



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



ANEXO II.I - DO ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR – ESTIMATIVA DE CONSUMO ÓRGÃO GERENCIADOR E ÓRGÃOS PARTICIPANTES

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

SEQ	DESCRIÇÃO	QTD	UND
1	ABRAÇADEIRA 250 X 3,6 MM	300,00	Unidade
abraçadeira, material: nylon, comprimento x largura : 250 mm x 3,6 mm, cor: preta			
2	ABRAÇADEIRA 3/4 TIPO U EM AÇO CARBONO	300,00	Caixa
diâmetro nominal: 3/4" , material: aço carbono, acabamento superficial: zincado. caixa com 100 peças			
3	ACABAMENTO PARA CANALETA COTOVELO 90°	80,00	Unidade
acabamento para canaleta cotovelo 90°			
4	ACABAMENTO PARA CANALETA TIPO T	80,00	Unidade
acabamento para canaleta plastica tipo "t" branco 20 x 10mm			
5	DAPTADOR 3 PINOS	80,00	Unidade
adaptador, quantidade pinos: 3, aplicação: rede elétrica, material: plástico			
6	ADAPTADOR DE 2 1/2" PARA MANGUEIRA DE 3"	80,00	Unidade
adaptador de 2 1/2" para mangueira de 3"			
7	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 25mm x 3/4", em PVC	80,00	Unidade
adaptador soldável curto 25mm x 3/4", em pvc			
8	ADESIVO DE SILICONE ACETICO	80,00	Unidade
adesivo de silicone acético 270g transparent			
9	ADESIVO INSTANTÂNEO MULTIUSO	80,00	Unidade
cor: incolor, colagem instantanea, 20 g.			
10	ADESIVO PLÁSTICO EM PVC 75G	80,00	Caixa
adesivo plástico para pvc, caixa com 30 bisnaga 75 g.			
11	AGUARRÁS 500ML	80,00	Unidade
aguarrás, aplicação: solvente de tinta, composição: 100% destilado de petróleo, características adicionais: sem benzeno, álcool ou querosene			
12	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL	8,00	Unidade
tipo: digital, tensão máxima ca : 750v, tensão máxima cc 1000v, corrente máxima ca 1000 a, resistência máxima 2 m?, alimentação: bateria, voltagem bateria: 9 v.			
13	ALICATE BICO RETO TAM 6	8,00	Unidade
alicate bico reto, modelo: bico reto, tamanho: 6?, material: aço carbono			
14	ALICATE CRIMPADOR	8,00	Unidade
material: aço carbono, crimpador para terminais rj45, rj12, rj11 com catraca			
15	ALICATE DE CORTE	8,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



alicate de corte, nome: alicate de corte			
16	ALICATE DE PRESSÃO 10	8,00	Unidade
alicate de pressão, material: ferro, abertura da boca: 28 mm, características adicionais: cromo vanádio, comprimento: 10 pol			
17	ALICATE UNIVERSAL 8".	8,00	Unidade
alicate universal, material: aço cromo vanádio, material cabo: plástico, tipo cabo: isolado 1.000 volts, tipo corte: lateral, comprimento: 8 pol			
18	ANEL DE VEDAÇÃO EMBORRACHADO	480,00	Unidade
anel vedação, material: massa emborrachada, características adicionais: vaso sanitário			
19	ANTICORROSIVO SPRAY	40,00	Mililitro
anticorrosivo, aplicação: lubrificante/desengraxante/antioxidante/penetrante, apresentação: spray			
20	ARAME FARPADO	10,00	Rolo
arame farpado, rolo com 500 metros.			
21	ARAME GALVANIZADO	400,00	Quilograma
: arame galvanizado bwg 18			
22	ARAME RECOZIDO	200,00	Quilograma
arame recozido 18bwc 1.24mm			
23	ARANDELA SLIM 5W	200,00	Unidade
arandela slim dois focos, parede suporte para lampada de 5w			
24	ARANDELA TARTARUGA	200,00	Unidade
arandela tartaruga com grade, bocal: e27 com suporte para lâmpada led bulbo 9 w, voltagem: bivolt, material: polipropileno.			
25	ARCO SERRA 12 POLEGADAS	20,00	Unidade
arco serra, lâmina serra: standard 12 polegadas, material cabo: alumínio, tratamento superficial: pintura eletrostática, tamanho: 12 pol, características adicionais: profundidade de corte de 90 mm			
26	AREIA'	200,00	Metro Cúbico
areia tipo lavada, granulometria grossa. .			
27	AREIA FINA LAVADA	20,00	Metro Cúbico
areia, tipo: lavada, granulometria: fina			
28	ARGAMASSA ACII 15KG	500,00	Pacote
argamassa, composição: cimento, agregados minerais e aditivos, aplicação: assentamento de cerâmica em paredes e piso, características adicionais: colante de uso externo, apresentação: pó, tipo: ac ii, normas técnicas: nbr 14081. pacote de 15kg			
29	ARGAMASSA BRANCA	500,00	Pacote
especificação: argamassa, composição: cimento, agregado natural e aditivos, cor: branca, tipo: rejunte.			
30	ARISCO-	200,00	Metro Cúbico
arisco ou arenoso			
31	ASSENTO SANITARIO UNIVERSAL.	200,00	Unidade
compatível com todas as louças sanitárias. tipo de xação: parafuso. fixação ajustável e anti deslizante. polipropileno (plástico).			



32	ASSENTO VASO SANITÁRIO ALMOFADADO	100,00	Unidade
assento vaso sanitário, material: plástico, cor: branca, características adicionais: almofadado			
33	BACIA SANITARIA COM CAIXA ACOPLADA	400,00	Unidade
bacia sanitaria com caixa acoplada			
34	BANDEJA DE PINTURA	30,00	Unidade
bandeja pintura, material: plástico, comprimento: 40 cm, largura: 23 cm			
35	BARRA AÇO 8MM	100,00	Unidade
barra aço, bitola: 8 mm, comprimento: 12 m, características adicionais: superfície nervurada, material: aço ca-50			
36	BETONEIRA DE 400L MONOFÁSICO 220V PARA 1 TRAÇO	4,00	Unidade
especificação: betoneira 400l monofásico 220v para 1 traço, capacidade total 400 litros - capacidade total 400 litros, capacidade de mistura 280 litros, produção mínima por hora 3m³, rotação mínima do tambor 26 rpm, dimensões mínimas (cxlx) 1.650 x 976 x 1.470mm, para obras de pequeno a grande porte, de fácil operação e transporte, com caixa metálica para acondicionamento de motor, polia e correia, com cremalheira acionada por pinhão, com potência do motor de 2 cv, 220 volts, frequência mínima de 60hz, transmissão por correia do tipo v: a 44			
37	BOIA COMUM - 3/4" P/ CAIXA D'ÁGUA	160,00	Unidade
boia comum - 3/4" p/ caixa d'água			
38	BOIA ELETRICA 15 AMP.	60,00	Unidade
boia elétrica 15 amp.			
39	BOLSA PARA FERRAMENTAS	8,00	Unidade
bolsa para transporte de ferramentas, em lona reforçada, alça para transporte, comprimento: 40 cm, largura: 20cm, altura: 30cm.			
40	BOMBA CENTRÍFUGA DE 10CV TRIFÁSICA	8,00	Unidade
centrífuga de 10cv trifásica, vazão mínima: 12000l/h, potência mínima: 7500w, frequência mínima: 60hz, voltagem: 380v, pressão mínima: 33mca.			
41	BOMBA PERIFÉRICA DE 1 HP, MONOFÁSICA	8,00	Unidade
especificação: bomba periférica de 1 hp, monofásica, com sistema anti travamento do motor, com protetor termico do motor, seletor de tensão, sucção mínima de até 7m de profundidade, vazão mínima de 3,0m³/hora, material do rotor bronze, que possibilite o uso de tubulações de pvc, fácil instalação, voltagem 220v-60hz, potência do motor 1 hp, temperatura mínima da água 70°C, altura manométrica total de 55 m.c.a.			
42	BOMBA SUBMERSA VIBRATÓRIA PARA POÇO TIPO SAPO 220-	8,00	Unidade
vazão média: 1850 a 450 l/hora. altura manométrica máxima: 65 metros(elevação). submersão máxima: 20 metros. tensão : 220v.			
43	BOTA 7 LÉGUAS	40,00	Par
botas 7 léguas n°s (38 a 44), cores vareadas.			
44	BOTA BOTINA DE SEGURANÇA 40	40,00	Par
bota botina de segurança, material: couro, fechamento/amarração: elástico, tamanho: 40, cor: preta, bico/biqueira composite			
45	BOTA BOTINA DE SEGURANÇA 42	40,00	Par
bota botina de segurança, material: couro, fechamento/amarração: elástico, tamanho: 42, cor: preta, bico/biqueira: composite.			
46	BOTA BOTINA DE SEGURANÇA 44	40,00	Par
bota botina de segurança, material: couro, fechamento/amarração: elástico, tamanho: 44, cor: preta, bico/biqueira: composite.			
47	BOTA DE SEGURANÇA PVC 38	40,00	Par



bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: pvc, numero 38.			
48	BOTA DE SEGURANÇA PVC 40	40,00	Par
bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: pvc, numero 40			
49	BOTA DE SEGURANÇA PVC 42	40,00	Par
bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: pvc, numero 42			
50	BOTA DE SEGURANÇA PVC 44	40,00	Par
bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: pvc, numero 44			
51	BOTAS EM COURO COM BICO DE AÇO N°36 - N°45.	40,00	Par
botas em couro com bico de aço n°36 - n°45.			
52	BOTÃO ACIONAMENTO CAIXA DESCARGA EM ABS	120,00	Unidade
botão acionamento caixa descarga, material: abs cromado, características adicionais: acionamento superior, aplicação: caixa de descarga			
53	BRITA 0.	200,00	Metro Cúbico
brita, material rocha triturada, tamanho: 0			
54	BRITA 1	200,00	Milímetro cúbico
especificação: brita, material rocha triturada, tamanho: 1			
55	BROXA PINTURA	40,00	Unidade
broxa pintura, material base: plástico, material cabo: plástico, material cerdas: nylon, formato: retangular, comprimento: 17 cm, largura: 6 cm			
56	BUCHA 06	600,00	Caixa
bucha de fixação caixa com 1000 unidades. diâmetro de 6,00 mm			
57	BUCHA 08	600,00	Caixa
bucha de fixação caixa com 1000 unidades. diâmetro de 8,00 mm			
58	BUCHA 10.	600,00	Caixa
bucha de fixação caixa com 1000 unidades. diâmetro de 8,00 mm			
59	BUCHA DE REDUÇÃO 50X25MM	600,00	Unidade
bucha de redução, material: pvc, bitola: 50 x 25mm.			
60	BUCHA DE REDUÇÃO 50X32MM	600,00	Unidade
bucha de redução, material: pvc, bitola: 50 x 32mm.			
61	BUCHA DE REDUÇÃO 50X40MM	600,00	Unidade
bucha de redução, material: pvc, bitola: 50 x 40mm			
62	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/2"	600,00	Unidade
bucha de redução galvanizada de 1 e 1/2"			
63	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/4"	600,00	Unidade
bucha de redução galvanizada de 1 e 1/4"			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



64	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1"	600,00	Unidade
bucha de redução galvanizada de 1"			
65	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 2"	600,00	Unidade
bucha de redução galvanizada de 2"			
66	CABO DE MADEIRA PARA CHIBANCA / PICARETA	40,00	Unidade
cabo de madeira para chibanca / picareta 90cm a 1m			
67	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 2,5 MM2	200,00	Metro
cabo elétrico flexível, tensão isolamento: 750 v, aplicação: instalação elétrica, seção nominal: 2,5 mm2, material do condutor: cobre, cor da isolação: diversas			
68	CABO ELETRICO FLEXIVEL ROLO 100M	100,00	Rolo
cabo elétrico flexível, tensão isolamento: 0,6,1 kv, quantidade fios: 2, tipo: pp, seção nominal: 2,5 mm2, material do condutor: cobre			
69	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 4,0 MM2	200,00	Metro
cabo elétrico flexível, tensão isolamento: 750 v, aplicação: instalação elétrica, seção nominal: 4,00 mm2, material do condutor: cobre			
70	CABO ELÉTRICO FLEXIVEL.	200,00	Metro
cabo elétrico flexível, tensão isolamento: 1 kv, tipo: pp, formação condutor: 2 x 4 mm, material do condutor: cobre			
71	CABO ELÉTRICO NA DIMENSÃO DE 6MM.	150,00	Metro
cabo elétrico na dimensão de 6mm. 20 metros			
72	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 1,50 MM	150,00	Metro
cabo elétrico tipo pp 2,00 x 1,50 mm			
73	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 2,50 MM	150,00	Metro
cabo elétrico tipo pp 2,00 x 2,50 mm			
74	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 4,00 MM	150,00	Metro
cabo elétrico tipo pp 2,00 x 4,00 mm			
75	CABO ELÉTRICO TIPO PP 4,00 X 2,50 MM	150,00	Metro
cabo elétrico tipo pp 4,00 x 2,50 mm			
76	CABO FERRAMENTA	40,00	Unidade
cabo ferramenta, material cabo: madeira trabalhada, comprimento cabo: 1,50 m, formato cabo: cilíndrico, características adicionais: abertura para cunha, diâmetro 4,50 cm, aplicação: enxada			
77	CADEADO 35MM	40,00	Unidade
cadeado, material: latão maciço, material haste: aço inoxidável, largura: 35			
78	CADEADO 40MM	40,00	Unidade
cadeado, material: latão maciço, material haste: aço, largura: 40 mm			
79	CADEADO 45MM X 25MM	40,00	Unidade
cadeado, material: latão maciço, material haste: aço inoxidável, cor: amarela, altura: 45 mm, largura: 25 mm			
80	CADEADO 50MM X 25MM	40,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



cadeado, material: latão maciço, material haste: aço inoxidável, cor: amarela, altura: 50 mm, largura: 25 mm			
81	CADEADO 50MM X 30MM	40,00	Unidade
cadeado, material: latão maciço, material haste: aço inoxidável, cor: amarela, altura: 50, largura: 30			
82	CADEADO 70	30,00	Unidade
cadeado, material: latão maciço, material haste: aço inoxidável, cor: amarela, altura: 70 mm, largura: 30 mm			
83	CAHAVE DE FENDA 3/16X8	600,00	Unidade
chave fenda, material haste: aço cromo vanádio trefilado, bitola: 3/16 x 8			
84	CAIBRO MADEIRA MISTA P TELHADO	600,00	Metro
caibro, nome: caibro madeira mista para telhado			
85	CAIBRO MASSARANDUBA.	200,00	Metro
caibro massaranduba.			
86	CAIXA D'ÁGUA 10.000 LITROS	20,00	Unidade
plástico tipo: polietileno, capacidade: 10.000 l, tipo de tampa: simples			
87	CAIXA D'AGUA 500 LITROS	20,00	Unidade
plástico tipo: polietileno, capacidade: 500 l, tipo de tampa: simples			
88	CAIXA DE DESCARGA 9L	200,00	Unidade
caixa descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l, características adicionais: peças e acessórios de fixação			
89	CAIXA DE DESCARGA BAIXA	200,00	Unidade
capacidade em volume: 6 l. com descarga duplo e tampa da válvula de descarga com botão. material: plástico. altura x largura x profundidade: 47 cm x 38 cm x 12 cm.			
90	CAIXA DE MEDIÇÃO	100,00	Unidade
caixa medição, material: acrílico, comprimento: 310 mm, largura: 200 mm, profundidade: 230 mm, características adicionais: com suporte para disjuntor e lente, tipo medidor: monofásico			
91	CAIXA DE PVC PARA COMANDO ELETRICO	100,00	Unidade
caixa de pvc para comando elétrico, medindo 300 x 200 x 150mm, com fecho, vedação em borracha, resistente a impactos			
92	CAIXA PARA 6 DISJUNTORES-	100,00	Unidade
capacidade: 6 disjuntores. material: pvc.			
93	CAIXA PLASTICA 3X3	100,00	Unidade
caixa plastica 3x3			
94	CAIXA PLÁSTICA 4X4	100,00	Unidade
caixa plástica 4x4			
95	CAIXA PVC 4 X 2	100,00	Unidade
caixa de pvc 4x2 para instalações elétricas embutidas, fabricada em pvc antichama, com dimensões aproximadas de 10x5x4 cm, espessura mínima de 1,5 mm e de 4 a 6 entradas para eletrodutos de 1/2".			
96	CAIXA SIFONADA 100	100,00	Unidade
caixa sifonada, material: pvc, formato grelha: quadrado, diâmetro saída tubo: 100, diâmetro caixa: 100, altura caixa: 50, características adicionais: conjunto completo			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



97	CAIXA SIFONADA 150	100,00	Unidade
caixa sifonada, material: pvc - cloreto de polivinila, formato grelha: quadrado, diâmetro saída tubo: 150, diâmetro caixa: 150, altura caixa: 50, características adicionais: conjunto completo			
98	CAIXILHO DE ALUMÍNIO PADRONIZADO DE CORRER.	100,00	Unidade
caixilho de alumínio padronizado de correr, sem bandeira, com duas folhas moveis, vidro liso (largura: 1,20m/ altura: 1,20m)			
99	CAL HIDRATADO 20KG	400,00	Saco
cal hidratada, material: hidróxido de cálcio, aspecto físico: pó, cor: branca, aplicação: construção civi			
100	CÂMARA DE AR PNEU	80,00	Unidade
câmara ar pneu, material: borracha, aplicação tipo pneu: carro de mão, tamanho: aro 3,25 x 8, características adicionais: bico revestido de borracha			
101	CANALETA EM PVC 55X20X2000	100,00	Caixa
canaleta, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: com tampa, características adicionais: para piso, suporta alto impacto, dimensões: 55 x 20 x 2000 mm			
102	CANALETA EM PVC	400,00	Unidade
canaleta, material: pvc, dimensões: 20 x 10 x 2000, sistema "x".			
103	CANO DE 25MM SOLDÁVEL 3M	120,00	Vara
bitola em milímetros: 25 mm, tipo de material: pvc. tipo : soldável. comprimento: 3,00 m			
104	CANO DE 32 MM SOLDÁVEL 3M	120,00	Vara
bitola em milímetros: 32 mm, tipo de material: pvc. tipo : soldável. comprimento: 3,00 m			
105	CANO DE 40 MM SOLDÁVEL 3M	100,00	Vara
bitola em milímetros: 40 mm, tipo de material: pvc. tipo : soldável. comprimento: 3,00 m			
106	CANO DE 50 MM SOLDÁVEL 3M	40,00	Vara
bitola em milímetros: 50 mm, tipo de material: pvc. tipo : soldável. comprimento: 3,00 m			
107	CAPA DE CHUVA CONFECCIONADA EM PVC	80,00	Unidade
capa de chuva confeccionada em pvc, nas cores amarela, azul ou preta, confeccionada em pvc com forro de poliéster, mangas longas, capuz, fechamento frontal, no mínimo quatro botões plásticos de pressão, para uso em atividades de tratamento de efluentes (esgoto), saneamento, lavagem de máquinas e/ou automóveis e manutenção de vias públicas em dias chuvosos, que atenda os tamanhos do p ao gg, conforme demanda do município.			
108	CAPACETE DE SEGURANÇA COM ABA FRONTAL PARA CONSTRUÇÃO CIVIL	80,00	Unidade
capacete de segurança com aba frontal, classe b, injetado em polietileno de alta densidade, com slot (abertura para acoplamento de protetor facial e auditivo), suspensão em peça única: injetada em polietileno de baixa densidade. tira absorvente de suor confeccionada em pvc com 13mm de largura, ajuste através de passador plástico, casco projetado para distribuir uniformemente o impacto, com suspensão de 6 pontos para melhor distribuição do peso, com tira absorvente de suor.			
109	CARRINHO DE MÃO REFORÇADO.	40,00	Unidade
carrinho de mão reforçado : caçamba metálica reforçada de 0,9mm (chapa 20), com capacidade para 65 litros			
110	CHAVE AJUSTAVEL 13,8 POL EM AÇO	12,00	Unidade
chave ajustável, material: aço cromo vanádio, tamanho: 10 pol, abertura: 13,8 pol, tipo: grifo			
111	CHAVE AJUSTAVEL 14POL EM AÇO	12,00	Unidade
chave ajustável, material: aço, tamanho: 14 pol, acabamento superficial: cromado, tipo: grifo			
112	CHAVE AJUSTAVEL 18POL EM AÇO	8,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



chave ajustável, material: aço, tamanho: 18 pol, acabamento superficial: cromado, tipo: grifo			
113	CHAVE CATRACA	16,00	Unidade
catraca de 3/8": tamanho intermediário, usado para a maioria dos parafusos de uso geral.			
114	CHAVE DE FENDA 1/4X10	16,00	Unidade
chave fenda, material haste: carbono temperado, material cabo: polipropileno, tipo ponta: philips, bitola: 1/4" x 10"			
115	CHAVE DE FENDA 3/16/3 POL	16,00	Unidade
chave fenda, material haste: aço cromo vanádio trefilado, bitola: 3/16 x 3 pol			
116	CHAVE DE FENDA 3/16X12.	16,00	Unidade
chave fenda, material haste: aço cromo vanádio trefilado, bitola: 3/16 x 12			
117	CHAVE DE FENDA 3/16X6	16,00	Unidade
chave fenda, material haste: aço cromo vanádio trefilado, bitola: 3/16 x 6			
118	CHAVE DE FENDA 5/16X10-	16,00	Unidade
chave de fenda, material haste aço cromo vanádio, bitola: 5/16 x 10			
119	CHAVE DE FENDA 5/16X5	16,00	Unidade
chave de fenda, material haste aço cromo vanádio, bitola: 5/16 x 5			
120	CHAVE DE FENDA 5/16X6" PONTA PHILIPS	16,00	Unidade
chave fenda, material haste: carbono temperado, material cabo: polipropileno, tipo ponta: philips, bitola: 5/16" x 6"			
121	CHAVE DE FENDA BITOLA 3/16X6 PONTA PHILIPS	16,00	Unidade
chave fenda, material haste: carbono temperado, material cabo: polipropileno, tipo ponta: philips, bitola: 3/16" x 6"			
122	CHAVE DE FENDA PONTA IMANTADA 1/4X10"	16,00	Unidade
chave fenda, material haste: cromo vanádio, tipo ponta: imantada, bitola: 1/4" x 10			
123	CHAVE DE IMPACTO PNEUMÁTICA ENCAIXE DE 1/2"	8,00	Unidade
chave de impacto pneumática encaixe do quadrado de 1/2", rotação mínima livre de 7.000rpm, toque mínimo de aperto de 420nm, capacidade mínima de parafuso: m14, consumo mínimo de 34pcm/161/s, pressão mínima de trabalho: 90psi, entrada mínima de ar: 1/4", diâmetro mínimo da mangueira: 3/8", comprimento mínimo: 222mm, nível mínimo de ruído: 88dba, vibração mínima: 4,0m/s ² , que possua sistema de impacto, com acessórios e maleta, com garantia mínima de 1 ano			
124	CHAVE DE TESTE NEON 3X140MM	16,00	Unidade
material haste: aço cromo vanádio, tipo haste: isolada, tipo ponta: chata, comprimento: 3x140 mm, com lâmpada neon			
125	CHAVE ELÉTRICA TIPO BICIA	16,00	Unidade
chave elétrica tipo bóia, frequência: 60hz, corrente nominal: 20a, tensão nominal: 220, material bóia: polipropileno			
126	CHIBANCA 90CM	40,00	Unidade
tamanho 90cm, produzidas em aço carbono temperado de alta qualidade.			
127	CHIBANCA 80CM	20,00	Unidade
especificação: chibanca tamanho 80cm, produzidas em aço carbono temperado de alta qualidade			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



128	CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO	200,00	Unidade
chuveiro não elétrico, material: plástico, tipo: com braço, com registro, diâmetro: 7 pol, cor: branca, comprimento braço: 35 cm, bitola: 1,2 e 3,4 pol			
129	CIMENTO PORTLAND 50KG	10.000,00	Saco
cimento portland, material: clinker, tipo: cp ii - f 32			
130	CINTURÃO PARA ELETRICISTA	4,00	Unidade
cinturão de segurança, tipo pára quedista/abdominal, confeccionado em cadarço de material sintético de 45mm, bicolor(preto/amarelo), acolchoado na cintura com espuma tipo eva, dotado de seis fivelas em aço estampado sem pino, cobertas com protetores dielétricos para ajustes, sendo uma localizada na cintura, duas para ajuste nas pernas, uma para ajuste peitoral e duas laterais para ajuste de tamanho. com três argolas d confeccionadas em cadarço de material sintético, sendo uma localizada na parte traseira, na altura dos ombros, regulável ao cinto através de um passador plástico e duas argolas grandes fixas as laterais do cinto, indicado para eletricitista.			
131	CISCADOR REGULÁVEL EM AÇO E CABO DE MADEIRA	80,00	Unidade
ciscador regulavel em aço com cabo de madeira			
132	COLA BRANCA A BASE DE RESINA	40,00	Unidade
cola, composição: adesivo à base de resina epóxi, cor: incolor, aplicação: argamassa, pedra, concreto, tipo: líquido viscoso			
133	COLHER DE PEDREIRO 8	40,00	Unidade
colher de pedreiro 8" em aço com cabo de madeira, lâmina com tamanho 8", material em aço carbono de alta qualidade			
134	COLUNA PRONTA FERRO 10(3/8)	80,00	Unidade
coluna pronta 7x27cm, ferro 10mm (3/8), com estribos 4,2mm, espaçamento 20x20cm entre eles.			
135	COLUNA PRONTA FERRO 8,00MM 7X27CM	80,00	Unidade
coluna pronta 7x27cm ferro 8,00mm (5/16), com estribos ferro 4.2mm, com espaçamento de 20cm entre eles			
136	CONE DE SINALIZAÇÃO 75CM	200,00	Unidade
cone sinalização, material: pvc, altura: 75 cm, cor: laranja			
137	CONECTOR DE ATERRAMENTO	200,00	Unidade
conector aterramento, material: liga cobre, conexão: cabo a haste, fixação dos condutores: por grampo u, porca e arruela de pressão, material elemento fixação: aço zincado			
138	CONEXÃO HIDRÁULICA 1,2 POL	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc rígido, tipo: luva, tipo fixação: soldável e roscável, bitola lado roscável: 1,2 pol, bitola lado soldável: 25 mm, características adicionais: com bucha de latão, aplicação: instalações prediais água fria			
139	CONEXÃO HIDRÁULICA 20MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica material: pvc, tipo: cap, tipo fixação: soldável, aplicação: instalações esgoto, cor: branca, bitola: 20 mm			
140	CONEXÃO HIDRÁULICA 25MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc, tipo: cap, tipo fixação: soldável, aplicação: instalações esgoto, cor: branca, bitola: 25 mm			
141	CONEXÃO HIDRÁULICA 40X25MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: ppr, tipo: bucha redução, cor: verde, bitola ii: 40 x 25 mm			
142	CONEXAO HIDRAULICA ADAPTADOR LONGO 25MM X 3,4POL	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: adaptador longo com flanges livres, tipo fixação: soldável, aplicação: caixa d'água, bitola ii: 25 mm x 3,4pol			
143	CONEXAO HIDRAULICA ADPTADOR LONGO 32MM X 1POL	80,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: adaptador longo com flanges livres, tipo fixação: soldável, aplicação: caixa d'água, bitola ii: 32 mm x 1 pol			
144	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 25MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: luva de correr, tipo fixação: soldável, aplicação: instalações prediais água fria, bitola: 25 mm			
145	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 32MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc rígido, tipo: luva de correr, tipo fixação: soldável, bitola lado soldável: 32 mm, características adicionais: com anel de borracha para vedação nas extremidades			
146	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 40MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc, tipo: luva de correr, tipo fixação: soldável, aplicação: instalação hidráulica, características adicionais: anel de borracha para vedação nas extremidades, bitola: 40			
147	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 50MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: luva de correr, tipo fixação: soldável, bitola: 50 mm			
148	CONEXÃO HIDRÁULICA EM AÇO BITOLA DE 40MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: aço, tipo: luva, tipo fixação: soldável, aplicação: instalação hidráulica, bitola i: 40			
149	CONEXÃO HIDRÁULICA EM PVC 25MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: luva de correr, tipo fixação: soldável, bitola: 50 mm			
150	CONEXÃO HIDRÁULICA EM PVC 50MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo fixação: soldável, aplicação: instalação hidráulica, bitola: 50 mm, tipo i: luva união			
151	CONEXÃO HIDRÁULICA PVC 20MM 1,2 POL	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: adaptador com flanges e anel vedação, tipo fixação: soldável, aplicação: caixa d'água, bitola ii: 20 mm x 1,2 pol			
152	CONEXÃO HIDRÁULICA SOLDÁVEL 100MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: válvula retenção, tipo fixação: soldável, aplicação: instalação sanitária, bitola: 100 mm			
153	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL PVC JOELHO 90 BITOLA 50MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: joelho 90°, tipo fixação: soldável, aplicação: rede hidráulica e esgoto, bitola: 50			
154	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL PVC JOELHO 90°BITOLA DE 40MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: joelho 90°, tipo fixação: soldável, aplicação: rede hidráulica e esgoto, bitola: 40			
155	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL PVC RÍGIDO TIPO JOELHO 90	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc rígido, tipo: joelho 90°, aplicação: manutenção predial, cor: branca, bitola: 100 mm			
156	CONEXÃO HIDRÁULICA SOLDÁVEL 40MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc, tipo: válvula retenção, tipo fixação: soldável, aplicação: instalação hidráulica, bitola: 40			
157	CONEXÃO HIDRÁULICA SOLDÁVEL 50MM	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: pvc, tipo: válvula retenção, tipo fixação: soldável, aplicação: instalação hidráulica, bitola: 50			
158	CONEXÃO HIDRÁULICA TIPO TÊ 90	80,00	Unidade
conexão hidráulica, material: ppr, tipo: tê 90°, tipo fixação: soldável, bitola: 32			
159	CONJUNTO BROCAS COBALTO	4,00	Conjunto
aplicação da broca: aço, ferro, metal. 15 peças. tamanho das brocas 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10 mm			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



160	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, TAMANHO 6 A 22 MM	4,00	Conjunto
conjunto chaves combinadas, material: ferro, tamanho: 6 a 22 mm			
161	CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA	20,00	Unidade
conjunto obturador caixa descarga, componentes: borracha, flutuador, guia, haste, reguladores e, aplicação: caixa de descarga padrão universal			
162	CONTATOR 3TS TRIPOLAR 220V PARA ATENDER MOTORES DE 0,16 A 270CV	10,00	Unidade
especificação: contator 3ts, relés de sobrecarga 3us e disjuntor motor 3vs para manobra e proteção de motores de 2,2kw até 200kw, com corrente nominal de operação: 9a (ac-3) corrente nominal de operação: 25a (ac-1) contato auxiliar: 1na tensão de circuito de controle: 220vca 50/60 hz tensão de isolamento: 690vca 50/60 hz. dimensões: altura: 78mm largura: 45mm profundidade: 85mm.			
163	CONTATOR TRIPOLAR 18 AMPERES	10,00	Unidade
especificação: contador tripolar de amperes, tensão nominal de isolamento (ui) - 660vca, bobinas disponíveis - 24vca, 110vca, 220vca, 254vca, 380vca, 440vca, 3 contatos, altitude máxima de operação 2.000 m, temperatura ambiente: -20c a +60c, frequência - 60hz, conforme as normas em vigência.			
164	CORDA	40,00	Quilograma
especificação: corda, material: seda, tipo: trançada, diâmetro: 10 mm, características adicionais: resistente a umidade.			
165	CORTADOR DE PISO, PORCELANATO E AZULEJOS	40,00	Unidade
comprimento máximo de corte reto : 75 cm, espessura máxima de corte: 10mm, robusto e reforçado para resistência máxima.			
166	CURVA GALVANIZADA DE 1 E 1/2"	100,00	Unidade
curva galvanizada de 1 e 1/2"			
167	CURVA GALVANIZADA DE 1 E 1/4"	100,00	Unidade
curva galvanizada de 1 e 1/4"			
168	CURVA GALVANIZADA DE 1	100,00	Unidade
curva galvanizada de 1			
169	CURVA GALVANIZADA DE 2"	80,00	Unidade
curva galvanizada de 2"			
170	DESCARGA COMPLETA EXTERNA PARA SANITÁRIO	300,00	Unidade
descarga completa externa para sanitário			
171	DESEMPENADEIRA DE MADEIRA	50,00	Unidade
desempenadeira de madeira 240x140mm			
172	DESEMPENADEIRA MANUAL EM AÇO	50,00	Unidade
desempenadeira manual, material: aço, comprimento: 29 cm, largura: 12 cm, aplicação: serviços de obras, características adicionais: lisa			
173	DETECTOR DE TENSÃO COM INDICADOR DE LED	30,00	Unidade
tensão de operação: 90v a 1000v ac, indicador de tensão: led e buzina, alimentação: 2 pilhas 1,5v tipo aaa			
174	DILUENTE TINTA	200,00	Litro
diluyente tinta, composição: hidrocarbonetos aromáticos, álcool, ésteres glicóis, aspecto físico: líquido, cor: incolor, características adicionais: thinner 101			
175	DISCO DE CORTE PARA AÇO 7"	120,00	Unidade
disco de corte para aço 7"			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



176	DISCO DE CORTE P CONCRETO 4,5"	120,00	Unidade
disco de corte para concreto 4,5?			
177	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 16A EM PLÁSTICO RESISTENTE	160,00	Unidade
disjuntor elétrico monofásico de 16a em plástico resistente			
178	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE.	160,00	Unidade
disjuntor elétrico monofásico de 20a em plástico resistente.			
179	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE	160,00	Unidade
disjuntor elétrico monofásico de 25a em plástico resistente			
180	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 30A EM PLÁSTICO RESISTENTE.	160,00	Unidade
disjuntor elétrico monofásico de 30a em plástico resistente.			
181	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE	160,00	Unidade
disjuntor elétrico monofásico de 32a em plástico resistente			
182	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 40A EM PLÁSTICO RESISTENTE	160,00	Unidade
disjuntor elétrico monofásico de 40a em plástico resistente			
183	DISJUNTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 50A EM PLÁSTICO RESISTENTE	160,00	Unidade
disjuntor elétrico trifásico 50a em plástico resistente			
184	DISJUNTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 60A EM PLÁSTICO RESISTENTE	160,00	Unidade
disjuntor elétrico trifásico 60a em plástico resistente			
185	DISJUNTOR TRIFÁSICO 16A	160,00	Unidade
número fases: trifásico, corrente nominal: 16 a.			
186	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100A	160,00	Unidade
numero de fases: trifásico. corrente nominal: 100a			
187	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 40A-	160,00	Unidade
numero de fases: trifásico. corrente nominal: 40a			
188	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 63A-	160,00	Unidade
numero de fases: trifásico. corrente nominal: 63a			
189	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 70A-	320,00	Unidade
numero de fases: trifásico. corrente nominal: 70a. tensão nominal: 400v			
190	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 80A-	80,00	Unidade
numero de fases: trifásico. corrente nominal: 80a			
191	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS)	80,00	Unidade
dispositivo de proteção contra surtos (dps), monofásico, corrente nominal de 275a, tensão nominal de isolamento máxima de 275v, numero de polos: 1.			
192	DOBRADIÇA DE FERRO 3"/1/2 X 3"	600,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



dobradiça de ferro para porta c/ parafusos, dimensões: 3"1/2 x 3'			
193	DUCHA HIGIÊNICA 1,5M	30,00	Unidade
ducha higiênica, material: plástico, comprimento: 1,5 m, diâmetro: 1,2 pol, acabamento: cromado			
194	ELETRODO PARA METAL 2,5 MM, 5KG	10,00	Unidade
eletrodo para metal 2,5 mm, 5kg			
195	ELETRODUTO 5/8 COR AMARELO	800,00	Metro
eletroduto, material: pvc, tipo: corrugado, bitola: 5/8, cor: amarela			
196	ELETRODUTO 3/4	800,00	Metro
eletroduto, material: pvc, tipo: corrugado, bitola: 3/4, cor: preta			
197	ELETRODUTO PVC 11.2 POL PRETO	800,00	Metro
eletroduto, material: pvc, tipo: rígido, bitola: 1 1/2 pol, cor: preta			
198	ELETRODUTO PVC 3/4	800,00	Metro
eletroduto, material: pvc, tipo: corrugado, bitola: 3/4, cor: amarela, aplicação: instalação elétrica			
199	ELETRODUTO PVC.11.4 PRETA	800,00	Metro
eletroduto, material: pvc, tipo: rígido, bitola: 1 1/4 pol, cor: preta			
200	ELETRODUTO PVC 1POL PRETA	800,00	Metro
eletroduto, material: pvc, tipo: rígido, bitola: 3/4, cor: pret			
201	ENGATE HIDRULICO	600,00	Unidade
engate hidráulico, material: pvc flexível, bitola: 1,2 pol, comprimento: 50 cm, aplicação: instalações prediais água fria			
202	ENGATE HDIDRAULICO EM PVC BITOLA 3/4	600,00	Unidade
engate hidráulico, material: pvc flexível, bitola: 3,4 pol, comprimento: 50 cm, aplicação: instalações prediais água fria			
203	ENXADA	50,00	Unidade
especificação: enxada com olho redondo, 130cm, diâmetro do olho 38mm			
204	ESCADA CAVALETE 8 DEGRAUS	20,00	Unidade
escada, material: alumínio, tipo: cavalete, quantidade degraus: 8 un, características adicionais: antiderrapante			
205	ESCADA DUPLA / ESTENSIVA DE 14 X 2 (28) DEGRAUS	20,00	Unidade
especificação: escada dupla/estensiva de 14 x 2 (28) degraus, com dois modo de uso: extensiva/pintor, com altura mínima no modo estensiva: 7,00, altura mínima no mo pintor: 4,00m, em material leve tipo alumínio/fibra de vidro, resistente, fácil manuseio no formato pintor ou estendida, com dispositivo de segurança que impede que o usuário prenda o dedo ao abrir/fechar a escada, degraus reforçados com mão francesa, não conduza eletricidade, sapata em borracha industrial, com trava de segurança, peso suportado 150kg			
206	ESCADA DUPLA/ESTENSIVA DE 12 X 2 DEGRAUS	20,00	Unidade
especificação: escada dupla/estensiva de 12 x 2 degraus, com dois modo de uso: extensiva/pintor, com altura mínima no modo estensiva: 6,00, altura mínima no mo pintor: 3,00m, em material leve tipo alumínio/fibra de vidro, resistente, fácil manuseio no formato pintor ou estendida, com dispositivo de segurança que impede que o usuário prenda o dedo ao abrir/fechar a escada, degraus reforçados com mão francesa, não conduza eletricidade, sapata em borracha industrial, com trava de segurança, peso suportado 150kg.			
207	ESCADA 07 DEGRAUS	20,00	Unidade
escada, material: alumínio, tipo: dobrável, quantidade degraus: 7 un, características adicionais: degraus e patamar emborrachados anti-derrapante			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



