



# AVISO DE DISPENSA ELETRÔNICA № 15.009/2025-DL PROCESSO ADMINISTRATIVO № 15.009/2025-DL

A(O) Servico Autonomo de Agua e Esgoto - SAAE, por intermédio do seu Agente de Contratação, torna público para conhecimento dos interessados que na data, horário e local indicados fará realizar Dispensa de Licitação sem disputa, com critério de julgamento pelo Menor Preço, Item, na hipótese do Art. Art. 75, inciso II, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, Lei Complementar nº 123, de 2006 e demais exigências previstas neste aviso de dispensa eletrônica e seus Anexos.

#### DADOS DA SESSÃO PÚBLICA

Data da sessão de julgamento das propostas:

16 de junho de 2025

#### Link:

http://precodereferencia.m2atecnologia.com.br/usuario/login/certame/2fa7a7f1-3244-4ac4-97cb-8b2e2944ed03/

Horário de julgamento das propostas:

11:00 Hs

# 1. OBJETO DA CONTRATAÇÃO DIRETA

- 1.1. O objeto da presente dispensa é a escolha da proposta mais vantajosa para a contratação por dispensa de licitação, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Aviso de Contratação Direta e seus anexos.
  - 1.2. A contratação será dividida em Item, conforme tabela constante abaixo.

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND
1	Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Flúor (método colorimétrico SPADNS) em campo ou bancada, com leitura direta.	1.0	Unidade

Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Flúor (método colorimétrico SPADNS) em campo ou bancada, com leitura direta. Equipamento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operacionais em português. Princípio de Análise Spadn´s Normatização Método 4500-F – Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 22 th Edition (AWWA; WEF; APHA). Faixa de Medição 0,00 a 2,00 mg/L. Limite de detecção 0,02 mg/L de fluoreto. Precisão Fotométrica ± 0,0015 ABS. Precisão 1,00 ± 0,2 mg/L de fluoreto Fonte de Emissão Lâmpada de Diodo Emissor de Luz (LED). Comprimento de onda 580 nm ± 2 nm. Detector Fotocélula de Silício. Leitura Direta em mg/L e Absorbância. Modo manual ou automático. Com tempo de resposta programáveis com intervalos definidos pelo usuário (0 a 250 segundos). Amostragem programável entre 8 a 100 amostras, com tempo de resposta entre 4 a 40 segundos. Calibração automática do Zero (branco). ZERO Armazenado na memória (após a calibração) permitindo a leitura de amostras sem a necessidade de leitura de branco para cada leitura de amostra. Curvas de usuário 2 curvas com até 20 pontos selecionáveis, permitindo ajuste e inserção de curva com reagentes do usuário ou comercialmente disponíveis. Display LCD retroiluminado. Apresenta entre outras informações diagnósticos, mensagens de erros, calibração, status da bateria. Teclado Micro switch, de alta resistência sem calotas de alumínio operação por 3 ou 6 teclas. Memória Aarmazenamento das últimas 2000 leituras, com visualização no display. Desligamento automático (Auto off) programável de 1 a 60 min. Para economizar pilhas. Gabinete IP-67 (a prova d'água, pode submergir até 1 metro pro 30 minutos) com tampa aberta ou fechada, resistente a corrosão, a prova d'água e pó. Condições de Operação Temperatura 0 a 50°C e Umidade Relativa 0 a 90% não condensado Ambiente de funcionamento temperatura de 15 a 50 °C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação, temperatura de armazenamento 15 a 55 °C. Alimentação Via USB/CA,100-240Vac /





118 118 3 108 118 3

			19100
	(ombro) facilitando o escoamento e a limpeza; · Fundo à prova de oscilação e arranhões;		
11	Cronômetro digital de uso geral em laboratórios.	4.0	Unidade
	etro digital de uso geral em laboratórios. Deve marcar hora, minutos, segundos, calendário cação da hora, resistente à água, bateria de lítio, precisão de 1/100 segundos.	o: mês, dia e and	o, alarme sonor
12	Bolsa termica artificial em gel, material resistente, reutilizável e atóxico.	5.0	Unidade
Bolsa te	mica artificial em gel, material resistente, reutilizável e atóxico. Gelo artificial reutilizável te	ch gel rígido 500	ml
13	CAIXAS DE LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL COM 100 UNIDADES TAMANHO MÉDIO	5.0	Caixa
CAIXAS	DE LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL COM 100 UNIDADES TAMANHO MÉD	10	
14	CAIXAS DE MASCARA DESCARTAVEL DUPLA, BRANCA COM ELASTICO CAIXA 100 UNIDADE	5.0	Caixa
CAIXAS	DE MASCARA DESCARTAVEL DUPLA, BRANCA COM ELASTICO CAIXA 100 UNIDADE		
15	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 50 ML	2.0	Unidade
PROVET.	AS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 50 ML		
16	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 100 ML	2.0	Unidade
PROVET	AS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 100 ML		
17	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 250 ML	2.0	Unidade
PROVET	AS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 250 ML		
18	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 500 ML.	2.0	Unidade
PROVET	AS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 500 ML.		
19	Lanterna UV para fluorescência	1.0	Unidade
Lanterni leitura d	a UV para fluorescência com gabinete de leitura, lanterna portátil com lâmpada UV 365 n le fluorescência. Lâmpada com potência de 4 Watts.	m, com pilhas c	u 220 volts par
20	Pissetas em pvc de 500 ml	4.0	Unidade
Pissetas	em pvc de 500 ml		- Landard Control of the Control of
21	Destilador de água segundo pielsen, capacidade nominal de 2 litros/hora de água destilada	1.0	Unidade
Destilad de pare	or de água segundo pielsen, capacidade nominal de 2 litros/hora de água destilada; compo de em alumínio; água destilada tipo iii, referência astm, para procedimentos gerais em labor	nentes em aço i ratório.	nox 304; supor
22	Suporte Giratório em plástico PP para 64 pipetas	1.0	Unidade
Suporte	Giratório em plástico PP para 64 pipetas		
23	Bico de Bunsen (Queimador)	1.0	Unidade
com reg	J Bunsen (Queimador) Características Técnicas: Regulagem de entrada de ar para controle o gistro) Guia da chama em alumínio polido Ø 7/16" Base em aço carbono e alumínio fundid ura epóxi eletrostática, anticorrosiva Compatível com gás GLP ou gás natural		
24	Solução SPADNS (fórmula com arsenito de sódio)	5.0	Litro
análise	ESPADNS (fórmula com arsenito de sódio). Reagente líquido utilizado para análise de fluore 0,02 - 2,0mg/L. Frasco plástico leitoso de 1L, suficiente para realizar 250 testes. Método equidard Methods 4500-F B & D para água potável e efluente.	eto pelo método uivalente USEPA	SPADNS, faixa o 340.1 e adapta
25	FRASCO PARA AMOSTRA COM TIOSSULFATO DE SÓDIO 100ML, ESTÉRIL	1000.0	Unidade
coliform ação do poliestir	PARA AMOSTRA COM TIOSSULFATO DE SÓDIO 100ML, ESTÉRIL Aplicação: Utilizado par nes em amostras de água. O frasco possui um tablete de 10mg de Tiossulfato de sódio que o cloro presente e impede a continuação da ação bactericida durante o transporte da am reno; Tampa em PVC; Estéril por óxido de etileno; Capacidade total: 120mL; Marcação de ios; Tablete de tiossulfato: 10mg Tampa e Frasco livres de fluorescência.	e atua como um nostra. Caracteri:	agente inibidor sticas: Frasco e

