repouso Semanal Remunerado   | 17,87%    | 0,00%        |
| B2  | Feriados   | 3,93%     |              |
| B3  | Auxílio - Enfermidade  | 0,85%     |              |
| B4  | 13º Salário  | 10,98%    |              |
| B5  | Licenca Paternidade  | 0,06%     |              |
| B6  | Faltas Justificadas  | 0,73%     |              |
| B7  | Dias de Chuvas   | 1,51%     |              |
| B8  | Auxílio Acidente de Trabalho   | 0,10%     |              |
| B9  | Férias Gozadas   | 11,37%    |              |
| B10 | Salário Maternidade  | 0,04%     |              |
|     | TOTAL  | 47,44%    |              |
| С   | GRUPO C  |           |              |
| _   |  |           | , ,          |
| C1  | Aviso Prévio Indenizado  | 4,83%     |              |
| C2  | Aviso Prévio Trabalhado  | 0,11%     |              |
| C3  | Férias Indenizadas   | 2,35%     |              |
| C4  | Depósito Rescisão Sem Justa Causa  | 2,71%     |              |
| C5  | Indenização Adicional  | 0,41%     |              |
|     | TOTAL  | 10,41%    | 7,92%        |
| D   | GRUPO D  |           |              |
| D1  | Reincidência de Grupo A sobre Grupo B  | 17,46%    | 6,74%        |
| D2  | Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado | 0,43%     |              |
|     | TOTAL  | 17,89%    | 7,07%        |

A + B + C + D = 112,54% 70,11%



| TABELA DE ENCARGOS SOCIAIS |  |                  |                         |             |        |
|----------------------------|--|------------------|-------------------------|-------------|--------|
| OBJETO:                    | CONCLUSÃO DO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO 12 SALAS DE         | DATA: 13/05/2024 |                         | BDI: 31,25% |        |
|                            | AULA COM QUADRA PÁDRÃO FNDE                              | FONTE            | VERSÃO                  | HORA        | MES    |
| NOME DA OBRA               | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL DE SENADOR POMPEU | ORSE             | 2024/02                 | 112,54%     | 70,11% |
| ENDERECO:                  | AVENIDA SDO01 - BAIRRO CARACARA, SENADOR POMPEU - CE     | SEINFRA          | 028.1 COM DESONERAÇÃO   | 84,44%      | 47,48% |
| LINDLIKLÇO.                | AVENIDA ODOOT - DAIRINO OARAOARA, SENADORT OWI EO - GE   | SINAPI           | 2024/02 COM DESONERAÇÃO | 85,06%      | 47,67% |
| CLIENTE:                   | PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU                   | Composiçõe       | PROPRIA                 | 0,00%       | 0,00%  |

| COD      | DESCRIÇÃO  | HORISTA % | MENSALISTA % |
|----------|--|-----------|--------------|
| Α        | GRUPO A  |           |              |
| A1       | INSS   | 0,00%     | 0,00%        |
| A2       | SESI   | 1,50%     | 1,50%        |
| A3       | SENAI  | 1,00%     | 1,00%        |
| A4       | INCRA  | 0,20%     | 0,20%        |
| A5       | SEBRAE   | 0,60%     | 0,60%        |
| A6       | Salário Educação   | 2,50%     | 2,50%        |
| A7       | Seguro Contra Acidentes de Trabalho  | 3,00%     | 3,00%        |
| A8       | FGTS   | 8,00%     | 8,00%        |
| A9       | SECONCI  | 0,00%     | 0,00%        |
|          | TOTAL  | 16,80%    | 16,80%       |
| В        | GRUPO B  |           |              |
| B1       | Repouso Semanal Remunerado   | 17,85%    | 0,00%        |
| B2       | Feriados   | 3,71%     |              |
| B3       | Auxílio - Enfermidade  | 0,87%     | 0,66%        |
| B4       | 13º Salário  | 11,03%    | 8,33%        |
| B5       | Licença PaternidadE  | 0,07%     | 0,05%        |
| B6       | Faltas Justificadas  | 0,07%     |              |
| B7       | Dias de Chuvas   | 1,59%     | 0,00%        |
| B8       | Auxílio Acidente de Trabalho   | 0,11%     | 0,08%        |
| B9       | Férias Gozadas   | 12,35%    | 9,33%        |
| B10      | Salário Maternidade  | 0,04%     | 0,03%        |
| Біо      | TOTAL  | 48,36%    |              |
|          | 1017.2   |           | 10,0170      |
| С        | GRUPO C  |           |              |
| C1       | Aviso Prévio Indenizado  | 5,52%     | 4,17%        |
| C2       | Aviso Prévio Trabalhado  | 0,13%     | 0,10%        |
| C3       | Férias Indenizadas   | 1,72%     | 1,30%        |
| C4       | Depósito Rescisão Sem Justa Causa  | 2,87%     | 2,17%        |
| C5       | Indenização Adicional  | 0,46%     | 0,35%        |
|          | TOTAL  | 10,70%    | 8,09%        |
| D        | GRUPO D  |           |              |
| D1       | Reincidência de Grupo A sobre Grupo B  | 8,12%     | 3,20%        |
| D2       | Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado | 0,46%     |              |
| <u> </u> | TOTAL  | 8,58%     | 3,55%        |

A + B + C + D = 84,44% 47,48%