208	ESCADA EXTENSIVEL DE ALUMINIO	20,00	Unidade
escada extensível, material: liga alumínio, material degrau: alumínio, quantidade degraus: 38, altura fechada: 6, altura aberta: 10, características adicionais: sapata de borracha e degraus antiderrapantes., aplicação: manutenção predial, componente: sistema extensão c/catraca deslizante, roldamas e, capacidade carga: 120			
209	ESCADA TESOURA DUPLA EM FIBRA 12 DEGRAUS 3,60 METRO	20,00	Unidade
especificação: escada tesoura dupla, 12 degraus cada lado, formato ?a?, duas parte utilizadas de ambos os lados, material fibra/alumínio, sapata de borracha, altura mínima aberta 3,6m, carga mínima: 120kg, limitador de abertura, frisos antiderrapantes.			
210	ESCADA TESOURA DUPLA EM FIBRA 14 DEGRAUS 4,20 METRO	20,00	Unidade
escada tesoura dupla, 14 degraus cada lado, formato ?a?, duas parte utilizadas de ambos os lados, material fibra/alumínio, sapata de borracha, altura mínima aberta 4,2m, carga mínima: 120kg, limitador de abertura, frisos antiderrapantes			
211	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4.1/2"	40,00	Unidade
esmerilhadeira angular 4.1/2" para trabalhos pesados, como esmerilhar/cortar, c/ potência mínima e torque de 900 w, controle manual, c/ empunhadora adequado para a palma da mão e design ergonômico, 220v, diâmetro mínimo do disco 125mm e 4.1/2 em polegadas, rosca do eixo m14, rotação de 11000 ou superior, peso de 1.90kg ou superior, com dimensões (pxaxl) 28,00cm x 10.00cm x 7.30cm e garantia mínima de 1 ano.			
212	ESTACA DE CONCRETO ARMADO PONTA VIRADA L= 2,80M	200,00	Unidade
estaca de concreto armado ponta virada l= 2,80m			
213	EXTENSÃO COM FIO PARALELO 10M	40,00	Unidade
extensão com fio paralelo monofásico 10mt e tres tomadas de 10a com entrada para tres pinos			
214	EXTENSÃO COM FIO PARALELO 5M	40,00	Unidade
eextensão com fio paralelo de 5 metros e tres tomadas de 10a com entrada para tres pinos			
215	FECHADURA PORTA DE MADEIRA	200,00	Unidade
fechadura, material: aço inox, espelho : aço, maçaneta: alavanca, acessórios: chave, cilindro, maçanetas, espelho, contra testa. aplicação: porta de madeira			
216	FECHADURA	200,00	Unidade
fechadura, material caixa: aço, acabamento superficial: cromado, componentes: 2 chaves em latão niquelado, características adicionais: maçaneta tipo alavanca, tipo: interna/externa, aplicação: porta			
217	FECHADURA INOX PARA BANHEIRO	200,00	Unidade
fechadura inox para banheiro, estilo: espelho, acabamento: cromado, tipo de bloqueio: tambor de pinos, 40 mm			
218	FECHADURA PORTA DE ALUMÍNIO	200,00	Unidade
fechadura porta alumínio, acabamento: cromado, com maçaneta, quantidade de chaves: 2.			
219	FECHO DE JANELA	300,00	Unidade
fecho para janela de correr.			
220	FERROLHO ROLIÇO DE 3"	40,00	Unidade
ferrolho roliço de 3"			
221	FERROLHO 4"	80,00	Unidade
ferrolho roliço de 4"			
222	FIO ELETRICO 10MM ROLO 100M	40,00	Rolo
fio elétrico, tipo: flexível, bitola: 10 mm			
223	FIO ELETRICO 2,5MM ROLO 100M	40,00	Rolo
fio elétrico, tipo: flexível, bitola: 2,50 mm			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



224	FIO ELETRICO 2X2,5MM ROLO 100M	40,00	Rolo
fio eletrico, tipo: flexível , paralelo, bitola: 2x2,5 mm, material condutor: cobre, material isolamento: pvc			
225	FIO ELETRICO 4MM RTOLO 100M	40,00	Rolo
fio eletrico, tipo: flexível, bitola: 4 mm			
226	FIO ELETRICO 6MM ROLO 100M	40,00	Rolo
fio eletrico, tipo: flexível, bitola: 6 mm			
227	FITA ANTIDERRAPANTE	40,00	Unidade
fita antiderrapante, material: filme de poliéster e óxido de alumínio, largura: 5,00 cm, cor: preta fosforescente, aplicação: superfícies irregulares (escada, rampa, corredor), comprimento: 20 m, características adicionais: adesivo de borracha, à prova d'água, resina adesiva			
228	FITA ISOLANTE ELETRICA 20M	40,00	Unidade
fita isolante, largura: 19mm, comprimento: 20 metros, cor: preta, alta tensão.			
229	FITA ISOLANTE ELÉTRICA 10M	40,00	Unidade
fita isolante elétrica, características adicionais: auto fusão, largura nominal: 19 mm, comprimento nominal: 10 m			
230	FITA SINALIZAÇÃO	80,00	Rolo
: especificação: fita sinalização, características adicionais: formato cores em diagonal, zebra, cor: preta e amarela, comprimento: 200 m, largura: 7 cm.			
231	FITA VEDA ROSCA	80,00	Unidade
fita veda rosca, material: teflon, comprimento: 50 m, largura: 18 mm			
232	FIXA FIO FIXADOR DE CABO	40,00	Pacote
fixa fio fixador de cabo rg06 7mm, cor: branca, com prego em aço. pacote c/ 100 peças			
233	FLANGE 25MM X 3/4	80,00	Unidade
flange, material: pvc, diâmetro nominal: 25 mm x 3/4", soldável			
234	FLANGE 32MM	80,00	Unidade
flange, material: pvc, diâmetro nominal: 32 mm, soldável.			
235	FLANGE 50MM	80,00	Unidade
flange, material: pvc, diâmetro nominal: 50 mm, soldável			
236	FOICE	40,00	Unidade
foice, material: aço, comprimento lâmina: 40 cm, comprimento cabo: 1,50 m			
237	FOICE ROÇADEIRA	40,00	Unidade
especificação: foice roçadeira média, produzidas em aço carbono especial de alta qualidade. dimensões aproximadas: 280 x 95mm, diâmetro do olho: ø 35mm.			
238	FORRA PORTAL DE PORTA MADEIRA 2,10MX0,90	40,00	Unidade
forra portal de porta madeira, 2,10 m x 0,90, material: madeira.			
239	FORRA PORTAL DE PORTA MADEIRA 2,10X0,80	40,00	Unidade
forra portal de porta madeira, 2,10 m x 0,80, material: madeira.			
240	FORRO DE PVC 8MM	500,00	Metro



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



forro de pvc 8mm			
241	FORRO TETO	400,00	Metro Quadrado
especificação: forro teto, material: pvc, comprimento: 1,248mm, largura: 618mm, espessura: 10mm, cor: branca.			
242	FUNDO SINTÉTICO NIVELADOR 3,6L	40,00	Lata
fundo sintético nivelador branco, acabamento: fosco, lata com 3,6 l.			
243	FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2	20,00	Unidade
furadeira de impacto profissional com maleta de 1/2 pol. especificação: furadeira de impacto profissional com maleta de 1/2 pol., potência: 650w ou superior, voltagem: 220v, n° de rotações (sem carga): 0 3.150rpm ou superior, potência útil: 301w, binário (situação de aparafusamento «branda»): 10,8nm. binário nominal: 1,8nm, mandril: 1/2" (13mm), amplitude de aperto: 1,5 (13mm), número de impactos com regime de rotações em va: 0-48.000rpm, impactos por minuto: 0-48.000rpm, máx. ø de perfuração em metal: 13mm, máx. ø de perfuração em madeira: 25mm, máx. ø de perfuração em aço: 10mm, ø de furo em alvenaria: 15mm, com no mínimo 1 ano de garantia.			
244	GARFO PARA ROLO DE PINTURA	60,00	Unidade
garfo para rolo de pintura, com gaiola, tamanho 23 cm, aplicação: fixação e manuseio do rolo de pintura.			
245	GERADOR DE ENERGIA A GASOLINA BIVOLT	4,00	Unidade
especificação: gerador de energia à gasolina, potência mínima 7hp, bivolt, motor: 4 tempos, dois cilindros, potência mínima: 3,1 kva potência nominal mínima: 2,8 kva, cilindrada mínima: 208 cc, monofásico, tensão principal: bivolt 115/230 v, com regulador automático de tensão, com sistema de refrigeração, rotação nominal mínima: 3600 rpm, capacidade mínima do tanque: 15 l, capacidade mínima do óleo: 0,6 l, frequência mínima: 60 hz, com chave seletora, kit ferramentas, carregador de bateria: 12vdc 8a, baixo nível de ruído, corrente nominal: 24 a 12 a, peso aproximado: 50 kg.			
246	GESSO EM PÓ 40KG	20,00	Saco
gesso em pó para revestimento em bloco ou calafetação de buracos. saco 40kg.			
247	HASTE DE ATERRAMENTO DE 1M	200,00	Unidade
haste aterramento, material: cobre eletrolítico, comprimento: 1 m			
248	INTERRUPTOR DUPLO	400,00	Unidade
interruptor, tipo: duplo, quantidade pólos: 2, tipo acionamento: tecla simples horizontal, tensão nominal: 250, corrente nominal: 10, material: termoplástico auto-extinguível			
249	INTERRUPTOR SIMPLES	40,00	Unidade
interruptor, tipo: simples, quantidade seções: 1 un			
250	INTERRUPTOR TRIPLO	300,00	Unidade
interruptor, tipo: triplo, quantidade pólos: 3 un, tipo acionamento: tecla simples horizontal, tensão nominal: 250 v, corrente nominal: 10 a, material: termoplástico auto-extinguível			
251	JANELA ALUMINIO 1,40 X 1,10	200,00	Unidade
janela, material: alumínio, dimensões: 1,40 x 1,0, características adicionais: 2 folhas de correr, com vidro de 6 mm			
252	JANELA DE ALUMINIO 100 X 1,30M	100,00	Unidade
especificação: janeira de alumínio, medindo 100 x 1,20m, duas folhas de correr com vidro 3mm.			
253	JOELHO 90°	300,00	Unidade
joelho 90° soldável com bucha de latão, cor azul, bitola: 25 mm.			
254	JOELHO MARROM 50MM	300,00	Unidade
joelho marrom 50mm			
255	JOELHO PVC BRANCO 100MM	300,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



joelho pvc branco 100mm			
256	JOELHO MARROM 25MM	300,00	Unidade
joelho marrom 25mm			
257	JOELHO MARROM 32MM	300,00	Unidade
joelho marrom 32mm			
258	JOELHO MARROM 60MM	300,00	Unidade
joelho marrom 60mm			
259	JOGO DE FORMAO PARA ENTALHAR MADEIRA	100,00	Jogo
jogo de formão p/ entalhar madeira, quantidade de peças: 4, material: aço carbono e madeira, tamanhos: 1, 3/4, 1/2 e 3/8 polegadas.			
260	LUVA PVC 75MM PUNHO MEDIO	300,00	Unidade
luva pvc, tamanho: 75 mm, tamanho punho: médio, características adicionais: marrom			
261	KIT DESCARGA COM BOIA	400,00	Kit
kit de descarga, incluso: mecanismo de entrada com boia integrada, mecanismo de saída e acionador, aplicação: caixa acoplada.			
262	KIT JOGO DE BROCAS SDS	400,00	Kit
kit jogo brocas sds com 10 peças 4, 6, 8, 10, 12, 14 mm. materiais de alta qualidade e durabilidade.			
263	LAMPADA BULBO LED E27 15W	200,00	Unidade
potência: 15w. lâmpada: led. bivol			
264	LÂMPADA BULBO LED E27 20W	200,00	Unidade
lâmpada bulbo led e27 20w			
265	LÂMPADA BULBO LED E27 25W	200,00	Unidade
lâmpada bulbo led e27 25w			
266	LÂMPADA BULBO LED E27 30W	200,00	Unidade
lâmpada bulbo led e27 30w			
267	LÂMPADA COMPACTA LED - 32W.	200,00	Unidade
lâmpada compacta led - 32w.			
268	LÂMPADA COMPACTA LED - 45W	100,00	Unidade
lâmpada compacta led - 45w			
269	LÂMPADA COMPACTA LED - 48W.	100,00	Unidade
lâmpada compacta led - 48w.			
270	LAVATÓRIO COM COLUNA BRANCO 80X46X35CM	200,00	Unidade
lavatório com coluna branco 80x46x35cm			
271	LAVATÓRIO PARA BANHEIRO SEM COLUNA 455X360	200,00	Unidade
lavatório p/ banheiro			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



272	LIMA CHATA 8 POL	200,00	Unidade
lima chata, tipo: bastarda, comprimento: 200mm 8 pol, cabo de madeira, uso: acabamentos, aplicação: imagem ferramentas mecânicas e ferramentaria			
273	LINHA MASSARANDUBA 6X12	500,00	Metro
linha massaranduba 6x12			
274	LINHA DE MASSARANDURA 7X14	500,00	Metro
linha de massarandura 7x14			
275	LINHA MASSARANDUBA 5X15	500,00	Metro
linha massaranduba 5x15			
276	LINHA DE MASSARANDURA 6X14	500,00	Metro
linha de massarandura 6x14			
277	LIXA 120	200,00	Folha
lixa, material: papel, tipo: lixa massa, apresentação: folha, tipo grão: 120, aplicação: parede			
278	LIXA D"AGUA PARA FERRO 40	200,00	Folha
lixa d"agua para ferro 40			
279	LIXA FERRO 100	200,00	Folha
lixa, material: óxido alumínio, tipo: lixa ferro, apresentação: folha, tipo grão: 80, comprimento: 275, largura: 225			
280	LIXA FERRO 150	200,00	Folha
lixa, material: óxido alumínio, tipo: lixa ferro, apresentação: folha, tipo grão: 150, comprimento: 275, largura: 225			
281	LIXA FERRO 60	200,00	Folha
lixa, material: óxido alumínio, tipo: lixa ferro, apresentação: folha, tipo grão: 60, comprimento: 275, largura: 225			
282	LIXA FERRO 80	200,00	Folha
lixa, material: óxido alumínio, tipo: lixa ferro, apresentação: folha, tipo grão: 80, comprimento: 275, largura: 225			
283	LIXADEIRA ANGULAR 7" POTENCIA 22000	50,00	Unidade
tipo: angular. potência: 2200w. tensão: 220v. velocidade: 6.600 rpm. capacidade do disco: 7".			
284	LUMINÁRIA DE LED COMPACTA 32W BRANCA	200,00	Unidade
potência: 32w. voltagem: bivolt. branca.			
285	LUMINÁRIA DE LED COMPACTA 45W BRANCA	200,00	Unidade
potência: 45w. voltagem: bivolt. branca			
286	LUMINÁRIA DE LED COMPACTA 50W BRANCA	200,00	Unidade
potência: 50w. voltagem: bivolt. branca			
287	LUMINÁRIA DE LED COMPLETA SLIM 1X40W BRANCA	200,00	Unidade
branca. bivolt. tipo de lâmpada: led.			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



288	LUMINÁRIA DE LED COMPLETA SLIM 2X40W BRANCA	100,00	Unidade
branca. bivolt. tipo de lâmpada: led			
289	LUVA 25 MM MARROM.	300,00	Unidade
luva 25 mm marrom.			
290	LUVA 32 MM MARROM	300,00	Unidade
luva 32 mm marrom			
291	LUVA 60 MM MARROM	300,00	Unidade
luva 60 mm marrom			
292	LUVA 75 MM MARROM	300,00	Unidade
luva 75 mm marrom.			
293	LUVA 85 MM MARROM	300,00	Unidade
luva 85 mm marrom			
294	LUVA CONEXÃO MATERIAL SOLDÁVEL BITOLA 25 MM	300,00	Unidade
luva conexão, material: ppr, tipo: soldável, bitola: 25 mm			
295	LUVA CONEXÃO MATERIAL SOLDÁVEL BITOLA 32 MM	300,00	Unidade
luva conexão, material: ppr, tipo: soldável, bitola: 32 mm			
296	LUVA CONEXÃO SOLDÁVEL BITOLA 50 MM	300,00	Unidade
luva conexão, material: ppr, tipo: soldável, bitola: 50 mm			
297	LUVA DE CORRER DE 100MM	300,00	Unidade
luva de correr de 100mm			
298	LUVA DE CORRER DE 150MM	300,00	Unidade
luva de correr de 150mm			
299	LUVA DE CORRER DE 25MM MARROM	300,00	Unidade
luva de correr de 25mm marrom			
300	LUVA DE CORRER DE 32MM MARROM	300,00	Unidade
luva de correr de 32mm marrom			
301	LUVA DE CORRER DE 50MM MARROM	300,00	Unidade
luva de correr de 50mm marrom			
302	LUVA DE CORRER DE 60MM MARROM	300,00	Unidade
luva de correr de 60mm marrom			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



303	LUVA DE CORRER DE 75MM MARROM	300,00	Unidade
luva de correr de 75mm marrom			
304	LUVA DE CORRER DE 85MM MARROM	300,00	Unidade
luva de correr de 85mm marrom			
305	LUVA GALVANIZADA DE 1 E 1/2"	300,00	Unidade
luva galvanizada de 1 e 1/2"			
306	LUVA GALVANIZADA DE 1 E 1/4"	300,00	Unidade
luva galvanizada de 1 e 1/4"			
307	LUVA GALVANIZADA DE 1"	300,00	Unidade
luva galvanizada de 1"			
308	LUVA GALVANIZADA DE 2"	300,00	Unidade
luva galvanizada de 2"			
309	LUVA EM BORRACHA	300,00	Par
em forro, colorida (não preta), de punho longo, com imersão até o antebraço, feita de material não reciclado, para uso diverso, inclusive limpeza, tamanho g (grande). embalagem de plástico transparente, contendo 02 unidades (o par), onde deve estar impresso o nome e o endereço do fabricante, modo de higienização e de conservação			
310	LUVAS FARRAPO CANO CURTO PARA GARI	50,00	Par
especificação: luvas farrapo cano curto p ao g para gari confeccionada em couro bovino curtido ao cromo, com reforço entre polegar e indicador. costurada com linha de nylon. cano curto de 7cm.			
311	LUVA ISOLANTE CLASSE 0 1000V	50,00	Par
luva isolante de borracha natural para proteger a mão, punho e a parte do antebraço, para proteção contra riscos elétricos, que permita completa movimento dos dedos, fabricada de acordo com as normas inmetro, que possua certificação do órgão regulador.			
312	LUVA PVC 100MM	300,00	Unidade
luva simples de 100 mm, cor: branco			
313	LUVA PVC 40MM	300,00	Unidade
luva simples de 40 mm, cor: branco			
314	LUVA SIMPLES DE 50 MM	300,00	Unidade
luva simples de 50 mm, cor: branco			
315	LUVA PVC TAMANHO 25 MM	300,00	Unidade
luva pvc tamanho 25 mm luva pvc, tamanho: 25 mm, tamanho punho: médio, características adicionais: marrom			
316	LUVA PVC TAMANHO 32	300,00	Unidade
luva pvc, tamanho: 32 mm, tamanho punho: médio, características adicionais: marro			
317	LUVA EM PVC TAMANHO: 40 MM	300,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



luva pvc, tamanho: 40 mm, tamanho punho: médio, características adicionais: marrom			
318	LUVAS DE LÁTEX CANO LONGO TAMANHO - G.	100,00	Par
luvas de latex cano longo tamanho ? g, luvas de látex cano longo, luva de segurança produzida em látex, espessura de 0,25mm, comprimento de 30cm, natural, interior em 100% algodão, anatômicas e confortáveis, resistente e duráveis, palma antiderrapante.			
319	LUVAS DE LATEX CANO LONGO TAMANHO M.	100,00	Par
luvas de látex cano longo tamanho m - luva de segurança produzida em latex, espessura de 0,25mm comprimento de 30cm natural, interior em 100% algodão, anatômicas e confortáveis, resistentes, duráveis, palma antiderrapante			
320	MACACO HIDRÁULICO 20 TONELADAS GARRAFA PROFISSIONAL	8,00	Unidade
macaco hidráulico manual tipo garrafa com capacidade de 20 toneladas, desenvolvido em aço de alta qualidade, resistente, com pistão hidráulico, fuso manual de ajuste, peso máximo suportado 20t, altura de levantamento de 225mm à 365mm, comprimento mínimo da alavanca: 44cm, curso mínimo do pistão: 140mm.			
321	MANGUEIRA DE SUÇÃO AZUL DE 3"	80,00	Metro
mangueira de sucção azul de 3"			
322	MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER	200,00	Metro
mangueira jardim, material: pvc trançado em fio poliéster, diâmetro: 3/4, comprimento: 50 metros características adicionais: esguicho tipo pistola, 1 conector 3/4 de polegada			
323	MANGUEIRA LISA EM PVC 25M	200,00	Unidade
mangueira cristal, lisa de pvc transparente 1/2 x 2 mm, 25 metros.			
324	MANGUEIRA LISA PVC 30M	100,00	Unidade
mangueira cristal, lisa de pvc transparente 5/8, 30 metros.			
325	MANGUEIRA PARA JARDIM 3/4" ANTI TORÇÃO	200,00	Metro
mangueira para jardim 3/4" anti torção			
326	MANTA LIQUIDA 18KG	100,00	Galão
impermeabilizante manta líquida, galão 18 kg.			
327	MANTA LIQUIDA 4,5KG	100,00	Galão
impermeabilizante manta líquida, galão 4,5kg.			
328	MÃO FRANCESA 20CM	100,00	Unidade
mão francesa reforçada 20 cm, material: metal, quantidade de suporte para prateleira: 1, kit de instalação: sim			
329	MÃO FRANCESA 25CM	100,00	Unidade
mão francesa reforçada 25 cm, material: metal, quantidade de suporte para prateleira: 1, kit de instalação: sim			
330	MÃO FRANCESA 30CM	100,00	Unidade
mão francesa reforçada 30 cm, material: metal, quantidade de suporte para prateleira: 1, kit de instalação: sim			
331	MÁQUINA DE SOLDA INVERSORA PORTATIL 160A-	4,00	Unidade
bivolt, frequência de 60 hz, mínima de 20 a e máxima de 160 a			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



332	MARTELO 27MM	40,00	Unidade
martelo 27mm martelo, material: ferro, material cabo: madeira, tipo: unha, tamanho: 27 mm			
333	MARTELO PARA CALCETEIRO.	20,00	Unidade
martelo para calceteiro.			
334	MARTELO ROMPEDOR	20,00	Unidade
martelo rompedor com potência mínima de 2000w, tensão de 220v, com empunhadura ergométricas com sistema anti-vibratório, mais confortável na operação prolongada, produzido com componentes de alumínio e aço p/ maior durabilidade, com superfície antideslizante p/ prevenção de quedas, com força mínima de impacto 62 jaules, com peso mínimo de 29,5kg, com mínimo de 1000 impactos por minuto, equipado com carvões, maleta, 1 ponteira e 1 talhadeira			
335	MÁQUINA INVERSORA DE SOLDA ELETRODO 122 A 120 A - BIVOLT	6,00	Unidade
tipo: inversor. bivolt. frequência: 50/60hz. display lcd, garra obra, porta eletrodo e alça tra			
336	MASSA EPOXI 50G.	100,00	Unidade
massa epoxi 50g, altíssima adesão podendo ser aplicado em metal, vidro, madeira, cerâmica, cimento, mármore e plástico			
337	MASSA PLÁSTICA 400G LATA	200,00	Lata
massa plástica, cor: cinza, lata com 400 g			
338	MEIO - FIO DE CONCRETO	200,00	Metro
meio - fio de concreto			
339	MEIO - FIO DE PEDRA	200,00	Metro
meio fio de pedra granítica			
340	METALON	100,00	Unidade
material: aço galvanizado, largura x altura: 15x15mm, comprimento: 6m			
341	Motobomba à Gasolina 2 POL 5,5 HP	10,00	Unidade
especificação: motobomba centrífuga a gasolina, 2 pol., 5,5hp, tipo auto escorvante, partida manual, monocilíndrico, motor 4 tempos, entrada e saída: 2" x 2", sucção mínima: 8m, altura manométrica: 30 mca, vazão mínima: 36 m³/h, capacidade mínima do tanque: 3.6 l, cilindrada mínima do motor 163cc, bep: 16 m³/h, garantia mínima de 1 ano.			
342	Motobomba à Gasolina 3 POL 6,5 HP	10,00	Unidade
especificação: motobomba a gasolina, 3 pol., 6,5hp, tipo auto escorvante, partida manual, monocilíndrico, motor 4 tempos, entrada e saída: 3" x 3", sucção mínima: 8m, elevação mínima: 28m, vazão mínima: 60 m³/h, capacidade mínima do tanque: 3.6 l, capacidade mínima do óleo: 0.6 l, rotação mínima: 3600 rpm, garantia mínima de 1 ano.			
343	MOTOBOMBA SUBMERSA DE 1CV, 220V, TRIFÁSICA.	10,00	Unidade
especificação: motobomba tipo caneta submersa, vazão de saída entre 0,6 a 6000 m³/h., tensão: trifásica, voltagem: 220v, potência: 1cv, estágios: 7, frequência: 60 hz, altura mín: 15 metros, altura máx: 73 metros, bocal de saída: 1.1/4" com rosca bsp, camisa do motor: inox, corpo de sucção: bronze, corpo da válvula: bronze, cabo de ligação: cabo de 3 vias, com garantia mínima de 1 ano.			
344	MOTOSERRA 2 TEMPOS	8,00	Unidade
especificação: motosserra 2 tempos, a gasolina, 52cc ou mais, comprimento do sabre 50,8cm, bomba de lubrificação automática da corrente, sistema antivibratória, freio de corrente, diâmetro máximo de corte 100cm, potencia do motor 3.1kw ou mais, material do cárter: liga de magnésio, rotação máxima: 9000 rpm, rotação lenta: 3000 rpm, carburador: membrana, sistema de ignição: eletrônico, sistema de partida: manual retrátil, combustível: gasolina + óleo 2 t, tanque de combustível: 550ml, consumo máximo: 1,7 l/h, tanque de óleo de corrente: 260ml, bomba de óleo: automática regulável, com jogo de chaves, misturador de combustível, com manual de instrução, com no mínimo 1 ano de garantia			
345	MOTOSERRA A GASOLINA 2T	6,00	Unidade
motosserra 2t. a gasolina. 55cc. potência: 3 hp. c/ sabre de 18 polegadas. velocidade máxima de 11000 rpm. lubrificação automática. sistema antivibratória. freio de corrente. combustível: gasolina + óleo 2 t. capacidade do tanque: 520ml. tanque de óleo: 260ml. com jogo de chaves, misturador de combustível, com manual de instrução, com no mínimo 1 ano de garantia			
346	NIPLE GALVANIZADO DE 1 E 1/2"	50,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



niple galvanizado de 1 e 1/2"			
347	NIPLE GALVANIZADO DE 1"	50,00	Unidade
niple galvanizado de 1"			
348	NIPLE GALVANIZADO DE 2"	50,00	Unidade
niple galvanizado de 2"			
349	NÍVEL DE ALUMÍNIO 30CM	50,00	Unidade
nível de bolha, medida: 30cm ? 12?, com bolha horizontal, vertical e diagonal, magnético: sim.			
350	ÓCULOS DE PROTEÇÃO POLICARBONATO	40,00	Unidade
óculos proteção, material armação: policarbonato, tipo proteção: lateral, cor lente: incolor, aplicação: proteção geral, características adicionais: resistente a impactos			
351	ÓCULOS DE PROTEÇÃO SERVIÇO DE SOLDA	40,00	Unidade
especificação: óculos de segurança p/ proteção serviço de solda.			
352	PÁ DE BICO	60,00	Unidade
especificação: pá de bico com cabo de 75cm - 320 x 270mm			
353	PÁ QUADRADA	60,00	Unidade
especificação: pá quadrada com cabo de 1.00m e apoio no final no formato de y em metal - especi?cação: pá quadrada com cabo de 1.00m e apoio no final no formato de y em metal			
354	PAFLON COM SOQUETE DE PORCELANA	120,00	Unidade
especificação: paflon soquete porcelana 100w			
355	PAINEL LED - 18W - QUADRADA/REDONDA - LUZ BRANCA	60,00	Unidade
especificação: painel led - 18w - quadrada/redonda - luz branca			
356	PAINEL LED - 24W - QUADRADA/REDONDA	60,00	Unidade
painel led - luminária sobrepor 24w quadrada/redonda			
357	PARAFUSO CABEÇA CHATA 10MM	20,00	Caixa
parafuso tipo phillips 10 mm, cabeça chata, material aço carbono, caixa com 100 unidades.			
358	PARAFUSO CABEÇA CHATA 6MM	20,00	Caixa
parafuso tipo phillips 6 mm, cabeça chata, material aço carbono, caixa com 100 unidades.			
359	PARAFUSO CABEÇA CHATA 8MM	20,00	Caixa
parafuso tipo phillips 8 mm, cabeça chata, material aço carbono, caixa com 100 unidades.			
360	PARAFUSO PARA FIXAÇÃO DE VASO SANITÁRIO	30,00	Kit
parafuso para fixação de vaso sanitário nº 10. componentes incluídos: bucha + parafuso.			
361	PARAFUSO SEXTAVADO	20,00	Caixa
parafuso, cabeça: sextavado 5/16 x 70, material : aço inoxidável, caixa c/ 100 unds			
362	PARALELEPÍPEDO EM PEDRA GRANÍTICA	4,00	Milheiro
especificação: paralelepípedo em pedra granítica do tipo 0,22 x 0,10 x 0,10cm			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



363	PEDRA GRANÍTICA OU BASÁLTICA IRREGULAR	600,00	Metro Cúbico
pedra granítica ou basáltica irregular, faixa granulométrica 100 a 150mm para pavimentação ou calçamento poliedrico			
364	PEDRA GRANÍTICA P/ COBERTA DE ESGOTO	60,00	Unidade
especificação: pedra granítica para cobertura de esgoto do tipo 0,60 x 0,25 x 0,15cm.			
365	PEDRA GRANÍTICA P/ COBERTA DE ESGOTO 1,00 X 0,25 X 0,20CM	60,00	Unidade
especificação: pedra granítica para cobertura de esgoto do tipo 1,00 x 0,25 x 0,20cm			
366	PEDRA GRANITICA PARA ALVENARIA	40,00	Metro Cúbico
especificação: pedra para alvenaria ou pavimentação (pedra de mão)			
367	PEDRA GRANÍTICA PARA COBERTA DE ESGOTO	30,00	Unidade
especificação: pedra granítica p/ cobertura de esgoto do tipo 0,80 x 0,25 x 0,15cm.			
368	PEDRA PORTUGUESA	10,00	Metro Cúbico
especificação: pedra portuguesa - cor preta			
369	PEDRA PORTUGUESA - COR VERMELHA	10,00	Metro Cúbico
especificação: pedra portuguesa - cor vermelha			
370	PEDRA GRANÍTICA P/ COBERTA DE ESGOTO	30,00	Unidade
especificação: pedra granítica para cobertura de esgoto do tipo 1,20 x 0,25 x 0,25cm.			
371	PEDRISCO	60,00	Metro Cúbico
especificação: pedrisco, material rocha fragmentada, aplicação, normas técnicas, peneira abnt 4,8mm			
372	PERFIL DE NYLON 3MM	40,00	Rolo
especificação: perfil redondo (fio de nylon de 3mm) rolo com 232m			
373	PIA DE AÇO COMP 46 LAG 30 AISI 304	100,00	Unidade
pia, material: aço inoxidável, comprimento: 46, largura: 30, profundidade cubas: 15, características adicionais: com válvula de escape, material cuba: aço inox aisi 304			
374	PIA DE AÇO INOX 1,00MT	100,00	Unidade
pia de aço inox 1,00mt			
375	PIA DE GRANITO COM CUBA EM INOX 120CM	50,00	Unidade
pia de granito com cuba em inox 120cm			
376	PIA PARA LAVATÓRIO OVAL	50,00	Unidade
pia lavatório oval pia lavatório de louça sem coluna, dimensões: 39x29x16,5 cm, formato oval			
377	PICARETA CHIBANCA PONTA E PÁ ESTREITA.	20,00	Unidade
especificação: picareta chibanca ponta e pá estreita, 4 libras, com olho de 70 x 45mm.			
378	PIÇARRA BRUTA	200,00	Metro Cúbico
piçarra bruta para aterro.			
379	PISO DE CONCRETO RETANGULAR H6	100,00	Milheiro



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



piso de concreto retangular h6 (10x20x06cm)			
380	PISO DE CONCRETO RETANGULAR H8	100,00	Milheiro
piso de concreto retangular h8 (10x20x08cm)			
381	PISO EMBORRACHADO DRENANTE E ANTI-IMPACTO	100,00	Unidade
especificação: piso emborrachado, drenante e anti-impacto, composto por particulas de borracha reciclada, prensada, pigmentada e atóxica, 50 x 50 x 2,50cm, para uso externo			
382	PISO INTERTRAVADO H6 16 FACES	100,00	Milheiro
piso intertravado h6 16 faces (22x11x06cm) de concreto			
383	PISO INTERTRAVADO H8 16 FACES	500,00	Milheiro
piso intertravado h8 16 faces (22x11x08cm) de concreto			
384	PLACA CEGA	50,00	Unidade
placa cega, material: plástico, formato: retangular, dimensões: 4 x 2			
385	PLACA CEGA 4X4	50,00	Unidade
placa cega, material: plástico, formato: quadrado, dimensões: 4 x 4			
386	PLACA DE GESSO 50X66	50,00	Unidade
placa de gesso 50x66			
387	PLACA DE GESSO 60X60	50,00	Unidade
placas de gesso 60 x 60 cm			
388	PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL DE 250KG	4,00	Unidade
placa vibratória reversível de 250kg, placa vibratória para compactação de asfalto, pavimentação (paver) e solos em geral, com sistema reversível, resistente e baixo custo de manutenção, com controle de velocidade, alavanca que alternar o sentido de direção da placa frente/reverso, estrutura reforçada com peso mínimo de 250kg, equipada com motor c/ potência mínima de 13hp, (4 tempos), combustível gasolina/diesel, capacidade mínima do tanque de 6,6 litros, dimensões mínimas da placa 880 x 680mm, velocidade mínima de trabalho 30m/min, área mínima de compactação de 600m ² /h, profundidade de compactação de 80cm, força mínima de centrifugação de 8.157 kgf, vibrações mínima de 3.700vpm, inclinação mínima de 30%, dimensões gerais (c x l x a) 143 x 65 x 112cm.			
389	PLAINA ELÉTRICA	4,00	Unidade
especi cações técnicas: tensão: 127v ou 220v. potência: 750w. tamanho da faca: 82mm (3-1/4"). profun. de corte p/ passada 3mm (1/8"). rotações por minuto: 18.000rpm. dimensões (cxlxa): 390x175x140mm. peso: 4,6kg . conteúdo da embalagem: 1 plaina. 1 faca. 1 conjunto afiador. 1 chave. 1 guia reta com garantia de no mínimo 1 ano.			
390	PLUGUE 03 PINOS	100,00	Unidade
plugue, tipo: fêmea, entrada para tomada normatizada (3 pinos), numero de polos: 2 , corrente nominal: 10 a, tensão nominal: 250 v, características adicionais: normas técnicas: produto certificado, material: termoplástico.			
391	PLUGUE 03 PINOS CORRENTE NOMINAL 20	100,00	Unidade
plugue, tipo: fêmea, entrada para tomada normatizada (3 pinos), numero de polos: 2 , corrente nominal: 20 a, tensão nominal: 250 v, características adicionais: normas técnicas: produto certificado, material: termoplástico.			
392	PÓ DE PEDRA	100,00	Milímetro cúbico
pó de pedra			
393	PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 12 A 14CM DE 4 A 12 METROS	40,00	Unidade
pontaletes eucalipto roliço tratado de ø 12 a 14cm de 4 a 12 metros			
394	PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 12 A 18CM DE 4 A 12 METROS	40,00	Unidade
pontaletes eucalipto roliço tratado de ø 12 a 18cm de 4 a 12 metros			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



395	PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 8 A 12CM DE 4 A 12 METROS	40,00	Unidade
pontaletes eucalipto roliço tratado de ø 8 a 12cm de 4 a 12 metros			
396	PONTALETE MADEIRA MISTA DE 3 A 7 CM	40,00	Metro
pontaletes madeira mista de 3 a 7 cm por 3m			
397	PORTA ALUMINIO 0,80 X 2,10M	100,00	Unidade
especificação: porta de alumínio medindo 0,80 x 2,10m, maçaneta em I, abertura lado direito ou esquerdo.			
398	PORTA CADEADO 2.1/2"	20,00	Unidade
medida do porta-cadeado: 2.1/2", acabamento: zincado, material: aço.			
399	PORTA CADEADO 3.1/2	20,00	Unidade
medida do porta-cadeado: 3.1/2", acabamento: zincado, material: aço			
400	PORTA CADEADO GRANDE	20,00	Unidade
porta-cadeado grande aço inox 114mm			
401	PORTA CADEADO MÉDIO	20,00	Unidade
porta-cadeado grande aço inox dimensões de 89mm			
402	PORTA CADEADO PEQUENO	20,00	Unidade
porta-cadeado grande aço inox 63mm			
403	PORTA DE BLINDEX 8MM	400,00	Unidade
porta de blindex, largura x altura: 100 cm x 210 cm, espessura: 8 mm.			
404	PORTA PARANÁ 0,70 X 2,10.	100,00	Unidade
porta paraná 0,70 x 2,10.			
405	PORTA PARANÁ 0,80 X 2,10.	100,00	Unidade
porta paraná 0,80 x 2,10.			
406	PORTA PARANÁ 0,90 X 2,10.	100,00	Unidade
porta paraná 0,90 x 2,10.			
407	PORTA PARANÁ 1,00 X 2,10.	100,00	Unidade
porta paraná 1,00 x 2,10.			
408	PREGO Dimensões: 14X15 - 1.1/4X14	20,00	Quilograma
prego dimensões: 14x15 - 1.1/4x14			
409	PREGO Dimensões: 18X27 - 2.1/2X10	20,00	Quilograma
prego com cabeça, material: aço, dimensões: 18x27 - 2.1/2x10			
410	PREGO PARA CAIBRO.	20,00	Quilograma
especificação: prego para caibro 3x8 pct c/ 1kg.			
411	PREGO PARA LINHA	20,00	Quilograma