N





	ato 3.3; · Boca de formato vantajosa para fácil manuseio; · Fabricado de acordo com as		
10 Frasco	Frasco Reagente com Rosca com Tampa de Rosca e Anel Antigota Azul em PP capacidade de 100 ml · Reagente com Rosca com Tampa de Rosca e Anel Antigota Azul em PP capacidade de	30.0	Unidade
Becker	apacidade de 1 litro		
9	Becker capacidade de 1 litro	10.0	Unidade
com tra armazer de alta solame digital c	rmica para transporte de amostras biológicas, capacidade 33 I, temperatura entre 2°c - 8°c va, acompanha 2 recipientes para congelamento de líquido. Modelo: lcx-33l-ic caixa tér lamento de vacinas, produtos de sangue, gelo seco. Estrutura (carcaça) parede externa e ta esistência e de fácil limpeza. Matéria prima (polipropileno) grau alimentício - não tóxico e so nto térmico revestimento interno em poliuretano (pu)(livre cfc). Tampa tampa com trava. pom escala -50°c a 70°c	mica portátil, mpa fabricados em odor. Reves Termômetro d	para transporte s em polipropile stimento interno igital termômet
8	Caixa térmica para transporte de amostras biológicas, capacidade 33 l	1.0	Unidade
transpa	etro de líquido em vidro, com enchimento em liquido vermelho. Este instrumento tem a fir tura de medições em geral. INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Escala: interna / - 10°C a + 60°C; - I ente; - enchimento: liquido vermelho; - Material: vidro; - Diâmetro: 7-8 mm; - Comprimento:	Divisão: 1°C; - 0	Capilar: Prismáti
7	Termômetro de líquido em vidro, com enchimento em liquido vermelho.	5.0	Unidade
Equipan reagent mesmo instrumo Normati Acompa 10mm;	iento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operacionais em po ses líquidos, em pó ou pastilha. Faixa de Medição: 0,00 a 5,00 mg/L. Construído com gabinet com tampa aberta ou fechada, garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletrô ento e reduzindo manutenções. Resolução: +/- 0,01mg/L. Princípio de Análise: DPD - Die zação: Método 4500-CL G - Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 24 nha: Maleta para transporte; fonte de alimentação bivolts, cubetas de amostra ; 1 adap tabo USB, reagentes para 100 testes de cloro livre; manual de instruções em português e contra defeito de Fabricação	rtuguês. Permi le em ABS, pos nicos, estender etil 1-4 fenilend th Edition (AW tador para cub	te a utilização sui vedação IP-( ndo a vida útil o diamina sulfa (WA; WEF; APH) peta quadrada
6 Colorím	Total em campo ou bancada, com leitura direta. etro microprocessado, digital, portátil, para análise de Cloro Residual Livre, Total em campo	1,0	Unidade
soluções forma ir ABS mo efetua v eletrodo adaptad	de pH de bancada com faixa de medição de 0 a 14 e resolução 0,01; calibração do instrume 4,01, 7,01 e 10,1; display alfa numérico de 2 linhas x 16 caracteres que permite uma fácil l terativa que auxiliam o usuário a operar o instrumento sem consultar o manual de instruídado de alto impacto; executa a compensação automática da leitura em função da variad erificação do eletrodo automaticamente e indica seu real estado, toda vez que a rotina do, com haste de aço inoxidável, suporte para eletrodo, soluções tampões 4,01/7,01/10,01, or A/C - bivolt e manual de operações em português. Um ano de garantia.  Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Cloro Residual Livre,	eitura; textos e ões; possui gab ção da tempera e calibração é solução eletrol	em português e pinete em plásti atura da amostr feita. Acompanl ítica de KCI 3M
5	Medidor de pH de bancada com faixa de medição de 0 a 14 e resolução 0,01	1.0	Unidade
ABS, po 2120 E uC. Leito onda pr garantir Resoluça amostra	rímetro microprocessado, digital, portátil, para análise direta de cor em campo ou laborató ssui vedação IP-67 inclusive para o porta cubetas. Opera pelo sistema de leitura em RGB - Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 22 th Edition (AWWA; WEF; A ura: em uC - PCU, unidade de Cor (APHA), escala Hazen Pt/Co e coordenadas X,Y. Indicação eponderante no display. Construído com gabinete em ABS, possui vedação IP-67 mesmo do proteção a sistema ótico e componentes eletrônicos, estendendo a vida útil do instrum do automática: 0,1uC faixa até 100uC e 1 na faixa de 100 a 500 uC. Deve acompanhar o equi; maleta para transporte; fonte de alimentação 100~240Vac; 1 frasco de solução pada se em português e certificado de garantia. Garantia: 2 anos contra defeitos de fabricação.	- Tristimulus, b PHA). Faixa de da tonalidade e com tampa ab lento e reduzin ipamento: 2 cu	aseada na Norn Medição: 0 a 50 e comprimento perta ou fechad do manutençõe betas c/ tampa
4	Fotocolorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise direta de cor em campo ou laboratório.	1.0	Unidade
cossui de la cossui del cossui de la cossui	isplay com informações operacionais em português. Construído com gabinete em ABS, por berta ou fechada, garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletrônicos, estende o manutenções. Princípio de Medição: Nefelométrico, sistema Óptico: com 2 detectores in ida capazes de corrigir interferências decorrentes da cor dos materiais que absorvem a luz ade luminosa da lâmpada, de modo que proporcione estabilidade da calibração em longo por seleção automática do ponto decimal ou manual selecionável de 0 a 9,99 / 0 a 99,9 / 0 a seleção automática do ponto decimal ou manual selecionável de 0 a 9,99 / 0 a 99,9 / 0 a seleção automática do ponto decimal ou manual selecionável de 0 a equipamento: 2 s de Formazina Estabilizados, maleta para transporte; manual de instruções em português; 100~240Vac / 5 Vdc - 1A . Garantia: 2 anos contra defeitos de fabricação	essui vedação l ndo a vida útil ternos, um a 9 c e compensam razo. Faixa de 1000 NTU. Res cubetas para	P-67 mesmo co do instrumento 0º e outro de l 1 as flutuações o Medição:0 a 100 solução: 0,01 N amostra; padrõ
3 Furbidín	Turbidímetro digital microprocessado para análise de turbidez em campo ou bancada.	1.0 o de fácil oper	Unidade acão e manusei
ermopla nomoge ranspor certifica método para ana	istico injetado, com elevada resistência química e mecânica, possuir prisma ótico de j neização de luz natural e junção de imagem que minimize a interferência de cor e turbidez te garantindo maior resistência a impactos e proteção para os acessórios. Deve utilizar rea dos NIST/ RBC. Cada kit deve acompanhar discos com escala contínua para análise de C DPD com medição entre 0,2 a 5,0 mg/l. Deve acompanhar juntamente com o equipament ilise de cloro residual livre (CRL).	unção de imag Acompanhar r gentes fabricad loro Residual L	gem e filtro pa naleta rígida pa los no Brasil, co .ivre (CRL) pelo
amnar	utilização de disco colorimétricos. ador colorímetro visual portátil, para uso em campo ou laboratório, com a utilização de dis		





- 1.2.1. Havendo mais de um Item faculta-se ao fornecedor a participação em quantos forem de seu interesse.
- 1.3. O critério de julgamento adotado será o Menor Preço por Item, observadas as exigências contidas neste Aviso de Contratação Direta e seus Anexos quanto às especificações do objeto.

# 2. PARTICIPAÇÃO NA CONTRATAÇÃO DIRETA

- 2.1. A participação na presente dispensa eletrônica se dará mediante Sistema de Dispensa Eletrônica, disponível no endereço eletrônico <a href="https://compras.m2atecnologia.com.br/">https://compras.m2atecnologia.com.br/</a>.
- 2.1.1. Os fornecedores deverão atender aos procedimentos previstos para cadastro no link <a href="https://compras.m2atecnologia.com.br/">https://compras.m2atecnologia.com.br/</a>, para acesso ao sistema e operacionalização.
- 2.1.2. O fornecedor é o responsável por qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante no Sistema de Dispensa Eletrônica, não cabendo ao provedor do Sistema ou ao órgão entidade promotor do procedimento a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros não autorizados.
  - 2.2. Não poderão participar desta dispensa os fornecedores:
- 2.2.1. que não atendam às condições deste Aviso de Contratação Direta e seu(s) anexo(s);
- 2.2.2. estrangeiros que não tenham representação legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa ou judicialmente;
  - 2.2.3. que se enquadrem nas seguintes vedações:
- a) autor do anteprojeto, do projeto básico ou do projeto executivo, pessoa física ou jurídica, quando a contratação versar sobre obra, serviços ou fornecimento de bens a ele relacionados;
- b) empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou do projeto executivo, ou empresa da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, controlador, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, responsável técnico ou subcontratado, quando a contratação versar sobre obra, serviços ou fornecimento de bens a ela necessários:







- c) pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da contratação, impossibilitada de contratar em decorrência de sanção que lhe foi imposta;
- d) aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;
- e) empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei  $n^{\circ}$  6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;
- f) pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do aviso, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;
- 2.2.3.1. Equiparam-se aos autores do projeto as empresas integrantes do mesmo grupo econômico;
- 2.2.3.2. aplica-se o disposto na alínea "c" também ao fornecedor que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do fornecedor;
- 2.2.4. organizações da Sociedade Civil de Interesse Público OSCIP, atuando nessa condição (Acórdão nº 746/2014-TCU-Plenário);
- 2.3. Será permitida a participação de cooperativas, desde que apresentem demonstrativo de atuação em regime cooperado, com repartição de receitas e despesas entre os cooperados e atendam ao art. 16 da Lei nº 14.133/21 e desde que pela natureza do serviço ou pelo modo como é usualmente executado no mercado em geral, não necessite de subordinação jurídica entre o obreiro e o contratado, bem como de pessoalidade e habitualidade.
- 2.3.1. Em sendo permitida a participação de cooperativas, serão estendidas a elas os benefícios previstos para as microempresas e empresas de pequeno porte quando elas atenderem ao disposto no art. 34 da Lei nº 11.488, de 15 de junho de 2007.







# 3. INGRESSO NA CONTRATAÇÃO DIRETA E CADASTRAMENTO DA PROPOSTA INICIAL

- 3.1. O ingresso do fornecedor na contratação direta se dará com o cadastramento de sua proposta inicial, na forma deste item.
- 3.2. O fornecedor interessado, após a divulgação do aviso de contratação direta, encaminhará, exclusivamente por meio do Sistema de Dispensa Eletrônica, a proposta com a descrição do objeto ofertado, a marca do produto, quando for o caso, e o preço, até a data e o horário estabelecidos para abertura do procedimento.
- 3.2.1. A proposta também deverá conter declaração de que compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.
- 3.3. Todas as especificações do objeto contidas na proposta, em especial o preço, vinculam a Contratada.
- 3.4. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na prestação dos serviços;
- 3.4.1. Os preços ofertados na proposta inicial, serão de exclusiva responsabilidade do fornecedor, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.
- 3.5. Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.
- 3.6. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.
- 3.7. A apresentação das propostas implica obrigatoriedade do cumprimento das disposições nelas contidas, em conformidade com o que dispõe o Termo de Referência, Projeto Básico ou Projeto Executivo, assumindo o proponente o compromisso de executar os serviços nos seus termos, bem como de fornecer os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo, quando requerido, sua substituição.
- 3.8. Uma vez enviada a proposta no sistema, os fornecedores poderão retirála, substituí-la ou modificá-la, <u>até a data e o horário estabelecidos para</u> <u>abertura do procedimento</u>.
- 3.9. No cadastramento da proposta inicial, o fornecedor deverá, também, assinalar "sim" ou "não" em campo próprio do sistema eletrônico, às seguintes declarações:
- 3.9.1. que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;







- 3.9.2. que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo  $3^{\circ}$  da Lei Complementar  $n^{\circ}$  123, de 2006, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49;
- 3.9.3. que está ciente e concorda com as condições contidas no Aviso de Contratação Direta e seus anexos;
- 3.9.4. que assume a responsabilidade pelas transações que forem efetuadas no sistema, assumindo como firmes e verdadeiras;
- 3.9.5. que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, de que trata o art. 93 da Lei  $n^{o}$  8.213/91.
- 3.9.6. que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7°, XXXIII, da Constituição.

#### 4. JULGAMENTO DAS PROPOSTAS DE PREÇO

- 4.1. Na data e horário indicado para abertura e julgamento da contratação direta, será verificada a conformidade da proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação do objeto e à compatibilidade do preço em relação ao estipulado para a contratação.
- 4.2. No caso de o preço da proposta vencedora estar acima do estimado pela Administração, poderá haver a negociação de condições mais vantajosas.
- 4.2.1. Neste caso, será encaminhada contraproposta ao fornecedor que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta com preço compatível ao estimado pela Administração.
- 4.2.2. A negociação poderá ser feita com os demais fornecedores classificados, respeitada a ordem de classificação, quando o primeiro colocado, mesmo após a negociação, for desclassificado em razão de sua proposta permanecer acima do preço máximo definido para a contratação.
- 4.2.3. Em qualquer caso, concluída a negociação, o resultado será registrado na ata do procedimento da contratação direta.
- 4.3. Estando o preço compatível, será solicitado, se necessário, documentos complementares.
- 4.4. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.
  - 4.5. Será desclassificada a proposta vencedora que:
    - 4.5.1. contiver vícios insanáveis:
- 4.5.2. não obedecer às especificações técnicas pormenorizadas neste aviso ou em seus anexos;
- 4.5.3. apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;
- 4.5.4. não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;
- 4.5.5. apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste aviso ou seus anexos, desde que insanável.