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



especificação: prego para linha 5 x 5 pct c/ 1kg			
412	PREGO PARA RIPA.	1,00	Quilograma
especificação: prego para ripa 1 1/2 x 14 pct 1kg.			
413	PROTETOR AURICULAR PARA CONSTRUÇÃO CIVIL	20,00	Unidade
especificação: protetor auditivo do tipo concha, com atenuação do abafador a partir de 16 db, constituído por duas conchas em plástico, almofadas de espuma em suas laterais e em seu interior, que possui uma haste em plástico rígido almofadado e metal que mantém as conchas firmemente seladas contra a região das orelhas do usuário que sustenta as conchas, haste dobrável facilita o armazenamento, que se ajuste em qualquer cabeça e que minimize a entrada de partículas no interior da concha, que seja fabricado conforme as normas vigentes.			
414	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 08 DISJUNTORES	20,00	Unidade
quadro de distribuição capacidade: 8 disjuntores.			
415	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 16/12 DISJUNTORES C/ BARRAMENTO	60,00	Unidade
quadro de distribuição para 16/12 disjuntores c/ barramento			
416	QUADRO PADRÃO COELCE - TRIFÁSICO.	60,00	Unidade
o quadro medidor trifásico 7381 coelce/enel			
417	REFLETOR BIVOLT 100W	400,00	Unidade
refletor, material corpo: alumínio, tipo lâmpada: led, potência lâmpada: 100 w, tensão alimentação: bivolt			
418	REFLETOR BIVOLT 50W	400,00	Unidade
refletor, material corpo: alumínio, tipo lâmpada: led, potência lâmpada: 50 w, tensão alimentação: bivolt			
419	GRAVADOR DIGITAL DE VIDEO NVD 8 PORTAS	100,00	Unidade
grava até 8 câmeras ip em full hd a 30 fps. 1 interface de rede gigabit ethernet. 4 entradas de alarme. suporta câmeras ip com resolução até 4k compatível com tecnologia h.265+ e h.265. suporta até 2 hds			
420	REGISTRO DE GAVETA 25MM.	60,00	Unidade
registro de gaveta 25mm.			
421	REGISTRO DE GAVETA 32MM.	60,00	Unidade
registro de gaveta 32mm.			
422	REGISTRO DE GAVETA 60MM.	60,00	Unidade
registro de gaveta 60mm.			
423	REGISTRO DE GAVETA 75MM	60,00	Unidade
registro de gaveta 75mm			
424	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 1.1/2	60,00	Unidade
registro gaveta, tipo: manual, bitola: 1.1/2p material: bronze fundido, características adicionais: castelo com rosca para fixação de acabamento			
425	TUBO PVC PBA 75MM X 6M	60,00	Vara
tubo pvc pba 75mm x 6m			
426	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 2.1/2"	60,00	Unidade
registro gaveta, tipo: manual, bitola: 2.1/2"- 75mm, material: bronze fundido, características adicionais: castelo com rosca para fixação de acabamento			
427	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 2POL	60,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



registro gaveta, tipo: manual, bitola: 2 pol, material: bronze fundido, características adicionais: castelo com rosca para fixação de acabamento			
428	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 3/4	60,00	Unidade
registro gaveta, tipo: manual, bitola: 3/4, material: bronze fundido, características adicionais: castelo com rosca para fixação de acabamento			
429	REGISTRO ESFERA BITOLA 32MM	40,00	Unidade
registro esfera, material: pvc rígido, tipo: soldável para água, bitola: 32mm características adicionais: com anel de vedação em borracha, aplicação: instalação hidráulica			
430	REGISTRO ESFERA BITOLA 40MM	40,00	Unidade
registro esfera, material: pvc rígido, tipo: soldável para água, bitola: 40 mm, características adicionais: com anel de vedação em borracha, aplicação: instalação hidráulica			
431	REGISTRO ESFERA BITOLA 50MM	40,00	Unidade
registro esfera, material: pvc rígido, tipo: soldável para água, bitola: 50 mm, características adicionais: com anel de vedação em borracha, aplicação: instalação hidráulica			
432	REGUA ELÉTRICA	10,00	Unidade
três tomadas tipo tripolar, bivolt, cabo de 3 metros			
433	REJUNTE ADITIVADO BRANCO 1KG	50,00	Pacote
composição: cimento, calcário e aditivos, cor: branca, tipo: rejunte. pacote com 1kg			
434	REJUNTE ADITIVADO CINZA 1KG	50,00	Pacote
composição: cimento, calcário e aditivos, cor: cinza, tipo: rejunte. pacote com 1kg			
435	RELE DE CONTROLE DE NÍVEL EM RESERVATÓRIO SUPERIOR OU INFERIOR	100,00	Unidade
especificação: rele de controle de nível em reservatório superior ou inferior 220/380v, frequência mínima: 50/60hz, consumo máximo: 3,5va, tensão eletrodos: 24vca, alcance mínimo do sensor: 300m, contatos: 1naf (1spt) tensão contatos auxiliares: 250vca, que atenda normas em vigência.			
436	RELÉ DE SOBRECARGA DE 4 À 6,5 AMPERES	200,00	Unidade
especificação: relé de sobrecarga 4 à 6,5a, com 1 contato auxiliar na e 1 nf, com terminal p/ conectar no contato e sensibilidade na falta de fase, faixa de ajuste da corrente de 4 à 6,5a, reset manual ou automático. corrente máxima em montagem separada de 105a e direta no 3ts 100a. tensão de isolamento de 690v, índice de proteção ip20, classe 10 de disparo. temperatura de operação de -25°C à 55°C, conforme normas vigentes			
437	RELÉ FALTA DE FASE - 220/380V	100,00	Unidade
especificação: especificação: relé falta de fase - 220/380v, 3 pólos, frequência: 50hz x 60hz, indicador de led			
438	RELÉ SOBRECARGA TÉRMICO 8 A 12,5 AMPERES	100,00	Unidade
especificação: relé de sobrecarga - 220/380v, 2 pólos principais, 2 polos auxiliares (1na+1nf), frequência: 50hz x 60hz, indicador de led, faixa de ajuste da corrente, reset manual ou automático.			
439	REPARO TORNEIRA BITOLA 3,4 POL	200,00	Unidade
reparo torneira, tipo fixação: roscável, bitola: 3,4 pol, referência: docol, aplicação: torneira			
440	REVESTIMENTO 33X46	200,00	Metro Quadrado
revestimento 33 x 46, padrão visual: liso, classe abrasão: alta, cor: bege, material: cerâmica.			
441	REVESTIMENTO 46X33	200,00	Metro Quadrado
revestimento 46 x 33, padrão visual: liso, classe abrasão: alta, cor: branca, material: cerâmica			
442	REVESTIMENTO CERÂMICO 40X40CM	200,00	Metro Quadrado
revestimento cerâmico, classe abrasão: pei 5, comprimento: 40, largura: 40, características adicionais: esmaltada.			
443	REVESTIMENTO CERÂMICO 46X46CM	200,00	Metro Quadrado



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



revestimento cerâmico, padrão visual: liso, classe abrasão: alta, cor: bege, comprimento: 46, largura: 46, material: cerâmica, aplicação: pisos em geral			
444	REVESTIMENTO CERAMICO 57X57	200,00	Metro Quadrado
revestimento cerâmico, padrão visual: liso, classe abrasão: alta, cor: bege, comprimento: 57, largura: 57, material: cerâmica, aplicação: pisos em geral			
445	REVESTIMENTO PASTILHA 10X10	200,00	Metro Quadrado
revestimento pastilha, tamanho: 10x10 cm, cor: azul, superfície: plana, estampa: lisa.			
446	REVESTIMENTO TEXTURA ACRÍLICA 22KG	200,00	Unidade
revestimento textura, tipo: acrílica, cores variadas, superfície aplicação: alvenaria, aplicação: interna e externa, método aplicação: desempenadeira aço e rolo, tipo acabamento: textura, pacote 22kg			
447	RIPA MASSARANDUBA	300,00	Metro
ripa, espécie: massaranduba, comprimento: 3, largura: 3, espessura: 3			
448	RIPA MISTA	300,00	Metro
medidas padrão (ex.: 1x5 cm, 1x6 cm)			
449	ROÇADEIRA A GASOLINA	12,00	Unidade
especificação: sistema de partida: retrátil manual material: alumínio tipo: lateral motor: 2 tempos potência: 1,7 hp cilindradas: 42,7 cc rotação máxima: 10.000 rpm rotação máxima em marcha lenta: 3.000 rpm combustível: gasolina + óleo 2t. proporção da mistura: 25:1 diâmetro do tubo de transmissão: 26 mm comprimento do tubo: 1.530 mm lâminas. padrão: 3 pontas (255 x 1,4mm) largura do corte da lâmina: 255 mm cabeçote do nylon: automático bate libera diâmetro do nylon: 2,5 mm largura de corte do nylon: 430 mm. itens inclusos: colete ajustável, lâmina de 3 pontas, carretel de nylon, misturador de combustível e jogo de chaves			
450	ROLO DE ESPUMA 09 CM	40,00	Unidade
rolo de espuma 09 cm de alta densidade, 100% poliéster			
451	ROLO DE PINTURA PREDIAL	40,00	Unidade
rolo pintura predial, material: lã de carneiro, comprimento: 23 cm, características adicionais: com cabo de pressão			
452	ROLO PARA ESMALTE SINTETICO 9CM	40,00	Unidade
rolo de lã			
453	ROLO PARA TINTA ESMALTE	40,00	Unidade
rolo para tinta esmalte, comprimento 23cm			
454	SELADOR ACRÍLICO 3,6L	100,00	Galão
selador acrílico pigmentado, embalagem: galão 3,6 litros, cor: branco			
455	SELADOR ACRILICO 18L	100,00	Unidade
selador, tipo: acrílico, aspecto físico: líquido			
456	SENSOR DE NÍVEL TIPO ELETRODOS P/ RELÉ DE CONTROLE DE NÍVEL	20,00	Unidade
sensor de nível tipo eletrodos p/ relé de controle de nível, com haste em aço inoxidável com revestimento em abs, temperatura máxima: +65°C, tensão de 10 a 30vca, controle máximo: 30ma.			
457	SERRA CIRCULAR	10,00	Unidade
serra circular 7.1/4 pol., empunhadura ergonômica para máximo controle, potência do motor de 1500w, sapata para ajuste de profundidade, 100% rolamentada, voltagem 220v, rotação 5500 rpm, profundidade de corte 90° 62mm (2-3/8"), profundidade de corte 45° 46mm (1-13/16"), tamanho da lâmina 7-1/4" (184mm), cabo 2 metros, com no mínimo 1 ano de garantia.			
458	SERRA MÁRMORE 1.300W	20,00	Unidade
serra mármore, potência: 1.300 w, diâmetro disco: 110 mm, diâmetro furo disco: 20 mm, voltagem: 220 v, características adicionais: alto torque, rolamento vedado contra pó, disco dia			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



459	SIFAO DUPLO	200,00	Unidade
especificação: sifão, modelo: duplo, material: pvc.			
460	SIFAO TRIPLO-	200,00	Unidade
sifão, modelo: triplo, material: pvc			
461	SOLVENTE.	200,00	Litro
especificação: solvente, aspecto físico: líquido, aplicação: diluição de tinta			
462	SOQUETE DE LÂMPADA	400,00	Unidade
soquete lâmpada, tensão: 127,220 v, potência máxima: 150 w, tipo: e27			
463	SUPERCAL	400,00	Pacote
especificação: supercal, pacote de 5kg.			
464	TÁBUA MADEIRA 1ª QUALIDADE DE 5CM X 2,5CM PLAINADA P/ BANCO DE PRAÇA.	50,00	Metro
tábua madeira 1ª qualidade de 5cm x 2,5cm plainada p/ banco de praça.			
465	TÁBUA MADEIRA 1ª QUALIDADE DE 15CM X 3,5CM PLAINADA P/ BANCO DE PRAÇA	50,00	Metro
tábua madeira 1ª qualidade de 15cm x 3,5cm plainada p/ banco de praça			
466	TABUA MADEIRA 2ª QUALIDADE ESPESSURA 2,5 LARGURA 30CM	50,00	Metro
tabua madeira 2ª qualidade espessura 2,5 largura 30cm			
467	TÁBUA DE MADEIRA 3M	50,00	Unidade
tábua madeira, espécie: pinus, comprimento: 3 m, largura: 30 cm, espessura: 2 cm			
468	TE 100 MM BRANCO	100,00	Unidade
bitola em milímetros: 100mm. material: pvc. cor branca			
469	TE 100 MM MARROM	100,00	Unidade
te 100 mm marrom			
470	TE 32 MM MARROM	100,00	Unidade
te 32 mm marrom			
471	TE 40 MM BRANCO-	100,00	Unidade
te 40 mm branco			
472	TE 50 MM BRANCO	100,00	Unidade
te 50 mm branco bitola em milímetros: 50mm. material: pvc. cor branca			
473	TE 50 MM MARROM-	100,00	Unidade
bitola em milímetros: 50 mm. material: pvc. cor marrom			
474	TE 60 MM MARROM-	100,00	Unidade
bitola em milímetros: 60 mm. material: pvc. cor marrom			
475	TE 75 MM MARROM	100,00	Unidade



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



bitola em milímetros: 75 mm. material: pvc. cor marrom			
476	TE BUCHA DE LATÃO 25X20	50,00	Unidade
t bucha de latão de 25x20.			
477	TE GALVANIZADO DE 1 E 1/2	50,00	Unidade
te galvanizado de 1 e 1/2			
478	TE GALVANIZADO DE 1 E 1/4"	50,00	Unidade
te galvanizado de 1 e 1/4"			
479	TE GALVANIZADO DE 1"	50,00	Unidade
te galvanizado de 1"			
480	TE GALVANIZADO DE 2"	50,00	Unidade
te galvanizado de 2"			
481	TÊ LISO 25MM	50,00	Unidade
tê liso 25mm			
482	TELA SOLDADA 10X10	20,00	Unidade
especificação: tela soldada com bitola 4.2mm, espaçamento 10 x 10cm, painel de 2x3m.			
483	TELA SOLDADA 15X15	20,00	Unidade
especificação: tela soldada de 2 x 3m, com bitola 4.2mm, espaçamento: 15 x 15cm, painel: 2x3m			
484	TELHA 153CM 110CM 6MM	100,00	Metro Quadrado
telha, material: fibrocimento, tipo: ondulada, comprimento: 153 cm, largura: 110 cm, espessura: 6 mm			
485	TELHA 183CM 110CM 6MM	100,00	Metro Quadrado
telha, material: fibrocimento, tipo: ondulada, comprimento: 183 cm, largura: 110 cm, espessura: 6 mm			
486	TELHA 224CM 110CM 6MM	500,00	Metro Quadrado
telha, material: fibrocimento, tipo: ondulada, comprimento: 224 cm, largura: 110 cm, espessura: 6 mm			
487	TELHA CERÂMICA	8.000,00	Unidade
material: cerâmica tipo: colonial comprimento: 38 cm largura: 24 cm acabamento superficial: natural espessura: 0,50 mm características adicionais: baixa tolerância calor			
488	TELHA DE ZINCO	100,00	Unidade
telha de zinco 3 x 1m.			
489	TELHA 6M	100,00	Unidade
telha, material: fibrocimento, tipo: canaleta, comprimento: 6 m, largura: 0,90 m, espessura: 6 mm			
490	TERMINAL ELETRICO FIO 2,5	40,00	Unidade
terminal elétrico, material: cobre, tipo: agulha, revestimento: estanhado, aplicação: fio 2,5 mm			
491	TERMINAL ELETRICO 4MM	40,00	Unidade
terminal elétrico, material: cobre, tipo: agulha, revestimento: estanhado, aplicação: fio 4 mm			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



492	TERMINAL ELETRICO 6MM	40,00	Unidade
terminal elétrico, material: cobre, tipo: agulha, revestimento: estanhado, aplicação: fio 6 mm			
493	TESOURÃO PARA PODAÇÃO	20,00	Unidade
tesourão para poda - 12"			
494	TEXTURA ACRILICA LATAO 18 LITROS	20,00	Latão
tipo: acrílica cor: branco ou azul superfície aplicação: alvenaria aplicação: interna e externa rendimento: 20 m2/l tipo acabamento: textura características adicionais: resina a base de dispersão aquosa de copolímero,			
495	TIJOLO FURADO	10.000,00	Unidade
tijolo, material: cerâmica, tipo: furado, dimensão: 9x19x19 cm, quantidade furos: 8, aplicação: construção civil			
496	TIJOLO	5.000,00	Unidade
especificação: tijolo, material cerâmico, tipo: furado, comprimento: 18cm, largura: 12cm, espessura: 8cm, quantidade de furos: 6 unidades.			
497	TINTA EM PÓ 5KG	200,00	Pacote
tinta em pó, sem cheiro, aplicação em superfície de alvenaria e concreto, tipo super cal ou similar, pacote com 5kg			
498	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS	200,00	Galão
tinta epoxi, galão de 3,6 litros			
499	TINTA ESMALTE 900ML	500,00	Lata
tinta esmalte, tipo acabamento: sintético, aplicação: metal e madeira, lata 900ml			
500	TINTA ESMALTE 3,6 GALAO	600,00	Galão
especificação: tinta esmalte sintético premium, galão 3,6 litros, cores variadas, base agua			
501	TINTA LATEX 18L CORES VARIADAS	300,00	Lata
tinta látex 18l cores variadas (interna e externa)			
502	TINTA LATEX GALÃO DE 20 LITROS COR BRANCO NEVE	200,00	Galão
tinta latex galão de 20 litros cor branco neve			
503	TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE EXTERNO	300,00	Latão
especificação: tinta látex para ambiente externo, latão com 18 litros			
504	TINTA LATEX PARA AMBIENTE INTERNO 18L	400,00	Latão
tinta latex para ambiente interno latão com 18 litros			
505	TINTA PARA PISO 18L	300,00	Galão
tinta para piso, cor: concreto, alta resistência, galão com 18 l			
506	TINTA PARA PISO 3,6L	400,00	Galão
tinta para piso, cor: concreto, alta resistência, galão com 3,6 l.			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



507	TINTA PARA PISO 900ML	400,00	Lata
tinta para piso, cor: concreto, alta resistência, lata com 900 ml			
508	TINTA PARA PISO LATÃO 18L	200,00	Latão
tinta para piso latão com 18 litros			
509	TINTA TIPO SPRAY	100,00	Unidade
especificação: tinta spray, cores diversas 300ml			
510	TOMADA DUPLA INTERNA.	200,00	Unidade
tomada, modelo: dupla, formato contato: 2p + t, corrente nominal: 10, tensão nominal: 250, características adicionais: com espelho, interna			
511	TOMADA SIMPLES COM 01 INTERRUPTOR	200,00	Unidade
tomada, modelo: simples, corrente nominal: 10, características adicionais: com 1 interruptor simples			
512	TOMADA SIMPLES-NOMINAL 20	200,00	Unidade
tomada, modelo: simples, formato contato: pino cilíndrico, corrente nominal: 20, tensão nominal: 250, número pólos: 2 p + t, características adicionais: completa(caixa, espelho e tomada)			
513	TORNEIRA 1,5 POL	80,00	Unidade
torneira, material corpo: pvc, tipo: parede, diâmetro: 1/2 pol - 15 cm			
514	TORNEIRA 1/4	80,00	Unidade
torneira, material: inox, acabamento: cromado, tipo de controle: 1/4 de volta, colocação: parede, com aerador			
515	TORNEIRA 1158 1/2 E 3/4	80,00	Unidade
torneira 1158, acabamento: cromado, materia: em metal, bitola: 1/2? ? 3/4?			
516	TORNEIRA 3,4 POL	80,00	Unidade
torneira, material corpo: pvc, tipo: lavatório, diâmetro: 3,4 pol			
517	TORNEIRA DE BOIA	80,00	Unidade
torneira de boia vazão total tamanhos de rosca 1/2"			
518	TORNEIRA DE INOX PARA PAREDE	80,00	Unidade
material corpo: aço inoxidável tipo: de parede diâmetro: 1/2 pol características adicionais: com 22cm de comprimento			
519	TORNEIRA DE PLASTICO SIMPLES	80,00	Unidade
torneira de plastico simples			
520	TORNEIRA LAVATÓRIO	50,00	Unidade
torneira, material: inox, acabamento: cromado, colocação: bancada			
521	TORNEIRA P/ JARDIM DE 3/4"	50,00	Unidade
torneira p/ jardim de 3/4"			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



522	TORNEIRA PARA LAVATORIO DE INOX	50,00	Unidade
material corpo: metal tipo: bica móvel diâmetro: 1/2 pol acabamento superficial: cromado características adicionais: longa aplicação: cozinha			
523	TRELIÇA 6M	200,00	Unidade
treliça tg 8 l - 6m, confeccionada em aço ca 60, nervulada, banzo superior: 6,0mm, banzo diagonal e banzo inferior: 4,2mm.			
524	TRINCHA DE 2"	50,00	Unidade
trincha de 2" com cabo em pvc anatômico. material das cerdas: natural. tamanho: 2"			
525	TRINCHA DE 3"	50,00	Unidade
trincha de 3" com cabo em pvc anatômico. material das cerdas: natural. tamanho: 3".			
526	TRINCHA DE 4"	50,00	Unidade
trincha de 4" com cabo em pvc anatômico. material das cerdas: natural. tamanho : 4"			
527	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 1,00M	50,00	Unidade
tubo de concreto armado diam. 1,00mx1			
528	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 40CM x 1.00M	50,00	Unidade
tubo de concreto armado diam. 40cm x 1.00m			
529	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 60CM	50,00	Unidade
tubo de concreto armado diam. 60cmx1m			
530	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 80CM	50,00	Unidade
tubo de concreto armado diam. 80cmx1m			
531	TUBO DE CONCRETO POROSO D= 60CM.	50,00	Unidade
tubo de concreto poroso d= 60cmx1m			
532	TUBO DE LIGAÇÃO AJUSTÁVEL	100,00	Unidade
tubo de ligação ajustável para vaso sanitário 20 a 26 cm, material: plástico			
533	TUBO DE PVC 60MM MARROM 1m	200,00	Metro
tubo de pvc 60mm marrom 1m			
534	TUBO DE PVC 85MM MARROM 1m	200,00	Metro
tubo de pvc 85mm marrom 1m			
535	TUBO EM PVC PBA 60MM X 6M.	200,00	Vara
tubo em pvc pba 60mm x 6m.			
536	TUBO PLÁSTICO 150MM DIAMETRO 6M	50,00	Unidade
tubo plástico, material: pvc, diâmetro: 150 mm, comprimento: 6 m, aplicação: esgoto			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



537	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIÂMETRO 20 MM	50,00	Unidade
tubo plástico, material: pvc, diâmetro: 20 mm, comprimento: 6 m, aplicação: instalações prediais água fria			
538	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIÂMETRO 25	50,00	Unidade
tubo plástico, material: pvc, diâmetro: 25, comprimento: 6, aplicação: esgoto			
539	TUBO PLÁSTICO PVC	50,00	Vara
tubo plástico, material: pvc, diâmetro: 40, comprimento: 6, aplicação: esgoto			
540	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIÂMETRO 50	50,00	Unidade
tubo plástico, material: pvc, diâmetro: 50, comprimento: 6, aplicação: esgoto			
541	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 75, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO	50,00	Unidade
tubo plástico, material: pvc, diâmetro: 75, comprimento: 6m, aplicação: esgoto			
542	TUBO PVC BRANCO 40MM	200,00	Metro
tubo pvc branco 40mm, 1m			
543	TUBO PVC BRANCO 50MM	200,00	Metro
tubo pvc branco 50mm 1m			
544	TUBO PVC MARROM 25MM.	200,00	Metro
tubo pvc marrom 25mm. 1m			
545	TUBO PVC MARROM 32MM	200,00	Metro
tubo pvc marrom 32mm 1m			
546	TUBO PVC SOLDAVEL	200,00	Metro
tubo pvc soldável, aplicação: sanitária, cor: branca, diâmetro nominal: 100 mm, comprimento: 6 m			
547	VÁLVULA DE ESCOAMENTO	100,00	Unidade
válvula escoamento, material: metal cromado, diâmetro: 3 1/2 x 1 1/2, componentes: anel vedação de borracha/flange fixação de metal, características adicionais: acompanha cesta de limpeza com acabamento cromado, aplicação: pia			
548	VALVULA DE RETENÇÃO LATÃO	100,00	Unidade
valvula de retenção válvula retenção, material: latão, tipo: fundo de poço, bitola: 3/4 pol, aplicação: rede hidráulica			
549	VÁLVULA DE SUÇÃO	100,00	Unidade
válvula de sucção, material: bronze, diâmetro da entrada 1			
550	VÁLVULA DE SUÇÃO METÁLICA DE 3"	100,00	Unidade
válvula de sucção metálica de 3"			
551	VALVULA	100,00	Unidade
válvula, acabamento: cromado, material: metal, aplicação: lavatório 11/4"			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



552	VÁLVULA PARA LAVATÓRIO	100,00	Unidade
válvula para lavatório, material: pvc, cor: branca 11/4" e 11/2" universal			
553	VARA DE MANOBRA TELESCÓPICA COM 9 ELEMENTOS	40,00	Unidade
vara de manobra telescópica com 9 elementos, seção triangular, fabricada em fibra de vidro impregnada com resina epóxi, comprimento estendido de 12,30 m, seção base de diâmetro 52 mm, que atenda as normas técnicas vigentes			
554	VASO SANITÁRIO COR BRANCA	200,00	Unidade
vaso sanitário, material: cerâmica, cor: branca, características adicionais: acoplado com descarga			
555	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA	200,00	Unidade
vaso sanitário, material: louça, cor: branca, tipo: convencional			
556	VERGALHÃO	100,00	Unidade
vergalhão, material: aço, bitola: 10 mm, comprimento: 12 m, tipo: ca-50			
557	VERNIZ AQUOSO 18L	40,00	Latão
verniz aquoso (líqui-brilho), acabamento: brilhante, ambientes externo e interno, latão com 18 litros.			
558	VERNIZ RESTAURADOR 3,6L	40,00	Unidade
verniz mogno restaurador, cor : mogno, ambientes internos e externos, unidade com 3,6 l			
559	VIGOTA TRELIXADA	100,00	Metro
especificação: vigota treliçada, pré-moldada formada pela sapata de concreto e pela armação treliçada			
560	VOLANTE REPARO 3/4.	100,00	Unidade
volante reparo 3/4.			
561	ZARCÃO ANTICORROSIVO GALÃO 3,6L	80,00	Unidade
zarcão, anticorrosivo, antioxidante, galão com 3, 6 litros, com rendimento mínimo de 30,00 m².			
564	LUVA FARRAPO CANO LONGO PARA GARI	50,00	Par
especificação: luvas farrapo cano longo p ao g para gari confeccionada em couro bovino curtido ao cromo, com reforço entre polegar e indicador. costurada com linha de nylon. cano longo de 20cm.			
567	TE 25 MM MARROM	100,00	Unidade
bitola em milímetros: 25 mm. material: pvc. cor marrom			
575	SIFAO SIMPLES	200,00	Unidade
sifao simples, material pvc material: pvc			
587	ELETRODUTO RIGIDO 1" VARA C 3M	120,00	Vara
eletroduto rígido 1" vara c 3m			
588	TOMADA DUPLA EXTERNA	200,00	Unidade
tomada, modelo: dupla, tipo: externa, cor corpo: branca, corrente nominal: 10 a, tensão nominal: 250 v, características adicionais: sistema x, 2 pinos + terra, normas técnicas: nbr 14136, aplicação: instalação elétrica, material: termoplástico			



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



589	ROLO DE ESPUMA 23CM	40,00	Unidade
rolo de espuma 23cm rolo de espuma 23cm de alta densidade, 100% poliester			
597	PODADOR DE GALHOS COM SERROTE COM SERROTE	40,00	Unidade
podador de galhos com serrote. cabo metálico extensível de 300 cm. lâmina em aço carbono. corte da lâmina de 13" / 330 mm			
608	VEDA CALHA	100,00	Unidade
veda calha para vedação, resistente à água, tempo de cura inicial: 15 minutos, tempo de cura total: 24 horas, cor : incolor, 300 ml			
612	FILTRO DE LINHA 2M	80,00	Unidade
filtro de linha 2m filtro linha, quantidade saída: 4 tomadas, número pólos: 2p + t. cabo: 2 metros			
613	TÊ DE REDUÇÃO	50,00	Unidade
tê de redução, material: pvc, 4" x 3" (100 x 75 mm), aplicação: esgoto			
614	LUVA PVC TAMANHO 60	300,00	Unidade
luva pvc, tamanho: 60 mm, tamanho punho: médio, características adicionais: marrom			

SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO URBANO, MEIO AMBIENTE E SERVIÇOS PÚBLICOS

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
6	ADAPTADOR DE 2 ½" PARA MANGUEIRA DE 3" ADAPTADOR DE 2 ½" PARA MANGUEIRA DE 3"	Unidade	60.0
7	ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 25mm x 3/4", em PVC Adaptador soldável curto 25mm x 3/4", em PVC	Unidade	50.0
13	ALICATE BICO RETO TAM 6 Alicate bico reto, Modelo: Bico Reto, Tamanho: 6?, Material: Aço Carbono	Unidade	30.0
15	ALICATE DE CORTE ALICATE DE CORTE, NOME: ALICATE DE CORTE	Unidade	30.0
16	ALICATE DE PRESSÃO 10 ALICATE DE PRESSÃO, MATERIAL: FERRO, ABERTURA DA BOCA: 28 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMO VENÁDIO, COMPRIMENTO: 10 POL	Unidade	30.0
17	ALICATE UNIVERSAL 8". ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: ISOLADO 1.000 VOLTS, TIPO CORTE: LATERAL, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	30.0
18	ANEL DE VEDAÇÃO EMBORRACHADO ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: MASSA EMBORRACHADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	100.0
19	ANTICORROSIVO SPRAY ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO: LUBRIFICANTE/DESENGRAXANTE/ANTIOXIDANTE/PENETRANTE, APRESENTAÇÃO: SPRAY	Mililitro	50.0
25	ARCO SERRA 12 POLEGADAS ARCO SERRA, LÂMINA SERRA: STANDARD 12 POLEGADAS, MATERIAL CABO: ALUMÍNIO, TRATAMENTO SUPERFICIAL: PINTURA ELETROSTÁTICA, TAMANHO: 12 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PROFUNDIDADE DE CORTE DE 90 MM	Unidade	80.0
26	AREIA' AREIA TIPO LAVADA, GRANULOMETRIA GROSSA. .	Metro Cúbico	800.0
27	AREIA FINA LAVADA	Metro Cúbico	600.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: FINA		
30	ARISCO-	Metro Cúbico	1800.0
	ARISCO OU ARENOSO		
34	BANDEJA DE PINTURA	Unidade	30.0
	BANDEJA PINTURA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 23 CM		
36	BETONEIRA DE 400L MONOFÁSICO 220V PARA 1 TRAÇO	Unidade	6.0
	ESPECIFICAÇÃO: BETONEIRA 400L MONOFÁSICO 220V PARA 1 TRAÇO, CAPACIDADE TOTAL 400 LITROS - CAPACIDADE TOTAL 400 LITROS, CAPACIDADE DE MISTURA 280 LITROS, PRODUÇÃO MÍNIMA POR HORA 3M3, ROTAÇÃO MÍNIMA DO TAMBOR 26 RPM, DIMENSÕES MÍNIMAS (CXLXA) 1.650 X 976 X 1.470MM, PARA OBRAS DE PEQUENO A GRANDE PORTE, DE FÁCIL OPERAÇÃO E TRANSPORTE, COM CAIXA METÁLICA PARA ACONDICIONAMENTO DE MOTOR, POLIA E CORREIA, COM CREMALHEIRA ACIONADA POR PINHÃO, COM POTÊNCIA DO MOTOR DE 2 CV, 220 WOLTTS, FREQUÊNCIA MÍNIMA DE 60HZ, TRANSMISSÃO POR CORREIA DO TIPO V: A 44		
37	BOIA COMUM - 3/4" P/ CAIXA D'ÁGUA	Unidade	50.0
	BOIA COMUM - 3/4" P/ CAIXA D'ÁGUA		
38	BOIA ELETRICA 15 AMP.	Unidade	50.0
	BOIA ELETRICA 15 AMP.		
39	BOLSA PARA FERRAMENTAS	Unidade	30.0
	BOLSA PARA TRANSPORTE DE FERRAMENTAS, EM LONA REFORÇADA, ALÇA PARA TRANSPORTE, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 20CM, ALTURA: 30CM.		
40	BOMBA CENTRIFUGA DE 10CV TRIFÁSICA	Unidade	10.0
	CENTRIFUGA DE 10CV TRIFÁSICA, vazão mínima: 12000L/H, Potência mínima: 7500W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 380V. Pressão mínima: 33MCA.		
41	BOMBA PERIFÉRICA DE 1 HP, MONOFÁSICA	Unidade	10.0
	ESPECIFICAÇÃO: BOMBA PERIFÉRICA DE 1 HP, MONOFÁSICA, COM SISTEMA ANTI TRAVAMENTO DO MOTOR, COM PROTETOR TERMICO DO MOTOR, SELETOR DE TENSÃO, SUCÇÃO MÍNIMA DE ATÉ 7M DE PROFUNDIDADE, VAZÃO MÍNIMA DE 3,0M3/HORA, MATERIAL DO ROTOR BRONZE, QUE POSSIBILITE O USO DE TUBULAÇÕES DE PVC, FÁCIL INSTALAÇÃO, VOLTAGEM 220V-60HZ, POTÊNCIA DO MOTOR 1 HP, TEMPERATURA MÍNIMA DA ÁGUA 70°C, ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL DE 55 M.C.A.		
42	BOMBA SUBMERSA VIBRATÓRIA PARA POÇO TIPO SAPO 220-	Unidade	10.0
	Vazão Média: 1850 a 450 L/hora. Altura Manométrica máxima: 65 Metros (elevação). Submersão máxima: 20 metros. Tensão: 220V.		
43	BOTA 7 LÉGUAS	Par	300.0
	BOTAS 7 LÉGUAS NºS (38 A 44), CORES VAREADAS.		
51	BOTAS EM COURO COM BICO DE AÇO Nº36 - Nº45.	Par	400.0
	BOTAS EM COURO COM BICO DE AÇO Nº36 - Nº45.		
53	BRITA 0.	Metro Cúbico	600.0
	BRITA, MATERIAL ROCHA TRITURADA, TAMANHO: 0		
54	BRITA 1	Milímetro cúbico	600.0
	ESPECIFICAÇÃO: BRITA, MATERIAL ROCHA TRITURADA, TAMANHO: 1		
59	BUCHA DE REDUÇÃO 50X25MM	Unidade	50.0
	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 25MM.		
60	BUCHA DE REDUÇÃO 50X32MM	Unidade	50.0
	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 32MM.		
62	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/2"	Unidade	50.0
	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/2"		
63	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/4"	Unidade	50.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/4"		
64	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1" BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1"	Unidade	60.0
65	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 2" BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 2"	Unidade	50.0
67	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 2,5 MM2 CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, COR DA ISOLAÇÃO: DIVERSAS	Metro	3000.0
73	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 2,50 MM CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 2,50 MM	Metro	2000.0
74	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 4,00 MM CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 4,00 MM	Metro	1200.0
75	CABO ELÉTRICO TIPO PP 4,00 X 2,50 MM CABO ELÉTRICO TIPO PP 4,00 X 2,50 MM	Metro	800.0
76	CABO FERRAMENTA CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA TRABALHADA, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M, FORMATO CABO: CILINDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ABERTURA PARA CUNHA, DIÂMETRO 4,50 CM, APLICAÇÃO: ENXADA	Unidade	300.0
83	CAHAVE DE FENDA 3/16X8 CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 8	Unidade	50.0
84	CAIBRO MADEIRA MISTA P TELHADO CAIBRO, NOME: CAIBRO MADEIRA MISTA PARA TELHADO	Metro	1000.0
85	CAIBRO MASSARANDUBA. CAIBRO MASSARANDUBA.	Metro	1000.0
87	CAIXA D'AGUA 500 LITROS PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 500 L, TIPO DE TAMPA: SIMPLES	Unidade	50.0
89	CAIXA DE DESCARGA BAIXA Capacidade em volume: 6 L. Com descarga duplo e tampa da válvula de descarga com botão. Material: Plástico. Altura x Largura x Profundidade: 47 cm x 38 cm x 12 cm.	Unidade	30.0
91	CAIXA DE PVC PARA COMANDO ELÉTRICO CAIXA DE PVC PARA COMANDO ELÉTRICO, MEDINDO 300 X 200 X 150MM, COM FECHO, VEDAÇÃO EM BORRACHA, RESISTENTE A IMPACTOS	Unidade	50.0
92	CAIXA PARA 6 DISJUNTORES- Capacidade: 6 disjuntores. Material: PVC.	Unidade	30.0
95	CAIXA PVC 4 X 2 Caixa de PVC 4x2 para instalações elétricas embutidas, fabricada em PVC antichama, com dimensões aproximadas de 10x5x4 cm, espessura mínima de 1,5 mm e de 4 a 6 entradas para eletrodutos de ½".	Unidade	300.0
96	CAIXA SIFONADA 100 CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 100, DIÂMETRO CAIXA: 100, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO	Unidade	30.0
97	CAIXA SIFONADA 150 CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 150, DIÂMETRO CAIXA: 150, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO	Unidade	30.0
107	CAPA DE CHUVA CONFECCIONADA EM PVC	Unidade	150.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	CAPA DE CHUVA CONFECCIONADA EM PVC, NAS CORES AMARELA, AZUL OU PRETA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO DE POLIÉSTER, MANGAS LONGAS, CAPUZ, FECHAMENTO FRONTAL, NO MÍNIMO QUATRO BOTÕES PLÁSTICOS DE PRESSÃO, PARA USO EM ATIVIDADES DE TRATAMENTO DE EFLUENTES (ESGOTO), SANEAMENTO, LAVAGEM DE MÁQUINAS E/OU AUTOMÓVEIS E MANUTENÇÃO DE VIAS PÚBLICAS EM DIAS CHUVOSOS, QUE ATENDA OS TAMANHOS DO P AO GG, CONFORME DEMANDA DO MUNICÍPIO.		
108	CAPACETE DE SEGURANÇA COM ABA FRONTAL PARA CONSTRUÇÃO CIVIL	Unidade	300.0
	CAPACETE DE SEGURANÇA COM ABA FRONTAL, CLASSE B, INJETADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COM SLOT (ABERTURA PARA ACOPLAMENTO DE PROTETOR FACIAL E AUDITIVO), SUSPENSÃO EM PEÇA ÚNICA: INJETADA EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE. TIRA ABSORVENTE DE SUOR CONFECCIONADA EM PVC COM 13MM DE LARGURA, AJUSTE ATRAVÉS DE PASSADOR PLÁSTICO, CASCO PROJETADO PARA DISTRIBUIR UNIFORMEMENTE O IMPACTO, COM SUSPENSÃO DE 6 PONTOS PARA MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO PESO, COM TIRA ABSORVENTE DE SUOR.		
109	CARRINHO DE MÃO REFORÇADO.	Unidade	300.0
	CARRINHO DE MÃO REFORÇADO : CAÇAMBA METÁLICA REFORÇADA DE 0,9MM (CHAPA 20), COM CAPACIDADE PARA 65 LITROS		
110	CHAVE AJUSTÁVEL 13,8 POL EM AÇO	Unidade	30.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, TAMANHO: 10 POL, ABERTURA: 13,8 POL, TIPO: GRIFO		
111	CHAVE AJUSTÁVEL 14POL EM AÇO	Unidade	30.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 14 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
112	CHAVE AJUSTÁVEL 18POL EM AÇO	Unidade	30.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 18 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
114	CHAVE DE FENDA 1/4X10	Unidade	30.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CARBONO TEMPERADO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TIPO PONTA: PHILIPS, BITOLA: 1/4" X 10"		
116	CHAVE DE FENDA 3/16X12.	Unidade	30.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 12		
118	CHAVE DE FENDA 5/16X10-	Unidade	30.0
	CHAVE DE FENDA, MATERIAL HASTE AÇO CROMO VANÁDIO, BITOLA: 5/16 X 10		
121	CHAVE DE FENDA BITOLA 3/16X6 PONTA PHILIPS	Unidade	30.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CARBONO TEMPERADO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TIPO PONTA: PHILIPS, BITOLA: 3/16" X 6"		
124	CHAVE DE TESTE NEON 3X140MM	Unidade	30.0
	MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO HASTE: ISOLADA, TIPO PONTA: CHATA, COMPRIMENTO: 3X140 MM, COM LÂMPADA NEON		
127	CHIBANCA 80CM	Unidade	200.0
	ESPECIFICAÇÃO: CHIBANCA TAMANHO 80CM, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO TEMPERADO DE ALTA QUALIDADE		
129	CIMENTO PORTLAND 50KG	Saco	3000.0
	CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II - F 32		
130	CINTURÃO PARA ELETRICISTA	Unidade	20.0
	CINTURÃO DE SEGURANÇA, TIPO PÁRAQUEDISTA/ABDOMINAL, CONFECCIONADO EM CADARÇO DE MATERIAL SINTÉTICO DE 45MM, BICOLOR(PRETO/AMARELO), ACOLCHOADO NA CINTURA COM ESPUMA TIPO EVA, DOTADO DE SEIS FIVELAS EM AÇO ESTAMPADO SEM PINO, COBERTAS COM PROTETORES DIELÉTRICOS PARA AJUSTES, SENDO UMA LOCALIZADA NA CINTURA, DUAS PARA AJUSTE NAS PERNAS, UMA PARA AJUSTE PEITORAL E DUAS LATERAIS PARA AJUSTE DE TAMANHO. COM TRÊS ARGOLAS D CONFECCIONADAS EM CADARÇO DE MATERIAL SINTÉTICO, SENDO UMA LOCALIZADA NA PARTE TRASEIRA, NA ALTURA DOS OMBROS, REGULÁVEL AO CINTO ATRAVÉS DE UM PASSADOR PLÁSTICO E DUAS ARGOLAS GRANDES FIXAS AS LATERAIS DO CINTO, INDICADO PARA ELETRICISTA.		
131	CISCADOR REGULÁVEL EM AÇO E CABO DE MADEIRA	Unidade	200.0
	CISCADOR REGULÁVEL EM AÇO COM CABO DE MADEIRA		
133	COLHER DE PEDREIRO 8	Unidade	100.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Colher de pedreiro 8" em aço com cabo de madeira, Lâmina com tamanho 8", material em aço carbono de alta qualidade		
136	CONE DE SINALIZAÇÃO 75CM CONE SINALIZAÇÃO, MATERIAL: PVC, ALTURA: 75 CM, COR: LARANJA	Unidade	150.0
159	CONJUNTO BRÓCAS COBALTO Aplicação da broca: Aço, Ferro, Metal. 15 Peças. Tamanho das brocas 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10 mm	Conjunto	30.0
160	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, TAMANHO 6 A 22 MM CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, MATERIAL: FERRO, TAMANHO: 6 A 22 MM	Conjunto	30.0
161	CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA, HASTE, REGULADORES E, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA PADRÃO UNIVERSAL	Unidade	50.0
163	CONTATOR TRIPOLAR 18 AMPERES ESPECIFICAÇÃO: CONTADOR TRIPOLAR DE AMPERES, TENSÃO NOMINAL DE ISOLAMENTO (UI) - 660VCA, BOBINAS DISPONÍVEIS - 24VCA, 110VCA, 220VCA, 254VCA, 380VCA, 440VCA, 3 CONTATOS, ALTITUDE MÁXIMA DE OPERAÇÃO 2.000 M, TEMPERATURA AMBIENTE: -20C A +60C, FREQUÊNCIA - 60HZ, CONFORME AS NORMAS EM VIGÊNCIA.	Unidade	50.0
164	CORDA ESPECIFICAÇÃO: CORDA, MATERIAL: SEDA, TIPO: TRANÇADA, DIÂMETRO: 10 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A UMIDADE.	Quilograma	150.0
166	CURVA GALVANIZADA DE 1 E 1/2" CURVA GALVANIZADA DE 1 E 1/2"	Unidade	50.0
167	CURVA GALVANIZADA DE 1 E 1/4" CURVA GALVANIZADA DE 1 E 1/4"	Unidade	50.0
168	CURVA GALVANIZADA DE 1 CURVA GALVANIZADA DE 1	Unidade	50.0
169	CURVA GALVANIZADA DE 2" CURVA GALVANIZADA DE 2"	Unidade	50.0
170	DESCARGA COMPLETA EXTERNA PARA SANITÁRIO DESCARGA COMPLETA EXTERNA PARA SANITÁRIO	Unidade	30.0
172	DESEMPENADEIRA MANUAL EM AÇO DESEMPENADEIRA MANUAL, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO: 29 CM, LARGURA: 12 CM, APLICAÇÃO: SERVIÇOS DE OBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA	Unidade	30.0
175	DISCO DE CORTE PARA AÇO 7" DISCO DE CORTE PARA AÇO 7"	Unidade	300.0
176	DISCO DE CORTE P CONCRETO 4,5" DISCO DE CORTE PARA CONCRETO 4,5"	Unidade	100.0
177	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 16A EM PLÁSTICO RESISTENTE DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 16A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	60.0
178	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE. DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE.	Unidade	60.0
179	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	60.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



180	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 30A EM PLÁSTICO RESISTENTE.	Unidade	60.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 30A EM PLÁSTICO RESISTENTE.		
181	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	60.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
183	DISJUNTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 50A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	30.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 50A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
184	DISJUNTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 60A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	20.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 60A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
189	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 70A-	Unidade	30.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 70A. TENSÃO NOMINAL: 400V		
193	DUCHA HIGIÊNICA 1,5M	Unidade	30.0
	DUCHA HIGIÊNICA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 1,5 M, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO: CROMADO		
198	ELETRODUTO PVC 3/4	Metro	1200.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 3/4, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
201	ENGATE HIDRÁULICO	Unidade	50.0
	ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 50 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
202	ENGATE HIDRÁULICO EM PVC BITOLA 3/4	Unidade	50.0
	ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 3,4 POL, COMPRIMENTO: 50 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
203	ENXADA	Unidade	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: ENXADA COM OLHO REDONDO, 130CM, DIÂMETRO DO OLHO 38MM		
204	ESCADA CAVALETE 8 DEGRAUS	Unidade	12.0
	ESCADA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: CAVALETE, QUANTIDADE DEGRAUS: 8 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTIDERRAPANTE		
205	ESCADA DUPLA / ESTENSIVA DE 14 X 2 (28) DEGRAUS	Unidade	12.0
	ESPECIFICAÇÃO: ESCADA DUPLA/ESTENSIVA DE 14 X 2 (28) DEGRAUS, COM DOIS MODO DE USO: EXTENSIVA/PINTOR, COM ALTURA MÍNIMA NO MODO ESTENSIVA: 7,00, ALTURA MÍNIMA NO MO PINTOR: 4,00M, EM MATERIAL LEVE TIPO ALUMÍNIO/FIBRA DE VIDRO, RESISTENTE, FÁCIL MANUSEIO NO FORMATO PINTOR OU ESTENDIDA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEDE QUE O USUÁRIO PRENDA O DEDO AO ABRIR/FECHAR A ESCADA, DEGRAUS REFORÇADOS COM MÃO FRANCESA, NÃO CONDUZA ELETRICIDADE, SAPATA EM BORRACHA INDUSTRIAL, COM TRAVA DE SEGURANÇA, PESO SUPORTADO 150KG		
206	ESCADA DUPLA/ESTENSIVA DE 12 X 2 DEGRAUS	Unidade	12.0
	ESPECIFICAÇÃO: ESCADA DUPLA/ESTENSIVA DE 12 X 2 DEGRAUS, COM DOIS MODO DE USO: EXTENSIVA/PINTOR, COM ALTURA MÍNIMA NO MODO ESTENSIVA: 6,00, ALTURA MÍNIMA NO MO PINTOR: 3,00M, EM MATERIAL LEVE TIPO ALUMÍNIO/FIBRA DE VIDRO, RESISTENTE, FÁCIL MANUSEIO NO FORMATO PINTOR OU ESTENDIDA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEDE QUE O USUÁRIO PRENDA O DEDO AO ABRIR/FECHAR A ESCADA, DEGRAUS REFORÇADOS COM MÃO FRANCESA, NÃO CONDUZA ELETRICIDADE, SAPATA EM BORRACHA INDUSTRIAL, COM TRAVA DE SEGURANÇA, PESO SUPORTADO 150KG.		
209	ESCADA TESOURA DUPLA EM FIBRA 12 DEGRAUS 3,60 METRO	Unidade	12.0
	ESPECIFICAÇÃO: ESCADA TESOURA DUPLA, 12 DEGRAUS CADA LADO, FORMATO ?A?, DUAS PARTE UTILIZADAS DE AMBOS OS LADOS, MATERIAL FIBRA/ALUMÍNIO, SAPATA DE BARRACHA, ALTURA MÍNIMA ABERTA 3,6M, CARGA MÍNIMA: 120KG, LIMITADOR DE ABERTURA, FRISOS ANTIDERRAPANTES.		
210	ESCADA TESOURA DUPLA EM FIBRA 14 DEGRAUS 4,20 METRO	Unidade	12.0
	ESCADA TESOURA DUPLA, 14 DEGRAUS CADA LADO, FORMATO ?A?, DUAS PARTE UTILIZADAS DE AMBOS OS LADOS, MATERIAL FIBRA/ALUMÍNIO, SAPATA DE BARRACHA, ALTURA MÍNIMA ABERTA 4,2M, CARGA MÍNIMA: 120KG, LIMITADOR DE ABERTURA, FRISOS ANTIDERRAPANTES		
211	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4.1/2"	Unidade	12.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4.1/2" PARA TRABALHOS PESADOS, COMO ESMERILHAR/CORTAR, C/ POTÊNCIA MÍNIMA E TORQUE DE 900 W, CONTROLE MANUAL, C/ EMPUNHADEIRA ADEQUADO PARA A PALMA DA MÃO DA MÃO E DESIGN ERGONÔMICO, 220V, DIÂMETRO MÍNIMO DO DISCO 125MM E 4.1/2 EM POLEGADAS, ROSCA DO EIXO M14, ROTAÇÃO DE 11000 OU SUPERIOR, PESO DE 1.90KG OU SUPERIOR, COM DIMENSÕES (PXAXL) 28,00CM X 10,00CM X 7,30CM E GARATIA MÍNIMA DE 1 ANO.		
228	FITA ISOLANTE ELETRICA 20M	Unidade	300.0
	FITA ISOLANTE, LARGURA: 19MM, COMPRIMENTO: 20 METROS, COR: PRETA, ALTA TENSÃO.		
229	FITA ISOLANTE ELÉTRICA 10M	Unidade	300.0
	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M		
230	FITA SINALIZAÇÃO	Rolo	500.0
	ESPECIFICAÇÃO: FITA SINALIZAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMATO CORES EM DIAGONAL, ZEBRADA, COR: PRETA E AMARELA, COMPRIMENTO: 200 M, LARGURA: 7 CM.		
231	FITA VEDA ROSCA	Unidade	200.0
	FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50 M, LARGURA: 18 MM		
233	FLANGE 25MM X 3/4	Unidade	50.0
	FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 25 MM X 3/4", SOLDÁVEL		
234	FLANGE 32MM	Unidade	40.0
	FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM, SOLDÁVEL.		
235	FLANGE 50MM	Unidade	30.0
	FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 50 MM, SOLDÁVEL		
237	FOICE ROÇADEIRA	Unidade	120.0
	ESPECIFICAÇÃO: FOICE ROÇADEIRA MÉDIA, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: 280 X 95MM, DIÂMETRO DO OLHO: Ø 35MM.		
241	FORRO TETO	Metro Quadrado	400.0
	ESPECIFICAÇÃO: FORRO TETO, MATERIAL: PVC, COMPRIMENTO: 1,248MM, LARGURA: 618MM, ESPESSURA: 10MM, COR: BRANCA.		
242	FUNDO SINTÉTICO NIVELADOR 3,6L	Lata	60.0
	Fundo Sintético Nivelador branco, acabamento: fosco, Lata com 3,6 L.		
243	FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2	Unidade	12.0
	FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2 POL. ESPECIFICAÇÃO: FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2 POL., POTÊNCIA: 650W OU SUPERIOR, VOLTAGEM: 220V, N° DE ROTAÇÕES (SEM CARGA): 0 3.150RPM OU SUPERIOR, POTÊNCIA ÚTIL: 301W, BINÁRIO (SITUAÇÃO DE APARAFUSAMENTO «BRANDA»): 10,8NM, BINÁRIO NOMINAL: 1,8NM, MANDRIL: 1/2" (13MM), AMPLITUDE DE APERTO: 1,5 (13MM), NÚMERO DE IMPACTOS COM REGIME DE ROTAÇÕES EM VA: 0-48.000RPM, IMPACTOS POR MINUTO: 0-48.000RPM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM METAL: 13MM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM MADEIRA: 25MM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM AÇO: 10MM, Ø DE FURO EM ALVENARIA: 15MM, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA.		
245	GERADOR DE ENERGIA A GASOLINA BIVOLT	Unidade	6.0
	Especificação: Gerador de Energia à Gasolina, potência mínima 7HP, Bivolt, Motor: 4 tempos, dois cilindros, Potência mínima: 3,1 kVA Potência Nominal mínima: 2,8 kVA, Cilindrada mínima: 208 cc, monofásico, Tensão Principal: Bivolt 115/230 V, Com Regulador Automático de Tensão, com sistema de refrigeração, Rotação Nominal mínima: 3600 RPM, Capacidade mínima do Tanque: 15 L, Capacidade mínima do Óleo: 0,6 L, Frequência mínima: 60 Hz, com Chave Seletora, Kit Ferramentas, Carregador de Bateria: 12VDC 8A, baixo nível de Ruído, Corrente Nominal: 24 A 12 A, Peso aproximado: 50 kg.		
247	HASTE DE ATERRAMENTO DE 1M	Unidade	80.0
	HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO, COMPRIMENTO: 1 M		
248	INTERRUPTOR DUPLO	Unidade	80.0
	INTERRUPTOR, TIPO: DUPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 2, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250, CORRENTE NOMINAL: 10, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
249	INTERRUPTOR SIMPLES	Unidade	80.0
	INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



250	INTERRUPTOR TRÍPLO	Unidade	80.0
	INTERRUPTOR, TIPO: TRÍPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 3 UN, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CORRENTE NOMINAL: 10 A, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
252	JANELA DE ALUMÍNIO 100 X 1,30M	Unidade	80.0
	ESPECIFICAÇÃO: JANEIRA DE ALUMÍNIO, MEDINDO 100 X 1,20M, DUAS FOLHAS DE CORRER COM VIDRO 3MM.		
253	JOELHO 90°	Unidade	50.0
	JOELHO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO, COR AZUL, BITOLA: 25 MM.		
254	JOELHO MARROM 50MM	Unidade	50.0
	JOELHO MARROM 50MM		
255	JOELHO PVC BRANCO 100MM	Unidade	100.0
	JOELHO PVC BRANCO 100MM		
256	JOELHO MARROM 25MM	Unidade	120.0
	JOELHO MARROM 25MM		
257	JOELHO MARROM 32MM	Unidade	80.0
	JOELHO MARROM 32MM		
258	JOELHO MARROM 60MM	Unidade	50.0
	JOELHO MARROM 60MM		
261	KIT DESCARGA COM BOIA	Kit	50.0
	kit de descarga, incluso: mecanismo de entrada com boia integrada, mecanismo de saída e acionador, aplicação: caixa acoplada.		
262	KIT JOGO DE BROCAS SDS	Kit	30.0
	Kit jogo Brocas SDS com 10 peças 4, 6, 8, 10, 12, 14 MM. Materiais de alta qualidade e durabilidade.		
264	LÂMPADA BULBO LED E27 20W	Unidade	300.0
	LÂMPADA BULBO LED E27 20W		
267	LÂMPADA COMPACTA LED - 32W.	Unidade	300.0
	LÂMPADA COMPACTA LED - 32W.		
268	LÂMPADA COMPACTA LED - 45W	Unidade	300.0
	LÂMPADA COMPACTA LED - 45W		
269	LÂMPADA COMPACTA LED - 48W.	Unidade	300.0
	LÂMPADA COMPACTA LED - 48W.		
272	LIMA CHATA 8 POL	Unidade	30.0
	LIMA CHATA, TIPO: BASTARDA, COMPRIMENTO: 200MM 8 POL, CABO DE MADEIRA, USO: ACABAMENTOS, APLICAÇÃO: LIMAGEM FERRAMENTAS MECÂNICAS E FERRAMENTARIA		
273	LINHA MASSARANDUBA 6X12	Metro	300.0
	LINHA MASSARANDUBA 6X12		
274	LINHA DE MASSARANDUBA 7X14	Metro	300.0
	LINHA DE MASSARANDUBA 7X14		
289	LUVA 25 MM MARROM.	Unidade	120.0
	LUVA 25 MM MARROM.		
290	LUVA 32 MM MARROM	Unidade	80.0
	LUVA 32 MM MARROM		
291	LUVA 60 MM MARROM	Unidade	80.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	LUVA 60 MM MARROM		
292	LUVA 75 MM MARROM	Unidade	60.0
	LUVA 75 MM MARROM.		
293	LUVA 85 MM MARROM	Unidade	80.0
	LUVA 85 MM MARROM		
297	LUVA DE CORRER DE 100MM	Unidade	100.0
	LUVA DE CORRER DE 100MM		
298	LUVA DE CORRER DE 150MM	Unidade	80.0
	LUVA DE CORRER DE 150MM		
299	LUVA DE CORRER DE 25MM MARROM	Unidade	150.0
	LUVA DE CORRER DE 25MM MARROM		
300	LUVA DE CORRER DE 32MM MARROM	Unidade	150.0
	LUVA DE CORRER DE 32MM MARROM		
301	LUVA DE CORRER DE 50MM MARROM	Unidade	150.0
	LUVA DE CORRER DE 50MM MARROM		
302	LUVA DE CORRER DE 60MM MARROM	Unidade	150.0
	LUVA DE CORRER DE 60MM MARROM		
303	LUVA DE CORRER DE 75MM MARROM	Unidade	100.0
	LUVA DE CORRER DE 75MM MARROM		
304	LUVA DE CORRER DE 85MM MARROM	Unidade	100.0
	LUVA DE CORRER DE 85MM MARROM		
305	LUVA GALVANIZADA DE 1 E 1/2"	Unidade	50.0
	LUVA GALVANIZADA DE 1 E 1/2"		
306	LUVA GALVANIZADA DE 1 E 1/4"	Unidade	50.0
	LUVA GALVANIZADA DE 1 E 1/4"		
307	LUVA GALVANIZADA DE 1"	Unidade	50.0
	LUVA GALVANIZADA DE 1"		
308	LUVA GALVANIZADA DE 2"	Unidade	50.0
	LUVA GALVANIZADA DE 2"		
310	LUVAS FARRAPO CANO CURTO PARA GARI	Par	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: LUVAS FARRAPO CANO CURTO P AO G PARA GARI CONFECCIONADA EM COURO BOVINO CURTIDO AO CROMO, COM REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR. COSTURADA COM LINHA DE NYLON. CANO CURTO DE 7CM.		
311	LUVA ISOLANTE CLASSE 0 1000V	Par	30.0
	LUVA ISOLANTE DE BORRACHA NATURAL PARA PROTEGER A MÃO, PUNHO E A PARTE DO ANTEBRAÇO, PARA PROTEÇÃO CONTRA RISCOS ELÉTRICOS, QUE PERMITA COMPLETA MOVIMENTO DOS DEDOS, FABRICADA DE ACORDO COM AS NORMAS INMETRO, QUE POSSUA CERTIÇÃO DO ÓRGÃO REGULADOR.		
312	LUVA PVC 100MM	Unidade	100.0
	LUVA SIMPLES DE 100 MM, COR: BRANCO		
313	LUVA PVC 40MM	Unidade	50.0
	LUVA SIMPLES DE 40 MM, COR: BRANCO		
318	LUVAS DE LÁTEX CANO LONGO TAMANHO - G.	Par	200.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	LUVAS DE LATEX CANO LONGO TAMANHO ? G, Luvas de látex cano longo, luva de segurança produzida em látex, espessura de 0,25mm, comprimento de 30cm, natural, interior em 100% algodão, anatômicas e confortáveis, resistente e duráveis, palma antiderrapante.		
319	LUVAS DE LATEX CANO LONGO TAMANHO M.	Par	200.0
	LUVAS DE LATEX CANO LONGO TAMANHO M - LUVA DE SEGURANÇA PRODUZIDA EM LATEX, ESPESSURA DE 0,25MM COMPRIMENTO DE 30CM NATURAL, INTERIOR EM 100% ALGODÃO, ANATÔMICAS E CONFORTÁVEIS, RESISTENTES, DURÁVEIS, PALMA ANTIDERRAPANTE		
320	MACACO HIDRAULICO 20 TONELADAS GARRAFA PROFISSIONAL	Unidade	2.0
	Macaco hidráulico manual tipo garrafa com capacidade de 20 toneladas, desenvolvido em aço de alta qualidade, resistente, com pistão hidráulico, fuso manual de ajuste, peso máximo suportado 20t, altura de levantamento de 225mm à 365mm, comprimento mínimo da alavanca: 44cm, curso mínimo do pistão: 140mm.		
321	MANGUEIRA DE SUÇÃO AZUL DE 3"	Metro	300.0
	MANGUEIRA DE SUÇÃO AZUL DE 3"		
322	MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER	Metro	500.0
	MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 3/4, COMPRIMENTO: 50 METROS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGUICHO TIPO PISTOLA, 1 CONECTOR 3/4 DE POLEGADA		
323	MANGUEIRA LISA EM PVC 25M	Unidade	500.0
	MANGUEIRA CRISTAL, LISA DE PVC TRANSPARENTE 1/2 X 2 MM, 25 METROS.		
326	MANTA LIQUIDA 18KG	Galão	200.0
	IMPERMEABILIZANTE MANTA LIQUIDA, GALÃO 18 KG.		
327	MANTA LIQUIDA 4,5KG	Galão	150.0
	IMPERMEABILIZANTE MANTA LIQUIDA, GALÃO 4,5KG.		
331	MAQUINA DE SOLDA INVERSORA PORTATIL 160A-	Unidade	6.0
	Bivolt. Frequência de 60 HZ. Mínima de 20 A e Máxima de 160 A		
332	MARTELO 27MM	Unidade	60.0
	MARTELO 27MM MARTELO, MATERIAL: FERRO, MATERIAL CABO: MADEIRA, TIPO: UNHA, TAMANHO: 27 MM		
333	MARTELO PARA CALCETEIRO.	Unidade	60.0
	MARTELO PARA CALCETEIRO.		
334	MARTELO ROMPEDOR	Unidade	6.0
	MARTELO ROMPEDOR COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 2000W, TENSÃO DE 220V, COM EMPUNHADURA ERGOMETRICAS COM SISTEMA ANTI-VIBRATÓRIO, MAIS CONFORTÁVEL NA OPERAÇÃO PROLONGADA, PRODUZIDO COM COMPONENTES DE ALUMÍNIO E AÇO P/ MAIOR DURABILIDADE, COM SUPERFÍCIE ANTIDESLIZANTE P/ PREVENÇÃO DE QUEDAS, COM FORÇA MÍNIMA DE IMPACTO 62 JAULES, COM PESO MÍNIMO DE 29,5KG, COM MÍNIMO DE 1000 IMPACTOS POR MINUTO, EQUIPADO COM CARVÕES, MALETA, 1 PONTEIRA E 1 TALHADEIRA		
338	MEIO - FIO DE CONCRETO	Metro	1500.0
	MEIO - FIO DE CONCRETO		
339	MEIO - FIO DE PEDRA	Metro	5000.0
	MEIO FIO DE PEDRA GRANÍTICA		
341	Motobomba à Gasolina 2 POL 5,5 HP	Unidade	6.0
	Especificação: Motobomba centrífuga a gasolina, 2 pol., 5,5HP, tipo Auto Escorvante, partida manual, monocilíndrico, motor 4 tempos, Entrada e Saída: 2" x 2", Sucção mínima: 8m, Altura Manométrica: 30 mca, Vazão mínima: 36 m3/h, Capacidade mínima do Tanque: 3.6 l, cilindrada mínima do motor 163cc, BEP: 16 m3/h, garantia mínima de 1 ano.		
342	Motobomba à Gasolina 3 POL 6,5 HP	Unidade	6.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Especificação: Motobomba a gasolina, 3 pol., 6,5HP, tipo Auto Escorvante, partida manual, monocilíndrico, motor 4 tempos, Entrada e Saída: 3" x 3", Sucção mínima: 8m, Elevação mínima: 28m, Vazão mínima: 60 m3/h, Capacidade mínima do Tanque: 3.6 l, Capacidade mínima do Óleo: 0.6 l, Rotação Mínima: 3600 RPM, garantia mínima de 1 ano.		
343	MOTOBOMBA SUBMERSA DE 1CV, 220V, TRIFÁSICA.	Unidade	10.0
	ESPECIFICAÇÃO: Motobomba tipo caneta Submersa, vazão de saída entre 0,6 a 6000 m3/h., Tensão: Trifásica, Voltagem: 220V, Potência: 1cv, Estágios: 7, Frequência: 60 Hz, Altura mín: 15 metros, Altura máx: 73 metros, Bocal de Saída: 1.1/4" com rosca BSP, Camisa do Motor: Inox, Corpo de Sucção: Bronze, Corpo da Válvula: Bronze, Cabo de Ligação: Cabo de 3 vias, com garantia mínima de 1 ano.		
344	MOTOSERRA 2 TEMPOS	Unidade	121.0
	ESPECIFICAÇÃO: MOTOSERRA 2 TEMPOS, A GASOLINA, 52CC OU MAIS, COMPRIMENTO DO SABRE 50,8CM, BOMBA DE LUBRIFICAÇÃO AUTOMÁTICA DA CORRENTE, SISTEMA ANTIVIBRATÓRIA, FREIO DE CORRENTE, DIÂMETRO MÁXIMO DE CORTE 100CM, POTENCIA DO MOTOR 3.1KW OU MAIS, MATERIAL DO CÂRTER: LIGA DE MAGNÉSIO, ROTAÇÃO MÁXIMA: 9000 RPM, ROTAÇÃO LENTA: 3000 RPM, CARBURADOR: MEMBRANA, SISTEMA DE IGNIÇÃO: ELETRÔNICO, SISTEMA DE PARTIDA: MANUAL RETRÁTIL, COMBUSTÍVEL: GASOLINA + ÓLEO 2 T, TANQUE DE COMBUSTÍVEL: 550ML, CONSUMO MÁXIMO: 1,7 L/H, TANQUE DE ÓLEO DE CORRENTE: 260ML, BOMBA DE ÓLEO: AUTOMÁTICA REGULÁVEL, COM JOGO DE CHAVES, MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL, COM MANUAL DE INSTRUÇÃO, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA		
346	NIPLE GALVANIZADO DE 1 E 1/2"	Unidade	50.0
	NIPLE GALVANIZADO DE 1 E 1/2"		
347	NIPLE GALVANIZADO DE 1"	Unidade	50.0
	NIPLE GALVANIZADO DE 1"		
348	NIPLE GALVANIZADO DE 2"	Unidade	50.0
	NIPLE GALVANIZADO DE 2"		
350	ÓCULOS DE PROTEÇÃO POLICARBONATO	Unidade	300.0
	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO: POLICARBONATO, TIPO PROTEÇÃO: LATERAL, CORLENTE: INCOLOR, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A IMPACTOS		
351	ÓCULOS DE PROTEÇÃO SERVIÇO DE SOLDA	Unidade	30.0
	ESPECIFICAÇÃO: ÓCULOS DE SEGURANÇA P/ PROTEÇÃO SERVIÇO DE SOLDA.		
352	PA DE BICO	Unidade	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: PÁ DE BICO COM CABO DE 75CM - 320 X 270MM		
353	PA QUADRADA	Unidade	200.0
	ESPECIFICAÇÃO: PÁ QUADRADA COM CABO DE 1.00M E APOIO NO FINAL NO FORMATO DE Y EM METAL - Especificação: PÁ QUADRADA COM CABO DE 1.00M E APOIO NO FINAL NO FORMATO DE Y EM METAL		
354	PAFLON COM SOQUETE DE PORCELANA	Unidade	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: PAFLON SOQUETE PORCELANA 100W		
355	PAINEL LED - 18W - QUADRADA/REDONDA - LUZ BRANCA	Unidade	100.0
	ESPECIFICAÇÃO: PAINEL LED - 18W - QUADRADA/REDONDA - LUZ BRANCA		
356	PAINEL LED - 24W - QUADRADA/REDONDA	Unidade	100.0
	PAINEL LED - LUMINÁRIA SOBREPOR 24W QUADRADA/REDONDA		
362	PARALELEPÍEDO EM PEDRA GRANÍTICA	Milheiro	100.0
	ESPECIFICAÇÃO: PARALELEPÍEDO EM PEDRA GRANÍTICA DO TIPO 0,22 X 0,10 X 0,10CM		
363	PEDRA GRANÍTICA OU BASÁLTICA IRREGULAR	Metro Cúbico	1200.0
	PEDRA GRANÍTICA OU BASÁLTICA IRREGULAR, FAIXA GRANULOMÉTRICA 100 A 150MM PARA PAVIMENTAÇÃO OU CALÇAMENTO POLIEDRICO		
364	PEDRA GRANÍTICA P/ COBERTA DE ESGOTO	Unidade	1000.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ESPECIFICAÇÃO: PEDRA GRANÍTICA PARA COBERTA DE ESGOTO DO TIPO 0,60 X 0,25 X 0,15CM.		
365	PEDRA GRANÍTICA P/ COBERTA DE ESGOTO 1,00 X 0,25 X 0,20CM	Unidade	1200.0
	ESPECIFICAÇÃO: PEDRA GRANÍTICA PARA COBERTA DE ESGOTO DO TIPO 1,00 X 0,25 X 0,20CM		
366	PEDRA GRANÍTICA PARA ALVENARIA	Metro Cúbico	1600.0
	ESPECIFICAÇÃO: PEDRA PARA ALVENARIA OU PAVIMENTAÇÃO (PEDRA DE MÃO)		
367	PEDRA GRANÍTICA PARA COBERTA DE ESGOTO	Unidade	1200.0
	ESPECIFICAÇÃO: PEDRA GRANÍTICA P/ COBERTA DE ESGOTO DO TIPO 0,80 X 0,25 X 0,15CM.		
368	PEDRA PORTUGUESAA	Metro Cúbico	400.0
	ESPECIFICAÇÃO: PEDRA PORTUGUESA - COR PRETA		
369	PEDRA PORTUGUESA - COR VERMELHA	Metro Cúbico	400.0
	ESPECIFICAÇÃO: PEDRA PORTUGUESA - COR VERMELHA		
370	PEDRA GRANÍTICA P/ COBERTA DE ESGOTO	Unidade	800.0
	ESPECIFICAÇÃO: PEDRA GRANÍTICA PARA COBERTA DE ESGOTO DO TIPO 1,20 X 0,25 X 0,25CM.		
371	PEDRISCO	Metro Cúbico	1000.0
	ESPECIFICAÇÃO: PEDRISCO, MATERIAL ROCHA FRAGMENTADA, APLICAÇÃO, NORMAS TÉCNICAS, PENEIRA ABNT 4.8MM		
372	PERFIL DE NYLON 3MM	Rolo	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: PERFIL RODONDO (FIO DE NYLON DE 3MM) ROLO COM 232M		
377	PICARETA CHIBANCA PONTA E PA ESTREITA.	Unidade	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: PICARETA CHIBANCA PONTA E PÁ ESTREITA, 4 LIBRAS, COM OLHO DE 70 X 45MM.		
378	PIÇARRA BRUTA	Metro Cúbico	1500.0
	PIÇARRA BRUTA PARA ATERRO.		
379	PISO DE CONCRETO RETANGULAR H6	Milheiro	100.0
	PISO DE CONCRETO RETANGULAR H6 (10X20X06CM)		
380	PISO DE CONCRETO RETANGULAR H8	Milheiro	100.0
	PISO DE CONCRETO RETANGULAR H8 (10X20X08CM)		
381	PISO EMBORRACHADO DRENANTE E ANTI-IMPACTO	Unidade	2500.0
	ESPECIFICAÇÃO: PISO EMBORRACHADO, DRENANTE E ANTI-IMPACTO, COMPOSTO POR PARTICULAS DE BORRACHA RECICLADA, Prensada, pigmentada e atóxica, 50 X 50 X 2,50CM, PARA USO EXTERNO		
382	PISO INTERTRAVADO H6 16 FACES	Milheiro	100.0
	PISO INTERTRAVADO H6 16 FACES (22X11X06CM) DE CONCRETO		
388	PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL DE 250KG	Unidade	4.0
	PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL DE 250KG, PLACA VIBRATÓRIA PARA COMPACTAÇÃO DE ASFALTO, PAVIMENTAÇÃO (PAVER) E SOLOS EM GERAL, COM SISTEMA REVERSÍVEL, RESISTENTE E BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO, COM CONTROLE DE VELOCIDADE, ALAVANCA QUE ALTERNAR O SENTIDO DE DIREÇÃO DA PLACA FRENTE/REVERSO, ESTRUTURA REFORÇADA COM PESO MÍNIMO DE 250KG, EQUIPADA COM MOTOR C/ POTÊNCIA MÍNIMA DE 13HP, (4 TEMPOS), COMBUSTÍVEL GASOLINA/DIESEL, CAPACIDADE MÍNIMA DO TANQUE DE 6,6 LITROS, DIMENSÕES MÍNIMAS DA PLACA 880 X 680MM, VELOCIDADE MÍNIMA DE TRABALHO 30M/MIN, ÁREA MÍNIMA DE COMPACTAÇÃO DE 600M ² /H, PROFUNDIDADE DE COMPACTAÇÃO DE 80CM, FORÇA MÍNIMA DE CENTRIFUGAÇÃO DE 8.157 KGF, VIBRAÇÕES MÍNIMA DE 3.700VPM, INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 30%, DIMENSÕES GERAIS (C X L X A) 143 X 65 X 112CM.		





PREFEITURA DE
QUIXADÁ



392	PÓ DE PEDRA PÓ DE PEDRA	Milímetro cúbico	1500.0
393	PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 12 A 14CM DE 4 A 12 METROS PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 12 A 14CM DE 4 A 12 METROS	Unidade	150.0
394	PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 12 A 18CM DE 4 A 12 METROS PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 12 A 18CM DE 4 A 12 METROS	Unidade	150.0
395	PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 8 A 12CM DE 4 A 12 METROS PONTALETE EUCALIPTO ROLIÇO TRATADO DE Ø 8 A 12CM DE 4 A 12 METROS	Unidade	150.0
397	PORTA ALUMINIO 0,80 X 2,10M ESPECIFICAÇÃO: PORTA DE ALUMINIO MEDINDO 0,80 X 2,10M, MAÇANETA EML, ABERTURA LADO DIREITO OU ESQUERDO.	Unidade	100.0
405	PORTA PARANA 0,80 X 2,10. PORTA PARANA 0,80 X 2,10.	Unidade	100.0
413	PROTETOR AURICULAR PARA CONSTRUÇÃO CIVIL ESPECIFICAÇÃO: PROTETOR AUDITIVO DO TIPO CONCHA, COM ATENUAÇÃO DO ABAFADOR A PARTIR DE 16 DB, CONSTITUÍDO POR DUAS CONCHAS EM PLÁSTICO, ALMOFADAS DE ESPUMA EM SUAS LATERAIS E EM SEU INTERIOR, QUE POSSUI UMA HASTE EM PLÁSTICO RÍGIDO ALMOFADADO E METAL QUE MANTÉM AS CONCHAS FIRMEMENTE SELADAS CONTRA A REGIÃO DAS ORELHAS DO USUÁRIO QUE SUSTENTA AS CONCHAS. HASTE DOBRÁVEL FACILITA O ARMAZENAMENTO, QUE SE AJUSTE EM QUALQUER CABEÇA E QUE MINIMIZA A ENTRADA DE PARTÍCULAS NO INTERIOR DA CONCHA, QUE SEJA FABRICADO CONFORME AS NORMAS VIGENTES.	Unidade	60.0
414	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 08 DISJUNTORES Quadro de distribuição capacidade: 8 disjuntores.	Unidade	50.0
415	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 16/12 DISJUNTORES C/ BARRAMENTO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 16/12 DISJUNTORES C/ BARRAMENTO	Unidade	50.0
416	QUADRO PADRÃO COELCE - TRIFÁSICO. O Quadro Medidor Trifásico 7381 COELCE/ENEL	Unidade	50.0
417	REFLETOR BIVOLT 100W REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT	Unidade	200.0
418	REFLETOR BIVOLT 50W REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 50 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOL	Unidade	150.0
420	REGISTRO DE GAVETA 25MM. REGISTRO DE GAVETA 25MM.	Unidade	60.0
421	REGISTRO DE GAVETA 32MM. REGISTRO DE GAVETA 32MM.	Unidade	30.0
422	REGISTRO DE GAVETA 60MM. REGISTRO DE GAVETA 60MM.	Unidade	60.0
423	REGISTRO DE GAVETA 75MM	Unidade	50.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	REGISTRO DE GAVETA 75MM		
425	TUBO PVC PBA 75MM X 6M	Vara	50.0
	TUBO PVC PBA 75MM X 6M		
432	REGUA ELÉTRICA	Unidade	80.0
	TRÊS TOMADAS TIPO TRIPOLAR, BIVOLT, CABO DE 3 METROS		
435	RELE DE CONTROLE DE NÍVEL EM RESERVATÓRIO SUPERIOR OU INFERIOR	Unidade	80.0
	ESPECIFICAÇÃO: Rele de Controle de Nível em Reservatório Superior ou Inferior 220/380V, Frequência mínima: 50/60Hz, Consumo máximo: 3,5VA, Tensão eletrodos: 24Vca, alcance mínimo do sensor: 300m, Contatos: 1NAF (1SPDT) Tensão Contatos Auxiliares: 250VCA, que atenda normas em vigência.		
436	RELE DE SOBRECARGA DE 4 A 6,5 AMPERES	Unidade	80.0
	ESPECIFICAÇÃO: RELÉ DE SOBRECARGA 4 À 6,5A, COM 1 CONTATO AUXILIARNA E 1 NF, COM TERMINAL P/ CONECTAR NO CONTATOR E SENSIBILIDADE NAFALTA DE FASE, FAIXA DE AJUSTE DA CORRENTE DE 4 À 6,5A, RESET MANUAL OU AUTOMÁTICO. CORRENTE MÁXIMA EM MONTAGEM SEPARADA DE 105A E DIRETA NO 3TS 100A. TENSÃO DE ISOLAMENTO DE 690V, ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP20, CLASSE 10 DE DISPARO. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE -25°C À 55°C, CONFORME NORMAS VIGENTES		
437	RELE FALTA DE FASE - 220/380V	Unidade	80.0
	ESPECIFICAÇÃO: ESPECIFICAÇÃO: Relé Falta De Fase - 220/380v, 3 PÓLOS, FREQUÊNCIA: 50HZ X 60HZ, INDICADOR DE LED		
438	RELE SOBRECARGA TERMICO 8 A 12,5 AMPERES	Unidade	80.0
	ESPECIFICAÇÃO: RELÉ DE SOBRECARGA - 220/380V, 2 PÓLOS PRINCIPAIS, 2 POLOS AUXILIARES (1na+1nf), FREQUÊNCIA: 50HZ X 60HZ, INDICADOR DE LED, FAIXA DE AJUSTE DA CORRENTE, RESET MANUAL OU AUTOMÁTICO.		
447	RIPA MASSARANDUBA	Metro	1000.0
	RIPA, ESPÉCIE: MASSÇARANDUBA, COMPRIMENTO: 3, LARGURA: 3, ESPESSURA: 3		
448	RIPA MISTA	Metro	1000.0
	medidas padrão (ex.: 1x5 cm, 1x6 cm		
449	ROÇADEIRA A GASOLINA	Unidade	30.0
	ESPECIFICAÇÃO: SISTEMA DE PARTIDA: RETRÁTIL MANUAL MATERIAL: ALUMÍNIO TIPO: LATERAL MOTOR: 2 TEMPOS POTÊNCIA: 1,7 HP CILINDRADAS: 42,7 CC ROTAÇÃO MÁXIMA: 10.000 RPM ROTAÇÃO MÁXIMA EM MARCHA LENTA: 3.000 RPM COMBUSTÍVEL: GASOLINA + ÓLEO 2T. PROPORÇÃO DA MISTURA: 25:1 DIÂMETRO DO TUBO DE TRANSMISSÃO: 26 MM COMPRIMENTO DO TUBO: 1.530 MM LÂMINAS. PADRÃO: 3 PONTAS (255 X 1,4MM) LARGURA DO CORTE DA LÂMINA: 255 MM CABEÇOTE DO NYLON: AUTOMÁTICO BATELIBERA DIÂMETRO DO NYLON: 2,5 MM LARGURA DE CORTE DO NYLON: 430 MM. ITENS INCLUSOS: COLETE AJUSTÁVEL, LÂMINA DE 3 PONTAS, CARRETELDE NYLON, MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL E JOGO DE CHAVES		
450	ROLO DE ESPUMA 09 CM	Unidade	300.0
	ROLO DE ESPUMA 09 CM DE ALTA DENSIDADE, 100% POLIESTER		
451	ROLO DE PINTURA PREDIAL	Unidade	200.0
	ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: LÂ DE CARNEIRO, COMPRIMENTO: 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO DE PRESSÃO		
454	SELADOR ACRÍLICO 3,6L	Galão	150.0
	Selador acrílico pigmentado, Embalagem: Galão 3,6 litros, Cor: Branco		
456	SENSOR DE NÍVEL TIPO ELETRODOS P/ RELÉ DE CONTROLE DE NÍVEL	Unidade	60.0
	SENSOR DE NÍVEL TIPO ELETRODOS P/ RELÉ DE CONTROLE DE NÍVEL, COM HASTE EM AÇO INÓXIDÁVEL COM REVESTIMENTO EM ABS, TEMPERATURA MÁXIMA: +65°C, TENSÃO DE 10 A 30VCA, CONTROLE MÁXIMO: 30mA.		
457	SERRA CIRCULAR	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	SERRA CIRCULAR 7,1/4 POL., EMPUNHADURA ERGONÔMICA PARA MÁXIMO CONTROLE, POTÊNCIA DO MOTOR DE 1500W, SAPATA PARA AJUSTE DE PROFUNDIDADE, 100% ROLAMENTADA, VOLTAGEM 220V, ROTAÇÃO 5500 RPM, PROFUNDIDADE DE CORTE 90° 62MM (2-3/8"), PROFUNDIDADE DE CORTE 45° 46MM (1-13/16"), TAMANHO DA LÂMINA 7-1/4" (184MM), CABO 2 METROS, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA.		
458	SERRA MÁRMORE 1.300W	Unidade	10.0
	SERRA MÁRMORE, POTÊNCIA: 1.300 W, DIÂMETRO DISCO: 110 MM, DIÂMETRO FURO DISCO: 20 MM, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTO TORQUE, ROLAMENTO VEDADO CONTRA PÓ, DISCO DIA		
459	SIFÃO DUPLO	Unidade	80.0
	Especificação: Sifão, modelo: duplo, material: PVC.		
461	SOLVENTE.	Litro	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO DE TINTA		
463	SUPERCAL	Pacote	3000.0
	ESPECIFICAÇÃO: SUPERCAL, PACOTE DE 5KG.		
464	TÁBUA MADEIRA 1ª QUALIDADE DE 5CM X 2,5CM PLAINADA P/ BANCO DE PRAÇA.	Metro	600.0
	TÁBUA MADEIRA 1ª QUALIDADE DE 5CM X 2,5CM PLAINADA P/ BANCO DE PRAÇA.		
465	TÁBUA MADEIRA 1ª QUALIDADE DE 15CM X 3,5CM PLAINADA P/ BANCO DE PRAÇA	Metro	600.0
	TÁBUA MADEIRA 1ª QUALIDADE DE 15CM X 3,5CM PLAINADA P/ BANCO DE PRAÇA		
466	TÁBUA MADEIRA 2ª QUALIDADE ESPESSURA 2,5 LARGURA 30CM	Metro	600.0
	TÁBUA MADEIRA 2ª QUALIDADE ESPESSURA 2,5 LARGURA 30CM		
467	TÁBUA DE MADEIRA 3M	Unidade	300.0
	TÁBUA MADEIRA, ESPÉCIE: PINUS, COMPRIMENTO: 3 M, LARGURA: 30 CM, ESPESSURA: 2 CM		
468	TE 100 MM BRANCO	Unidade	100.0
	Bitola em Milímetros: 100mm. Material: PVC. Cor branca		
470	TE 32 MM MARROM	Unidade	80.0
	TE 32 MM MARROM		
471	TE 40 MM BRANCO-	Unidade	80.0
	TE 40 MM BRANCO		
472	TE 50 MM BRANCO	Unidade	80.0
	TE 50 MM BRANCO Bitola em Milímetros: 50mm. Material: PVC. Cor branca		
473	TE 50 MM MARROM-	Unidade	60.0
	Bitola em Milímetros: 50 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
474	TE 60 MM MARROM-	Unidade	60.0
	Bitola em Milímetros: 60 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
475	TE 75 MM MARROM	Unidade	60.0
	Bitola em Milímetros: 75 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
477	TE GALVANIZADO DE 1 E 1/2	Unidade	50.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	TE GALVANIZADO DE 1 E 1/2		
478	TE GALVANIZADO DE 1 E 1/4"	Unidade	50.0
	TE GALVANIZADO DE 1 E 1/4"		
479	TE GALVANIZADO DE 1"	Unidade	50.0
	TE GALVANIZADO DE 1"		
480	TE GALVANIZADO DE 2"	Unidade	50.0
	TE GALVANIZADO DE 2"		
493	TESOURÃO PARA Podação	Unidade	300.0
	TESOURÃO PARA Poda - 12"		
494	TEXTURA ACRILICA LATAO 18 LITROS	Latão	200.0
	Tipo: Acrilica Cor: Branco ou Azul Superfície Aplicação: Alvenaria Aplicação: Interna E Externa Rendimento: 20 M2/L Tipo Acabamento: Textura Características Adicionais: Resina A Base De Dispersão Aquosa De Copolímero,		
497	TINTA EM PO 5KG	Pacote	3000.0
	Tinta em pó, sem cheiro, aplicação em superfície de alvenaria e concreto, tipo super cal ou similar, pacote com 5kg		
498	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS	Galão	150.0
	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS		
499	TINTA ESMALTE 900ML	Lata	200.0
	TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, APLICAÇÃO: METAL E MADEIRA, LATA 900ML		
503	TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE EXTERNO	Latão	300.0
	ESPECIFICAÇÃO: TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE EXTERNO, LATÃO COM 18 LITROS		
504	TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE INTERNO 18L	Latão	500.0
	TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE INTERNO LATÃO COM 18 LITROS		
505	TINTA PARA PISO 18L	Galão	200.0
	Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Galão com 18 L		
506	TINTA PARA PISO 3,6L	Galão	150.0
	Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Galão com 3,6 L.		
509	TINTA TIPO SPRAY	Unidade	200.0
	ESPECIFICAÇÃO: TINTA SPRAY, CORES DIVERSAS 300ML		
510	TOMADA DUPLA INTERNA.	Unidade	150.0
	TOMADA, MODELO: DUPLA, FORMATO CONTATO: 2P + T, CORRENTE NOMINAL: 10, TENSÃO NOMINAL: 250, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ESPELHO, INTERNA		
511	TOMADA SIMPLES COM 01 INTERRUPTOR	Unidade	150.0
	TOMADA, MODELO: SIMPLES, CORRENTE NOMINAL: 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 1 INTERRUPTOR SIMPLES		
512	TOMADA SIMPLES-NOMINAL 20	Unidade	150.0
	TOMADA, MODELO: SIMPLES, FORMATO CONTATO: PINO CILÍNDRICO, CORRENTE NOMINAL: 20, TENSÃO NOMINAL: 250, NÚMERO PÓLOS: 2 P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPLETA(CAIXA, ESPELHO E TOMADA		
518	TORNEIRA DE INOX PARA PAREDE	Unidade	50.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