- 4.6. Quando o fornecedor não conseguir comprovar que possui ou possuirá recursos suficientes para executar a contento o objeto, será considerada inexequível a proposta de preços que:
- 4.6.1. for insuficiente para a cobertura dos custos da contratação, apresente preços global ou unitários simbólicos, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da dispensa não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio fornecedor, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração;
- 4.6.2. apresentar um ou mais valores da planilha de custo que sejam inferiores àqueles fixados em instrumentos de caráter normativo obrigatório, tais como leis, medidas provisórias e convenções coletivas de trabalho vigentes.
- 4.7. Se houver indícios de inexequibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.
- 4.8. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço.
- 4.8.1. O ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas;
- 4.8.2. Considera-se erro no preenchimento da planilha passível de correção a indicação de recolhimento de impostos e contribuições na forma do Simples Nacional, quando não cabível esse regime.
- 4.9. Para fins de análise da proposta quanto ao cumprimento das especificações do objeto, poderá ser colhida a manifestação escrita do setor requisitante do serviço ou da área especializada no objeto.
- 4.10. Se a proposta vencedora for desclassificado, será examinada a proposta subsequente, e, assim sucessivamente, na ordem de classificação.
- 4.11. Havendo necessidade, a sessão será suspensa, informando-se no "chat" a nova data e horário para a sua continuidade.
- 4.12. Encerrada a análise quanto à aceitação da proposta, se iniciará a fase de habilitação, observado o disposto neste Aviso de Contratação Direta.

#### 5. HABILITAÇÃO

5.1. Os Os licitantes deverão encaminhar, nos termos deste Aviso de Contratação Direta, a documentação relacionada nos itens a seguir, para fins de habilitação:

#### 5.1.1. Habilitação Jurídica

- a) no caso de empresário individual, inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;
- b) Em se tratando de Microempreendedor Individual MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação







ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio www.portaldoempreendedor.gov.br;

- c) No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;
- d) inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz, no caso de ser o participante sucursal, filial ou agência;
- e) No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;
- f) decreto de autorização, em se tratando de sociedade empresária estrangeira em funcionamento no País;
- g) Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

# 5.1.2. Regularidade fiscal, social e trabalhista

- a) prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;
- b) prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional;
- c) prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);
- d) prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;
- e) prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual e/ou municipal, relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;
- f) prova de regularidade com a Fazenda Estadual e/ou Municipal do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;
- g) caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos estaduais ou municipais relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei;







#### 5.1.3. Qualificação Econômico-Financeira

- a) certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor;
- b) balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis **dos 2 (dois) últimos exercícios sociais**;
  - b.1. As empresas criadas no exercício financeiro da dispensa deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanco de abertura.
- b.2. Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos.
- c) comprovação da boa situação financeira da empresa mediante obtenção de índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um), obtidos pela aplicação das seguintes fórmulas:

LG = Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo Passivo Circulante + Passivo Não Circulante SG = Ativo Total

Passivo Circulante + Passivo Não Circulante

LC = Ativo Circulante

Passivo Circulante

c.1. As empresas, que apresentarem resultado inferior ou igual a 1(um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), deverão comprovar capital ou patrimônio líquido mínimo de 5%.(cinco por cento) do valor total estimado da contratação ou do item pertinente.

#### 5.1.4. Qualificação Técnica

- a) Comprovação de aptidão compatível em características, quantidades e prazos com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado.
- a.1. Os atestados deverão referir-se aos bens/serviços fornecidos no âmbito de sua atividade econômica principal ou secundária especificadas no contrato social vigente;
- a.2. O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, dentre outros documentos, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foram fornecidos os bens.
- b) Declaração do fornecedor atestando que conhece todas as informações e condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da contratação.







- c) Em relação às fornecedoras cooperativas será, ainda, exigida a seguinte documentação complementar:
- c.1. A relação dos cooperados que atendem aos requisitos técnicos exigidos para a contratação e que executarão o contrato, com as respectivas atas de inscrição e a comprovação de que estão domiciliados na localidade da sede da cooperativa, respeitado o disposto nos arts. 4º, inciso XI, 21, inciso I e 42, §§2º a 6º da Lei n. 5.764 de 1971;
- c.2. A declaração de regularidade de situação do contribuinte individual DRSCI, para cada um dos cooperados indicados;
- c.3. A comprovação do capital social proporcional ao número de cooperados necessários à prestação do serviço;
  - c.4. O registro previsto na Lei n. 5.764/71, art. 107;
- c.5. A comprovação de integração das respectivas quotaspartes por parte dos cooperados que executarão o contrato; e
- c.6. Os seguintes documentos para a comprovação da regularidade jurídica da cooperativa: a) ata de fundação; b) estatuto social com a ata da assembleia que o aprovou; c) regimento dos fundos instituídos pelos cooperados, com a ata da assembleia; d) editais de convocação das três últimas assembleias gerais extraordinárias; e) três registros de presença dos cooperados que executarão o contrato em assembleias gerais ou nas reuniões seccionais; e f) ata da sessão que os cooperados autorizaram a cooperativa a contratar o objeto da dispensa;
- c.7. A última auditoria contábil-financeira da cooperativa, conforme dispõe o art. 112 da Lei n. 5.764/71 ou uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador.
- 5.2. Como condição prévia ao exame da documentação de habilitação do fornecedor detentor da proposta classificada em primeiro lugar, será verificado o eventual descumprimento das condições de participação, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:
- a) Registro Cadastral de Fornecedores do(a) Servico Autonomo de Agua e Esgoto SAAE;
- b) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (www.portaldatransparencia.gov.br/ceis); (Acórdão n° 1.793/2011 Plenário);
- c) Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça (www.cnj.jus.br/improbidade\_adm/consultar\_requerido.php). (Acórdão n° 1.793/2011 Plenário);
  - d) Lista de Inidôneos mantida pelo Tribunal de Contas da União TCU.







- 5.2.1. Para a consulta de fornecedores pessoa jurídica poderá haver a substituição das consultas das alíneas "b", "c" e "d" acima pela Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica do TCU (https://certidoesapf.apps.tcu.gov.br/);
- 5.2.2. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa fornecedora e também de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.
- 5.2.2.1. Caso conste na Consulta de Situação do Fornecedor a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o gestor diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas.
- 5.2.2.1.1. A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros;
- 5.2.2.1.2. O fornecedor será convocado para manifestação previamente à sua desclassificação.
- 5.2.3. Constatada a existência de sanção, o fornecedor será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.
- 5.3. Caso atendidas as condições de participação, a habilitação dos fornecedores será verificada por meio do Cadastro de Fornecedores, nos documentos por ele abrangidos.
- 5.3.1. É dever do fornecedor atualizar previamente as comprovações constantes do Cadastro de Fornecedores para que estejam vigentes na data da abertura da sessão pública, ou encaminhar, quando solicitado, a respectiva documentação atualizada.
- 5.3.2. O descumprimento do subitem acima implicará a inabilitação do fornecedor, exceto se a consulta aos sítios eletrônicos oficiais emissores de certidões lograr êxito em encontrar a(s) certidão(ões) válida(s).
- 5.4. Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Aviso de Contratação Direta e já apresentados, o fornecedor será convocado a encaminhálos, em formato digital, após solicitação da Administração, sob pena de inabilitação.
- 5.5. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital.
- 5.6. O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado (a) da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal e (b) da apresentação do balanço patrimonial e das demonstrações contábeis do último exercício.
- 5.7. Havendo necessidade de analisar minuciosamente os documentos exigidos, a sessão será suspensa, sendo informada a nova data e horário para a sua continuidade.







- 5.8. Será inabilitado o fornecedor que não comprovar sua habilitação, seja por não apresentar quaisquer dos documentos exigidos, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Aviso de Contratação Direta.
- 5.8.1. Na hipótese de o fornecedor não atender às exigências para a habilitação, o órgão ou entidade examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda às especificações do objeto e as condições de habilitação.
- 5.9. Constatado o atendimento às exigências de habilitação, o fornecedor será habilitado.

#### 6. CONTRATAÇÃO

- 6.1. Após a homologação e adjudicação, caso se conclua pela contratação, será firmado Termo de Contrato ou emitido instrumento equivalente.
- 6.2.**O** adjudicatário terá o prazo de **05** (cinco) dias úteis, contados a partir da data de sua convocação, para assinar o Termo de Contrato ou aceitar instrumento equivalente, conforme o caso (Nota de Empenho/Carta Contrato/Autorização), sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Aviso de Contratação Direta.
- 6.2.1. Alternativamente à convocação para comparecer perante o órgão ou entidade para a assinatura do Termo de Contrato, a Administração poderá encaminhá-lo para assinatura, mediante correspondência postal com aviso de recebimento (AR) ou meio eletrônico, para que seja assinado e devolvido no prazo de 03 (três) dias, a contar da data de seu recebimento.
- 6.2.2. O prazo previsto para assinatura do contrato ou aceitação da nota de empenho ou instrumento equivalente poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, por solicitação justificada do adjudicatário e aceita pela Administração.
- 6.3. O prazo de vigência da contratação prorrogável conforme previsão nos anexos a este Aviso de Contratação Direta.
- 6.4. Na assinatura do contrato ou do instrumento equivalente será exigida a comprovação das condições de habilitação e contratação consignadas neste aviso, que deverão ser mantidas pelo fornecedor durante a vigência do contrato.

#### 7. SANÇÕES

- 7.1. Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 da Lei nº 14.133, de 2021, quais sejam:
  - 7.1.1. dar causa à inexecução parcial do contrato;
- 7.1.2. dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo:
  - 7.1.3. dar causa à inexecução total do contrato;
  - 7.1.4. deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- 7.1.5. não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;







- 7.1.6. não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- 7.1.7. ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- 7.1.8. apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a dispensa eletrônica ou a execução do contrato;
- 7.1.9. fraudar a dispensa eletrônica ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- 7.1.10. comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- 7.1.10.1. Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, quanto ao enquadramento como ME/EPP ou o conluio entre os fornecedores, em qualquer momento da contratação direta
  - 7.1.11. praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos deste certame;
  - 7.1.12. praticar ato lesivo previsto no <u>art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.</u>
- 7.2. O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:
- a) Advertência pela falta do subitem 7.1.1 deste Aviso de Contratação Direta, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;
- b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado do(s) item(s) prejudicado(s) pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 7.1.1 a 7.1.12;.
- c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 7.1.2 a 7.1.7 deste Aviso de Contratação Direta, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;
- d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 7.1.8 a 7.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave;
  - 7.3. Na aplicação das sanções serão considerados:
    - 7.3.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;
    - 7.3.2. as peculiaridades do caso concreto;
    - 7.3.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;







- 7.3.4. os danos que dela provierem para a Administração Pública;
- 7.3.5. a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 7.4. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 7.5. A aplicação das sanções previstas neste Aviso de Contratação Direta, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 7.6. A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 7.7. A apuração e o julgamento das infrações administrativas, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
- 7.8. O processamento do PAR Processo de Apuração de Responsabilidade, não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
- 7.9. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao fornecedor/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.
- 7.10. As sanções por atos praticados no decorrer da contratação estão previstas nos anexos a este Aviso.