Material Corpo: Aço Inoxidável Tipo: De Parede Diâmetro: 1/2 POL Características Adicionais: Com 22cm De Comprimento			
519	TORNEIRA DE PLÁSTICO SIMPLES	Unidade	100.0
	TORNEIRA DE PLÁSTICO SIMPLES		
520	TORNEIRA LAVATÓRIO	Unidade	100.0
	Torneira, material: inox , acabamento: cromado, colocação: bancada		
521	TORNEIRA P/ JARDIM DE 3/4"	Unidade	80.0
	TORNEIRA P/ JARDIM DE 3/4"		
524	TRINCHA DE 2"	Unidade	200.0
	TRINCHA DE 2" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 2"		
525	TRINCHA DE 3"	Unidade	200.0
	TRINCHA DE 3" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 3".		
535	TUBO EM PVC PBA 60MM X 6M.	Vara	80.0
	TUBO EM PVC PBA 60MM X 6M.		
536	TUBO PLÁSTICO 150MM DIAMETRO 6M	Unidade	1000.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 150 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO		
539	TUBO PLÁSTICO PVC	Vara	150.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 40, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
540	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIAMETRO 50	Unidade	200.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 50, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
549	VALVULA DE SUCÇÃO	Unidade	50.0
	Válvula de sucção , Material : Bronze, Diâmetro da entrada 1		
550	VALVULA DE SUCÇÃO METÁLICA DE 3"	Unidade	50.0
	VÁLVULA DE SUCÇÃO METÁLICA DE 3"		
553	VARA DE MANOBRA TELESCÓPICA COM 9 ELEMENTOS	Unidade	4.0
	Vara de manobra telescópica com 9 elementos, seção triangular, fabricada em fibra de vidro impregnada com resina epóxi, comprimento estendido de 12,30 m, seção base de diâmetro 52 mm, que atenda as normas técnicas vigentes		
554	VASO SANITÁRIO COR BRANCA	Unidade	50.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: CERÂMICA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOPLADO COM DESCARGA		
555	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA	Unidade	30.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, TIPO: CONVENCIONAL		
561	ZARCÃO ANTICORROSIVO GALÃO 3,6L	Unidade	100.0
	ZARCÃO, ANTICORROSIVO, ANTIOXIDANTE, GALÃO COM 3, 6 LITROS, COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 30.00 MZ.		
562	DISCO DE CORTE P/ ASFALTO E CONCRETO	Unidade	60.0
	ESPECIFICAÇÃO: DISCO DE CORTE PARA ASFALTO E CONCRETO. UTILIZADO EM MÁQUINAS CORTADORAS DE PISO. COM DIÂMETRO EXTERNO DO DISCO DE CORTE DIAMANTADO: 350MM. COM DIÂMETRO DO FURO DO DISCO DE CORTE DIAMANTADO: 25,4MM. COM PERFIL DO CORTE: SEGMENTADO DE 24 SEGMENTOS, ALTURA DO SEGMENTO DIAMANTADO: 15MM.- ESPESSURA DO SEGMENTO DIAMANTADO: 3MM.- ROTAÇÃO MÁXIMA: 4.300RPM.		
563	DISCO DE CORTE P MADEIRA 4,5"	Unidade	100.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	DISCO DE CORTE P MADEIRA 4,5"		
564	LUVA FARRAPO CANO LONGO PARA GARI	Par	200.0
	ESPECIFICAÇÃO: LUVAS FARRAPO CANO LONGO P AO G PARA GARI CONFECCIONADA EM COURO BOVINO CURTIDO AO CROMO, COM REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR. COSTURADA COM LINHA DE NYLON. CANO LONGO DE 20CM.		
565	CAIXA D'ÁGUA 1000 LITROS	Unidade	30.0
	MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 1.000 L, TIPO DETAMPA: SIMPLES		
566	CAIXA D'ÁGUA 5.000 LITROS	Unidade	20.0
	MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 5.000 L, TIPO DETAMPA: SIMPLES		
567	TE 25 MM MARROM	Unidade	120.0
	Bitola em Milímetros: 25 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
568	TE 85 MM	Unidade	60.0
	TE 85 MM		
569	TUBO PVC DE 100MM PARA ESGOTO	Vara	1500.0
	PVC RIGIDO PARA ESGOTO APLICAPES HIDARULICAS VERTICAL E HORIZONTAL, DIAMENTERO NOMINAL: 100MM COMPRIMENTO 6M, ALTA RESISTENCIA. COT BRANCO , BOLSA COM ANEL DE VEDAÇÃO E ENCAIXE FACIL, CONFORME NORMAS E CERTIFICACOES VIGENTES		
570	TUBO PVC SOLDAVEL DE 60MM PARA AGUA	Vara	120.0
	PVC RIGIDO PARA AGUA APLICAPES HIDARULICAS VERTICAL E HORIZONTAL, DIAMENTERO NOMINAL:60 MM COMPRIMENTO 6M, ALTA RESISTENCIA. COT BRANCO ,BOLSA E ENCAIXE FACIL, ONFORME NORMAS E CERTIFICACOES VIGENTES		
571	TUBO PVC SOLDAVEL DE 75 MM PARA AGUA	Vara	100.0
	PVC RIGIDO PARA AGUA APLICAPES HIDARULICAS VERTICAL E HORIZONTAL, DIAMENTERO NOMINAL:75 MM COMPRIMENTO 6M, ALTA RESISTENCIA. COT BRANCO , BOLSA COM BOLSA E ENCAIXE FACIL, ONFORME NORMAS E CERTIFICACOES VIGENTES		
572	TUBO PVC SOLDAVEL DE 85 MM PARA AGUA	Vara	100.0
	PVC RIGIDO PARA AGUA APLICAPES HIDARULICAS VERTICAL E HORIZONTAL, DIAMENTERO NOMINAL:85 MM COMPRIMENTO 6M, ALTA RESISTENCIA. COR MARROM , BOLSA COM BOLSA E ENCAIXE FACIL, ONFORME NORMAS E CERTIFICACOES VIGENTES		
573	TUBO PVC SOLDAVEL DE 25 MM PARA AGUA	Vara	300.0
	PVC RIGIDO PARA AGUA APLICAPES HIDARULICAS VERTICAL E HORIZONTAL, DIAMENTERO NOMINAL:25 MM COMPRIMENTO 6M, ALTA RESISTENCIA. COR MARROM , BOLSA COM BOLSA E ENCAIXE FACIL, ONFORME NORMAS E CERTIFICACOES VIGENTE		
574	TUBO PVC SOLDAVEL DE 32 MM PARA AGUA	Vara	20.0
	PVC RIGIDO PARA AGUA APLICAPES HIDARULICAS VERTICAL E HORIZONTAL, DIAMENTERO NOMINAL:32 MM COMPRIMENTO 6M, ALTA RESISTENCIA. COR MARROM , BOLSA COM BOLSA E ENCAIXE FACIL, ONFORME NORMAS E CERTIFICACOES VIGENTES		
575	SIFAO SIMPLES	Unidade	80.0
	SIFAO SIMPLES, MATEREIAL PVC material: PVC		
576	JOGO DE FORRAMENTO 2,1 X 0,8 X 0,16	Unidade	60.0
	JOGO DE FORRAMENTO A2,1 X L0,8 X 0,16		
577	LINHA MADEIRA MISTA 6 X 12CM	Metro	300.0
	LINHA MADEIRA MISTA 6 X 12CM		
578	LINHA MADEIRA MISTA 7 X 14CM	Metro	300.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	LINHA MADEIRA MISTA 7 X 14CM		
579	REFLETOR LED 200W	Unidade	150.0
	MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 200 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOL TEMPERATURA 64.000 K		
580	QUADRO PADRAO ENEL MONOFASICO	Unidade	60.0
	QUADRO PADRAO ENEL MONOFASICO Padrão de entrada da ENEL (norma técnica regional) NBR 5410 (instalações elétricas de baixa tensão)		
581	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 01 DISJUNTOR	Unidade	50.0
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 01 DISJUNTOR		
582	CAIXA PVC 4X4	Unidade	200.0
	REDES E SISTEMAS ELETRICOS , ALTA QUALIDADE, COR AMARELO , MULTIPLAS ENTRADAS A112,00MM XL112MM		
583	CABO ELETRICO FLEXIVEL 4MM	Metro	200.0
	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, SEÇÃO NOMINAL: 2,00 MM ² , MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE		
584	DISJUNTOR TRIFASICO DE 20A	Unidade	60.0
	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 20A		
585	DISJUNTOR TRIFASICO DE 35A	Unidade	30.0
	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 35A		
586	ELETRODUTO 1/2	Metro	800.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 1/2, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA DIAMETERO 1/2		
587	ELETRODUTO RIGIDO 1" VARA C 3M	Vara	120.0
	ELETRODUTO RIGIDO 1" VARA C 3M		
588	TOMADA DUPLA EXTERNA	Unidade	80.0
	TOMADA, MODELO: DUPLA, TIPO: EXTERNA, COR CORPO: BRANCA, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA X, 2 PINOS + TERRA, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL: TERMOPLÁSTIC		
589	ROLO DE ESPUMA 23CM	Unidade	200.0
	ROLO DE ESPUMA 23CM ROLO DE ESPUMA 23CM DE ALTA DENSIDADE, 100% POLIESTER		
590	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CM	Unidade	150.0
	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CM Textura grossa → lã/espuma mais alta, indicada para superfícies ásperas 23 cm → largura do rolo (aprox. 9 polegadas, padrão profissional)		
591	MASSA CORRIDA 25KG	Unidade	200.0
	MASSA CORRIDA 25KG ELEVADA CONSISTENCIA E ADERENCIA		
592	VERNIZ PARA MADEIRA- GALAO 3,6L	Galão	150.0
	VERNIZ PARA MADEIRA- GALÃO INCOLOR 3,6L		
593	PEDRA PORTUGUESA BRANCA	Metro Cúbico	600.0
	PEDRA PORTUGUESA BRANCA		
594	VIBRATORIO PORTÁTIO PARA CONCRETO MONOFASICO C/ MANGOTES	Unidade	8.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ESPECIFICAÇÃO: VIBRATÓRIO PORTÁTIL PARA CONCRETO MONOFÁSICO COM MANGOTES: VIBRADOR PARA COMPACTAÇÃO DO CONCRETO, COM MOTOR DE ALTO DESEMPENHO, POTÊNCIA MÍNIMA DE 2.200 W, FREQUÊNCIA ELÉTRICA MÍNIMA DE 50/60HZ, VIBRAÇÕES DE FREQUÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 20.000 V.P.M., AMPLITUDE MÍNIMA DE 4,3MM, PESO MÍNIMO DE 4KG, VIBRAÇÕES MÍNIMAS POR MINUTO DE 2.000, COM SISTEMA DE FIXAÇÃO DE MANGUEIRA EXCÊNTRICO, SISTEMA DE TROCARÁPIDA DOS MANGOTES, COM INTERRUPTOR E FUSÍVEL DE SEGURANÇA, COM VARIANTES MÍNIMOS DE MANGUEIRA DE 3,5M E DIÂMETRO MÍNIMO DE 35MM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 328MM, LARGURA MÍNIMA DE 122,5MM, COM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS, COM CARÇA VEDADA CONTRA AMBIENTE ÚMIDOS.		
595	VULCANIZADORA DE PNEU	Unidade	4.0
	ESPECIFICAÇÃO: VULCANIZADORA DE PNEU COM CÂMARA PARA AUTOMÓVEIS E CAMINHÕES. COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA, LÂMPADA PILOTO P/ ORIENTAR SOBRE O ALCANCE DA TEMPERATURA DE TRABALHO, GUIAS DE BICO REMOVÍVEIS P/ CONSERTOS NA REGIÃO DE VÁLVULA. CONJUNTO DE AQUECIMENTO COM PLACA TÉRMICA E GUIAS DE BICO FEITOS EM ALUMÍNIO SOB PRESSÃO, RESISTÊNCIA ELÉTRICA TUBULAR BLINDADA PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL E O TERMOSTATO BIMETÁLICO DE ALTA SENSIBILIDADE, SUPERFÍCIE DE PLACA TÉRMICA: 21 X 13 CM, OVAL, PESO: 12 KG, VOLTAGEM: 220V.		
596	COMPACTADOR DE SOLO A GASOLINA TIPO SAPINHO	Unidade	4.0
	ESPECIFICAÇÃO: COMPACTADOR DE SOLO A GASOLINA, TIPO SAPINHO, PESO MÍNIMO DE 70KG, POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR 4HP, 4 TEMPOS, CAPACIDADE MÍNIMA DO TANQUE: 2,8 LITROS, IMPACTOS MÍNIMOS POR MINUTO: 300/MIN, ELEVAÇÃO MÍNIMA DA SAPADA: 65MM, FORÇA MÍNIMA DE IMPACTO: 1.600KGF, VELOCIDADE MÍNIMA DE AVANÇO: 12,5M/MIN, ÁREA DE COMPACTAÇÃO MÍNIMA: 300M ² /H, PROFUNDIDADE MÍNIMA DE COMPACTAÇÃO: 60CM, DIMENSÕES DA SAPATA: 330 X 285MM.		
597	PODADOR DE GALHOS COM SERROTE COM SERROTE	Unidade	12.0
	Podador de galhos com serrote. Cabo metálico extensível de 300 CM. Lâmina em aço carbono. Corte da lâmina de 13" / 330 mm		
598	BOMBA SUBMERSA DE 3CV TRIFÁSICA	Unidade	10.0
	ESPECIFICAÇÃO: BOMBA SUBMERSA DE 3CV TRIFÁSICA, vazão mínima: 7000L/H, Potência mínima: 2250W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 380V. Pressão mínima: 80MCA.		
599	Bomba submersa de 0.5CV monofásica	Unidade	10.0
	ESPECIFICAÇÃO: Bomba submersa de 0.5CV monofásica, vazão mínima: 1000L/H, Potência mínima: 375W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 220V. Pressão mínima: 80MCA		
600	BOMBA SUBMERSA DE 1CV MONOFÁSICA	Unidade	10.0
	ESPECIFICAÇÃO: BOMBA SUBMERSA DE 1CV MONOFÁSICA, vazão mínima: 2200L/H, Potência mínima: 750W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 220Va três fios. Pressão mínima: 80MCA		
601	Bomba Centrífuga Multiestágio 4 Cv Trifásica 220/380/440/760v	Unidade	6.0
	Especificação: Bomba centrífuga multiestágio, potência mínima de 4cv, trifásica 220/380/440/760v, Entrada: 1.1/2 pol., Saída: 1.1/2 pol., vazão mínima: 6.600 l/h para 25mca, vazão máxima: 14.700 l/h para 60mca, altura mínima de sucção 8m, rotação mínima: 3.500 rpm, garantia mínima de fabricação de 1 ano, comprimento: 48cm, largura: 18cm, altura: 20cm, peso: 29kg.		
602	BOMBA PERIFÉRICA 1/2 HP 33 L/MIN 220 V sucção	Unidade	10.0
	Potência: 1/2 HP / 0,37Kw. Tensão: 220V. Velocidade 3450/Minuto. Sucção Máxima: 8 metros. Vazão máxima: 33 Litros/Minutos.		

SECRETARIA DE AGRICULTURA FAMILIAR E DESENVOLVIMENTO RURAL

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	ABRAÇADEIRA 250 X 3,6 MM	Unidade	20.0
	Abraçadeira, Material: Nylon, Comprimento x Largura : 250 mm x 3.6 mm, Cor: Preta		
2	ABRAÇADEIRA 3/4 TIPO U EM AÇO CARBONO	Caixa	1.0
	DIÂMETRO NOMINAL: 3/4", MATERIAL: AÇO CARBONO, ACABAMENTO SUPERFICIAL: ZINCADO. CAIXA COM 100 PEÇAS		
9	ADESIVO INSTANTANEO MULTIUSO	Unidade	10.0
	COR: INCOLOR, COLAGEM INSTANTANEA, 20 G.		
12	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL	Unidade	1.0
	TIPO: DIGITAL, TENSÃO MÁXIMA CA : 750V, TENSÃO MÁXIMA CC 1000V, CORRENTE MÁXIMA CA 1000 A, RESISTÊNCIA MÁXIMA 2 M?, ALIMENTAÇÃO: BATERIA, VOLTAGEM BATERIA: 9 V.		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



13	ALICATE BICO RETO TAM 6 Alicate bico reto, Modelo: Bico Reto, Tamanho: 6?, Material: Aço Carbono	Unidade	2.0
14	ALICATE CRIMPADOR Material: aço carbono, Crimpador para terminais RJ45, RJ12, RJ11 com Catraca	Unidade	2.0
15	ALICATE DE CORTE ALICATE DE CORTE, NOME: ALICATE DE CORTE	Unidade	2.0
16	ALICATE DE PRESSÃO 10 ALICATE DE PRESSÃO, MATERIAL: FERRO, ABERTURA DA BOCA: 28 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMO VENÁDIO, COMPRIMENTO: 10 POL	Unidade	2.0
17	ALICATE UNIVERSAL 8". ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: ISOLADO 1.000 VOLTS, TIPO CORTE: LATERAL, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	2.0
18	ANEL DE VEDAÇÃO EMBORRACHADO ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: MASSA EMBORRACHADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	20.0
20	ARAME FARPADO ARAME FARPADO, ROLO COM 500 METROS.	Rolo	50.0
21	ARAME GALVANIZADO Arame galvanizado BWG 18	Quilograma	50.0
22	ARAME RECOZIDO ARAME RECOZIDO 18BWC 1.24MM	Quilograma	50.0
25	ARCO SERRA 12 POLEGADAS ARCO SERRA, LÂMINA SERRA: STANDARD 12 POLEGADAS, MATERIAL CABO: ALUMÍNIO, TRATAMENTO SUPERFICIAL: PINTURA ELETROSTÁTICA, TAMANHO: 12 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PROFUNDIDADE DE CORTE DE 90 MM	Unidade	80.0
26	AREIA AREIA TIPO LAVADA, GRANULOMETRIA GROSSA.	Metro Cúbico	120.0
28	ARGAMASSA ACII 15KG ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, APLICAÇÃO: ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLANTE DE USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: AC II, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14081. PACOTE DE 15KG	Pacote	100.0
29	ARGAMASSA BRANCA ESPECIFICAÇÃO: ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: CIMENTO, AGREGADO NATURAL E ADITIVOS, COR: BRANCA, TIPO: REJUNTE.	Pacote	100.0
30	ARISCO- ARISCO OU ARENOSO	Metro Cúbico	120.0
32	ASSENTO VASO SANITÁRIO ALMOFADADO ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALMOFADADO	Unidade	20.0
33	BACIA SANITARIA COM CAIXA ACOPLADA BACIA SANITARIA COM CAIXA ACOPLADA	Unidade	20.0
34	BANDEJA DE PINTURA BANDEJA PINTURA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 23 CM	Unidade	2.0
36	BETONEIRA DE 400L MONOFÁSICO 220V PARA 1 TRAÇO	Unidade	1.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ESPECIFICAÇÃO: BETONEIRA 400L MONOFÁSICO 220V PARA 1 TRAÇO, CAPACIDADE TOTAL 400 LITROS - CAPACIDADE TOTAL 400 LITROS, CAPACIDADE DE MISTURA 280 LITROS, PRODUÇÃO MÍNIMA POR HORA 3M3, ROTAÇÃO MÍNIMA DO TAMBOR 26 RPM, DIMENSÕES MÍNIMAS (CXLXA) 1.650 X 976 X 1.470MM, PARA OBRAS DE PEQUENO A GRANDE PORTE, DE FÁCIL OPERAÇÃO E TRANSPORTE, COM CAIXA METÁLICA PARA ACONDICIONAMENTO DE MOTOR, POLIA E CORREIA, COM CREMALHEIRA ACIONADA POR PINHÃO, COM POTÊNCIA DO MOTOR DE 2 CV, 220 WOLTTTS, FREQUÊNCIA MÍNIMA DE 60HZ, TRANSMISSÃO POR CORREIA DO TIPO V: A 44		
37	BOIA COMUM - 3/4" P/ CAIXA D'ÁGUA BOIA COMUM - 3/4" P/ CAIXA D'ÁGUA	Unidade	20.0
38	BOIA ELETRICA 15 AMP. BOIA ELETRICA 15 AMP.	Unidade	50.0
39	BOLSA PARA FERRAMENTAS BOLSA PARA TRANSPORTE DE FERRAMENTAS, EM LONA REFORÇADA, ALÇA PARA TRANSPORTE, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 20CM, ALTURA: 30CM.	Unidade	1.0
40	BOMBA CENTRIFUGA DE 10CV TRIFASICA CENTRÍFUGA DE 10CV TRIFÁSICA, vazão mínima: 12000L/H, Potência mínima: 7500W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 380V, Pressão mínima: 33MCA.	Unidade	4.0
41	BOMBA PERIFÉRICA DE 1 HP, MONOFASICA ESPECIFICAÇÃO: BOMBA PERIFÉRICA DE 1 HP, MONOFÁSICA, COM SISTEMA ANTI TRAVAMENTO DO MOTOR, COM PROTETOR TERMICO DO MOTOR, SELETOR DE TENSÃO, SUÇÃO MÍNIMA DE ATÉ 7M DE PROFUNDIDADE, VAZÃO MÍNIMA DE 3,0M3/HORA, MATERIAL DO ROTOR BRONZE, QUE POSSIBILITE O USO DE TUBULAÇÕES DE PVC, FÁCIL INSTALAÇÃO, VOLTAGEM 220V-60HZ, POTÊNCIA DO MOTOR 1 HP, TEMPERATURA MÍNIMA DA ÁGUA 70°C, ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL DE 55 M.C.A.	Unidade	6.0
43	BOTA 7 LÉGUAS BOTAS 7 LÉGUAS NºS (38 A 44), CORES VAREADAS.	Par	8.0
44	BOTA BOTINA DE SEWGURANÇA 40 Bota botina de segurança, Material: Couro, Fechamento/Amarração: Elástico, Tamanho: 40, Cor: Preta, Bico/Biqueira composite	Par	5.0
51	BOTAS EM COURO COM BICO DE AÇO Nº36 - Nº45. BOTAS EM COURO COM BICO DE AÇO Nº36 - Nº45.	Par	20.0
53	BRITA 0. BRITA, MATERIAL ROCHA TRITURADA, TAMANHO: 0	Metro Cúbico	60.0
54	BRITA 1 ESPECIFICAÇÃO: BRITA, MATERIAL ROCHA TRITURADA, TAMANHO: 1	Milímetro cúbico	60.0
55	BROXA PINTURA BROXA PINTURA, MATERIAL BASE: PLÁSTICO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: NYLON, FORMATO: RETANGULAR, COMPRIMENTO: 17 CM, LARGURA: 6 CM	Unidade	50.0
56	BUCHA 06 Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 6,00 mm	Caixa	2.0
57	BUCHA 08 Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 8,00 mm	Caixa	2.0
58	BUCHA 10. Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 8,00 mm	Caixa	2.0
59	BUCHA DE REDUÇÃO 50X25MM Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 25MM.	Unidade	10.0
60	BUCHA DE REDUÇÃO 50X32MM Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 32MM.	Unidade	10.0
61	BUCHA DE REDUÇÃO 50X40MM	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 40MM		
62	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/2" BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/2"	Unidade	10.0
63	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/4" BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1 E 1/4"	Unidade	50.0
65	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 2" BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 2"	Unidade	10.0
67	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 2,5 MM2 CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, COR DA ISOLAÇÃO: DIVERSAS	Metro	600.0
68	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL ROLO 100M CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 0,6,1 KV, QUANTIDADE FIOS: 2, TIPO: PP, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE	Rolo	2.0
69	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 4,0 MM2 CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, SEÇÃO NOMINAL: 4,00 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE	Metro	200.0
72	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 1,50 MM CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 1,50 MM	Metro	100.0
76	CABO FERRAMENTA CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA TRABALHADA, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M, FORMATO CABO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ABERTURA PARA CUNHA, DIÂMETRO 4,50 CM, APLICAÇÃO: ENXADA	Unidade	4.0
77	CADEADO 35MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA: 35	Unidade	7.0
78	CADEADO 40MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO, LARGURA: 40 MM	Unidade	7.0
79	CADEADO 45MM X 25MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 45 MM, LARGURA: 25 MM	Unidade	7.0
80	CADEADO 50MM X 25MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50 MM, LARGURA: 25 MM	Unidade	7.0
81	CADEADO 50MM X 30MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50, LARGURA: 30	Unidade	7.0
82	CADEADO 70 CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 70 MM, LARGURA: 30 MM	Unidade	5.0
84	CAIBRO MADEIRA MISTA P TELHADO CAIBRO, NOME: CAIBRO MADEIRA MISTA PARA TELHADO	Metro	300.0
85	CAIBRO MASSARANDUBA. CAIBRO MASSARANDUBA.	Metro	300.0
92	CAIXA PARA 6 DISJUNTORES- Capacidade: 6 disjuntores. Material: PVC.	Unidade	7.0
95	CAIXA PVC 4 X 2	Unidade	50.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Caixa de PVC 4x2 para instalações elétricas embutidas, fabricada em PVC antichama, com dimensões aproximadas de 10x5x4 cm, espessura mínima de 1,5 mm e de 4 a 6 entradas para eletrodutos de ½".		
96	CAIXA SIFONADA 100	Unidade	20.0
	CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 100, DIÂMETRO CAIXA: 100, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO		
97	CAIXA SIFONADA 150	Unidade	20.0
	CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 150, DIÂMETRO CAIXA: 150, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO		
100	CAMARA DE AR PNEU	Unidade	4.0
	CÂMARA AR PNEU, MATERIAL: BORRACHA, APLICAÇÃO TIPO PNEU: CARRO DE MÃO, TAMANHO: ARO 3,25 X 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BICO REVESTIDO DE BORRACHA		
101	CANALETA EM PVC 55X20X2000	Caixa	100.0
	CANALETA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: COM TAMPA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA PISO, SUPORTA ALTO IMPACTO, DIMENSÕES: 55 X 20 X 2000 MM		
102	CANALETA EM PVC	Unidade	50.0
	CANALETA, MATERIAL: PVC, DIMENSÕES: 20 X 10 X 2000, SISTEMA "X".		
107	CAPA DE CHUVA CONFECCIONADA EM PVC	Unidade	20.0
	CAPA DE CHUVA CONFECCIONADA EM PVC, NAS CORES AMARELA, AZUL OU PRETA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO DE POLIÉSTER, MANGAS LONGAS, CAPUZ, FECHAMENTO FRONTAL, NO MÍNIMO QUATRO BOTÕES PLÁSTICOS DE PRESSÃO, PARA USO EM ATIVIDADES DE TRATAMENTO DE SUOR CONFECCIONADA EM PVC COM 13MM DE LARGURA, AJUSTE ATRAVÉS DE PASSADOR PLÁSTICO, CASCO PROJETADO PARA DISTRIBUIR UNIFORMEMENTE O IMPACTO, COM SUSPENSÃO DE 6 PONTOS PARA MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO PESO, COM TIRA ABSORVENTE DE SUOR.		
108	CAPACETE DE SEGURANÇA COM ABA FRONTAL PARA CONSTRUÇÃO CIVIL	Unidade	10.0
	CAPACETE DE SEGURANÇA COM ABA FRONTAL, CLASSE B, INJETADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COM SLOT (ABERTURA PARA ACOPLAMENTO DE PROTETOR FACIAL E AUDITIVO), SUSPENSÃO EM PEÇA ÚNICA: INJETADA EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE. TIRA ABSORVENTE DE SUOR CONFECCIONADA EM PVC COM 13MM DE LARGURA, AJUSTE ATRAVÉS DE PASSADOR PLÁSTICO, CASCO PROJETADO PARA DISTRIBUIR UNIFORMEMENTE O IMPACTO, COM SUSPENSÃO DE 6 PONTOS PARA MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO PESO, COM TIRA ABSORVENTE DE SUOR.		
109	CARRINHO DE MÃO REFORÇADO.	Unidade	4.0
	CARRINHO DE MÃO REFORÇADO : CAÇAMBA METÁLICA REFORÇADA DE 0,9MM (CHAPA 20), COM CAPACIDADE PARA 65 LITROS		
110	CHAVE AJUSTAVEL 13,8 POL EM AÇO	Unidade	1.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, TAMANHO: 10 POL, ABERTURA: 13,8 POL, TIPO: GRIFO		
111	CHAVE AJUSTAVEL 14POL EM AÇO	Unidade	2.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 14 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
112	CHAVE AJUSTAVEL 18POL EM AÇO	Unidade	1.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 18 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
114	CHAVE DE FENDA 1/4X10	Unidade	2.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CARBONO TEMPERADO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TIPO PONTA: PHILIPS, BITOLA: 1/4" X 10"		
115	CHAVE DE FENDA 3/16/3 POL	Unidade	3.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 3 POL		
116	CHAVE DE FENDA 3/16X12.	Unidade	3.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 12		
117	CHAVE DE FENDA 3/16X6	Unidade	3.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 6		
118	CHAVE DE FENDA 5/16X10-	Unidade	3.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	CHAVE DE FENDA, MATERIAL HASTE AÇO CROMO VANÁDIO, BITOLA: 5/16 X 10		
119	CHAVE DE FENDA 5/16X5	Unidade	3.0
	CHAVE DE FENDA, MATERIAL HASTE AÇO CROMO VANÁDIO, BITOLA: 5/16 X 5		
122	CHAVE DE FENDA PONTA IMANTADA 1/4X10"	Unidade	2.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CROMO VANÁDIO, TIPO PONTA: IMANTADA, BITOLA: 1/4" X 10		
123	CHAVE DE IMPACTO PNEUMÁTICA ENCAIXE DE 1/2"	Unidade	2.0
	CHAVE DE IMPACTO PNEUMÁTICA ENCAIXE DO QUADRADO DE 1/2", ROTAÇÃO MÍNIMA LIVRE DE 7.000RPM, TOQUE MÍNIMO DE APERTO DE 420Nm, CAPACIDADE MÍNIMA DE PARAFUSO: M14, CONSUMO MÍNIMO DE 34PCM/161/S, PRESSÃO MÍNIMA DE TRABALHO: 90PSI, ENTRADA MÍNIMA DE AR: 1/4", DIÂMETRO MÍNIMO DA MANGUEIRA: 3/8", COMPRIMENTO MÍNIMO: 222MM, NÍVEL MÍNIMO DE RUÍDO: 88dba, VIBRAÇÃO MÍNIMA: 4,0m/sZ, QUE POSSUA SISTEMA DE IMPACTO, COM ACESSÓRIOS E MALETA, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO		
124	CHAVE DE TESTE NEON 3X140MM	Unidade	2.0
	MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO HASTE: ISOLADA, TIPO PONTA: CHATA, COMPRIMENTO: 3X140 MM, COM LÂMPADA NEON		
126	CHIBANCA 90CM	Unidade	2.0
	TAMANHO 90CM, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO TEMPERADO DE ALTA QUALIDADE.		
127	CHIBANCA 80CM	Unidade	4.0
	ESPECIFICAÇÃO: CHIBANCA TAMANHO 80CM, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO TEMPERADO DE ALTA QUALIDADE		
129	CIMENTO PORTLAND 50KG	Saco	300.0
	CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II - F 32		
131	CISCADOR REGULÁVEL EM AÇO E CABO DE MADEIRA	Unidade	4.0
	CISCADOR REGULÁVEL EM AÇO COM CABO DE MADEIRA		
133	CÓLHER DE PEDREIRO 8	Unidade	2.0
	Colher de pedreiro 8" em aço com cabo de madeira, Lâmina com tamanho 8", material em aço carbono de alta qualidade		
134	COLUNA PRONTA FERRO 10(3/8)	Unidade	100.0
	COLUNA PRONTA 7X27CM, FERRO 10MM (3/8), COM ESTRIBOS 4,2MM, ESPACAMENTO 20X20CM ENTRE ELES.		
135	COLUNA PRONTA FERRO 8,00MM 7X27CM	Unidade	100.0
	COLUNA PRONTA 7X27CM FERRO 8,00MM (5/16), COM ESTRIBOS FERRO 4.2MM, COM ESPAÇAMENTO DE 20CM ENTRE ELES		
136	CONE DE SINALIZAÇÃO 75CM	Unidade	15.0
	CONE SINALIZAÇÃO, MATERIAL: PVC, ALTURA: 75 CM, COR: LARANJA		
137	CONECTOR DE ATERRAMENTO	Unidade	10.0
	CONECTOR ATERRAMENTO, MATERIAL: LIGA COBRE, CONEXÃO: CABO A HASTE, FIXAÇÃO DOS CONDUTORES: POR GRAMPO U, PORCA E ARRUELA DE PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO: AÇO ZINCADO		
159	CONJUNTO BROCAS COBALTO	Conjunto	10.0
	Aplicação da broca: Aço, Ferro, Metal. 15 Peças. Tamanho das brocas 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10 mm		
164	CORDA	Quilograma	50.0
	ESPECIFICAÇÃO: CORDA, MATERIAL: SEDA, TIPO: TRANÇADA, DIÂMETRO: 10 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A UMIDADE.		
173	DETECTOR DE TENSÃO COM INDICADOR DE LED	Unidade	2.0
	TENSÃO DE OPERAÇÃO: 90V a 1000V AC, INDICADOR DE TENSÃO: LED E BUZINA, ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS 1,5V TIPO AAA		
174	DILUENTE TINTA	Litro	25.0
	DILUENTE TINTA, COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, ÁLCOOL, ÉSTERES GLICÓIS, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: THINNER 101		
175	DISCO DE CORTE PARA AÇO 7"	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	DISCO DE CORTE PARA AÇO 7"		
177	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 16A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	60.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 16A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
178	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE.	Unidade	15.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE.		
179	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	10.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
181	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	20.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
185	DISJUNTOR TRIFÁSICO 16A	Unidade	10.0
	NÚMERO FASES: TRIFÁSICO, CORRENTE NOMINAL: 16 A.		
186	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100A	Unidade	10.0
	Numero de fases: trifásico. Corrente nominal: 100A		
187	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 40A-	Unidade	10.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 40A		
188	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 63A-	Unidade	10.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 63A		
189	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 70A-	Unidade	10.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 70A. TENSÃO NOMINAL: 400V		
190	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 80A-	Unidade	10.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 80A		
191	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS)	Unidade	2.0
	Dispositivo de Proteção contra Surtos (DPS), monofásico, Corrente nominal de 275A, Tensão nominal de isolamento máxima de 275V, Numero de polos: 1.		
192	DOBRADIÇA DE FERRO 3"/1/2 X 3"	Unidade	50.0
	DOBRADIÇA DE FERRO PARA PORTA C/ PARAFUSOS, DIMENSÕES: 3"/1/2 X 3"		
193	DUCHA HIGIENICA 1,5M	Unidade	25.0
	DUCHA HIGIÊNICA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 1,5 M, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO: CROMADO		
196	ELETRODUTO 3/4	Metro	200.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 3/4, COR: PRETA		
202	ENGATE HDIDRAULICO EM PVC BITOLA 3/4	Unidade	30.0
	ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 3,4 POL, COMPRIMENTO: 50 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
203	ENXADA	Unidade	4.0
	ESPECIFICAÇÃO: ENXADA COM OLHO REDONDO, 130CM, DIÂMETRO DO OLHO 38MM		
204	ESCADA CAVALETE 8 DEGRAUS	Unidade	4.0
	ESCADA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: CAVALETE, QUANTIDADE DEGRAUS: 8 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTIDERRAPANTE		
205	ESCADA DUPLA / ESTENSIVA DE 14 X 2 (28) DEGRAUS	Unidade	1.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ESPECIFICAÇÃO: ESCADA DUPLA/ESTENSIVA DE 14 X 2 (28) DEGRAUS, COM DOIS MODO DE USO: EXTENSIVA/PINTOR, COM ALTURA MÍNIMA NO MODO ESTENSIVA: 7,00, ALTURA MÍNIMA NO MO PINTOR: 4,00M, EM MATERIAL LEVE TIPO ALUMÍNIO/FIBRA DE VIDRO, RESISTENTE, FÁCIL MANUSEIO NO FORMATO PINTOR OU ESTENDIDA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEDE QUE O USUÁRIO PRENDA O DEDO AO ABRIR/FECHAR A ESCADA, DEGRAUS REFORÇADOS COM MÃO FRANCESA, NÃO CONDUZA ELETRICIDADE, SAPATA EM BORRACHA INDUSTRIAL, COM TRAVA DE SEGURANÇA, PESO SUPORTADO 150KG		
206	ESCADA DUPLA/ESTENSIVA DE 12 X 2 DEGRAUS	Unidade	1.0
	ESPECIFICAÇÃO: ESCADA DUPLA/ESTENSIVA DE 12 X 2 DEGRAUS, COM DOIS MODO DE USO: EXTENSIVA/PINTOR, COM ALTURA MÍNIMA NO MODO ESTENSIVA: 6,00, ALTURA MÍNIMA NO MO PINTOR: 3,00M, EM MATERIAL LEVE TIPO ALUMÍNIO/FIBRA DE VIDRO, RESISTENTE, FÁCIL MANUSEIO NO FORMATO PINTOR OU ESTENDIDA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEDE QUE O USUÁRIO PRENDA O DEDO AO ABRIR/FECHAR A ESCADA, DEGRAUS REFORÇADOS COM MÃO FRANCESA, NÃO CONDUZA ELETRICIDADE, SAPATA EM BORRACHA INDUSTRIAL, COM TRAVA DE SEGURANÇA, PESO SUPORTADO 150KG.		
209	ESCADA TESOURA DUPLA EM FIBRA 12 DEGRAUS 3,60 METRO	Unidade	1.0
	ESPECIFICAÇÃO: ESCADA TESOURA DUPLA, 12 DEGRAUS CADA LADO, FORMATO ?A?, DUAS PARTE UTILIZADAS DE AMBOS OS LADOS, MATERIAL FIBRA/ALUMINIO, SAPATA DE BURRACHA, ALTURA MÍNIMA ABERTA 3,6M, CARGA MÍNIMA: 120KG, LIMITADOR DE ABERTURA, FRISOS ANTIDERRAPANTES.		
210	ESCADA TESOURA DUPLA EM FIBRA 14 DEGRAUS 4,20 METRO	Unidade	1.0
	ESCADA TESOURA DUPLA, 14 DEGRAUS CADA LADO, FORMATO ?A?, DUAS PARTE UTILIZADAS DE AMBOS OS LADOS, MATERIAL FIBRA/ALUMINIO, SAPATA DE BURRACHA, ALTURA MÍNIMA ABERTA 4,2M, CARGA MÍNIMA: 120KG, LIMITADOR DE ABERTURA, FRISOS ANTIDERRAPANTES		
211	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4.1/2"	Unidade	5.0
	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4.1/2" PARA TRABALHOS PESADOS, COMO ESMERILHAR/CORTAR, C/ POTÊNCIA MÍNIMA E TORQUE DE 900 W, CONTROLE MANUAL, C/ EMPUNHADEIRA ADEQUADO PARA A PALMA DA MÃO E DESIGN ERGONÔMICO, 220V, DIÂMETRO MÍNIMO DO DISCO 125MM E 4.1/2 EM POLEGADAS, ROSCA DO EIXO M14, ROTAÇÃO DE 11000 OU SUPERIOR, PESO DE 1.90KG OU SUPERIOR, COM DIMENSÕES (PXAXL) 28,00CM X 10.00CM X 7.30CM E GARATIA MÍNIMA DE 1 ANO.		
212	ESTACA DE CONCRETO ARMADO PONTA VIRADA L= 2,80M	Unidade	500.0
	ESTACA DE CONCRETO ARMADO PONTA VIRADA L= 2,80M		
213	EXTENSÃO COM FIO PARALELO 10M	Unidade	2.0
	EXTENSÃO COM FIO PARALELO MONOFÁSICO 10MT E TRES TOMADAS DE 10A COM ENTRADA PARA TRES PINOS		
214	EXTENSÃO COM FIO PARALELO 5M	Unidade	2.0
	EEXTENSÃO COM FIO PARALELO DE 5 METROS E TRES TOMADAS DE 10A COM ENTRADA PARA TRES PINOS		
217	FECHADURA INOX PARA BANHEIRO	Unidade	10.0
	Fechadura inox para banheiro, estilo: espelho, acabamento: cromado, tipo de bloqueio: tambor de pinos, 40 MM		
222	FIO ELETRICO 10MM ROLO 100M	Rolo	2.0
	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 10 MM		
223	FIO ELETRICO 2,5MM ROLO 100M	Rolo	10.0
	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 2,50 MM		
224	FIO ELETRICO 2X2,5MM ROLO 100M	Rolo	2.0
	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL , PARALELO, BITOLA: 2X2,5 MM, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC		
225	FIO ELETRICO 4MM RTOLO 100M	Rolo	5.0
	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 4 MM		
226	FIO ELETRICO 6MM ROLO 100M	Rolo	5.0
	IO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 6 MM		
228	FITA ISOLANTE ELETRICA 20M	Unidade	30.0
	FITA ISOLANTE, LARGURA: 19MM, COMPRIMENTO: 20 METROS. COR: PRETA, ALTA TENSÃO.		
229	FITA ISOLANTE ELETRICA 10M	Unidade	30.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M		
230	FITA SINALIZAÇÃO ESPECIFICAÇÃO: FITA SINALIZAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMATO CORES EM DIAGONAL, ZEBRADA, COR: PRETA E AMARELA, COMPRIMENTO: 200 M, LARGURA: 7 CM.	Rolo	4.0
231	FITA VEDA ROSCA FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50 M, LARGURA: 18 MM	Unidade	20.0
232	FIXA FIO FIXADOR DE CABO Fixa Fio Fixador De Cabo RG06 7mm, Cor: Branca, Com Prego em aço. Pacote c/ 100 peças	Pacote	2.0
233	FLANGE 25MM X 3/4 FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 25 MM X 3/4", SOLDÁVEL	Unidade	20.0
234	FLANGE 32MM FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM, SOLDÁVEL.	Unidade	20.0
235	FLANGE 50MM FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 50 MM, SOLDÁVEL	Unidade	20.0
236	FOICE FOICE, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO LÂMINA: 40 CM, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M	Unidade	4.0
237	FOICE ROÇADEIRA ESPECIFICAÇÃO: FOICE ROÇADEIRA MÉDIA, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: 280 X 95MM, DIÂMETRO DO OLHO: Ø 35MM.	Unidade	1.0
239	FORRA PORTAL DE PORTA MADEIRA 2,10X0,80 Forra Portal de Porta Madeira, 2,10 M X 0,80, Material: madeira.	Unidade	20.0
240	FORRO DE PVC 8MM FORRO DE PVC 8MM	Metro	200.0
241	FORRO TETO ESPECIFICAÇÃO: FORRO TETO, MATERIAL: PVC, COMPRIMENTO: 1,248MM, LARGURA: 618MM, ESPESSURA: 10MM, COR: BRANCA.	Metro Quadrado	200.0
243	FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2 FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2 POL. ESPECIFICAÇÃO: FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2 POL., POTÊNCIA: 650W OU SUPERIOR, VOLTAGEM: 220V, N° DE ROTAÇÕES (SEM CARGA): 0 3.150RPM OU SUPERIOR, POTÊNCIA ÚTIL: 301W, BINÁRIO (SITUAÇÃO DE APARAFUSAMENTO «BRANDA»): 10,8NM, BINÁRIO NOMINAL: 1,8NM, MANDRIL: ½" (13MM), AMPLITUDE DE APERTO: 1,5 (13MM), NÚMERO DE IMPACTOS COM REGIME DE ROTAÇÕES EM VA: 0-48.000RPM, IMPACTOS POR MINUTO: 0-48.000RPM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM METAL: 13MM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM MADEIRA: 25MM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM AÇO: 10MM, Ø DE FURO EM ALVENARIA: 15MM, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA.	Unidade	3.0
244	GARFO PARA ROLO DE PINTURA Garfo para rolo de pintura, com gaiola, tamanho 23 CM, aplicação: fixação e manuseio do rolo de pintura.	Unidade	5.0
245	GERADOR DE ENERGIA A GASOLINA BIVOLT Especificação: Gerador de Energia à Gasolina, potência mínima 7HP, Bivolt, Motor: 4 tempos, dois cilindros, Potência mínima: 3,1 kVA Potência Nominal mínima: 2,8 kVA, Cilindrada mínima: 208 cc, monofásico, Tensão Principal: Bivolt 115/230 V, Com Regulador Automático de Tensão, com sistema de refrigeração, Rotação Nominal mínima: 3600 RPM, Capacidade mínima do Tanque: 15 L, Capacidade mínima do Óleo: 0,6 L, Frequência mínima: 60 Hz, com Chave Seletora, Kit Ferramentas, Carregador de Bateria: 12VDC 8A, baixo nível de Ruído, Corrente Nominal: 24 A 12 A, Peso aproximado: 50 kg.	Unidade	4.0
246	GESSO EM PÓ 40KG Gesso em pó para revestimento em bloco ou calafetação de buracos. Saco 40kg.	Saco	50.0
247	HASTE DE ATERRAMENTO DE 1M	Unidade	5.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO, COMPRIMENTO: 1 M		
248	INTERRUPTOR DUPLO	Unidade	50.0
	INTERRUPTOR, TIPO: DUPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 2, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250, CORRENTE NOMINAL: 10, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
249	INTERRUPTOR SIMPLES	Unidade	50.0
	INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN		
250	INTERRUPTOR TRIPLO	Unidade	50.0
	INTERRUPTOR, TIPO: TRIPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 3 UN, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CORRENTE NOMINAL: 10 A, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
253	JOELHO 90°	Unidade	10.0
	JOELHO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO, COR AZUL, BITOLA: 25 MM.		
256	JOELHO MARROM 25MM	Unidade	30.0
	JOELHO MARROM 25MM		
257	JOELHO MARROM 32MM	Unidade	30.0
	JOELHO MARROM 32MM		
259	JOGO DE FORMAO PARA ENTALHAR MADEIRA	Jogo	1.0
	Jogo de Formão p/ entalhar madeira, quantidade de peças: 4, Material: aço carbono e madeira, Tamanhos: 1, 3/4, 1/2 e 3/8 Polegadas.		
263	LAMPADA BULBO LED E27 15W	Unidade	450.0
	Potência: 15W. Lâmpada: LED. Bivol		
264	LAMPADA BULBO LED E27 20W	Unidade	450.0
	LÂMPADA BULBO LED E27 20W		
265	LAMPADA BULBO LED E27 25W	Unidade	150.0
	LÂMPADA BULBO LED E27 25W		
266	LAMPADA BULBO LED E27 30W	Unidade	150.0
	LÂMPADA BULBO LED E27 30W		
269	LAMPADA COMPACTA LED - 48W.	Unidade	50.0
	LÂMPADA COMPACTA LED - 48W.		
270	LAVATÓRIO COM COLUNA BRANCO 80X46X35CM	Unidade	10.0
	LAVATÓRIO COM COLUNA BRANCO 80X46X35CM		
272	LIMA CHATA 8 POL	Unidade	1.0
	LIMA CHATA, TIPO: BASTARDA, COMPRIMENTO: 200MM 8 POL, CABO DE MADEIRA, USO: ACABAMENTOS, APLICAÇÃO: LIMAGEM FERRAMENTAS MECÂNICAS E FERRAMENTARIA		
273	LINHA MASSARANDUBA 6X12	Metro	200.0
	LINHA MASSARANDUBA 6X12		
274	LINHA DE MASSARANDURA 7X14	Metro	200.0
	LINHA DE MASSARANDURA 7X14		
277	LIXA 120	Folha	50.0
	LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, APLICAÇÃO: PAREDE		
283	LIXADEIRA ANGULAR 7" POTENCIA 22000	Unidade	1.0
	Tipo: Angular. Potência: 2200W. Tensão: 220V. Velocidade: 6.600 rpm. Capacidade do disco: 7".		
284	LUMINARIA DE LED COMPACTA 32W BRANCA	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Potência: 32w. Voltagem: Bivolt. Branca.		
285	LUMINARIA DE LED COMPACTA 45W BRANCA Potência: 45w. Voltagem: Bivolt. Branca	Unidade	100.0
286	LUMINARIA DE LED COMPACTA 50W BRANCA Potência: 50w. Voltagem: Bivolt. Branca	Unidade	10.0
287	LUMINARIA DE LED COMPLETA SLIM 1X40W BRANCA Branca. Bivolt. Tipo de lâmpada: LED.	Unidade	10.0
288	LUMINARIA DE LED COMPLETA SLIM 2X40W BRANCA Branca. Bivolt. Tipo de lâmpada: LED	Unidade	10.0
289	LUVA 25 MM MARROM. LUVA 25 MM MARROM.	Unidade	30.0
290	LUVA 32 MM MARROM LUVA 32 MM MARROM	Unidade	30.0
292	LUVA 75 MM MARROM LUVA 75 MM MARROM.	Unidade	60.0
299	LUVA DE CORRER DE 25MM MARROM LUVA DE CORRER DE 25MM MARROM	Unidade	20.0
300	LUVA DE CORRER DE 32MM MARROM LUVA DE CORRER DE 32MM MARROM	Unidade	20.0
301	LUVA DE CORRER DE 50MM MARROM LUVA DE CORRER DE 50MM MARROM	Unidade	20.0
310	LUVAS FARRAPO CANO CURTO PARA GARI ESPECIFICAÇÃO: LUVAS FARRAPO CANO CURTO P AO G PARA GARI CONFECCIONADA EM COURO BOVINO CURTIDO AO CROMO, COM REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR. COSTURADA COM LINHA DE NYLON. CANO CURTO DE 7CM.	Par	10.0
318	LUVAS DE LÁTEX CANO LONGO TAMANHO - G. LUVAS DE LÁTEX CANO LONGO TAMANHO ? G, Luvas de látex cano longo, luva de segurança produzida em látex, espessura de 0,25mm, comprimento de 30cm, natural, interior em 100% algodão, anatômicas e confortáveis, resistente e duráveis, palma antiderrapante.	Par	10.0
319	LUVAS DE LÁTEX CANO LONGO TAMANHO M. LUVAS DE LÁTEX CANO LONGO TAMANHO M - LUVA DE SEGURANÇA PRODUZIDA EM LÁTEX, ESPESSURA DE 0,25MM COMPRIMENTO DE 30CM NATURAL, INTERIOR EM 100% ALGODÃO, ANATÔMICAS E CONFORTÁVEIS, RESISTENTES, DURÁVEIS, PALMA ANTIDERRAPANTE	Par	10.0
320	MACACO HIDRAULICO 20 TONELADAS GARRAFA PROFISSIONAL Macaco hidráulico manual tipo garrafa com capacidade de 20 toneladas, desenvolvido em aço de alta qualidade, resistente, com pistão hidráulico, fuso manual de ajuste, peso máximo suportado 20t, altura de levantamento de 225mm à 365mm, comprimento mínimo da alavanca: 44cm, curso mínimo do pistão: 140mm.	Unidade	3.0
325	MANGUEIRA PARA JARDIM 3/4" ANTI TORÇÃO MANGUEIRA PARA JARDIM 3/4" ANTI TORÇÃO	Metro	100.0
328	MÃO FRANCESA 20CM Mão francesa reforçada 20 CM, Material: metal, Quantidade de suporte para prateleira: 1, Kit de instalação: sim	Unidade	5.0
331	MAQUINA DE SOLDA INVERSORA PORTATIL 160A- Bivolt. Frequência de 60 HZ. Mínima de 20 A e Máxima de 160 A	Unidade	1.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