# 8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 8.1. O procedimento será divulgado no sítio eletrônico oficial do(a) Servico Autonomo de Agua e Esgoto SAAE e no(s) endereço(s) eletrônico(s) .
- 8.2. No caso de todos os fornecedores restarem desclassificados ou inabilitados (procedimento fracassado), a Administração poderá:
  - 8.2.1. republicar o presente aviso com uma nova data;
- 8.2.2. valer-se, para a contratação, de proposta obtida na pesquisa de preços que serviu de base ao procedimento, se houver, privilegiando-se os menores preços, sempre que possível, e desde que atendidas às condições de habilitação exigidas.
- 8.2.2.1. No caso do subitem anterior, a contratação será operacionalizada fora deste procedimento.
  - 8.2.3. fixar prazo para que possa haver adequação das propostas ou da documentação de habilitação, conforme o caso.
- 8.3. As providências dos subitens 8.2.1 e 8.2.2 acima poderão ser utilizadas se não houver o comparecimento de quaisquer fornecedores interessados, procedimento deserto.







- 8.4. Havendo a necessidade de realização de ato de qualquer natureza pelos fornecedores, cujo prazo não conste deste Aviso de Contratação Direta, deverá ser atendido o prazo indicado pelo agente competente da Administração na respectiva notificação.
- 8.5. Caberá ao fornecedor acompanhar as operações, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda do negócio diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pela Administração ou de sua desconexão.
- 8.6. Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário.
- 8.7. Os horários estabelecidos na divulgação deste procedimento observarão o horário de Brasília-DF, inclusive para contagem de tempo e registro no Sistema e na documentação relativa ao procedimento.
- 8.8. No julgamento das propostas e da habilitação, a Administração poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.
- 8.9. As normas disciplinadoras deste Aviso de Contratação Direta serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.
- 8.10. Os fornecedores assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo de contratação.
- 8.11. Em caso de divergência entre disposições deste Aviso de Contratação Direta e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Aviso.
  - 8.12. Da sessão pública será divulgada Ata no sistema eletrônico.
- 8.13. Integram este Aviso de Contratação Direta, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:
  - 8.13.1. ANEXO I Termo de referência/Projeto Básico;
  - 8.13.2. ANEXO II Minuta de Termo de Contrato.

Canindé/CE, 11 de junho de 2025

Maykon Felipe Brito Da Silva ORDENADOR(A) DE DESPESA





# PROJETO BÁSICO AVISO DE DISPENSA ELETRÔNICA DE LICITAÇÃO № 15.009/2025-DL PROCESSO ADMINISTRATIVO № 15.009/2025-DL

# 1. DAS CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO (art. 6º, XXIII, "a" e "i" da Lei n. 14.133/2021).

- 1.1. O Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) do Município de Canindé necessita de recursos e suporte adequados para garantir a eficiência e qualidade das operações laboratoriais, assegurando o monitoramento criterioso e contínuo da qualidade da água e do esgoto fornecido à população, em conformidade com normas e regulamentos vigentes.
  - 1.2. A contratação será divida em Item(s), conforme tabela constante abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND
1	Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Flúor (método colorimétrico SPADNS) em campo ou bancada, com leitura direta.	1.0	Unidade
entura de Análise : AFPrecisão onm. Det orogram empo calibração curvas disponívo pateria. Lillimas : Corrosão de funcide funcide funcide curvas de funcide funcide curvas de funcide funcide curvas de funcide funcide curvas de funcides de funciones de funcides	etro microprocessado, digital, portátil, para análise de Flúor (método colorimétrico SPAD ireta. Equipamento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operações operações. Equipamento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operações operações operações de funcitar a comparta de Medição 0,00 a 2,00 mg/L. Limite de detecção 0,02 mg/L de fluoreto. Pre 1,00 ± 0,2 mg/L de fluoreto Fonte de Emissão Lâmpada de Diodo Emissor de Luz (LED). Cector Fotocélula de Silício. Leitura Direta em mg/L e Absorbância. Modo manual ou autra áveis com intervalos definidos pelo usuário (0 a 250 segundos). Amostragem programá de resposta entre 4 a 40 segundos. Calibração automática do Zero (branco). ZERO A dio) permitindo a leitura de amostras sem a necessidade de leitura de branco para cada leitura com até 20 pontos selecionáveis, permitindo ajuste e inserção de curva com reagente eis. Display LCD retroiluminado. Apresenta entre outras informações diagnósticos, mensago Teclado Micro switch, de alta resistência sem calotas de alumínio operação por 3 ou 6 tecla 2000 leituras, com visualização no display. Desligamento automático (Auto off) programávo abinete IP-67 (a prova d'água, pode submergir até 1 metro pro 30 minutos) com tampa, a prova d'água e pó. Condições de Operação Temperatura 0 a 50°C e Umidade Relativa 0 pramamento temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação, temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação, temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação, temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação, temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação, temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação, temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a 90% sem condensação.	cionais em portuguas em portuguas excisão Fotométrico Comprimento de comático. Com tevel entre 8 a 10 rmazenado na rura de amostra. Como es do usuário ou ens de erros, calidas. Memória Aarnel de 1 a 60 min. a aberta ou fech	guês. Princípio d h Edition (AWWA ta ± 0,0015 ABS onda 580 nm ± mpo de respost 0 amostras, con memória (após Curvas de usuária 1 comercialmenta bração, status da para economiza ada, resistente a
2	entação Via USB/CA,100~240Vac / 5 Vdc - 1A e 4 pilhas AA.  Comparador colorímetro visual portátil, para uso em campo ou laboratório, com a utilização de disco colorimétricos.	1.0	Unidade
ermopia nomogei ranspor ertificad nétodo	idor colorímetro visual portátil, para uso em campo ou laboratório, com a utilização de dissitico injetado, com elevada resistência química e mecânica, possuir prisma ótico de neização de luz natural e junção de imagem que minimize a interferência de cor e turbides de garantindo maior resistência a impactos e proteção para os acessórios. Deve utilizar residos NIST/ RBC. Cada kit deve acompanhar discos com escala contínua para análise de ODPD com medição entre 0,2 a 5,0 mg/l. Deve acompanhar juntamente com o equipamen lise de cloro residual livre (CRL).	junção de imag z. Acompanhar m agentes fabricad Cloro Residual Li	em e filtro para naleta rígida para os no Brasil, con
3	Turbidímetro digital microprocessado para análise de turbidez em campo ou bancada.	1.0	Unidade
ampa al eduzind ransmiti ntensida ITU com Precisão: primários	etro digital microprocessado para análise de turbidez em campo ou bancada. Equipamen isplay com informações operacionais em português. Construído com gabinete em ABS, poerta ou fechada, garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletrônicos, estendo manutenções. Princípio de Medição: Nefelométrico, sistema Óptico: com 2 detectores i da capazes de corrigir interferências decorrentes da cor dos materiais que absorvem a luide luminosa da lâmpada, de modo que proporcione estabilidade da calibração em longo para seleção automática do ponto decimal ou manual selecionável de 0 a 9,99 / 0 a 99,9 / 0 a +/- 2% da leitura mais luz espúria de 0 a 1000 NTU. Acompanha o equipamento: 2 de Formazina Estabilizados, maleta para transporte; manual de instruções em português 100~240Vac / 5 Vdc - 1A. Garantia: 2 anos contra defeitos de fabricação	enssui vedação IF endo a vida útil nternos, um a 9 IZ e compensam prazo. Faixa de N a 1000 NTU. Res	2-67 mesmo com do instrumento e 0º e outro de luz as flutuações da Medição: 0 a 1000 olução: 0,01 NTU
4	Fotocolorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise direta de cor em campo ou laboratório.	1.0	Unidade
120 E - C. Leitu	ímetro microprocessado, digital, portátil, para análise direta de cor em campo ou laboratí sui vedação IP-67 inclusive para o porta cubetas. Opera pelo sistema de leitura em RGB Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 22 th Edition (AWWA; WEF; z ra: em uC – PCU, unidade de Cor (APHA), escala Hazen Pt/Co e coordenadas X,Y. Indicação ponderante no display. Construído com gabinete em ABS, possui vedação IP-67 mesmo	– Tristimulus, ba APHA). Faixa de I o da tonalidade e	seada na Norma Medição: 0 a 500 comprimento de



onda preponderante no display. Construído com gabinete em ABS, possui vedação IP-67 mesmo com tampa aberta ou fechada,





garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletrônicos, estendendo a vida útil do instrumento e reduzindo manutenções.

Resoluç	ção automática: 0,1uC faixa até 100uC e 1 na faixa de 100 a 500 uC. Deve acompanhar o e a; maleta para transporte; fonte de alimentação 100—240Vac; 1 frasco de solução pi ses em português e certificado de garantia. Garantia: 2 anos contra defeitos de fabricação.	guipamento: 2 ci	ibetas c/ tampa de
5	Medidor de pH de bancada com faixa de medição de 0 a 14 e resolução 0,01	1.0	Unidade
forma i ABS mo efetua eletrodo	r de pH de bancada com faixa de medição de 0 a 14 e resolução 0,01; calibração do instrur es 4,01, 7,01 e 10,1; display alfa numérico de 2 linhas x 16 caracteres que permite uma fác nterativa que auxiliam o usuário a operar o instrumento sem consultar o manual de instrucidado de alto impacto; executa a compensação automática da leitura em função da var verificação do eletrodo automaticamente e indica seu real estado, toda vez que a rotina o, com haste de aço inoxidável, suporte para eletrodo, soluções tampões 4,01/7,01/10,01 dor A/C - bivolt e manual de operações em português. Um ano de garantia.	il leitura; textos uções; possui ga iação da temper de calibração é	em português e de binete em plástico atura da amostra; feita. Acompanha
6	Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Cloro Residual Livre, Total em campo ou bancada, com leitura direta.	1.0	Unidade
Equipar reagent mesmo instrum Normat Acompa 10mm;	netro microprocessado, digital, portátil, para análise de Cloro Residual Livre, Total em cam mento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operacionais em justes líquidos, em pó ou pastilha. Faixa de Medição: 0,00 a 5,00 mg/L. Construído com gabir com tampa aberta ou fechada, garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletiento e reduzindo manutenções. Resolução: +/- 0,01mg/L. Princípio de Análise: DPD - Lização: Método 4500-CL G - Standard Methods for Examination of Water and Wastewater anha: Maleta para transporte; fonte de alimentação bivolts, cubetas de amostra; 1 ad cabo USB, reagentes para 100 testes de cloro livre; manual de instruções em português o contra defeito de Fabricação	português. Perm nete em ABS, po trônicos, estende Dietil 1-4 fenilen 24 th Edition (A\ aptador para cu	ite a utilização de ssui vedação IP-67 endo a vida útil do o diamina sulfato. WWA; WEF; APHA). beta quadrada de
7	Termômetro de líquido em vidro, com enchimento em liquido vermelho.	5.0	Unidade
temper	netro de líquido em vidro, com enchimento em liquido vermelho. Este instrumento tem a atura de medições em geral. INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Escala: interna / - 10°C a + 60°C; rente; - enchimento: liquido vermelho; - Material: vidro; - Diâmetro: 7-8 mm; - Compriment	- Divisão: 1°C: -	Capilar: Prismático
8	Caixa térmica para transporte de amostras biológicas, capacidade 33 l	1.0	Unidade
com tra armaze de alta isolame	érmica para transporte de amostras biológicas, capacidade 33 l, temperatura entre 2°c - 8 ava, acompanha 2 recipientes para congelamento de líquido. Modelo: lcx-33l-ic caixa t namento de vacinas, produtos de sangue, gelo seco. Estrutura (carcaça) parede externa e resistência e de fácil limpeza. Matéria prima (polipropileno) grau alimentício - não tóxico e ento térmico revestimento interno em poliuretano (pu)(livre cfc). Tampa tampa com trav com escala -50°c a 70°c	érmica portátil, tampa fabricado sem odor. Reve	para transporte e s em polipropileno stimento interno e
9	Becker capacidade de 1 litro	10.0	Unidade
Becker	capacidade de 1 litro		
10	Frasco Reagente com Rosca com Tampa de Rosca e Anel Antigota Azul em PP capacidade de 100 ml ·	30.0	Unidade
Borosili Autocla tamanh	Reagente com Rosca com Tampa de Rosca e Anel Antigota Azul em PP capacidade cato 3.3; · Boca de formato vantajosa para fácil manuseio; · Fabricado de acordo com vável a 121ºC; · Gravação em tinta cerâmica de alta durabilidade na cor branca; · Escala g lo grande para facilitar a marcação; · Possui alta resistência a ataques químicos; · Zon (ombro) facilitando o escoamento e a limpeza; · Fundo à prova de oscilação e arranhões;	as Normas ISO raduada de fácil	4796- 10 e USP; · leitura e tarja com
11	Cronômetro digital de uso geral em laboratórios.	4.0	Unidade
Cronôm para inc	netro digital de uso geral em laboratórios. Deve marcar hora, minutos, segundos, calendá dicação da hora, resistente à água, bateria de lítio, precisão de 1/100 segundos.	rio: mês, dia e a	no, alarme sonoro
12	Bolsa termica artificial em gel, material resistente, reutilizável e atóxico.	5.0	Unidade
Bolsa te	ermica artificial em gel, material resistente, reutilizável e atóxico. Gelo artificial reutilizável	tech gel rígido 5	00 ml
13	CAIXAS DE LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL COM 100 UNIDADES TAMANHO MÉDIO	5.0	Caixa
CAIXAS	DE LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL COM 100 UNIDADES TAMANHO MÉ	DIO	
14	CAIXAS DE MASCARA DESCARTAVEL DUPLA, BRANCA COM ELASTICO CAIXA 100 UNIDADE	5.0	Caixa
CAIXAS	DE MASCARA DESCARTAVEL DUPLA, BRANCA COM ELASTICO CAIXA 100 UNIDADE		
15	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 50 ML	2.0	Unidade
PROVET	TAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 50 ML	4144	
16	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 100 ML	2.0	Unidade
		A	







17	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 250 ML	2.0	Unidade
PROVET	AS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 250 ML		
18	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 500 ML.	2.0	Unidade
PROVET	AS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 500 ML.		
19	Lanterna UV para fluorescência	1.0	Unidade
Lantern leitura o	a UV para fluorescência com gabinete de leitura, lanterna portátil com lâmpada UV 365 nm le fluorescência. Lâmpada com potência de 4 Watts.	, com pilhas o	u 220 volts par
20	Pissetas em pvc de 500 ml	4.0	Unidade
Pissetas	em pvc de 500 ml	essundana arra arra arra arra da arra d	
21	Destilador de água segundo pielsen, capacidade nominal de 2 litros/hora de água destilada	1.0	Unidade
Destilad de pare	or de água segundo pielsen, capacidade nominal de 2 litros/hora de água destilada; compon de em alumínio; água destilada tipo iii, referência astm, para procedimentos gerais em labora	entes em aço i tório.	nox 304; suport
22	Suporte Giratório em plástico PP para 64 pipetas	1.0	Unidade
Suporte	Giratório em plástico PP para 64 pipetas		
23	Bico de Bunsen (Queimador)	1.0	Unidade
com reg	Bunsen (Queimador) Características Técnicas: Regulagem de entrada de ar para controle de listro) Guia da chama em alumínio polido Ø 7/16" Base em aço carbono e alumínio fundido ura epóxi eletrostática, anticorrosiva Compatível com gás GLP ou gás natural	intensidade da – alta resistênd	chama (model Lia Revestiment
24	Solução SPADNS (fórmula com arsenito de sódio)	5.0	Litro
análise	SPADNS (fórmula com arsenito de sódio). Reagente líquido utilizado para análise de fluoreto 0,02 - 2,0mg/L. Frasco plástico leitoso de 1L, suficiente para realizar 250 testes. Método equidad Methods 4500-F B & D para água potável e efluente.	pelo método s valente USEPA :	SPADNS, faixa d 340.1 e adaptat
25	FRASCO PARA AMOSTRA COM TIOSSULFATO DE SÓDIO 100ML, ESTÉRIL	1000.0	Unidade
coliform ação do poliestir	PARA AMOSTRA COM TIOSSULFATO DE SÓDIO 100ML, ESTÉRIL Aplicação: Utilizado para es em amostras de água. O frasco possui um tablete de 10mg de Tiossulfato de sódio que a cloro presente e impede a continuação da ação bactericida durante o transporte da amos eno; Tampa em PVC; Estéril por óxido de etileno; Capacidade total: 120mL; Marcação de 10 os; Tablete de tiossulfato: 10mg Tampa e Frasco livres de fluorescência.	itua como um a	agente inibidor ticas: Frasco er

1.3. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de lux, conforme estabelecido em regulamento interno.

#### 2. DA PESQUISA DE PREÇO

2.1. O Setor de Compras realizou ampla pesquisa de mercado levando-se em consideração todos os detalhes que envolvem o objeto a ser adquirido, e anexa-se ao processo os valores apurados compilados em relatório, que visa subsidiar o Valor de Referência no montante de R\$ R\$ 60.309,75 (sessenta mil, trezentos e nove reais e setenta e cinco centavos), que norteará as decisões do Agente de Contratação designado para a realização da Dispensa Eletrônica de Licitação, quanto à aceitabilidade das propostas.

# 3. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO







3.1. O Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) do Município de Canindé necessita de recursos e suporte adequados para garantir a eficiência e qualidade das operações laboratoriais. Estes recursos são essenciais para assegurar o monitoramento criterioso e contínuo da qualidade da água e do esgoto fornecido à população. A contratação é imprescindível para garantir que os serviços prestados estejam em conformidade com as normas e regulamentos vigentes, promovendo a saúde e o bem-estar da comunidade local, além de assegurar o cumprimento de obrigações legais e normativas relevantes.

# 4. JUSTIFICATIVA DE CONTRATAÇÃO POR DISPENSA DE LICITAÇÃO

- 4.1. O valor apresentado na pesquisa de mercado enquadra-se no disposto no Art. 75, inciso II, da Lei nº. 14.133/2021, referindo-se à dispensa de licitação para contratação do objeto demandado neste termo, com pequena relevância econômica, diante da onerosidade de uma licitação. O Art. 75, inciso II, da Lei nº. 14.133, de 1 de abril de 2021, dispõe que é DISPENSÁVEL a licitação O art. 75, inciso II, da Lei nº 14.133/2021 permite a contratação direta, por dispensa de licitação, para outros serviços e compras cujo valor seja inferior ao limite estabelecido em regulamento. Com a publicação do Decreto nº 12.343, de 30 de dezembro de 2024, os valores da Nova Lei de Licitações foram atualizados, passando o limite do art. 75, inciso II, a ser de R\$ 62.725,59, (sessenta e dois mil, setecentos e vinte e cinco reais e cinquenta e nove centavos)., que envolva valores inferiores a R\$ R\$ 62.725,59 (sessenta e dois mil, setecentos e vinte e cinco reais e cinquenta e nove centavos).
- 4.2. As aquisições e contratações públicas seguem, em regra, o princípio do dever de licitar, previsto no artigo 37, inciso XXI da Constituição. Porém, o comando constitucional já enuncia que a lei poderá estabelecer exceções à regra geral, com a expressão "ressalvados os casos especificados na legislação".

O fundamento principal que reza por esta iniciativa é o artigo 37 inciso XXI da Constituição Federal de 1988, no qual determina que as obras, os serviços, compras e alienações devem ocorrer por meio de licitações.

A licitação foi o meio trazido para a Administração Pública, via aprovação e sanção de lei na esfera federal, para tornar isonômica a participação de interessados em procedimentos que visam suprir as necessidades dos órgãos públicos acerca dos serviços disponibilizados por pessoas físicas e/ou pessoas jurídicas nos campos mercadológicos distritais, municipais, estaduais e nacionais, e ainda procurar conseguir a proposta mais vantajosa às contratações.

Para melhor entendimento, vejamos o que dispõe o inciso XXI do Artigo 37 da CF/1988:

 $(\dots)$ 

XXI - ressalvados os casos especificados na legislação, as obras, serviços, compras e alienações serão contratados mediante processo de licitação pública que assegure igualdade de condições a todos os concorrentes, com cláusulas que estabeleçam obrigações de pagamento, mantidas as condições







efetivas da proposta, nos termos da lei, o qual somente permitirá as exigências de qualificação técnica e econômica indispensáveis à garantia do cumprimento das obrigações.

Portanto, a lei poderá criar hipóteses em que a contratação será feita de forma direta. O novo regulamento geral das licitações, a Lei n° 14.133 de 01 de abril de 2021, a exemplo da Lei n° 8.666/93, também prevê os casos em que se admite a contratação direta, podendo a licitação ser dispensável ou inexigível.

A nova Lei de Licitações, sancionada no dia 01 de Abril de 2021, trouxe inovações diversas, inclusive adequou os limites de dispensa de licitação em seu Art. 75, inciso II, que assim preconizou:

Da Dispensa de Licitação - Art. 75, inciso II
O art. 75, inciso II, da Lei nº 14.133/2021 permite a
contratação direta, por dispensa de licitação, para
outros serviços e compras cujo valor seja inferior ao
limite estabelecido em regulamento. Com a
publicação do Decreto nº 12.343, de 30 de dezembro
de 2024, os valores da Nova Lei de Licitações foram
atualizados, passando o limite do art. 75, inciso II, a
ser de R\$ 62.725,59, (sessenta e dois mil, setecentos
e vinte e cinco reais e cinquenta e nove centavos).

# 5. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

- 5.1. O prazo de entrega dos bens é de 2 (dois) dias. dias, contados do recebimento da ordem de compra, em remessa única.
- 5.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos (24 (vinte e e quatro) horas de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.
  - 5.3. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço --
- 5.4. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no prazo de 5 (cinco) dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.
- 5.5. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 03 (três) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- 5.6. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 10 (dez) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.