332	MARTELO 27MM	Unidade	60.0
	MARTELO 27MM MARTELO, MATERIAL: FERRO, MATERIAL CABO: MADEIRA, TIPO: UNHA, TAMANHO: 27 MM		
337	MASSA PLÁSTICA 400G LATA	Lata	100.0
	Massa plástica, cor: cinza, lata com 400 g		
341	Motobomba à Gasolina 2 POL 5,5 HP	Unidade	4.0
	Especificação: Motobomba centrífuga a gasolina, 2 pol., 5,5HP, tipo Auto Escorvante, partida manual, monocilíndrico, motor 4 tempos, Entrada e Saída: 2" x 2", Sucção mínima: 8m, Altura Manométrica: 30 mca, Vazão mínima: 36 m3/h, Capacidade mínima do Tanque: 3.6 l, cilindrada mínima do motor 163cc, BEP: 16 m3/h, garantia mínima de 1 ano.		
342	Motobomba à Gasolina 3 POL 6,5 HP	Unidade	4.0
	Especificação: Motobomba a gasolina, 3 pol., 6,5HP, tipo Auto Escorvante, partida manual, monocilíndrico, motor 4 tempos, Entrada e Saída: 3" x 3", Sucção mínima: 8m, Elevação mínima: 28m, Vazão mínima: 60 m3/h, Capacidade mínima do Tanque: 3.6 l, Capacidade mínima do Óleo: 0.6 l, Rotação Mínima: 3600 RPM, garantia mínima de 1 ano.		
343	MOTOBOMBA SUBMERSA DE 1CV, 220V, TRIFÁSICA.	Unidade	6.0
	ESPECIFICAÇÃO: Motobomba tipo caneta Submersa, vazão de saída entre 0,6 a 6000 m3/h., Tensão: Trifásica, Voltagem: 220V, Potência: 1cv, Estágios: 7, Frequência: 60 Hz, Altura mín: 15 metros, Altura máx: 73 metros, Bocal de Saída: 1.1/4" com rosca BSP, Camisa do Motor: Inox, Corpo de Sucção: Bronze, Corpo da Válvula: Bronze, Cabo de Ligação: Cabo de 3 vias, com garantia mínima de 1 ano.		
344	MOTOSERRA 2 TEMPOS	Unidade	2.0
	ESPECIFICAÇÃO: MOTOSERRA 2 TEMPOS, A GASOLINA, 52CC OU MAIS, COMPRIMENTO DO SABRE 50,8CM, BOMBA DE LUBRIFICAÇÃO AUTOMÁTICA DA CORRENTE, SISTEMA ANTIVIBRATÓRIA, FREIO DE CORRENTE, DIÂMETRO MÁXIMO DE CORTE 100CM, POTENCIA DO MOTOR 3.1KW OU MAIS, MATERIAL DO CÂRTER: LIGA DE MAGNÉSIO, ROTAÇÃO MÁXIMA: 9000 RPM, ROTAÇÃO LENTA: 3000 RPM, CARBURADOR: MEMBRANA, SISTEMA DE IGNIÇÃO: ELETRÔNICO, SISTEMA DE PARTIDA: MANUAL RETRÁTIL, COMBUSTÍVEL: GASOLINA + ÓLEO 2 T, TANQUE DE COMBUSTÍVEL: 550ML, CONSUMO MÁXIMO: 1,7 L/H, TANQUE DE ÓLEO DE CORRENTE: 260ML, BOMBA DE ÓLEO: AUTOMÁTICA REGULÁVEL, COM JOGO DE CHAVES, MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL, COM MANUAL DE INSTRUÇÃO, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA		
345	MOTOSERRA A GASOLINA 2T	Unidade	1.0
	MOTOSERRA 2T. A GASOLINA. 55CC. POTÊNCIA: 3 HP. C/ SABRE DE 18 POLEGADAS. VELOCIDADE MÁXIMA DE 11000 RPM. LUBRIFICAÇÃO AUTOMÁTICA. SISTEMA ANTIVIBRATÓRIA. FREIO DE CORRENTE. COMBUSTÍVEL: GASOLINA + ÓLEO 2 T. CAPACIDADE DO TANQUE: 520ML. TANQUE DE ÓLEO: 260ML. COM JOGO DE CHAVES, MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL, COM MANUAL DE INSTRUÇÃO, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA		
346	NIPLE GALVANIZADO DE 1 E 1/2"	Unidade	10.0
	NIPLE GALVANIZADO DE 1 E 1/2"		
347	NIPLE GALVANIZADO DE 1"	Unidade	10.0
	NIPLE GALVANIZADO DE 1"		
348	NIPLE GALVANIZADO DE 2"	Unidade	10.0
	NIPLE GALVANIZADO DE 2"		
350	ÓCULOS DE PROTEÇÃO POLICARBONATO	Unidade	8.0
	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO: POLICARBONATO, TIPO PROTEÇÃO: LATERAL, COR LENTE: INCOLOR, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A IMPACTOS		
351	ÓCULOS DE PROTEÇÃO SERVIÇO DE SOLDA	Unidade	8.0
	ESPECIFICAÇÃO: ÓCULOS DE SEGURANÇA P/ PROTEÇÃO SERVIÇO DE SOLDA.		
352	PÁ DE BICO	Unidade	4.0
	ESPECIFICAÇÃO: PÁ DE BICO COM CABO DE 75CM - 320 X 270MM		
353	PÁ QUADRADA	Unidade	4.0
	ESPECIFICAÇÃO: PÁ QUADRADA COM CABO DE 1.00M E APOIO NO FINAL NO FORMATO DE Y EM METAL - Especificação: PÁ QUADRADA COM CABO DE 1.00M E APOIO NO FINAL NO FORMATO DE Y EM METAL		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



355	PAINEL LED - 18W - QUADRADA/REDONDA - LUZ BRANCA ESPECIFICAÇÃO: PAINEL LED - 18W - QUADRADA/REDONDA - LUZ BRANCA	Unidade	20.0
356	PAINEL LED - 24W - QUADRADA/REDONDA PAINEL LED - LUMINÁRIA SOBREPOR 24W QUADRADA/REDONDA	Unidade	50.0
372	PERFIL DE NYLON 3MM ESPECIFICAÇÃO: PERFIL RODONDO (FIO DE NYLON DE 3MM) ROLO COM 232M	Rolo	10.0
374	PIA DE AÇO INOX 1,00MT PIA DE AÇO INOX 1,00MT	Unidade	2.0
375	PIA DE GRANITO COM CUBA EM INOX 120CM PIA DE GRANITO COM CUBA EM INOX 120CM	Unidade	2.0
376	PIA PARA LAVATÓRIO OVAL PIA LAVATÓRIO OVAL Pia lavatório de louça sem coluna , dimensões: 39X29X16,5 CM, formato oval	Unidade	20.0
377	PICARETA CHIBANCA PONTA E PÁ ESTREITA. ESPECIFICAÇÃO: PICARETA CHIBANCA PONTA E PÁ ESTREITA, 4 LIBRAS, COM OLHO DE 70 X 45MM.	Unidade	4.0
386	PLACA DE GESSO 50X66 PLACA DE GESSO 50X66	Unidade	150.0
387	PLACA DE GESSO 60X60 PLACAS DE GESSO 60 X 60 CM	Unidade	300.0
396	PONTALETE MADEIRA MISTA DE 3 A 7 CM PONTALETE MADEIRA MISTA DE 3 A 7 CM POR 3M	Metro	600.0
397	PORTA ALUMINIO 0,80 X 2,10M ESPECIFICAÇÃO: PORTA DE ALUMINIO MEDINDO 0,80 X 2,10M. MAÇANETA EML. ABERTURA LADO DIREITO OU ESQUERDO.	Unidade	3.0
402	PORTA CADEADO PEQUENO PORTA-CADEADO GRANDE AÇO INOX 63MM	Unidade	5.0
404	PORTA PARANÁ 0,70 X 2,10. PORTA PARANÁ 0,70 X 2,10.	Unidade	10.0
405	PORTA PARANÁ 0,80 X 2,10. PORTA PARANÁ 0,80 X 2,10.	Unidade	250.0
406	PORTA PARANÁ 0,90 X 2,10. PORTA PARANÁ 0,90 X 2,10.	Unidade	50.0
408	PREGO Dimensões: 14X15 - 1.1/4X14 PREGO Dimensões: 14X15 - 1.1/4X14	Quilograma	10.0
409	PREGO Dimensões: 18X27 - 2.1/2X10 Prego com cabeça. Material: Aço, Dimensões: 18X27 - 2.1/2X10	Quilograma	10.0
410	PREGO PARA CAIBRO. ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA CAIBRO 3X8 PCT C/ 1KG.	Quilograma	20.0
411	PREGO PARA LINHA ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA LINHA 5 X 5 PCT C/ 1KG	Quilograma	10.0
412	PREGO PARA RIPA.	Quilograma	20.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA RIPA 1 1/2 X 14 PCT 1KG.		
413	PROTETOR AURICULAR PARA CONSTRUÇÃO CIVIL	Unidade	20.0
	ESPECIFICAÇÃO: PROTETOR AUDITIVO DO TIPO CONCHA, COM ATENUAÇÃO DO ABAFADOR A PARTIR DE 16 DB, CONSTITUÍDO POR DUAS CONCHAS EM PLÁSTICO, ALMOFADAS DE ESPUMA EM SUAS LATERAIS E EM SEU INTERIOR, QUE POSSUI UMA HASTE EM PLÁSTICO RÍGIDO ALMOFADADO E METAL QUE MANTÉM AS CONCHAS FIRMEMENTE SELADAS CONTRA A REGIÃO DAS ORELHAS DO USUÁRIO QUE SUSTENTA AS CONCHAS. HASTE DOBRÁVEL FACILITA O ARMAZENAMENTO, QUE SE AJUSTE EM QUALQUER CABEÇA E QUE MINIMIZA A ENTRADA DE PARTÍCULAS NO INTERIOR DA CONCHA, QUE SEJA FABRICADO CONFORME AS NORMAS VIGENTES.		
416	QUADRO PADRAO COELCE - TRIFÁSICO.	Unidade	4.0
	O Quadro Medidor Trifásico 7381 COELCE/ENEL		
417	REFLETOR BIVOLT 100W	Unidade	15.0
	REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT		
418	REFLETOR BIVOLT 50W	Unidade	25.0
	REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 50 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOL		
420	REGISTRO DE GAVETA 25MM.	Unidade	10.0
	REGISTRO DE GAVETA 25MM.		
421	REGISTRO DE GAVETA 32MM.	Unidade	10.0
	REGISTRO DE GAVETA 32MM.		
423	REGISTRO DE GAVETA 75MM	Unidade	30.0
	REGISTRO DE GAVETA 75MM		
433	REJUNTE ADITIVADO BRANCO 1KG	Pacote	100.0
	COMPOSIÇÃO: CIMENTO, CALCÁRIO E ADITIVOS, COR: BRANCA, TIPO: REJUNTE. PACOTE COM 1KG		
439	REPARO TORNEIRA BITOLA 3,4 POL	Unidade	10.0
	REPARO TORNEIRA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3,4 POL, REFERÊNCIA: DOCOL, APLICAÇÃO: TORNEIRA		
442	REVESTIMENTO CERÂMICO 40X40CM	Metro Quadrado	30.0
	REVESTIMENTO CERÂMICO, CLASSE ABRASÃO: PEI 5, COMPRIMENTO: 40, LARGURA: 40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESMALTADA.		
443	REVESTIMENTO CERÂMICO 46X46CM	Metro Quadrado	200.0
	REVESTIMENTO CERÂMICO, PADRÃO VISUAL: LISO, CLASSE ABRASÃO: ALTA, COR: BEGE, COMPRIMENTO: 46, LARGURA: 46, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL		
447	RIPA MASSARANDUBA	Metro	300.0
	RIPA, ESPÉCIE: MASSARANDUBA, COMPRIMENTO: 3, LARGURA: 3, ESPESSURA: 3		
448	RIPA MISTA	Metro	300.0
	medidas padrão (ex.: 1x5 cm, 1x6 cm)		
449	ROÇADEIRA A GASOLINA	Unidade	2.0
	ESPECIFICAÇÃO: SISTEMA DE PARTIDA: RETRÁTIL MANUAL MATERIAL: ALUMÍNIO TIPO: LATERAL MOTOR: 2 TEMPOS POTÊNCIA: 1,7 HP CILINDRADAS: 42,7 CC ROTAÇÃO MÁXIMA: 10.000 RPM ROTAÇÃO MÁXIMA EM MARCHA LENTA: 3.000 RPM COMBUSTÍVEL: GASOLINA + ÓLEO 2T. PROPORÇÃO DA MISTURA: 25:1 DIÂMETRO DO TUBO DE TRANSMISSÃO: 26 MM COMPRIMENTO DO TUBO: 1.530 MM LÂMINAS. PADRÃO: 3 PONTAS (255 X 1,4MM) LARGURA DO CORTE DA LÂMINA: 255 MM CABEÇOTE DO NYLON: AUTOMÁTICO BATELIBERA DIÂMETRO DO NYLON: 2,5 MM LARGURA DE CORTE DO NYLON: 430 MM. ITENS INCLUSOS: COLETE AJUSTÁVEL, LÂMINA DE 3 PONTAS, CARRETELDE NYLON, MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL E JOGO DE CHAVES		
452	ROLO PARA ESMALTE SINTETICO 9CM	Unidade	20.0
	ROLO DE LÃ		
453	ROLO PARA TINTA ESMALTE	Unidade	5.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ROLO PARA TINTA ESMALTE, COMPRIMENTO 23CM		
454	SELADOR ACRILICO 3,6L Selador acrílico pigmentado, Embalagem: Galão 3,6 litros, Cor: Branco	Galão	30.0
457	SERRA CIRCULAR SERRA CIRCULAR 7.1/4 POL., EMPUNHADURA ERGONÔMICA PARA MÁXIMO CONTROLE, POTÊNCIA DO MOTOR DE 1500W, SAPATA PARA AJUSTE DE PROFUNDIDADE, 100% ROLAMENTADA, VOLTAGEM 220V, ROTAÇÃO 5500 RPM, PROFUNDIDADE DE CORTE 90° 62MM (2-3/8"), PROFUNDIDADE DE CORTE 45° 46MM (1-13/16"), TAMANHO DA LÂMINA 7-1/4" (184MM), CABO 2 METROS, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA.	Unidade	3.0
458	SERRA MÁRMORE 1.300W SERRA MÁRMORE, POTÊNCIA: 1.300 W, DIÂMETRO DISCO: 110 MM, DIÂMETRO FURO DISCO: 20 MM, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTO TORQUE, ROLAMENTO VEDADO CONTRA PÓ, DISCO DIA	Unidade	2.0
459	SIFAO DUPLO Especificação: Sifão, modelo: duplo, material: PVC.	Unidade	10.0
460	SIFAO TRIPLO- Sifão, modelo: triplo, material: PVC	Unidade	75.0
461	SOLVENTE. ESPECIFICAÇÃO: SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO DE TINTA	Litro	5.0
463	SUPERCAL ESPECIFICAÇÃO: SUPERCAL, PACOTE DE 5KG.	Pacote	300.0
468	TE 100 MM BRANCO Bitola em Milímetros: 100mm. Material: PVC. Cor branca	Unidade	5.0
470	TE 32 MM MARROM TE 32 MM MARROM	Unidade	15.0
471	TE 40 MM BRANCO- TE 40 MM BRANCO	Unidade	5.0
472	TE 50 MM BRANCO TE 50 MM BRANCO Bitola em Milímetros: 50mm. Material: PVC. Cor branca	Unidade	5.0
473	TE 50 MM MARROM- Bitola em Milímetros: 50 mm. Material: PVC. Cor Marrom	Unidade	5.0
474	TE 60 MM MARROM- Bitola em Milímetros: 60 mm. Material: PVC. Cor Marrom	Unidade	5.0
475	TE 75 MM MARROM Bitola em Milímetros: 75 mm. Material: PVC. Cor Marrom	Unidade	5.0
481	TÉ LISO 25MM TÉ LISO 25MM	Unidade	30.0
482	TELA SOLDADA 10X10 ESPECIFICAÇÃO: TELA SOLDADA COM BITOLA 4.2MM, ESPAÇAMENTO 10 X 10CM, PAINEL DE 2X3M.	Unidade	50.0
483	TELA SOLDADA 15X15 ESPECIFICAÇÃO: TELA SOLDADA DE 2 X 3M, COM BITOLA 4.2MM, ESPAÇAMENTO: 15 X 15CM, PAINEL: 2X3M	Unidade	50.0
484	TELHA 153CM 110CM 6MM TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 153 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM	Metro Quadrado	12.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



485	TELHA 183CM 110CM 6MM	Metro Quadrado	300.0
	TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 183 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM		
486	TELHA 224CM 110CM 6MM	Metro Quadrado	300.0
	TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 224 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM		
487	TELHA CERÂMICA	Unidade	5000.0
	Material: Cerâmica Tipo: Colonial Comprimento: 38 CM Largura: 24 CM Acabamento Superficial: Natural Espessura: 0,50 MM Características Adicionais: Baixa Tolerância Calor		
493	TESOURÃO PARA PODAÇÃO	Unidade	2.0
	TESOURÃO PARA PODA - 12"		
495	TIJOLO FURADO	Unidade	15000.0
	TIJOLO, MATERIAL: CERÂMICA, TIPO: FURADO, DIMENSÃO: 9x19x19 CM, QUANTIDADE FUROS: 8, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL		
496	TIJOLO	Unidade	8000.0
	ESPECIFICAÇÃO: TIJOLO, MATERIAL CERÂMICO, TIPO: FURADO, COMPRIMENTO: 18CM, LARGURA: 12CM, ESPESSURA: 8CM, QUANTIDADE DE FUROS: 6 UNIDADES.		
498	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS	Galão	5.0
	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS		
503	TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE EXTERNO	Latão	100.0
	ESPECIFICAÇÃO: TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE EXTERNO, LATÃO COM 18 LITROS		
504	TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE INTERNO 18L	Latão	50.0
	TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE INTERNO LATÃO COM 18 LITROS		
505	TINTA PARA PISO 18L	Galão	20.0
	Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Galão com 18 L		
509	TINTA TIPO SPRAY	Unidade	30.0
	ESPECIFICAÇÃO: TINTA SPRAY, CORES DIVERSAS 300ML		
511	TOMADA SIMPLES COM 01 INTERRUPTOR	Unidade	6.0
	TOMADA, MODELO: SIMPLES, CORRENTE NOMINAL: 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 1 INTERRUPTOR SIMPLES		
516	TORNEIRA 3,4 POL	Unidade	10.0
	TORNEIRA, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3,4 POL		
518	TORNEIRA DE INOX PARA PAREDE	Unidade	2.0
	Material Corpo: Aço Inoxidável Tipo: De Parede Diâmetro: 1/2 POL Características Adicionais: Com 22cm De Comprimento		
519	TORNEIRA DE PLÁSTICO SIMPLES	Unidade	10.0
	TORNEIRA DE PLÁSTICO SIMPLES		
520	TORNEIRA LAVATÓRIO	Unidade	10.0
	Torneira, material: inox , acabamento: cromado, colocação: bancada		
523	TRELIÇA 6M	Unidade	200.0
	TRELIÇA TG 8 L - 6M, CONFECCIONADA EM AÇO CA 60, NERVULADA, BANZO SUPERIOR: 6,0MM, BANZO DIAGONAL E BANZO INFERIOR: 4,2MM.		
524	TRINCHA DE 2"	Unidade	55.0
	TRINCHA DE 2" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 2"		
525	TRINCHA DE 3"	Unidade	5.0
	TRINCHA DE 3" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 3".		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



526	TRINCHA DE 4"	Unidade	5.0
	TRINCHA DE 4" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO : 4"		
527	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 1,00M	Unidade	100.0
	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 1,00MX1		
528	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 40CM x 1.00M	Unidade	100.0
	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 40CM x 1.00M		
530	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 80CM	Unidade	100.0
	TUBO DE CONCRETO ARMADO DIAM. 80CMX1M		
531	TUBO DE CONCRETO POROSO D= 60CM.	Unidade	100.0
	TUBO DE CONCRETO POROSO D= 60CMX1M		
536	TUBO PLÁSTICO 150MM DIAMETRO 6M	Unidade	3000.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 150 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO		
545	TUBO PVC MARROM 32MM	Metro	60.0
	TUBO PVC MARROM 32MM 1M		
552	VALVULA PARA LAVATÓRIO	Unidade	75.0
	VÁLVULA PARA LAVATÓRIO, MATERIAL: PVC, COR: BRANCA 11/4" E 11/2" UNIVERSAL		
554	VASO SANITÁRIO COR BRANCA	Unidade	5.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: CERÂMICA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOPLADO COM DESCARGA		
555	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA	Unidade	50.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, TIPO: CONVENCIONAL		
557	VERNIZ AQUOSO 18L	Latão	10.0
	Verniz aquoso (Liqui-Brilho), acabamento: brilhante, ambientes externo e interno, Latão com 18 Litros.		
559	VIGOTA TRELIXADA	Metro	200.0
	ESPECIFICAÇÃO: VIGOTA TRELIXADA, PRÉ-MOLDADA FORMADA PELA SAPATA DE CONCRETO E PELA ARMAÇÃO TRELIXADA		
561	ZARÇAO ANTICORROSIVO GALÃO 3,6L	Unidade	15.0
	ZARÇÃO, ANTICORROSIVO, ANTIOXIDANTE, GALÃO COM 3, 6 LITROS, COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 30,00 MZ.		
564	LUVA FARRAPO CANO LONGO PARA GARI	Par	10.0
	ESPECIFICAÇÃO: LUVAS FARRAPO CANO LONGO P AO G PARA GARI CONFECCIONADA EM COURO BOVINO CURTIDO AO CROMO, COM REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR. COSTURADA COM LINHA DE NYLON. CANO LONGO DE 20CM.		
566	CAIXA D'AGUA 5.000 LITROS	Unidade	10.0
	MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 5.000 L, TIPO DETAMPA: SIMPLES		
575	SIFAO SIMPLES	Unidade	75.0
	SIFAO SIMPLES, MATERIEAL PVC material: PVC		
576	JOGO DE FORRAMENTO 2,1 X 0,8 X 0,16	Unidade	20.0
	JOGO DE FORRAMENTO A2, 1 X L0,8 X 0,16		
577	LINHA MADEIRA MISTA 6 X 12CM	Metro	200.0
	LINHA MADEIRA MISTA 6 X 12CM		
578	LINHA MADEIRA MISTA 7 X 14CM	Metro	200.0
	LINHA MADEIRA MISTA 7 X 14CM		
580	QUADRO PADRAO ENEL MONOFASICO	Unidade	4.0