- 5.6.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.
- 5.7. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

# 6. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- 6.1. São obrigações da Contratante:
- 6.1.1. Nomear Gestor e Fiscais do Contrato para acompanhar e fiscalizar sua execução;
- 6.1.2. Encaminhar formalmente as demandas de serviços, de acordo com os critérios estabelecidos neste Projeto Básico;
- 6.1.3. Receber o objeto prestado pela CONTRATADA que esteja em conformidade com a proposta aceita, conforme inspeções realizadas;
- 6.1.4. Supervisionar a execução do objeto do Contrato, exigindo presteza na execução e correção das falhas eventualmente detectadas;
- 6.1.5. Aplicar à CONTRATADA as sanções administrativas regulamentares e contratuais cabíveis;
- 6.1.6. Liquidar o empenho e efetuar o pagamento à CONTRATADA, dentro dos prazos preestabelecidos em Contrato;
- 6.1.7. Comunicar à CONTRATADA todas e quaisquer ocorrências relacionadas com a prestação dos serviços;
- 6.1.8. Prestar as informações e os esclarecimentos pertinentes que venham a ser solicitados pelo representante da CONTRATADA;
- 6.1.9. Disponibilizar para a equipe técnica da CONTRATADA os recursos necessários para cumprimento do objeto do Contrato;
- 6.1.10. Assistir a equipe técnica da CONTRATADA na indicação dos locais de execução dos serviços, como forma de prevenir a ocorrência de danos de qualquer natureza;
- 6.1.11. Registrar as ocorrências que estejam em desacordo com as condições estabelecidas neste Projeto Básico, solicitando a CONTRATADA a pronta regularização;
- 6.1.12. Permitir acesso dos empregados da CONTRATADA às suas dependências para a execução dos serviços;
- 6.1.13. Proceder com a avaliação dos serviços e ateste das respectivas faturas decorrentes.
- 6.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Projeto Básico, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

# 7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA







- 7.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Proejto Básico e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:
- 7.1.1. Indicar formalmente preposto apto a representá-la junto à CONTRATANTE, que deverá responder pela fiel execução do contrato;
- 7.1.2. Atender prontamente quaisquer orientações e exigências do fiscal do contrato, inerentes à execução do objeto contratual;
- 7.1.3. Sujeitar-se à mais ampla e irrestrita fiscalização por parte da CONTRATANTE, prestando todos os esclarecimentos solicitados e atendendo prontamente às reclamações formuladas;
- 7.1.4. Tomar todas as providências necessárias à fiel execução dos serviços objeto do Contrato;
- 7.1.5. Reparar quaisquer danos diretamente causados à CONTRATANTE ou a terceiros por culpa ou dolo de seus representantes legais, prepostos ou empregados, em decorrência da relação contratual, não excluindo ou reduzindo a responsabilidade da fiscalização ou o acompanhamento da execução dos serviços pela CONTRATANTE;
- 7.1.6. Propiciar todos os meios e facilidades necessárias à fiscalização dos serviços pela CONTRATANTE, cujo representante terá poderes para sustar o fornecimento, total ou parcialmente, em qualquer tempo, sempre que considerar a medida necessária:
- 7.1.7. Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no aviso de dispensa eletrônica de licitação;
- 7.1.8. Providenciar que seus contratados portem documento de identificação quando da execução do objeto à CONTRATANTE;
- 7.1.9. Promover a execução dos serviços dentro dos parâmetros e rotinas estabelecidas, em observância às normas legais e regulamentares aplicáveis e às recomendações aceitas pela boa técnica;
- 7.1.10. Ceder os direitos de propriedade intelectual e direitos autorais sobre os diversos artefatos e produtos produzidos ao longo do contrato, incluindo relatórios e documentação técnica à Administração;
- 7.1.11. Prestar todas as informações e esclarecimentos solicitados pela CONTRATANTE, julgados necessários à boa gestão do contrato;
- 7.1.12. Cumprir com os prazos, disposições e especificações estabelecidas neste Projeto Básico;
- 7.1.13. Repassar aos fiscais do Contrato, em tempo hábil, quaisquer justificativas de situações específicas que envolvam impedimento do cumprimento dos termos do Contrato, por razões alheias ao controle da CONTRATADA;
- 7.1.14. Comunicar a contratante quaisquer ocorrências que impeçam, mesmo que temporariamente, a execução dos serviços;
- 7.1.15. Manter identificados todos os materiais e equipamentos de sua propriedade, de forma a não serem confundidos com similares de propriedade da CONTRATANTE:







- 7.1.16. Apresentar a CONTRATANTE, sempre que exigido pela equipe de fiscalização do contrato, relatórios e outros documentos inerentes à execução dos serviços;
- 7.1.17. Manter sigilo de todos os dados ou informações da CONTRATANTE obtidas em função da execução dos serviços;
- 7.1.18. Submeter seus empregados, durante o tempo de permanência nas dependências da CONTRATANTE, aos regulamentos de segurança e disciplina por este instituído, mantendo-os devidamente identificados;
- 7.1.19. Orientar-se pelo sigilo do teor de todos os documentos produzidos e abster-se de transferir responsabilidade a outrem;
- 7.1.20. Assumir a responsabilidade por todos os encargos previdenciários e obrigações sociais previstos na legislação social e trabalhista em vigor, obrigando-se a saldá-los na época própria, uma vez que seus empregados não manterão nenhum vínculo empregatício com a CONTRATANTE;
- 7.1.21. Assumir a responsabilidade por todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica de acidentes de trabalho, quando, em ocorrência da espécie, forem vítimas os seus empregados quando da execução do objeto ou em conexão com ele, ainda que acontecido nas dependências da CONTRATANTE, inclusive por danos causados a terceiros;
- 7.1.22. Abster-se de remanejar ou desativar equipamentos ou recursos sem prévia autorização da CONTRATANTE;
- 7.1.23. Fornecer à sua equipe técnica todos os materiais necessários para a prestação dos serviços;
- 7.1.24. Responder por quaisquer acidentes de que possam sofrer os seus empregados, quando em serviço nas dependências da CONTRATANTE;
- 7.1.25. Adotar práticas de sustentabilidade ambiental na execução dos serviços, quando couber, nos termos das legislações em vigor;
- 7.1.26. Abster-se de veicular publicidade acerca do contrato, salvo mediante prévia autorização da CONTRATANTE.

#### 8. DA SUBCONTRATAÇÃO

8.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

#### 9. ALTERAÇÃO SUBJETIVA

9.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

#### 10. CONTROLE DA EXECUÇÃO

10.1. Nos termos do art. 117 Lei nº 14.133, de 2021, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a execução do(s) serviço(s) contratado(s), anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com







a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

- 10.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em co-responsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o § 2º do art. 140 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 10.4. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

#### 11. DO PAGAMENTO

- 11.1. O pagamento dos serviços será efetuado em moeda corrente nacional, por meio de emissão de Ordem Bancária, para crédito em conta corrente da CONTRATADA em até 30 (trinta) dias após apresentação da(s) Nota(s) Fiscal(is) atestada(s) pela Administração, na forma e prazo estabelecido neste Projeto Básico.
- 11.2. O pagamento somente será autorizado depois de efetuado o "atesto" pelo servidor competente, condicionado este ato à verificação da conformidade da Nota Fiscal/Fatura apresentada em relação aos serviços efetivamente prestados.
- 11.3. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.
- 11.4. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 11.5. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao Cadastro de Fornecedores para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no aviso de dispensa eletrônica de licitação.
- 11.6. Constatando-se, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua advertência, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 11.7. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.







- 11.8. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 11.9. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao Cadastro de Fornecedores.
- 11.10. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.
- 11.11. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:  $EM = I \times N \times VP$ , sendo:

EM = Encargos moratórios;

N=Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

I = (TX) (6 / 100) I = 0,00016438

365 TX = Percentual da taxa anual = 6%

#### 12. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

- 12.1. Comete infração administrativa nos termos do art. 155 da Lei  $n^{o}$  14.133, de 2021, a Contratada que:
  - 12.1.1. der causa à inexecução parcial do contrato;
- 12.1.2. der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
  - 12.1.3. der causa à inexecução total do contrato;
  - 12.1.4. deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- 12.1.5. não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- 12.1.6. não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- 12.1.7. ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da dispensa eletrônica de licitação sem motivo justificado;
- 12.1.8. apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a dispensa eletrônica de licitação ou a execução do contrato;







- 12.1.9. fraudar a dispensa eletrônica de licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- 12.1.10. comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- 12.1.11. praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da dispensa eletrônica de licitação;
- 12.1.12. praticar ato lesivo previsto no art.  $5^{\circ}$  da Lei  $n^{\circ}$  12.846, de  $1^{\circ}$  de agosto de 2013.
- 12.2. A Contratada que cometer qualquer das infrações discriminadas no subitem acima ficará sujeita, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:
- 12.2.1. advertência por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;
- 12.2.2. Multa de 0,33% (trinta e três centésimos por cento) por dia de atraso, na execução dos serviços, calculado sobre o valor correspondente à parte inadimplente, até o limite de 9,9% (nove vírgula nove por cento), que corresponde até 30 (trinta) dias de atraso;
- 12.2.3. Multa de 0,66% (sessenta e seis centésimos por cento) por dia de atraso, na execução dos serviços, calculado, desde o primeiro dia de atraso, sobre o valor correspondente à parte inadimplente, em caráter excepcional, e a critério do órgão contratante, quando o atraso ultrapassar 30 (trinta) dias;
- 12.2.4. Multa de 5% (cinco por cento) sobre o valor total do contrato/nota de empenho, por descumprimento do prazo de entrega, sem prejuízo de demais sanções;
- 12.2.5. Multa de 15% (quinze por cento) em caso de recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato ou retirar o instrumento equivalente e/ou entrega da garantia contratual, dentro do prazo estabelecido pela administração, recusa parcial ou total na entrega do material, recusa na conclusão do serviço, ou rescisão do contrato/nota de empenho, calculado sobre a parte inadimplente; e
- 12.2.6. 20% (vinte por cento) sobre o valor do contrato/nota de empenho, pela inexecução total do contrato.
- 12.3. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 156, III e IV da Lei nº 14.133, de 2021, as empresas e os profissionais que:
- 12.3.1. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 12.3.2. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
- 12.3.3. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
- 12.4. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.







- 12.5. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 12.6. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no Cadastro de Fornecedores.

# 13. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

- 13.1. A empresa CONTRATADA deverá garantir, no que couber, o descarte correto e seguro de todos os insumos/itens que forem removidos em manutenções, adotando práticas de sustentabilidade ambiental na execução do objeto.
- 13.2. A CONTRATADA deverá contribuir para a promoção do desenvolvimento nacional sustentável no cumprimento de diretrizes e critérios de sustentabilidade ambiental de acordo com o art. 225 da Constituição Federal de 1988 .
- 13.3. A empresa contratada deverá adotar medidas a orientar seus empregados para adotarem condutas e técnicas para redução de consumo de energia elétrica, de consumo de água e redução de produção de resíduos sólidos, observadas e respeitadas as normas ambientais vigentes.
- 13.4. É dever da contratada, observar entre outras: o menor impacto sobre recursos naturais como flora, fauna, ar, solo e água; preferência para materiais, tecnologias e matérias-primas de origem local; maior eficiência na utilização de recursos naturais como água e energia; maior geração de empregos, preferencialmente com mão de obra local; uso de inovações que reduzam a pressão sobre recursos naturais; e origem ambientalmente regular dos recursos naturais utilizados nos serviços.

#### 14. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

14.1. As despesas correrão a conta de dotações específica do orçamento do(a) Servico Autonomo de Agua e Esgoto - SAAE, na classificação econômica 1501.17.512.0611.2.111 - Manutencao das Atividades Operacionais e Administrativas do S.A.A.E., no(s) elemento(s) de despesa(s): 44905200 - Equipamentos e Material Permanente, R\$ 42.317,67 (quarenta e dois mil, trezentos e dezessete reais e sessenta e sete centavos); .

Canindé/CE, 11 de junho de 2025

Maykon Felipe Brito da Silva RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA





**APROVO** o Projeto Básico elaborado, por entender que ele cumpre todos os requisitos necessários para esta contratação.

Maykon Felipe Brito da Silva

RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA.





# ANEXO II - MINUTA DE CONTRATO Contratação Direta Nº 15.009/2025-DL PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 15.009/2025-DL

TERMO I	DE	CONTRATO	Q C	UE F	-AZ	EN	I ENTRE	SI	O(A)
<b>SERVICO</b>	Αl	OMONOTU	DE	AGI	JA	E	ESGOTO	-	SAAE
E									

O(A) SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTO - SAAE, com sede no(a),								
nscrito(a) no CNPJ/MF sob o, neste ato representado(a) pelo(a) Sr(a) MAYKON								
FELIPE BRITO DA SILVA, doravante denominada CONTRATANTE, e								
o(a) inscrito(a) no								
CPF/CNPJ, sediado(a) no(a), doravante designada CONTRATADA, neste ato								
representada pelo(a) Sr.(a) CPF								
nº, tendo em vista o que consta no Processo nº								
15.009/2025-DL e em observância às disposições da Lei nº 14.133 de 1 de abril de								
2021, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente da Contratação								
Direta nº 15.009/2025-DL, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.								

# 1. CLÁUSULA PRIMEIRA - OBJETO

- 1.1. O objeto do presente Termo de Contrato é O Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) do Município de Canindé necessita de recursos e suporte adequados para garantir a eficiência e qualidade das operações laboratoriais, assegurando o monitoramento criterioso e contínuo da qualidade da água e do esgoto fornecido à população, em conformidade com normas e regulamentos vigentes., conforme especificações e quantitativos estabelecidos no Termo de Referência, anexo do Edital.
- 1.2. Este Termo de Contrato vincula-se ao Aviso de Contratação Direta, identificado no preâmbulo e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.
  - 1.3. Discriminação do objeto:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	V. UNIT	V. TOTAL
1	Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Flúor (método colorimétrico SPADNS) em campo ou bancada, com leitura direta.	1.0	Unidade		

Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Flúor (método colorimétrico SPADNS) em campo ou bancada, com leitura direta. Equipamento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operacionais em português. Princípio de Análise Spadn's Normatização Método 4500-F - Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 22 th Edition (AWWA; WEF; APHA). Faixa de Medição 0,00 a 2,00 mg/L. Limite de detecção 0,02 mg/L de fluoreto. Precisão Fotométrica ± 0,0015 ABS. Precisão 1,00 ± 0,2 mg/L de fluoreto Fonte de Emissão Lâmpada de Diodo Emissor de Luz (LED). Comprimento de onda 580 nm ± 2 nm. Detector Fotocélula de Silício. Leitura Direta em mg/L e Absorbância. Modo manual ou automático. Com tempo de resposta programáveis com intervalos definidos pelo usuário (0 a 250 segundos). Amostragem programável entre 8 a 100 amostras, com tempo de resposta entre 4 a 40 segundos. Calibração automática do Zero (branco). ZERO Armazenado na memória (após a calibração) permitindo a leitura de amostras sem a necessidade de leitura de branco para cada leitura de amostra. Curvas de usuário 2 curvas com até 20 pontos selecionáveis, permitindo ajuste e inserção de curva com reagentes do usuário ou comercialmente disponíveis. Display LCD retroiluminado. Apresenta entre outras informações diagnósticos,







mensagens de erros, calibração, status da bateria. Teclado Micro switch, de alta resistência sem calotas de alumínio operação por 3 ou 6 teclas. Memória Aarmazenamento das últimas 2000 leituras, com visualização no display. Desligamento automático (Auto off) programável de 1 a 60 min. Para economizar pilhas. Gabinete IP-67 (a prova d'água, pode submergir até 1 metro pro 30 minutos) com tampa aberta ou fechada, resistente a corrosão, a prova d'água e pó. Condições de Operação Temperatura 0 a 50°C e Umidade Relativa 0 a 90% não condensado Ambiente de funcionamento temperatura de 15 a 50°C, umidade relativa 0 a

90% sem condensação, temperatura de armazenamento 15 a 55 °C. Alimentação Via USB/CA,100~240Vac / 5 Vdc - 1A e 4 pilhas AA Comparador colorímetro visual portátil, 2 para uso em campo ou laboratório, com a utilização de disco colorimétricos. 1.0 Unidade Comparador colorímetro visual portátil, para uso em campo ou laboratório, com a utilização de disco colorimétricos. Construído em termoplástico injetado, com elevada resistência química e mecânica, possuir prisma ótico de junção de imagem e filtro para homogeneização de luz natural e junção de imagem que minimize a interferência de cor e turbidez. Acompanhar maleta rígida para transporte garantindo maior resistência a impactos e proteção para os acessórios. Deve utilizar reagentes fabricados no Brasil, com certificados NIST/ RBC. Cada kit deve acompanhar discos com escala contínua para análise de Cloro Residual Livre (CRL) pelo o método DPD com medição entre 0,2 a 5,0 mg/l. Deve acompanhar juntamente com o equipamento, 03(tres) kits de reagente DPD para análise de cloro residual livre (CRL)

Turbidímetro digital microprocessado para análise de turbidez em campo ou Unidade bancada. Turbidímetro digital microprocessado para análise de turbidez em campo ou bancada. Equipamento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operacionais em português. Construído com gabinete em ABS, possui vedação IP-67 mesmo com tampa aberta ou fechada, garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletrônicos, estendendo a vida útil do instrumento e reduzindo manutenções. Princípio de Medição: Nefelométrico, sistema Óptico: com 2 detectores internos, um a 90º e outro de luz transmitida capazes de corrigir interferências decorrentes da cor dos materiais que absorvem a luz e compensam as flutuações da intensidade luminosa da lâmpada, de modo que proporcione estabilidade da calibração em longo prazo. Faixa de Medição:0 a 1000 NTU com seleção automática do ponto decimal ou manual selecionável de 0 a 9,99 / 0 a 99,9 / 0 a 1000 NTU. Resolução: 0,01 NTU Precisão: +/- 2% da leitura mais luz espúria de 0 a 1000 NTU. Acompanha o equipamento: 2 cubetas para amostra; padrões primários de Formazina Estabilizados, maleta para transporte; manual de instruções em português; certificado de garantia; módulo USB/AC 100~240Vac / 5 Vdc - 1A . Garantia: 2 anos contra defeitos de fabricação Fotocolorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise direta de cor em Unidade campo ou laboratório. Fotocolorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise direta de cor em campo ou laboratório. Construído com gabinete em ABS, possui vedação IP-67 inclusive para o porta cubetas. Opera pelo sistema de leitura em RGB – Tristimulus, baseada na Norma 2120 E – Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 22 th Edition (AWWA; WEF; APHA). Faixa de Medição: 0 a 500 uC. Leitura: em uC – PCU, unidade de Cor (APHA), escala Hazen Pt/Co e coordenadas X,Y. Indicação da tonalidade e comprimento de onda preponderante no display. Construído com gabinete em ABS, possui vedação IP-67 mesmo com tampa aberta ou fechada, garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletrônicos, estendendo a vida útil do instrumento e reduzindo manutenções. Resolução automática: 0,1uC faixa até 100uC e 1 na faixa de 100 a 500 uC. Deve acompanhar o equipamento: 2 cubetas c/ tampa de amostra; maleta para transporte; fonte de alimentação 100~240Vac; 1 frasco de solução padrão de Cor 500 uC; manual de instruções em português e certificado de garantia. Garantia: 2 anos contra defeitos de fabricação Medidor de pH de bancada com faixa de medição de 0 a 14 e resolução 0,01 Unidade Medidor de pH de bancada com faixa de medição de 0 a 14 e resolução 0,01; calibração do instrumento em menos de 3 minutos com soluções 4,01, 7,01 e 10,1; display alfa numérico de 2 linhas x 16 caracteres que permite uma fácil leitura; textos em português e de forma interativa que auxiliam o usuário a operar o instrumento sem consultar o manual de instruções; possui gabinete em plástico ABS moldado de alto impacto; executa a compensação automática da leitura em função da variação da temperatura da amostra; efetua verificação do eletrodo automaticamente e indica seu real estado, toda vez que a rotina de calibração é feita. Acompanha eletrodo, com haste de aço inoxidável, suporte para eletrodo, soluções tampões 4,01/7,01/10,01, solução eletrolítica de KCl 3Mol, adaptador A/C - bivolt e manual de operações em português. Um ano de garantia. Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Cloro Residual Livre, Total em campo ou bancada, com Unidade leitura direta. Colorímetro microprocessado, digital, portátil, para análise de Cloro Residual Livre, Total em campo ou bancada, com leitura direta. Equipamento de fácil operação e manuseio, possui display com informações operacionais em português. Permite a utilização de reagentes líquidos, em pó ou pastilha. Faixa de Medição: 0,00 a 5,00 mg/L. Construído com gabinete em ABS, possui vedação IP-67 mesmo com tampa aberta ou fechada, garantindo proteção a sistema ótico e componentes eletrônicos, estendendo a vida útil do instrumento e reduzindo manutenções. Resolução: +/- 0,01mg/L. Princípio de Análise: DPD - Dietil 1-4 fenileno diamina sulfato. Normatização: Método 4500-CL G - Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 24 th Edition (AWWA; WEF; APHA). Acompanha: Maleta para transporte; fonte de alimentação bivolts, cubetas de amostra ; 1 adaptador para cubeta quadrada de 10mm; cabo USB, reagentes para 100 testes de cloro livre; manual de instruções em português e certificado de garantia. Garantia: 02 anos contra defeito de Fabricação Termômetro de líquido em vidro, com Unidade enchimento em liquido vermelho. Termômetro de líquido em vidro, com enchimento em liquido vermelho. Este instrumento tem a finalidade de realizar medições de temperatura de medições em geral. INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Escala: interna / - 10°C a + 60°C; - Divisão: 1°C; - Capilar: Prismático transparente; - enchimento: liquido vermelho; - Material: vidro; - Diâmetro: 7-8 mm; - Comprimento: 235 mm; - Limite

Caixa térmica para transporte de amostras biológicas, capacidade 33 l, temperatura entre 2°c - 8°c, com termômetro digital, tampa com trava, acompanha 2 recipientes para congelamento de líquido. Modelo: lcx-33l-ic caixa térmica portátil, para transporte e armazenamento de vacinas, produtos de sangue, gelo seco. Estrutura (carcaça) parede externa e tampa fabricados em polipropileno de alta resistência e de fácil limpeza. Matéria prima (polipropileno) grau alimentício - não tóxico e sem odor.