	QUADRO PADRAO ENEL MONOFASICO Padrão de entrada da ENEL (norma técnica regional) NBR 5410 (instalações elétricas de baixa tensão)		
584	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 20A	Unidade	10.0
	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 20A		
585	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 35A	Unidade	5.0
	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 35A		
588	TOMADA DUPLA EXTERNA	Unidade	50.0
	TOMADA, MODELO: DUPLA, TIPO: EXTERNA, COR CORPO: BRANCA, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA X, 2 PINOS + TERRA, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL: TERMOPLÁSTIC		
589	ROLO DE ESPUMA 23CM	Unidade	20.0
	ROLO DE ESPUMA 23CM ROLO DE ESPUMA 23CM DE ALTA DENSIDADE, 100% POLIESTER		
590	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CM	Unidade	5.0
	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CM Textura grossa → lâ/espuma mais alta, indicada para superfícies ásperas 23 cm → largura do rolo (aprox. 9 polegadas, padrão profissional)		
591	MASSA CORRIDA 25KG	Unidade	100.0
	MASSA CORRIDA 25KG ELEVADA CONSISTENCIA E ADERENCIA		
597	PODADOR DE GALHOS COM SERROTE COM SERROTE	Unidade	1.0
	Podador de galhos com serrote. Cabo metálico extensível de 300 CM. Lâmina em aço carbono. Corte da lâmina de 13" / 330 mm		
598	BOMBA SUBMERSA DE 3CV TRIFÁSICA	Unidade	6.0
	ESPECIFICAÇÃO: BOMBA SUBMERSA DE 3CV TRIFÁSICA, vazão mínima: 7000L/H, Potência mínima: 2250W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 380V. Pressão mínima: 80MCA.		
599	Bomba submersa de 0.5CV monofásica	Unidade	4.0
	ESPECIFICAÇÃO: Bomba submersa de 0.5CV monofásica, vazão mínima: 1000L/H, Potência mínima: 375W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 220V. Pressão mínima: 80MCA		
600	BOMBA SUBMERSA DE 1CV MONOFÁSICA	Unidade	6.0
	ESPECIFICAÇÃO: BOMBA SUBMERSA DE 1CV MONOFÁSICA, vazão mínima: 2200L/H, Potência mínima: 750W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 220V a três fios. Pressão mínima: 80MCA		
601	Bomba Centrífuga Multiestágio 4 Cv Trifásica 220/380/440/760v	Unidade	6.0
	Especificação: Bomba centrífuga multiestágio, potência mínima de 4cv, trifásica 220/380/440/760v, Entrada: 1.1/2 pol., Saída: 1.1/2 pol., vazão mínima: 6.600 l/h para 25mca, vazão máxima: 14.700 l/h para 60mca, altura mínima de sucção 8m, rotação mínima: 3.500 rpm, garantia mínima de fabricação de 1 ano, comprimento: 48cm, largura: 18cm, altura: 20cm, peso: 29kg.		
603	TUBO DE PVC 25 MM MARROM	Metro	60.0
	TUBO DE PVC 25 MM MARROM		
604	FECHADURA COM CILINDRO EXTERNA	Unidade	20.0
	FECHADURA COM CILINDRO EXTERNA		
605	CABO ELETRICO DIMENSAO 6MM	Metro	100.0
	Cabo Flexível 6mm Rolo de Fio Elétrico 6,0mm com Selo certificado		
606	Bomba centrífuga de 2CV monofásica	Unidade	4.0
	SPECIFICAÇÃO: Bomba centrífuga de 2CV monofásica, vazão mínima: 3000L/H, Potência mínima: 1500W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 220V. Pressão mínima: 30MCA		
607	Bomba centrífuga de 7.5CV trifásica	Unidade	4.0
	Especificação: ESPECIFICAÇÃO: Bomba centrífuga de 7.5CV trifásica, vazão mínima: 10000L/H, Potência mínima: 5625W, Frequência mínima: 60HZ, voltagem: 380V. Pressão mínima: 35MCA		
608	VEDA CALHA	Unidade	20.0
	Veda calha para vedação, Resistente à Água, Tempo de cura inicial: 15 minutos, Tempo de cura total: 24 horas, cor : incolor, 300 ML		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



609	PREGO 3X8 PREGO 3X8 EM AÇO, CABEÇA CHATA	Quilograma	10.0
610	PALLET DE PLASTICO VAZADO 1,00M X 1,20M X 15CM 4 ENTRADAS, SEM ABAS FACE VAZADA	Unidade	5.0
611	CAPACITOR 4.0 UF COM RAABICHO COM RABICHO 4UF 250V	Unidade	10.0

SECRETARIA DE ASSISTENCIA SOCIAL

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	ABRAÇADEIRA 250 X 3,6 MM Abraçadeira, Material: Nylon, Comprimento x Largura : 250 mm x 3.6 mm, Cor: Preta	Unidade	150.0
3	ACABAMENTO PARA CANALETA COTOVELO 90° ACABAMENTO PARA CANALETA COTOVELO 90°	Unidade	5.0
4	ACABAMENTO PARA CANALETA TIPO T Acabamento Para Canaleta plastica Tipo "T" Branco 20 x 10mm	Unidade	5.0
5	DAPTADOR 3 PINOS ADAPTADOR, QUANTIDADE PINOS: 3, APLICAÇÃO: REDE ELÉTRICA, MATERIAL: PLÁSTICO	Unidade	10.0
7	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 25mm x 3/4", em PVC Adaptador soldável curto 25mm x 3/4", em PVC	Unidade	10.0
8	ADESIVO DE SILICONE ACETICO Adesivo de Silicone Acético 270G Transparent	Unidade	10.0
9	ADESIVO INSTANTANEO MULTIUSO COR: INCOLOR, COLAGEM INSTANTANEA, 20 G.	Unidade	10.0
10	ADESIVO PLASTICO EM PVC 75G Adesivo plástico para PVC, caixa com 30 bisnaga 75 G.	Caixa	10.0
12	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL TIPO: DIGITAL, TENSÃO MÁXIMA CA : 750V, TENSÃO MÁXIMA CC 1000V, CORRENTE MÁXIMA CA 1000 A, RESISTÊNCIA MÁXIMA 2 M?, ALIMENTAÇÃO: BATERIA, VOLTAGEM BATERIA: 9 V.	Unidade	1.0
13	ALICATE BICO RETO TAM 6 Alicate bico reto, Modelo: Bico Reto, Tamanho: 6?, Material: Aço Carbono	Unidade	1.0
14	ALICATE CRIMPADOR Material: aço carbono, Crimpador para terminais RJ45, RJ12, RJ11 com Catraca	Unidade	1.0
15	ALICATE DE CORTE ALICATE DE CORTE, NOME: ALICATE DE CORTE	Unidade	1.0
16	ALICATE DE PRESSÃO 10 ALICATE DE PRESSÃO, MATERIAL: FERRO, ABERTURA DA BOCA: 28 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMO VANÁDIO, COMPRIMENTO: 10 POL	Unidade	1.0
17	ALICATE UNIVERSAL 8". ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: ISOLADO 1.000 VOLTS, TIPO CORTE: LATERAL, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	1.0
18	ANEL DE VEDAÇÃO EMBORRACHADO	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: MASSA EMBORRACHADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO		
19	ANTICORROSIVO SPRAY	Mililitro	5.0
	ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO: LUBRIFICANTE/DESENGRAXANTE/ANTIOXIDANTE/PENETRANTE, APRESENTAÇÃO: SPRAY		
20	ARAME FARPADO	Rolo	1.0
	ARAME FARPADO, ROLO COM 500 METROS.		
21	ARAME GALVANIZADO	Quilograma	1.0
	: Arame galvanizado BWG 18		
22	ARAME RECOZIDO	Quilograma	1.0
	ARAME RECOZIDO 18BWC 1.24MM		
23	ARANDELA SLIM 5W	Unidade	1.0
	ARANDELA SLIM DOIS FOCOS, PAREDE SUPORTE PARA LAMPADA DE 5W		
28	ARGAMASSA ACII 15KG	Pacote	10.0
	ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, APLICAÇÃO: ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLANTE DE USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: AC II, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14081. PACOTE DE 15KG		
31	ASSENTO SANITARIO UNIVERSAL.	Unidade	10.0
	Compatível com todas as louças sanitárias. Tipo de xação: parafuso. Fixação ajustável e anti deslizante. Polipropileno (plástico).		
32	ASSENTO VASO SANITARIO ALMOFADADO	Unidade	10.0
	ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALMOFADADO		
34	BANDEJA DE PINTURA	Unidade	1.0
	BANDEJA PINTURA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 23 CM		
39	BOLSA PARA FERRAMENTAS	Unidade	1.0
	BOLSA PARA TRANSPORTE DE FERRAMENTAS, EM LONA REFORÇADA, ALÇA PARA TRANSPORTE, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 20CM, ALTURA: 30CM.		
52	BOTÃO ACIONAMENTO CAIXA DESCARGA EM ABS	Unidade	10.0
	BOTÃO ACIONAMENTO CAIXA DESCARGA, MATERIAL: ABS CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACIONAMENTO SUPERIOR, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA		
56	BUCHA 06	Caixa	1.0
	Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 6,00 mm		
57	BUCHA 08	Caixa	1.0
	Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 8,00 mm		
58	BUCHA 10.	Caixa	1.0
	Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 8,00 mm		
59	BUCHA DE REDUÇÃO 50X25MM	Unidade	10.0
	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 25MM.		
60	BUCHA DE REDUÇÃO 50X32MM	Unidade	10.0
	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 32MM.		
61	BUCHA DE REDUÇÃO 50X40MM	Unidade	10.0
	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 40MM		
73	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 2,50 MM	Metro	1.0
	CABO ELÉTRICO TIPO PP 2,00 X 2,50 MM		
77	CADEADO 35MM	Unidade	2.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA: 35		
78	CADEADO 40MM	Unidade	2.0
	CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO, LARGURA: 40 MM		
79	CADEADO 45MM X 25MM	Unidade	2.0
	CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 45 MM, LARGURA: 25 MM		
80	CADEADO 50MM X 25MM	Unidade	2.0
	CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50 MM, LARGURA: 25 MM		
81	CADEADO 50MM X 30MM	Unidade	2.0
	CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50, LARGURA: 30		
83	CAHAVE DE FENDA 3/16X8	Unidade	1.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 8		
84	CAIBRO MADEIRA MISTA P TELHADO	Metro	10.0
	CAIBRO, NOME: CAIBRO MADEIRA MISTA PARA TELHADO		
85	CAIBRO MASSARANDUBA.	Metro	10.0
	CAIBRO MASSARANDUBA.		
87	CAIXA D'AGUA 500 LITROS	Unidade	1.0
	PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 500 L, TIPO DE TAMPA: SIMPLES		
88	CAIXA DE DESCARGA 9L	Unidade	5.0
	CAIXA DESCARGA, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 9 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEÇAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO		
89	CAIXA DE DESCARGA BAIXA	Unidade	5.0
	Capacidade em volume: 6 L. Com descarga duplo e tampa da válvula de descarga com botão. Material: Plástico. Altura x Largura x Profundidade: 47 cm x 38 cm x 12 cm.		
90	CAIXA DE MEDIÇÃO	Unidade	5.0
	CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL: ACRÍLICO, COMPRIMENTO: 310 MM, LARGURA: 200 MM, PROFUNDIDADE: 230 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SUPORTE PARA DISJUNTOR E LENTE, TIPO MEDIDOR: MONOFÁSICO		
92	CAIXA PARA 6 DISJUNTORES-	Unidade	5.0
	Capacidade: 6 disjuntores. Material: PVC.		
93	CAIXA PLÁSTICA 3X3	Unidade	5.0
	CAIXA PLÁSTICA 3X3		
94	CAIXA PLÁSTICA 4X4	Unidade	5.0
	CAIXA PLÁSTICA 4X4		
95	CAIXA PVC 4 X 2	Unidade	2.0
	Caixa de PVC 4x2 para instalações elétricas embutidas, fabricada em PVC antichama, com dimensões aproximadas de 10x5x4 cm, espessura mínima de 1,5 mm e de 4 a 6 entradas para eletrodutos de ½".		
96	CAIXA SIFONADA 100	Unidade	5.0
	CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 100, DIÂMETRO CAIXA: 100, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO		
97	CAIXA SIFONADA 150	Unidade	5.0
	CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 150, DIÂMETRO CAIXA: 150, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



101	CANALETA EM PVC 55X20X2000	Caixa	5.0
	CANALETA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: COM TAMPA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA PISO, SUPORTA ALTO IMPACTO, DIMENSÕES: 55 X 20 X 2000 MM		
102	CANALETA EM PVC	Unidade	5.0
	CANALETA, MATERIAL: PVC, DIMENSÕES: 20 X 10 X 2000, SISTEMA "X".		
103	CANO DE 25MM SOLDAVEL 3M	Vara	3.0
	Bitola em Milímetros: 25 mm, Tipo de Material: PVC. Tipo : Soldável. Comprimento: 3,00 m		
104	CANO DE 32 MM SOLDAVEL 3M	Vara	3.0
	Bitola em Milímetros: 32 mm, Tipo de Material: PVC. Tipo : Soldável. Comprimento: 3,00 m		
105	CANO DE 40 MM SOLDAVEL 3M	Vara	3.0
	Bitola em Milímetros: 40 mm, Tipo de Material: PVC. Tipo : Soldável. Comprimento: 3,00 m		
106	CANO DE 50 MM SOLDAVEL 3M	Vara	3.0
	Bitola em Milímetros: 50 mm, Tipo de Material: PVC. Tipo : Soldável. Comprimento: 3,00 m		
110	CHAVE AJUSTAVEL 13,8 POL EM AÇO	Unidade	3.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, TAMANHO: 10 POL, ABERTURA: 13,8 POL, TIPO: GRIFO		
111	CHAVE AJUSTAVEL 14POL EM AÇO	Unidade	3.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 14 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
112	CHAVE AJUSTAVEL 18POL EM AÇO	Unidade	3.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 18 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
113	CHAVE CATRACA	Unidade	1.0
	Catraca de 3/8": Tamanho intermediário, usado para a maioria dos parafusos de uso geral.		
114	CHAVE DE FENDA 1/4X10	Unidade	1.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CARBONO TEMPERADO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TIPO PONTA: PHILIPS, BITOLA: 1/4" X 10"		
115	CHAVE DE FENDA 3/16/3 POL	Unidade	1.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 3 POL		
116	CHAVE DE FENDA 3/16X12.	Unidade	1.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 12		
117	CHAVE DE FENDA 3/16X6	Unidade	1.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 6		
119	CHAVE DE FENDA 5/16X5	Unidade	1.0
	CHAVE DE FENDA, MATERIAL HASTE AÇO CROMO VANÁDIO, BITOLA: 5/16 X 5		
120	CHAVE DE FENDA 5/16X6" PONTA PHILIPIS	Unidade	1.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CARBONO TEMPERADO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TIPO PONTA: PHILIPS, BITOLA: 5/16" X 6"		
122	CHAVE DE FENDA PONTA IMANTADA 1/4X10"	Unidade	1.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CROMO VANÁDIO, TIPO PONTA: IMANTADA, BITOLA: 1/4" X 10"		
124	CHAVE DE TESTE NEON 3X140MM	Unidade	1.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO HASTE: ISOLADA, TIPO PONTA: CHATA, COMPRIMENTO: 3X140 MM, COM LÂMPADA NEON		
125	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA	Unidade	1.0
	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA, FREQUÊNCIA: 60HZ, CORRENTE NOMINAL: 20A, TENSÃO NOMINAL: 220, MATERIAL BÓIA: POLIPROPILENO		
126	CHIBANCA 90CM	Unidade	1.0
	TAMANHO 90CM, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO TEMPERADO DE ALTA QUALIDADE.		
128	CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO	Unidade	5.0
	CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: COM BRAÇO, COM REGISTRO, DIÂMETRO: 7 POL, COR: BRANCA, COMPRIMENTO BRAÇO: 35 CM, BITOLA: 1,2 E 3,4 POL		
129	CIMENTO PORTLAND 50KG	Saco	20.0
	CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II - F 32		
131	CISCADOR REGULÁVEL EM AÇO E CABO DE MADEIRA	Unidade	1.0
	CISCADOR REGULÁVEL EM AÇO COM CABO DE MADEIRA		
133	COLHER DE PEDREIRO 8	Unidade	1.0
	Colher de pedreiro 8" em aço com cabo de madeira, lâmina com tamanho 8", material em aço carbono de alta qualidade		
136	CONE DE SINALIZAÇÃO 75CM	Unidade	5.0
	CONE SINALIZAÇÃO, MATERIAL: PVC, ALTURA: 75 CM, COR: LARANJA		
137	CONECTOR DE ATERRAMENTO	Unidade	5.0
	CONECTOR ATERRAMENTO, MATERIAL: LIGA COBRE, CONEXÃO: CABO A HASTE, FIXAÇÃO DOS CONDUTORES: POR GRAMPO U, PORÇA E ARRUELA DE PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO: AÇO ZINCADO		
138	CONEXÃO HIDRÁULICA 1,2 POL	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1,2 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BUCHA DE LATÃO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
139	CONEXÃO HIDRÁULICA 20MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL: PVC, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, COR: BRANCA, BITOLA: 20 MM		
140	CONEXÃO HIDRÁULICA 25MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, COR: BRANCA, BITOLA: 25 MM		
141	CONEXÃO HIDRÁULICA 40X25MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PPR, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, COR: VERDE, BITOLA II: 40 X 25 MM		
142	CONEXÃO HIDRÁULICA ADAPTADOR LONGO 25MM X 3,4POL	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 25 MM X 3,4POL		
143	CONEXÃO HIDRÁULICA ADPTADOR LONGO 32MM X 1POL	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 32 MM X 1 POL		
144	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 25MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 MM		
145	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 32MM	Unidade	5.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 32 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE BORRACHA PARA VEDAÇÃO NAS EXTREMIDADES		
146	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 40MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANEL DE BORRACHA PARA VEDAÇÃO NAS EXTREMIDADES, BITOLA: 40		
147	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 50MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 50 MM		
148	CONEXÃO HIDRÁULICA EM AÇO BITOLA DE 40MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: AÇO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA I: 40		
149	CONEXÃO HIDRÁULICA EM PVC 25MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 50 MM		
150	CONEXÃO HIDRÁULICA EM PVC 50MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 50 MM, TIPO I: LUVA UNIÃO		
151	CONEXÃO HIDRÁULICA PVC 20MM 1,2 POL	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR COM FLANGES E ANEL VEDAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 20 MM X 1,2 POL		
152	CONEXÃO HIDRÁULICA SOLDÁVEL 100MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: VÁLVULA RETENÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 100 MM		
153	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL PVC JOELHO 90 BITOLA 50MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 50		
154	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL PVC JOELHO 90°BITOLA DE 40MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 40		
155	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL PVC RÍGIDO TIPO JOELHO 90	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: JOELHO 90°, APLICAÇÃO: MANUTENÇÃO PREDIAL, COR: BRANCA, BITOLA: 100 MM		
156	CONEXÃO HIDRÁULICA SOLDÁVEL 40MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: VÁLVULA RETENÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 40		
157	CONEXÃO HIDRÁULICA SOLDÁVEL 50MM	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: VÁLVULA RETENÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 50		
158	CONEXÃO HIDRÁULICA TIPO TÊ 90	Unidade	5.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PPR, TIPO: TÊ 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32		
159	CONJUNTO BROCAS COBALTO	Conjunto	1.0
	Aplicação da broca: Aço, Ferro, Metal. 15 Peças. Tamanho das brocas 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10 mm		
161	CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA	Unidade	1.0
	CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA, HASTE, REGULADORES E, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA PADRÃO UNIVERSAL		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



164	CORDA	Quilograma	5.0
	ESPECIFICAÇÃO: CORDA, MATERIAL: SEDA, TIPO: TRANÇADA, DIÂMETRO: 10 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A UMIDADE.		
174	DILUENTE TINTA	Litro	5.0
	DILUENTE TINTA, COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, ÁLCOOL, ÉSTERES GLICÓIS, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: THINNER 101		
175	DISCO DE CORTE PARA AÇO 7"	Unidade	1.0
	DISCO DE CORTE PARA AÇO 7"		
176	DISCO DE CORTE P CONCRETO 4,5"	Unidade	1.0
	DISCO DE CORTE PARA CONCRETO 4,5"		
178	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE.	Unidade	1.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE.		
179	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	1.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
181	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	1.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
182	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 40A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	1.0
	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 40A EM PLÁSTICO RESISTENTE		
185	DISJUNTOR TRIFÁSICO 16A	Unidade	1.0
	NÚMERO FASES: TRIFÁSICO, CORRENTE NOMINAL: 16 A.		
186	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100A	Unidade	1.0
	Numero de fases: trifásico. Corrente nominal: 100A		
187	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 40A-	Unidade	1.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 40A		
188	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 63A-	Unidade	1.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 63A		
189	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 70A-	Unidade	1.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 70A. TENSÃO NOMINAL: 400V		
190	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 80A-	Unidade	1.0
	NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 80A		
192	DOBRADIÇA DE FERRO 3"1/2 X 3"	Unidade	5.0
	DOBRADIÇA DE FERRO PARA PORTA C/ PARAFUSOS, DIMENSÕES: 3"1/2 X 3"		
193	DUCHA HIGIÊNICA 1,5M	Unidade	5.0
	DUCHA HIGIÊNICA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 1,5 M, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO: CROMADO		
195	ELETRODUTO 5/8 COR AMARELO	Metro	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 5/8, COR: AMARELA		
196	ELETRODUTO 3/4	Metro	10.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 3/4, COR: PRETA		
197	ELETRODUTO PVC 11,2 POL PRETO	Metro	10.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: RÍGIDO, BITOLA: 1 1,2 POL, COR: PRETA		
198	ELETRODUTO PVC 3/4	Metro	10.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 3/4, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
199	ELETRODUTO PVC.11.4 PRETA	Metro	10.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: RÍGIDO, BITOLA: 1 1,4 POL, COR: PRETA		
200	ELETRODUTO PVC 1POL PRETA	Metro	10.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: RÍGIDO, BITOLA: 3/4, COR: PRET		
201	ENGATE HIDRÁULICO	Unidade	1.0
	ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 50 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
204	ESCADA CAVALETE 8 DEGRAUS	Unidade	1.0
	ESCADA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: CAVALETE, QUANTIDADE DEGRAUS: 8 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTIDERRAPANTE		
207	ESCADA 07 DEGRAUS	Unidade	1.0
	ESCADA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: DOBRÁVEL, QUANTIDADE DEGRAUS: 7 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DEGRAUS E PATAMAR EMBORRACHADOS ANTI-DERRAPANTE		
208	ESCADA EXTENSIVEL DE ALUMINIO	Unidade	1.0
	ESCADA EXTENSIVEL, MATERIAL: LIGA ALUMÍNIO, MATERIAL DEGRAU: ALUMÍNIO, QUANTIDADE DEGRAUS: 38, ALTURA FECHADA: 6, ALTURA ABERTA: 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SAPATA DE BORRACHA E DEGRAUS ANTIDERRAPANTES., APLICAÇÃO: MANUTENÇÃO PREDIAL, COMPONENTE: SISTEMA EXTENSÃO C/CATRACA DESLIZANTE, ROLDAMAS E, CAPACIDADE CARGA: 120		
213	EXTENSÃO COM FIO PARALELO 10M	Unidade	1.0
	EXTENSÃO COM FIO PARALELO MONOFÁSICO 10MT E TRES TOMADAS DE 10A COM ENTRADA PARA TRES PINOS		
216	FECHADURA	Unidade	5.0
	FECHADURA, MATERIAL CAIXA: AÇO, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, COMPONENTES: 2 CHAVES EM LATÃO NIQUELADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MAÇANETA TIPO ALAVANCA, TIPO: INTERNA/EXTERNA, APLICAÇÃO: PORTA		
217	FECHADURA INOX PARA BANHEIRO	Unidade	5.0
	Fechadura inox para banheiro, estilo: espelho, acabamento: cromado, tipo de bloqueio: tambor de pinos, 40 MM		
218	FECHADURA PORTA DE ALUMINIO	Unidade	5.0
	Fechadura Porta Alumínio, acabamento: cromado, com maçaneta, quantidade de chaves: 2.		
220	FERROLHO ROLIÇO DE 3"	Unidade	5.0
	FERROLHO ROLIÇO DE 3"		
221	FERROLHO 4"	Unidade	5.0
	FERROLHO ROLIÇO DE 4"		
222	FIO ELETRICO 10MM ROLO 100M	Rolo	2.0
	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 10 MM		
223	FIO ELETRICO 2,5MM ROLO 100M	Rolo	2.0
	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 2,50 MM		
224	FIO ELETRICO 2X2,5MM ROLO 100M	Rolo	2.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL , PARALELO, BITOLA: 2X2,5 MM, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC		
225	FIO ELETRICO 4MM RTOLO 100M	Rolo	2.0
	FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 4 MM		
226	FIO ELETRICO 6MM ROLO 100M	Rolo	2.0
	IO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 6 MM		
227	FITA ANTIDERRAPANTE	Unidade	5.0
	FITA ANTIDERRAPANTE, MATERIAL: FILME DE POLIÉSTER E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, LARGURA: 5,00 CM, COR: PRETA FOSFORESCENTE, APLICAÇÃO: SUPERFÍCIES IRREGULARES (ESCADA, RAMPA, CORREDOR), COMPRIMENTO: 20 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADESIVO DE BORRACHA, À PROVA D'ÁGUA, RESINA ADESIVA		
228	FITA ISOLANTE ELETRICA 20M	Unidade	10.0
	FITA ISOLANTE, LARGURA: 19MM, COMPRIMENTO: 20 METROS, COR: PRETA, ALTA TENSÃO.		
229	FITA ISOLANTE ELÉTRICA 10M	Unidade	10.0
	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M		
231	FITA VEDA ROSCA	Unidade	10.0
	FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50 M, LARGURA: 18 MM		
232	FIXA FIO FIXADOR DE CABO	Pacote	1.0
	Fixa Fio Fixador De Cabo RG06 7mm, Cor: Branca, Com Prego em aço. Pacote c/ 100 peças		
234	FLANGE 32MM	Unidade	5.0
	FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM, SOLDÁVEL.		
235	FLANGE 50MM	Unidade	5.0
	FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 50 MM, SOLDÁVEL		
236	FOICE	Unidade	1.0
	FOICE, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO LÂMINA: 40 CM, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M		
238	FORRA PORTAL DE PORTA MADEIRA 2,10MX0,90	Unidade	5.0
	Forra Portal de Porta Madeira, 2,10 M X 0,90, Material: madeira.		
239	FORRA PORTAL DE PORTA MADEIRA 2,10X0,80	Unidade	5.0
	Forra Portal de Porta Madeira, 2,10 M X 0,80, Material: madeira.		
242	FUNDO SINTÉTICO NIVELADOR 3,6L	Lata	5.0
	Fundo Sintético Nivelador branco, acabamento: fosco, Lata com 3,6 L.		
244	GARFO PARA ROLO DE PINTURA	Unidade	1.0
	Garfo para rolo de pintura, com gaiola, tamanho 23 CM, aplicação: fixação e manuseio do rolo de pintura.		
246	GESSO EM PÓ 40KG	Saco	5.0
	Gesso em pó para revestimento em bloco ou calafetação de buracos. Saco 40kg.		
247	HASTE DE ATERRAMENTO DE 1M	Unidade	5.0
	HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO, COMPRIMENTO: 1 M		
248	INTERRUPTOR DUPLO	Unidade	10.0
	INTERRUPTOR, TIPO: DUPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 2, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250, CORRENTE NOMINAL: 10, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
249	INTERRUPTOR SIMPLES	Unidade	10.0
	INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



250	INTERRUPTOR TRIPLO	Unidade	10.0
	INTERRUPTOR, TIPO: TRIPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 3 UN, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CORRENTE NOMINAL: 10 A, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
251	JANELA ALUMÍNIO 1,40 X 1,10	Unidade	5.0
	JANELA, MATERIAL: ALUMÍNIO, DIMENSÕES: 1,40 X 1,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 FOLHAS DE CORRER, COM VIDRO DE 6 MM		
254	JOELHO MARROM 50MM	Unidade	10.0
	JOELHO MARROM 50MM		
256	JOELHO MARROM 25MM	Unidade	10.0
	JOELHO MARROM 25MM		
257	JOELHO MARROM 32MM	Unidade	10.0
	JOELHO MARROM 32MM		
258	JOELHO MARROM 60MM	Unidade	10.0
	JOELHO MARROM 60MM		
259	JOGO DE FORMAO PARA ENTALHAR MADEIRA	Jogo	2.0
	Jogo de Formão p/ entalhar madeira, quantidade de peças: 4, Material: aço carbono e madeira, Tamanhos: 1, 3/4, 1/2 e 3/8 Polegadas.		
260	LUVA PVC 75MM PUNHO MEDIO	Unidade	10.0
	LUVA PVC, TAMANHO: 75 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARROM		
261	KIT DESCARGA COM BOIA	Kit	5.0
	kit de descarga, incluso: mecanismo de entrada com boia integrada, mecanismo de saída e acionador, aplicação: caixa acoplada.		
262	KIT JOGO DE BROCAS SDS	Kit	1.0
	Kit jogo Brocas SDS com 10 peças 4, 6, 8, 10, 12, 14 MM. Materiais de alta qualidade e durabilidade.		
263	LAMPADA BULBO LED E27 15W	Unidade	20.0
	Potência: 15W. Lâmpada: LED. Bivól		
264	LAMPADA BULBO LED E27 20W	Unidade	20.0
	LÂMPADA BULBO LED E27 20W		
265	LAMPADA BULBO LED E27 25W	Unidade	20.0
	LÂMPADA BULBO LED E27 25W		
266	LAMPADA BULBO LED E27 30W	Unidade	20.0
	LÂMPADA BULBO LED E27 30W		
271	LAVATORIO PARA BANHEIRO SEM COLUNA 455X360	Unidade	5.0
	LAVATÓRIO P/ BANHEIRO		
272	LIMA CHATA 8 POL	Unidade	1.0
	LIMA CHATA, TIPO: BASTARDA, COMPRIMENTO: 200MM 8 POL, CABO DE MADEIRA, USO: ACABAMENTOS, APLICAÇÃO: LIMAGEM FERRAMENTAS MECÂNICAS E FERRAMENTARIA		
273	LINHA MASSARANDUBA 6X12	Metro	2.0
	LINHA MASSARANDUBA 6X12		
274	LINHA DE MASSARANDURA 7X14	Metro	2.0
	LINHA DE MASSARANDURA 7X14		
275	LINHA MASSARANDUBA 5X15	Metro	2.0
	LINHA MASSARANDUBA 5X15		
276	LINHA DE MASSARANDURA 6X14	Metro	2.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	LINHA DE MASSARANDURA 6X14		
277	LIXA 120	Folha	10.0
	LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, APLICAÇÃO: PAREDE		
278	LIXA D*AGUA PARA FERRO 40	Folha	10.0
	LIXA D*AGUA PARA FERRO 40		
279	LIXA FERRO 100	Folha	10.0
	LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 80, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225		
280	LIXA FERRO 150	Folha	10.0
	LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 150, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225		
281	LIXA FERRO 60	Folha	10.0
	LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 60, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225		
282	LIXA FERRO 80	Folha	10.0
	LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 80, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225		
284	LUMINARIA DE LED COMPACTA 32W BRANCA	Unidade	10.0
	Potência: 32w. Voltagem: Bivolt. Branca.		
285	LUMINARIA DE LED COMPACTA 45W BRANCA	Unidade	10.0
	Potência: 45w. Voltagem: Bivolt. Branca		
286	LUMINARIA DE LED COMPACTA 50W BRANCA	Unidade	10.0
	Potência: 50w. Voltagem: Bivolt. Branca		
287	LUMINARIA DE LED COMPLETA SLIM 1X40W BRANCA	Unidade	10.0
	Branca. Bivolt. Tipo de lâmpada: LED.		
288	LUMINARIA DE LED COMPLETA SLIM 2X40W BRANCA	Unidade	10.0
	Branca. Bivolt. Tipo de lâmpada: LED		
289	LUVA 25 MM MARROM.	Unidade	10.0
	LUVA 25 MM MARROM.		
291	LUVA 60 MM MARROM	Unidade	10.0
	LUVA 60 MM MARROM		
294	LUVA CONEXAO MATERIAL SOLDAVEL BITOLA 25 MM	Unidade	10.0
	LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 25 MM		
295	LUVA CONEXAO MATERIAL SOLDAVEL BITOLA 32 MM	Unidade	10.0
	LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32 MM		
296	LUVA CONEXAO SOLDAVEL BITOLA 50 MM	Unidade	10.0
	LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 50 MM		
309	LUVA EM BORRACHA	Par	10.0
	em forro, colorida (não preta), de punho longo, com imersão até o antebraço, feita de material não reciclado, para uso diverso, inclusive limpeza, tamanho G (grande). Embalagem de plástico transparente, contendo 02 unidades (o par), onde deve estar impresso o nome e o endereço do fabricante, modo de higienização e de conservação		
312	LUVA PVC 100MM	Unidade	10.0
	LUVA SIMPLES DE 100 MM, COR: BRANCO		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