Unidade



de erro: ±1;

8

Caixa

térmica

amostras biológicas, capacidade 33 I

para transporte





9	Becker capacidade de 1 litro	10.0	Unidade	10.00
Becker	capacidade de 1 litro			
	Frasco Reagente com Rosca com Tampa			1
10	de Rosca e Anel Antigota Azul em PP capacidade de 100 ml	30.0	Unidade	
Borosilio Autocla com tar	Reagente com Rosca com Tampa de Rosca cato 3.3; · Boca de formato vantajosa para fá vável a 121ºC; · Gravação em tinta cerâmica manho grande para facilitar a marcação; · Posto lo (ombro) facilitando o escoamento e a limpe	cil manuseio; · Fa de alta durabilida sui alta resistência	abricado de acordo de na cor branca; a a ataques químic	o com as Normas ISO 4796- 10 e USP · Escala graduada de fácil leitura e tar cos; · Zona de transição reta entre corp
11	Cronômetro digital de uso geral em laboratórios.	4.0	Unidade	
Cronôm conoro	etro digital de uso geral em laboratórios. D para indicação da hora, resistente à água, bat	eve marcar hora, eria de lítio, precis	minutos, segund são de 1/100 segu	os, calendário: mês, dia e ano, alarm ndos.
12	Bolsa termica artificial em gel, material resistente, reutilizável e atóxico.	5.0	Unidade	
Bolsa te	ermica artificial em gel, material resistente, re	utilizável e atóxico	o. Gelo artificial re	utilizável tech gel rígido 500 ml
13	CAIXAS DE LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL COM 100 UNIDADES TAMANHO MÉDIO	5.0	Caixa	
CAIXAS	DE LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃ	O ESTÉRIL COM 10	00 UNIDADES TAM	ANHO MÉDIO
14	CAIXAS DE MASCARA DESCARTAVEL DUPLA, BRANCA COM ELASTICO CAIXA 100 UNIDADE	5.0	Caixa	
CAIXAS	DE MASCARA DESCARTAVEL DUPLA, BRANCA	COM ELASTICO C	AIXA 100 UNIDADE	
15	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 50 ML	2.0	Unidade	
PROVET	ras em polipropileno (pp) graduada em al	TA PRECISÃO BAS	SE HEXAGONAL 50	) ML
16	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 100 ML	2.0	Unidade	
PROVET	TAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM AI	TA PRECISÃO BAS	SE HEXAGONAL 10	00 ML
17	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 250 ML	2.0	Unidade	
PROVET	ras em polipropileno (pp) graduada em ai	TA PRECISÃO BAS	SE HEXAGONAL 25	50 ML
18	PROVETAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM ALTA PRECISÃO BASE HEXAGONAL 500 ML.	2.0	Unidade	
PROVET	TAS EM POLIPROPILENO (PP) GRADUADA EM AI	TA PRECISÃO BAS	SE HEXAGONAL 50	00 ML.
19	Lanterna UV para fluorescência	1.0	Unidade	
	la UV para fluorescência com gabinete de leitu de fluorescência. Lâmpada com potência de 4		itil com lâmpada U	JV 365 nm, com pilhas ou 220 volts pa
20	Pissetas em pvc de 500 ml	4.0	Unidade	
Pissetas	s em pvc de 500 ml	·		
	Destilador de água segundo pielsen, capacidade nominal de 2 litros/hora de água destilada	1.0	Unidade	
21			hora do água dos	stilada: componentes em aco inov 30
Destilac	dor de água segundo pielsen, capacidade no de parede em alumínio; água destilada tipo ii	minal de 2 litros, i, referência astm	, para procedimen	itos gerais em laboratório.







23	Bico de Bunsen (Queimador)	1.0	Unidade		
(modelo	Bunsen (Queimador) Características Técnica o com registro) Guia da chama em alumínio p mento em pintura epóxi eletrostática, anticorro	oolido Ø 7/16" Ba	se em aço carbo	no e alumínio fundido -	
24	Solução SPADNS (fórmula com arsenito de sódio)	5.0	Litro		
de anál	SPADNS (fórmula com arsenito de sódio). Rea ise 0,02 - 2,0mg/L. Frasco plástico leitoso de o do Standard Methods 4500-F B & D para águ	1L, suficiente par	a realizar 250 tes		
25	FRASCO PARA AMOSTRA COM TIOSSULFATO DE SÓDIO 100ML, ESTÉRIL	1000.0	Unidade		
coliform a ação em poli	D PARA AMOSTRA COM TIOSSULFATO DE SÓDI nes em amostras de água. O frasco possui um do cloro presente e impede a continuação da estireno; Tampa em PVC; Estéril por óxido de e pirogênios; Tablete de tiossulfato: 10mg Tam	tablete de 10mg ação bactericida e etileno; Capacid	de Tiossulfato de durante o transp ade total: 120mL	sódio que atua como um orte da amostra. Caract ; Marcação de 100mL; l	agente inibidor eristicas: Frasco

#### 2. CLÁUSULA SEGUNDA - VIGÊNCIA

	2.1. O pra	zo de	vigênc	ia de	ste Te	ermo	de	Contrato	é a	aque	le fixado	no	Ter	mo
de	Referência,												0	em
	<u>//_</u> ,	prorro	gável r	a for	ma do	o art.	107	da Lei n	∘ 1	4.13	3 de 202	1.		

#### 3. CLÁUSULA TERCEIRA - PRECO

- 3.1. O valor do presente Termo de Contrato é de R\$ ......), conforme abaixo especificado:
- 3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução contratual, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

#### 4. CLÁUSULA QUARTA - DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

4.1. As despesas decorrentes desta contratação estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do(a) Servico Autonomo de Agua e Esgoto - SAAE, na classificação abaixo: 1501.17.512.0611.2.111 - Manutencao das Atividades Operacionais e Administrativas do S.A.A.E., no(s) elemento(s) de despesa(s): 44905200 - Equipamentos e Material Permanente;

#### 5. CLÁUSULA QUINTA - PAGAMENTO

5.1. O prazo para pagamento e demais condições a ele referentes encontram-se no Termo de Referência/Projeto Básico, Anexo I do Aviso de Dispensa Eletrônica nº 15.009/2025-DL.

# 6. CLÁUSULA SEXTA - REAJUSTE

- 6.1. Os preços inicialmente contratados são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado.
- 6.2. Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do contratado, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo







contratante, do índice do IGPM, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

- 6.3. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.
- 6.4. No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o contratante pagará ao contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado(s) o(s) índice(s) definitivo(s).
- 6.5. Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).
- 6.6. Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.
- 6.7. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.
  - 6.8. O reajuste será realizado por apostilamento.

# 7. CLÁUSULA SÉTIMA - GARANTIA DE EXECUÇÃO

7.1. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente contratação.

#### 8. CLÁUSULA OITAVA - ENTREGA E RECEBIMENTO DO OBJETO

8.1. As condições de entrega e recebimento do objeto são aquelas previstas no Termo de Referência/Projeto Básico, Anexo I do Aviso de Dispensa Eletrônica  $n^{\underline{o}}$  ......

#### 9. CLAÚSULA NONA - FISCALIZAÇÃO

9.1. A fiscalização da execução do objeto será efetuada por Comissão/Representante designado pela CONTRATANTE, na forma estabelecida no Termo de Referência/Projeto Básico, Anexo I do Aviso de Contratação Direta  $n^{\underline{o}}$  .....

# 10. CLÁUSULA DÉCIMA - OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA

10.1. As obrigações da CONTRATANTE e da CONTRATADA são aquelas previstas no Termo de Referência/Projeto Básico, Anexo I do aviso de Contratação Direta nº 15.009/2025-DL.

#### 11. CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

11.1. As sanções referentes à execução do contrato são aquelas previstas no Termo de Referência/Projeto Básico, Anexo I do aviso de Dispensa Elrônica de Licitação  $n^{\rm o}$  ......







# 12. CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - EXTINÇÃO

- 12.1. O presente Termo de Contrato poderá ser extinto nos termos dos arts. 106 e 137, combinado com o art. 138 e 139 da Lei nº 14.133/2021.
- 12.2. Os casos de rescisão contratual serão formalmente motivados, assegurando-se à CONTRATADA o direito à prévia e ampla defesa.
- 12.3. A CONTRATADA reconhece os direitos da CONTRATANTE nos casos previstas no art. 104 da Lei 14.133, de 2021.
- 12.4. O termo de rescisão será precedido de Relatório indicativo dos seguintes aspectos, conforme o caso:
  - 12.4.1. Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;
    - 12.4.2. Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;
    - 12.4.3. Indenizações e multas.

# 13. CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - VEDAÇÕES

13.1. É vedado à CONTRATADA interromper o fornecimento dos bens/produtos sob alegação de inadimplemento por parte da CONTRATANTE, salvo nos casos previstos em lei.

# 14. CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - ALTERAÇÕES

- 14.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina do art. 124 da Lei  $n^{\rm o}$  14.133, de 2021.
- 14.2. A CONTRATADA é obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato, nos termos do art. 125 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 14.3. As supressões resultantes de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato, respeitado o art. 129 da Lei nº 14.133, de 2021..

# 15. CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA - DOS CASOS OMISSOS.

15.1. Os casos omissos serão decididos pela CONTRATANTE, segundo as disposições contidas na Lei  $n^{\circ}$  14.133, de 2021 e demais normas federais de licitações e contratos administrativos e normas e princípios gerais dos contratos.

# 16. CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA - PUBLICAÇÃO

16.1. Incumbirá à CONTRATANTE providenciar a publicação deste instrumento, por extrato, na Imprensa Oficial, no sitio eletrônico e no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), no prazo previsto no art. 94 Lei nº 14.133, de 2021.

#### 17. CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA - FORO







17.1. É eleito o Foro da Comarca de Canindé para dirimir os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato que não possam ser compostos pela conciliação, conforme art. 151, da Lei nº 14.133/2021.

Para firmeza e validade do pactuado, o presente Termo de Contrato foi lavrado em duas (duas) vias de igual teor, que, depois de lido e achado em ordem, vai assinado pelos contraentes.

CANINDÉ/CE, ..... de ..... de 20.....

SERVICO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTO - SAAE CNPJ/MF Nº 07.963.259/0001-87 MAYKON FELIPE BRITO DA SILVA Responsável legal da CONTRATANTE

> CONTRATADO CPF/CNPJ Nº XXXXXXXXX Responsável legal da CONTRATADA

#### **TESTEMUNHAS:**

1.

2.