313	LUVA PVC 40MM LUVA SIMPLES DE 40 MM, COR: BRANCO	Unidade	10.0
316	LUVA PVC TAMANHO 32 LUVA PVC, TAMANHO: 32 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARRO	Unidade	10.0
317	LUVA EM PVC TAMANHO: 40 MM LUVA PVC, TAMANHO: 40 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARROM	Unidade	10.0
322	MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 3/4, COMPRIMENTO: 50 METROS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGUICHO TIPO PISTOLA, 1 CONECTOR 3/4 DE POLEGADA	Metro	5.0
323	MANGUEIRA LISA EM PVC 25M MANGUEIRA CRISTAL, LISA DE PVC TRANSPARENTE 1/2 X 2 MM, 25 METROS.	Unidade	5.0
324	MANGUEIRA LISA PVC 30M MANGUEIRA CRISTAL, LISA DE PVC TRANSPARENTE 5/8, 30 METROS.	Unidade	5.0
326	MANTA LIQUIDA 18KG IMPERMEABILIZANTE MANTA LÍQUIDA, GALÃO 18 KG.	Galão	5.0
327	MANTA LIQUIDA 4,5KG IMPERMEABILIZANTE MANTA LÍQUIDA, GALÃO 4,5KG.	Galão	5.0
328	MÃO FRANCESA 20CM Mão francesa reforçada 20 CM, Material: metal, Quantidade de suporte para prateleira: 1, Kit de instalação: sim	Unidade	2.0
329	MÃO FRANCESA 25CM Mão francesa reforçada 25 CM, Material: metal, Quantidade de suporte para prateleira: 1, Kit de instalação: sim	Unidade	2.0
330	MÃO FRANCESA 30CM Mão francesa reforçada 30 CM, Material: metal, Quantidade de suporte para prateleira: 1, Kit de instalação: sim	Unidade	2.0
332	MARTELO 27MM MARTELO 27MMMARTELO, MATERIAL: FERRO, MATERIAL CABO: MADEIRA, TIPO: UNHA, TAMANHO: 27 MM	Unidade	1.0
336	MASSA EPOXI 50G. MASSA EPOXI 50G, ALTÍSSIMA ADESÃO PODENDO SER APLICADO EM METAL, VIDRO, MADEIRA, CERÂMICA, CIMENTO, MÁRMORE E PLÁSTICO	Unidade	10.0
340	METALON Material: Aço Galvanizado, Largura x Altura: 15x15MM, Comprimento: 6M	Unidade	2.0
349	NÍVEL DE ALUMÍNIO 30CM Nível de bolha, Medida: 30cm ? 12?. Com bolha horizontal, vertical e diagonal, magnético: sim.	Unidade	1.0
357	PARAFUSO CABEÇA CHATA 10MM Parafuso tipo Phillips 10 mm, Cabeça chata, Material Aço carbono, caixa com 100 unidades.	Caixa	10.0
358	PARAFUSO CABEÇA CHATA 6MM Parafuso tipo Phillips 6 mm, Cabeça chata, Material Aço carbono, caixa com 100 unidades.	Caixa	10.0
359	PARAFUSO CABEÇA CHATA 8MM Parafuso tipo Phillips 8 mm, Cabeça chata, Material Aço carbono, caixa com 100 unidades.	Caixa	10.0
360	PARAFUSO PARA FIXAÇÃO DE VASO SANITÁRIO Parafuso para fixação de vaso sanitário nº 10. Componentes incluídos: Bucha + Parafuso.	Kit	10.0
373	PIA DE AÇO COMP 46 LAG 30 AISI 304	Unidade	2.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	PIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 46, LARGURA: 30, PROFUNDIDADE CUBAS: 15, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM VÁLVULA DE ESCAPE, MATERIAL CUBA: AÇO INOX AISI 304		
376	PIA PARA LAVATÓRIO OVAL	Unidade	2.0
	PIA LAVATÓRIO OVAL Pia lavatório de louça sem coluna , dimensões: 39X29X16,5 CM, formato oval		
384	PLACA CEGA	Unidade	10.0
	PLACA CEGA, MATERIAL: PLÁSTICO, FORMATO: RETANGULAR, DIMENSÕES: 4 X 2		
385	PLACA CEGA 4X4	Unidade	10.0
	PLACA CEGA, MATERIAL: PLÁSTICO, FORMATO: QUADRADO, DIMENSÕES: 4 X 4		
386	PLACA DE GESSO 50X66	Unidade	40.0
	PLACA DE GESSO 50X66		
387	PLACA DE GESSO 60X60	Unidade	40.0
	PLACAS DE GESSO 60 X 60 CM		
390	PLUGUE 03 PINOS	Unidade	5.0
	PLUGUE, TIPO: FÊMEA, ENTRADA PARA TOMADA NORMATIZADA (3 PINOS), NUMERO DE POLOS: 2 , CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NORMAS TÉCNICAS: PRODUTO CERTIFICADO, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO.		
391	PLUGUE 03 PINOS CORRENTE NOMINAL 20	Unidade	5.0
	PLUGUE, TIPO: FÊMEA, ENTRADA PARA TOMADA NORMATIZADA (3 PINOS), NUMERO DE POLOS: 2 , CORRENTE NOMINAL: 20 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NORMAS TÉCNICAS: PRODUTO CERTIFICADO, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO.		
403	PORTA DE BLINDEX 8MM	Unidade	2.0
	Porta De Blindex, Largura x Altura: 100 cm x 210 cm, Espessura: 8 MM.		
404	PORTA PARANÁ 0,70 X 2,10.	Unidade	2.0
	PORTA PARANÁ 0,70 X 2,10.		
405	PORTA PARANÁ 0,80 X 2,10.	Unidade	2.0
	PORTA PARANÁ 0,80 X 2,10.		
406	PORTA PARANÁ 0,90 X 2,10.	Unidade	2.0
	PORTA PARANÁ 0,90 X 2,10.		
407	PORTA PARANÁ 1,00 X 2,10.	Unidade	2.0
	PORTA PARANÁ 1,00 X 2,10.		
408	PREGO Dimensões: 14X15 - 1.1/4X14	Quilograma	2.0
	PREGO Dimensões: 14X15 - 1.1/4X14		
409	PREGO Dimensões: 18X27 - 2.1/2X10	Quilograma	2.0
	Prego com cabeça, Material: Aço, Dimensões: 18X27 - 2.1/2X10		
410	PREGO PARA CAIBRO.	Quilograma	2.0
	ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA CAIBRO 3X8 PCT C/ 1KG.		
411	PREGO PARA LINHA	Quilograma	2.0
	ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA LINHA 5 X 5 PCT C/ 1KG		
412	PREGO PARA RIPA.	Quilograma	2.0
	ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA RIPA 1 1/2 X 14 PCT 1KG.		
417	REFLETOR BIVOLT 100W	Unidade	5.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT		
418	REFLETOR BIVOLT 50W	Unidade	5.0
	REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 50 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOL		
420	REGISTRO DE GAVETA 25MM.	Unidade	1.0
	REGISTRO DE GAVETA 25MM.		
424	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 1.1/2	Unidade	1.0
	REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 1.1/2P MATERIAL: BRONZE FUNDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO COM ROSCA PARA FIXAÇÃO DE ACABAMENTO		
425	TUBO PVC PBA 75MM X 6M	Vara	4.0
	TUBO PVC PBA 75MM X 6M		
426	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 2.1/2"	Unidade	1.0
	REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 2.1/2"- 75MM, MATERIAL: BRONZE FUNDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO COM ROSCA PARA FIXAÇÃO DE ACABAMENTO		
427	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 2POL	Unidade	1.0
	REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 2 POL, MATERIAL: BRONZE FUNDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO COM ROSCA PARA FIXAÇÃO DE ACABAMENTO		
428	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 3/4	Unidade	1.0
	REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 3/4, MATERIAL: BRONZE FUNDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO COM ROSCA PARA FIXAÇÃO DE ACABAMENTO		
429	REGISTRO ESFERA BITOLA 32MM	Unidade	1.0
	REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL PARA ÁGUA, BITOLA: 32MM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
430	REGISTRO ESFERA BITOLA 40MM	Unidade	1.0
	REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL PARA ÁGUA, BITOLA: 40 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
431	REGISTRO ESFERA BITOLA 50MM	Unidade	1.0
	REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL PARA ÁGUA, BITOLA: 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
433	REJUNTE ADITIVADO BRANCO 1KG	Pacote	10.0
	COMPOSIÇÃO: CIMENTO, CALCÁRIO E ADITIVOS, COR: BRANCA, TIPO: REJUNTE. PACOTE COM 1KG		
434	REJUNTE ADITIVADO CINZA 1KG	Pacote	10.0
	COMPOSIÇÃO: CIMENTO, CALCÁRIO E ADITIVOS, COR: CINZA, TIPO: REJUNTE. PACOTE COM 1KG		
439	REPARO TORNEIRA BITOLA 3,4 POL	Unidade	10.0
	REPARO TORNEIRA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3,4 POL, REFERÊNCIA: DOCOL, APLICAÇÃO: TORNEIRA		
440	REVESTIMENTO 33X46	Metro Quadrado	10.0
	REVESTIMENTO 33 X 46, PADRÃO VISUAL: LISO, CLASSE ABRASÃO: ALTA, COR: BEGE, MATERIAL: CERÂMICA.		
441	REVESTIMENTO 46X33	Metro Quadrado	10.0
	REVESTIMENTO 46 X 33, PADRÃO VISUAL: LISO, CLASSE ABRASÃO: ALTA, COR: BRANCA, MATERIAL: CERÂMICA		
442	REVESTIMENTO CERÂMICO 40X40CM	Metro Quadrado	10.0
	REVESTIMENTO CERÂMICO, CLASSE ABRASÃO: PEI 5, COMPRIMENTO: 40, LARGURA: 40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESMALTADA.		
443	REVESTIMENTO CERÂMICO 46X46CM	Metro Quadrado	10.0
	REVESTIMENTO CERÂMICO, PADRÃO VISUAL: LISO, CLASSE ABRASÃO: ALTA, COR: BEGE, COMPRIMENTO: 46, LARGURA: 46, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL		
445	REVESTIMENTO PASTILHA 10X10	Metro Quadrado	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	REVESTIMENTO PASTILHA , Tamanho: 10X10 CM, COR: AZUL, superfície: plana, estampa: lisa.		
446	REVESTIMENTO TEXTURA ACRILICA 22KG	Unidade	10.0
	REVESTIMENTO TEXTURA, TIPO: ACRILICA, CORES VARIADAS, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: ALVENARIA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA, MÉTODO APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA AÇO E ROLO, TIPO ACABAMENTO: TEXTURA, PACOTE 22KG		
447	RIPA MASSARANDUBA	Metro	10.0
	RIPA, ESPÉCIE: MASSÇARANDUBA, COMPRIMENTO: 3, LARGURA: 3, ESPESSURA: 3		
448	RIPA MISTA	Metro	10.0
	medidas padrão (ex.: 1x5 cm, 1x6 cm)		
450	ROLO DE ESPUMA 09 CM	Unidade	2.0
	ROLO DE ESPUMA 09 CM DE ALTA DENSIDADE, 100% POLIESTER		
451	ROLO DE PINTURA PREDIAL	Unidade	2.0
	ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: LÃ DE CARNEIRO, COMPRIMENTO: 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO DE PRESSÃO		
453	ROLO PARA TINTA ESMALTE	Unidade	2.0
	ROLO PARA TINTA ESMALTE, COMPRIMENTO 23CM		
454	SELADOR ACRILICO 3,6L	Galão	5.0
	Selador acrílico pigmentado, Embalagem: Galão 3,6 litros, Cor: Branco		
459	SIFAO DUPL0	Unidade	5.0
	Especificação: Sifão, modelo: duplo, material: PVC.		
460	SIFAO TRIPLO-	Unidade	5.0
	Sifão, modelo: triplo, material: PVC		
461	SOLVENTE.	Litro	10.0
	ESPECIFICAÇÃO: SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO DE TINTA		
462	SOQUETE DE LAMPADA	Unidade	10.0
	SOQUETE LÂMPADA, TENSÃO: 127,220 V, POTÊNCIA MÁXIMA: 150 W, TIPO: E27		
467	TABUA DE MADEIRA 3M	Unidade	10.0
	TÁBUA MADEIRA, ESPÉCIE: PINUS, COMPRIMENTO: 3 M, LARGURA: 30 CM, ESPESSURA: 2 CM		
468	TE 100 MM BRANCO	Unidade	5.0
	Bitola em Milímetros: 100mm. Material: PVC. Cor branca		
470	TE 32 MM MARROM	Unidade	5.0
	TE 32 MM MARROM		
471	TE 40 MM BRANCO-	Unidade	5.0
	TE 40 MM BRANCO		
472	TE 50 MM BRANCO	Unidade	5.0
	TE 50 MM BRANCO Bitola em Milímetros: 50mm. Material: PVC. Cor branca		
473	TE 50 MM MARROM-	Unidade	5.0
	Bitola em Milímetros: 50 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
474	TE 60 MM MARROM-	Unidade	5.0
	Bitola em Milímetros: 60 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
475	TE 75 MM MARROM	Unidade	5.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Bitola em Milímetros: 75 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
476	TE BUCHA DE LATÃO 25X20 T BUCHA DE LATÃO DE 25X20.	Unidade	5.0
481	TÉ LISO 25MM TÉ LISO 25MM	Unidade	5.0
484	TELHA 153CM 110CM 6MM TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 153 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM	Metro Quadrado	50.0
485	TELHA 183CM 110CM 6MM TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 183 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM	Metro Quadrado	50.0
486	TELHA 224CM 110CM 6MM TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 224 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM	Metro Quadrado	50.0
490	TERMINAL ELÉTRICO FIO 2,5 TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL: COBRE, TIPO: AGULHA, REVESTIMENTO: ESTANHADO, APLICAÇÃO: FIO 2,5 MM	Unidade	2.0
491	TERMINAL ELÉTRICO 4MM TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL: COBRE, TIPO: AGULHA, REVESTIMENTO: ESTANHADO, APLICAÇÃO: FIO 4 MM	Unidade	2.0
492	TERMINAL ELÉTRICO 6MM TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL: COBRE, TIPO: AGULHA, REVESTIMENTO: ESTANHADO, APLICAÇÃO: FIO 6 MM	Unidade	6.0
495	TIJOLO FURADO TIJOLO, MATERIAL: CERÂMICA, TIPO: FURADO, DIMENSÃO: 9x19x19 CM, QUANTIDADE FUROS: 8, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL	Unidade	150.0
497	TINTA EM PÓ 5KG Tinta em pó, sem cheiro, aplicação em superfície de alvenaria e concreto, tipo super cal ou similar, pacote com 5kg	Pacote	10.0
498	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS	Galão	5.0
499	TINTA ESMALTE 900ML TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, APLICAÇÃO: METAL E MADEIRA, LATA 900ML	Lata	10.0
501	TINTA LATEX 18L CORES VARIADAS TINTA LÁTEX 18L CORES VARIADAS (INTERNA E EXTERNA)	Lata	10.0
503	TINTA LATEX PARA AMBIENTE EXTERNO ESPECIFICAÇÃO: TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE EXTERNO, LATÃO COM 18 LITROS	Latão	10.0
504	TINTA LATEX PARA AMBIENTE INTERNO 18L TINTA LATEX PARA AMBIENTE INTERNO LATÃO COM 18 LITROS	Latão	10.0
505	TINTA PARA PISO 18L Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Galão com 18 L	Galão	10.0
506	TINTA PARA PISO 3,6L Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Galão com 3,6 L.	Galão	10.0
507	TINTA PARA PISO 900ML Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Lata com 900 ML	Lata	10.0
509	TINTA TIPO SPRAY	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	ESPECIFICAÇÃO: TINTA SPRAY, CORES DIVERSAS 300ML		
510	TOMADA DUPLA INTERNA.	Unidade	10.0
	TOMADA, MODELO: DUPLA, FORMATO CONTATO: 2P + T, CORRENTE NOMINAL: 10, TENSÃO NOMINAL: 250, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ESPELHO, INTERNA		
511	TOMADA SIMPLES COM 01 INTERRUPTOR	Unidade	10.0
	TOMADA, MODELO: SIMPLES, CORRENTE NOMINAL: 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 1 INTERRUPTOR SIMPLES		
512	TOMADA SIMPLES-NOMINAL 20	Unidade	10.0
	TOMADA, MODELO: SIMPLES, FORMATO CONTATO: PINO CILÍNDRICO, CORRENTE NOMINAL: 20, TENSÃO NOMINAL: 250, NÚMERO PÓLOS: 2 P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPLETA(CAIXA, ESPELHO E TOMADA		
513	TORNEIRA 1,5 POL	Unidade	10.0
	TORNEIRA, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: PAREDE, DIÂMETRO: 1/2 POL - 15 CM		
514	TORNEIRA 1/4	Unidade	10.0
	Torneira , material: inox, acabamento: cromado, tipo de controle: 1/4 de volta , colocação: parede, com aerador		
515	TORNEIRA 1158 1/2 E 3/4	Unidade	10.0
	TORNEIRA 1158, ACABAMENTO: CROMADO, MATERIA: EM METAL, BITOLA: 1/2? ? 3/4?		
516	TORNEIRA 3,4 POL	Unidade	10.0
	TORNEIRA, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3,4 POL		
517	TORNEIRA DE BOIA	Unidade	10.0
	TORNEIRA DE BOIA VAZÃO TOTAL tamanhos de rosca 1/2"		
520	TORNEIRA LAVATÓRIO	Unidade	10.0
	Torneira, material: inox , acabamento: cromado, colocação: bancada		
523	TRELIÇA 6M	Unidade	10.0
	TRELIÇA TG 8 L - 6M, CONFECCIONADA EM AÇO CA 60, NERVULADA, BANZO SUPERIOR: 6,0MM, BANZO DIAGONAL E BANZO INFERIOR: 4,2MM.		
524	TRINCHA DE 2"	Unidade	1.0
	TRINCHA DE 2" COM CABO EM PVC ANATÓMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 2"		
525	TRINCHA DE 3"	Unidade	1.0
	TRINCHA DE 3" COM CABO EM PVC ANATÓMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 3".		
526	TRINCHA DE 4"	Unidade	1.0
	TRINCHA DE 4" COM CABO EM PVC ANATÓMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO : 4"		
532	TUBO DE LIGAÇÃO AJUSTÁVEL	Unidade	10.0
	UBO DE LIGAÇÃO AJUSTÁVEL PARA VASO SANITÁRIO 20 A 26 CM, MATERIAL:PLÁSTICO		
533	TUBO DE PVC 60MM MARROM 1m	Metro	10.0
	TUBO DE PVC 60MM MARROM 1M		
536	TUBO PLÁSTICO 150MM DIAMETRO 6M	Unidade	10.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 150 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO		
537	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIAMETRO 20 MM	Unidade	10.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 20 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
538	TUBO PLASTICO MATERIAL PVC DIAMETRO 25	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 25, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
539	TUBO PLÁSTICO PVC	Vara	10.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 40, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
540	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIÂMETRO 50	Unidade	10.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 50, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
541	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 75, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	10.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 75, COMPRIMENTO: 6M, APLICAÇÃO: ESGOTO		
547	VALVULA DE ESCOAMENTO	Unidade	10.0
	VÁLVULA ESCOAMENTO, MATERIAL: METAL CROMADO, DIÂMETRO: 3 1/2 X 1 1/2, COMPONENTES: ANEL VEDAÇÃO DE BORRACHA/FLANGE FIXAÇÃO DE METAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOMPANHA CESTA DE LIMPEZA COM ACABAMENTO CROMADO, APLICAÇÃO: PIA		
548	VALVULA DE RETENÇÃO LATÃO	Unidade	10.0
	VALVULA DE RETENÇÃO VÁLVULA RETENÇÃO, MATERIAL: LATÃO, TIPO: FUNDO DE POÇO, BITOLA: 3/4 POL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA		
549	VALVULA DE SUÇÃO	Unidade	10.0
	Válvula de sucção , Material : Bronze, Diâmetro da entrada 1		
551	VALVULA	Unidade	10.0
	Válvula , acabamento: cromado, material: metal, aplicação: lavatório 11/4"		
552	VALVULA PARA LAVATÓRIO	Unidade	10.0
	VÁLVULA PARA LAVATÓRIO, MATERIAL: PVC, COR: BRANCA 11/4" E 11/2" UNIVERSAL		
554	VASO SANITÁRIO COR BRANCA	Unidade	5.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: CERÂMICA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOPLADO COM DESCARGA		
555	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA	Unidade	10.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, TIPO: CONVENCIONAL		
557	VERNIZ AQUOSO 18L	Latão	10.0
	Verniz aquoso (Liqui-Brilho), acabamento: brilhante, ambientes externo e interno, Latão com 18 Litros.		
558	VERNIZ RESTAURADOR 3,6L	Unidade	10.0
	VERNIZ MOGNO RESTAURADOR, COR : MOGNO, AMBIENTES INTERNOS E EXTERNOS, UNIDADE COM 3,6 L		
560	VOLANTE REPARO 3/4.	Unidade	10.0
	VOLANTE REPARO 3/4.		
561	ZARCÃO ANTICORROSIVO GALÃO 3,6L	Unidade	10.0
	ZARCÃO, ANTICORROSIVO, ANTIOXIDANTE, GALÃO COM 3,6 LITROS, COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 30,00 MZ.		
565	CAIXA D'ÁGUA 1000 LITROS	Unidade	1.0
	MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 1.000 L, TIPO DETAMPA: SIMPLES		
566	CAIXA D'ÁGUA 5.000 LITROS	Unidade	1.0
	MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 5.000 L, TIPO DETAMPA: SIMPLES		
567	TE 25 MM MARROM	Unidade	5.0
	Bitola em Milímetros: 25 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
573	TUBO PVC SOLDAVEL DE 25 MM PARA AGUA	Vara	5.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	PVC RIGIDO PARA AGUA APLICAPES HIDARULICAS VERTICAL E HORIZONTAL, DIAMENTERO NOMINAL:25 MM COMPRIMENTO 6M, ALTA RESISTENCIA. COR MARROM , BOLSA COM BOLSA E ENCAIXE FACIL, ONFORME NORMAS E CERTIFICACOES VIGENTE		
575	SIFAO SIMPLES	Unidade	5.0
	SIFAO SIMPLES, MATEREIAL PVC material: PVC		
576	JOGO DE FORRAMENTO 2,1 X 0,8 X 0,16	Unidade	2.0
	JOGO DE FORRAMENTO A2,1 X L0,8 X 0,16		
586	ELETRODUTO 1/2	Metro	10.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 1/2, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA DIAMETRO 1/2		
588	TOMADA DUPLA EXTERNA	Unidade	10.0
	TOMADA, MODELO: DUPLA, TIPO: EXTERNA, COR CORPO: BRANCA, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA X, 2 PINOS + TERRA, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL: TERMOPLÁSTIC		
589	ROLO DE ESPUMA 23CM	Unidade	2.0
	ROLO DE ESPUMA 23CM ROLO DE ESPUMA 23CM DE ALTA DENSIDADE, 100% POLIESTER		
590	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CM	Unidade	2.0
	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CMTextura grossa → lã/espuma mais alta, indicada para superfícies ásperas23 cm → largura do rolo (aprox. 9 polegadas, padrão profissional		
591	MASSA CORRIDA 25KG	Unidade	10.0
	MASSA CORRIDA 25KG ELEVADA CONSISTENCIA E ADERENCIA		
608	VEDA CALHA	Unidade	10.0
	Veda calha para vedação, Resistente à Água, Tempo de cura inicial: 15 minutos, Tempo de cura total: 24 horas, cor : incolor, 300 ML		
610	PALLET DE PLASTICO VAZADO	Unidade	2.0
	1,00M X 1,20M X 15CM 4 ENTRADAS, SEM ABAS FACE VAZADA		
612	FILTRO DE LINHA 2M	Unidade	2.0
	FILTRO DE LINHA 2M FILTRO LINHA, QUANTIDADE SAÍDA: 4 TOMADAS, NÚMERO PÓLOS: 2P + T. CABO: 2 METROS		
613	TÊ DE REDUÇÃO	Unidade	5.0
	TÊ DE REDUÇÃO, MATERIAL: PVC, 4" X 3" (100 X 75 MM), APLICAÇÃO: ESGOTO		

FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	ABRAÇADEIRA 250 X 3,6 MM	Unidade	110.0
	Abraçadeira, Material: Nylon, Comprimento x Largura : 250 mm x 3.6 mm, Cor: Preta		
3	ACABAMENTO PARA CANALETA COTOVELO 90°	Unidade	70.0
	ACABAMENTO PARA CANALETA COTOVELO 90°		
4	ACABAMENTO PARA CANALETA TIPO T	Unidade	70.0
	Acabamento Para Canaleta plastica Tipo "T" Branco 20 x 10mm		
5	DAPTADOR 3 PINOS	Unidade	40.0
	ADAPTADOR, QUANTIDADE PINOS: 3, APLICAÇÃO: REDE ELÉTRICA, MATERIAL: PLÁSTICO		
7	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 25mm x 3/4", em PVC	Unidade	65.0
	Adaptador soldável curto 25mm x 3/4", em PVC		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



8	ADESIVO DE SILICONE ACETICO Adesivo de Silicone Acético 270G Transparent	Unidade	40.0
9	ADESIVO INSTANTANEO MULTIUSO COR: INCOLOR, COLAGEM INSTANTANEA, 20 G.	Unidade	40.0
10	ADESIVO PLASTICO EM PVC 75G Adesivo plástico para PVC, caixa com 30 bisnaga 75 G.	Caixa	40.0
12	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL TIPO: DIGITAL, TENSÃO MÁXIMA CA : 750V, TENSÃO MÁXIMA CC 1000V, CORRENTE MÁXIMA CA 1000 A, RESISTÊNCIA MÁXIMA 2 M?, ALIMENTAÇÃO: BATERIA, VOLTAGEM BATERIA: 9 V.	Unidade	4.0
14	ALICATE CRIMPADOR Material: aço carbono, Crimpador para terminais RJ45, RJ12, RJ11 com Catraca	Unidade	4.0
15	ALICATE DE CORTE ALICATE DE CORTE, NOME: ALICATE DE CORTE	Unidade	4.0
16	ALICATE DE PRESSAO 10 ALICATE DE PRESSÃO, MATERIAL: FERRO, ABERTURA DA BOCA: 28 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMO VENADÍO, COMPRIMENTO: 10 POL	Unidade	4.0
17	ALICATE UNIVERSAL 8". ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: ISOLADO 1.000 VOLTS, TIPO CORTE: LATERAL, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	4.0
18	ANEL DE VEDAÇÃO EMBORRACHADO ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: MASSA EMBORRACHADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	40.0
19	ANTICORROSIVO SPRAY ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO: LUBRIFICANTE/DESENGRAXANTE/ANTIOXIDANTE/PENETRANTE, APRESENTAÇÃO: SPRAY	Mililitro	20.0
20	ARAME FARPADO ARAME FARPADO, ROLO COM 500 METROS.	Rolo	10.0
21	ARAME GALVANIZADO Arame galvanizado BWG 18	Quilograma	10.0
23	ARANDELA SLIM 5W ARANDELA SLIM DOIS FOCOS, PAREDE SUPORTE PARA LAMPADA DE 5W	Unidade	10.0
24	ARANDELA TARTARUGA Arandela tartaruga com grade, Bocal: E27 com suporte para lâmpada LED BULBO 9 W, Voltagem: Bivolt, Material: Polipropileno.	Unidade	50.0
26	AREIA' AREIA TIPO LAVADA, GRANULOMETRIA GROSSA. .	Metro Cúbico	200.0
27	AREIA FINA LAVADA AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: FINA	Metro Cúbico	200.0
28	ARGAMASSA ACII 15KG ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, APLICAÇÃO: ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLANTE DE USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: AC II, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14081. PACOTE DE 15KG	Pacote	120.0
30	ARISCO- ARISCO OU ARENOSO	Metro Cúbico	200.0
31	ASSENTO SANITARIO UNIVERSAL.	Unidade	50.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Compatível com todas as louças sanitárias. Tipo de xação: parafuso. Fixação ajustável e anti deslizante. Polipropileno (plástico).		
32	ASSENTO VASO SANITÁRIO ALMOFADADO	Unidade	50.0
	ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALMOFADADO		
34	BANDEJA DE PINTURA	Unidade	4.0
	BANDEJA PINTURA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 23 CM		
39	BOLSA PARA FERRAMENTAS	Unidade	4.0
	BOLSA PARA TRANSPORTE DE FERRAMENTAS, EM LONA REFORÇADA, ALÇA PARA TRANSPORTE, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 20CM, ALTURA: 30CM.		
42	BOMBA SUBMERSA VIBRATÓRIA PARA POÇO TIPO SAPO 220-	Unidade	2.0
	Vazão Média: 1850 a 450 L/hora. Altura Manométrica máxima: 65 Metros(elevação). Submersão máxima: 20 metros. Tensão : 220V.		
44	BOTA BOTINA DE SEW GURANÇA 40	Par	5.0
	Bota botina de segurança, Material: Couro, Fechamento/Amarração: Elástico, Tamanho: 40, Cor: Preta, Bico/Biqueira composite		
45	BOTA BOTINA DE SEGURANÇA 42	Par	5.0
	Bota botina de segurança, Material: Couro, Fechamento/Amarração: Elástico, Tamanho: 42, Cor: Preta, Bico/Biqueira: Composite.		
46	BOTA BOTINA DE SEGURANÇA 44	Par	5.0
	Bota botina de segurança, Material: Couro, Fechamento/Amarração: Elástico, Tamanho: 44, Cor: Preta, Bico/Biqueira: Composite.		
47	BOTA DE SEGURANÇA PVC 38	Par	5.0
	Bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: PVC, numero 38.		
48	BOTA DE SEGURANÇA PVC 40	Par	5.0
	Bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: PVC, numero 40		
49	BOTA DE SEGURANÇA PVC 42	Par	5.0
	Bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: PVC, numero 42		
50	BOTA DE SEGURANÇA PVC 44	Par	5.0
	Bota de segurança, cano longo, cor: preta, material: PVC, numero 44		
52	BOTÃO ACIONAMENTO CAIXA DESCARGA EM ABS	Unidade	40.0
	BOTÃO ACIONAMENTO CAIXA DESCARGA, MATERIAL: ABS CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACIONAMENTO SUPERIOR, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA		
54	BRITA 1	Milímetro cúbico	200.0
	ESPECIFICAÇÃO: BRITA, MATERIAL ROCHA TRITURADA, TAMANHO: 1		
56	BUCHA 06	Caixa	10.0
	Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 6,00 mm		
57	BUCHA 08	Caixa	10.0
	Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 8,00 mm		
58	BUCHA 10.	Caixa	10.0
	Bucha de fixação caixa com 1000 unidades. Diâmetro de 8,00 mm		
59	BUCHA DE REDUÇÃO 50X25MM	Unidade	65.0
	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 25MM.		
60	BUCHA DE REDUÇÃO 50X32MM	Unidade	65.0
	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 32MM.		
61	BUCHA DE REDUÇÃO 50X40MM	Unidade	65.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Bucha de redução, material: PVC, bitola: 50 x 40MM		
68	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL ROLO 100M CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 0,6,1 KV, QUANTIDADE FIOS: 2, TIPO: PP, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE	Rolo	5.0
77	CADEADO 35MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA: 35	Unidade	20.0
78	CADEADO 40MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO, LARGURA: 40 MM	Unidade	20.0
79	CADEADO 45MM X 25MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 45 MM, LARGURA: 25 MM	Unidade	20.0
80	CADEADO 50MM X 25MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50 MM, LARGURA: 25 MM	Unidade	20.0
81	CADEADO 50MM X 30MM CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50, LARGURA: 30	Unidade	20.0
83	CAHAVE DE FENDA 3/16X8 CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 8	Unidade	4.0
84	CAIBRO MADEIRA MISTA P TELHADO CAIBRO, NOME: CAIBRO MADEIRA MISTA PARA TELHADO	Metro	90.0
85	CAIBRO MASSARANDUBA. CAIBRO MASSARANDUBA.	Metro	90.0
86	CAIXA D'AGUA 10.000 LITROS PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 10.000 L, TIPO DE TAMPA: SIMPLES	Unidade	4.0
87	CAIXA D'AGUA 500 LITROS PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 500 L, TIPO DE TAMPA: SIMPLES	Unidade	10.0
88	CAIXA DE DESCARGA 9L CAIXA DESCARGA, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 9 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEÇAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	Unidade	40.0
89	CAIXA DE DESCARGA BAIXA Capacidade em volume: 6 L. Com descarga duplo e tampa da válvula de descarga com botão. Material: Plástico. Altura x Largura x Profundidade: 47 cm x 38 cm x 12 cm.	Unidade	40.0
90	CAIXA DE MEDIÇÃO CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL: ACRÍLICO, COMPRIMENTO: 310 MM, LARGURA: 200 MM, PROFUNDIDADE: 230 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SUPORTE PARA DISJUNTOR E LENTE, TIPO MEDIDOR: MONOFÁSICO	Unidade	40.0
92	CAIXA PARA 6 DISJUNTORES- Capacidade: 6 disjuntores. Material: PVC.	Unidade	40.0
93	CAIXA PLÁSTICA 3X3 CAIXA PLÁSTICA 3X3	Unidade	40.0
94	CAIXA PLÁSTICA 4X4 CAIXA PLÁSTICA 4X4	Unidade	40.0
95	CAIXA PVC 4 X 2 Caixa de PVC 4x2 para instalações elétricas embutidas, fabricada em PVC antichama, com dimensões aproximadas de 10x5x4 cm, espessura mínima de 1,5 mm e de 4 a 6 entradas para eletrodutos de ½".	Unidade	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



96	CAIXA SIFONADA 100	Unidade	40.0
	CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 100, DIÂMETRO CAIXA: 100, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO		
97	CAIXA SIFONADA 150	Unidade	150.0
	CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 150, DIÂMETRO CAIXA: 150, ALTURA CAIXA: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO		
98	CAIXILHO DE ALUMÍNIO PADRONIZADO DE CORRER.	Unidade	10.0
	CAIXILHO DE ALUMÍNIO PADRONIZADO DE CORRER, SEM BANDEIRA, COM DUAS FOLHAS MOVEIS, VIDRO LISO (LARGURA: 1,20M/ ALTURA: 1,20M)		
101	CANALETA EM PVC 55X20X2000	Caixa	60.0
	CANALETA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: COM TAMPA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA PISO, SUPORTA ALTO IMPACTO, DIMENSÕES: 55 X 20 X 2000 MM		
102	CANALETA EM PVC	Unidade	40.0
	CANALETA, MATERIAL: PVC, DIMENSÕES: 20 X 10 X 2000, SISTEMA "X".		
103	CANO DE 25MM SOLDAVEL 3M	Vara	20.0
	Bitola em Milímetros: 25 mm, Tipo de Material: PVC. Tipo : Soldável. Comprimento: 3,00 m		
105	CANO DE 40 MM SOLDAVEL 3M	Vara	20.0
	Bitola em Milímetros: 40 mm, Tipo de Material: PVC. Tipo : Soldável. Comprimento: 3,00 m		
106	CANO DE 50 MM SOLDAVEL 3M	Vara	200.0
	Bitola em Milímetros: 50 mm, Tipo de Material: PVC. Tipo : Soldável. Comprimento: 3,00 m		
109	CARRINHO DE MÃO REFORÇADO.	Unidade	4.0
	CARRINHO DE MÃO REFORÇADO : CAÇAMBA METÁLICA REFORÇADA DE 0,9MM (CHAPA 20), COM CAPACIDADE PARA 65 LITROS		
110	CHAVE AJUSTÁVEL 13,8 POL EM AÇO	Unidade	20.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, TAMANHO: 10 POL, ABERTURA: 13,8 POL, TIPO: GRIFO		
111	CHAVE AJUSTÁVEL 14POL EM AÇO	Unidade	20.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 14 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
112	CHAVE AJUSTÁVEL 18POL EM AÇO	Unidade	20.0
	CHAVE AJUSTÁVEL, MATERIAL: AÇO, TAMANHO: 18 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO: GRIFO		
113	CHAVE CATRACA	Unidade	4.0
	Catraca de 3/8": Tamanho intermediário, usado para a maioria dos parafusos de uso geral.		
114	CHAVE DE FENDA 1/4X10	Unidade	4.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CARBONO TEMPERADO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TIPO PONTA: PHILIPS, BITOLA: 1/4" X 10"		
115	CHAVE DE FENDA 3/16X3 POL	Unidade	4.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 3 POL		
116	CHAVE DE FENDA 3/16X12.	Unidade	4.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 12		
117	CHAVE DE FENDA 3/16X6	Unidade	4.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO TREFILADO, BITOLA: 3/16 X 6		
119	CHAVE DE FENDA 5/16X5	Unidade	4.0
	CHAVE DE FENDA, MATERIAL HASTE AÇO CROMO VANÁDIO, BITOLA: 5/16 X 5		
120	CHAVE DE FENDA 5/16X6" PONTA PHILIPS	Unidade	4.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CARBONO TEMPERADO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TIPO PONTA: PHILIPS, BITOLA: 5/16" X 6"		
122	CHAVE DE FENDA PONTA IMANTADA 1/4X10"	Unidade	4.0
	CHAVE FENDA, MATERIAL HASTE: CROMO VANÁDIO, TIPO PONTA: IMANTADA, BITOLA: 1/4" X 10		
124	CHAVE DE TESTE NEON 3X140MM	Unidade	4.0
	MATERIAL HASTE: AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO HASTE: ISOLADA, TIPO PONTA: CHATA, COMPRIMENTO: 3X140 MM, COM LÂMPADA NEON		
125	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA	Unidade	20.0
	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA, FREQUÊNCIA: 60HZ, CORRENTE NOMINAL: 20A, TENSÃO NOMINAL: 220, MATERIAL BÓIA: POLIPROPILENO		
126	CHIBANCA 90CM	Unidade	4.0
	TAMANHO 90CM, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO TEMPERADO DE ALTA QUALIDADE.		
128	CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO	Unidade	30.0
	CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: COM BRAÇO, COM REGISTRO, DIÂMETRO: 7 POL, COR: BRANCA, COMPRIMENTO BRAÇO: 35 CM, BITOLA: 1,2 E 3,4 POL		
129	CIMENTO PORTLAND 50KG	Saco	50.0
	CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II - F 32		
131	CISCADOR REGULAVEL EM AÇO E CABO DE MADEIRA	Unidade	4.0
	CISCADOR REGULAVEL EM AÇO COM CABO DE MADEIRA		
133	COLHER DE PEDREIRO 8	Unidade	4.0
	Colher de pedreiro 8" em aço com cabo de madeira, Lâmina com tamanho 8", material em aço carbono de alta qualidade		
137	CONECTOR DE ATERRAMENTO	Unidade	20.0
	CONECTOR ATERRAMENTO, MATERIAL: LIGA COBRE, CONEXÃO: CABO A HASTE, FIXAÇÃO DOS CONDUTORES: POR GRAMPO U, PORCA E ARRUELA DE PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO: AÇO ZINCADO		
138	CONEXÃO HIDRÁULICA 1,2 POL	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1,2 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BUCHA DE LATÃO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
139	CONEXÃO HIDRÁULICA 20MM	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA MATERIAL: PVC, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, COR: BRANCA, BITOLA: 20 MM		
140	CONEXÃO HIDRÁULICA 25MM	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, COR: BRANCA, BITOLA: 25 MM		
141	CONEXÃO HIDRÁULICA 40X25MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PPR, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, COR: VERDE, BITOLA II: 40 X 25 MM		
142	CONEXÃO HIDRÁULICA ADAPTADOR LONGO 25MM X 3,4POL	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 25 MM X 3,4POL		
143	CONEXÃO HIDRÁULICA ADPTADOR LONGO 32MM X 1POL	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 32 MM X 1 POL		
144	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 25MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 MM		
145	CONEXÃO HIDRÁULICA BITOLA 32MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 32 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE BORRACHA PARA VEDAÇÃO NAS EXTREMIDADES		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



146	CONEXÃO HIDRAULICA BITOLA 40MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANEL DE BORRACHA PARA VEDAÇÃO NAS EXTREMIDADES, BITOLA: 40		
147	CONEXÃO HIDRAULICA BITOLA 50MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 50 MM		
148	CONEXAO HIDRAULICA EM AÇO BITOLA DE 40MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: AÇO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA I: 40		
149	CONEXAO HIDRAULICA EM PVC 25MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE CORRER, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 50 MM		
150	CONEXÃO HIDRAULICA EM PVC 50MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 50 MM, TIPO I: LUVA UNIÃO		
151	CONEXAO HIDRAULICA PVC 20MM 1,2 POL	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR COM FLANGES E ANEL VEDAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 20 MM X 1,2 POL		
152	COXEXAO HIDRAULICA SOLDÁVEL 100MM	Unidade	20.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: VÁLVULA RETENÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 100 MM		
153	CONEXÃO HIDRAULICA MATERIAL PVC JOELHO 90 BITOLA 50MM	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 50		
154	CONEXÃO HIDRAULICA MATERIAL PVC JOELHO 90°BITOLA DE 40MM	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 40		
155	CONEXÃO HIDRAULICA MATERIAL PVC RÍGIDO TIPO JOELHO 90	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: JOELHO 90°, APLICAÇÃO: MANUTENÇÃO PREDIAL, COR: BRANCA, BITOLA: 100 MM		
156	CONEXÃO HIDRAULICA SOLDÁVEL 40MM	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: VÁLVULA RETENÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 40		
157	CONEXÃO HIDRAULICA SOLDÁVEL 50MM	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: VÁLVULA RETENÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 50		
158	CONEXAO HIDRAULICA TIPO TE 90	Unidade	65.0
	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PPR, TIPO: TÊ 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32		
159	CONJUNTO BROCAS COBALTO	Conjunto	4.0
	Aplicação da broca: Aço, Ferro, Metal. 15 Peças. Tamanho das brocas 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10 mm		
160	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, TAMANHO 6 A 22 MM	Conjunto	4.0
	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, MATERIAL: FERRO, TAMANHO: 6 A 22 MM		
161	CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA	Unidade	20.0
	CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA, HASTE, REGULADORES E, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA PADRÃO UNIVERSAL		
164	CORDA	Quilograma	20.0
	ESPECIFICAÇÃO: CORDA, MATERIAL: SEDA, TIPO: TRANÇADA, DIÂMETRO: 10 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A UMIDADE.		
165	CORTADOR DE PISO, PORCELANATO E AZULEJOS	Unidade	2.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Comprimento máximo de corte reto : 75 cm, Espessura máxima de corte: 10mm, Robusto e reforçado para resistência máxima.		
171	DESEMPENADEIRA DE MADEIRA DESEMPENADEIRA DE MADEIRA 240x140mm	Unidade	4.0
172	DESEMPENADEIRA MANUAL EM AÇO DESEMPENADEIRA MANUAL, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO: 29 CM, LARGURA: 12 CM, APLICAÇÃO: SERVIÇOS DE OBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA	Unidade	4.0
173	DETECTOR DE TENSÃO COM INDICADOR DE LED TENSÃO DE OPERAÇÃO: 90V a 1000V AC, INDICADOR DE TENSÃO: LED E BUZINA, ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS 1,5V TIPO AAA	Unidade	4.0
174	DILUENTE TINTA DILUENTE TINTA, COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, ALCOOL, ÉSTERES GLICÓIS, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: THINNER 101	Litro	20.0
175	DISCO DE CORTE PARA AÇO 7" DISCO DE CORTE PARA AÇO 7"	Unidade	10.0
176	DISCO DE CORTE P CONCRETO 4,5" DISCO DE CORTE PARA CONCRETO 4,5?"	Unidade	10.0
178	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE. DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 20A EM PLÁSTICO RESISTENTE.	Unidade	12.0
179	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 25A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	12.0
181	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 32A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	8.0
182	DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 40A EM PLÁSTICO RESISTENTE DISJUNTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO DE 40A EM PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	8.0
185	DISJUNTOR TRIFÁSICO 16A NÚMERO FASES: TRIFÁSICO, CORRENTE NOMINAL: 16 A.	Unidade	8.0
186	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100A Numero de fases: trifásico. Corrente nominal: 100A	Unidade	8.0
188	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 63A- NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 63A	Unidade	8.0
189	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 70A- NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 70A. TENSÃO NOMINAL: 400V	Unidade	8.0
190	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 80A- NUMERO DE FASES: TRIFÁSICO. CORRENTE NOMINAL: 80A	Unidade	8.0
191	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) Dispositivo de Proteção contra Surtos (DPS), monofásico, Corrente nominal de 275A, Tensão nominal de isolamento máxima de 275V, Numero de polos: 1.	Unidade	2000.0
192	DOBRADIÇA DE FERRO 3"/1/2 X 3" DOBRADIÇA DE FERRO PARA PORTA C/ PARAFUSOS, DIMENSÕES: 3"/1/2 X 3'	Unidade	40.0
193	DUCHA HIGIENICA 1,5M	Unidade	40.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	DUCHA HIGIÊNICA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 1,5 M, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO: CROMADO		
194	ELETRODO PARA METAL 2,5 MM, 5KG ELETRODO PARA METAL 2,5 MM, 5KG	Unidade	4.0
195	ELETRODUTO 5/8 COR AMARELO ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 5/8, COR: AMARELA	Metro	60.0
196	ELETRODUTO 3/4 ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 3/4, COR: PRETA	Metro	60.0
197	ELETRODUTO PVC 11.2 POL PRETO ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: RÍGIDO, BITOLA: 1 1/2 POL, COR: PRETA	Metro	60.0
198	ELETRODUTO PVC 3/4 ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 3/4, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA	Metro	60.0
199	ELETRODUTO PVC.11.4 PRETA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: RÍGIDO, BITOLA: 1 1/4 POL, COR: PRETA	Metro	85.0
200	ELETRODUTO PVC 1POL PRETA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: RÍGIDO, BITOLA: 3/4, COR: PRET	Metro	60.0
201	ENGATE HIDRÁULICO ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 50 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	5.0
202	ENGATE HDIDRAULICO EM PVC BITOLA 3/4 ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 3,4 POL, COMPRIMENTO: 50 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	20.0
204	ESCADA CAVALETE 8 DEGRAUS ESCADA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: CAVALETE, QUANTIDADE DEGRAUS: 8 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTIDERRAPANTE	Unidade	4.0
207	ESCADA 07 DEGRAUS ESCADA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: DOBRÁVEL, QUANTIDADE DEGRAUS: 7 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DEGRÁUS E PATAMAR EMBORRACHADOS ANTI-DERRAPANTE	Unidade	4.0
208	ESCADA EXTENSIVEL DE ALUMINIO ESCADA EXTENSÍVEL, MATERIAL: LIGA ALUMÍNIO, MATERIAL DEGRAU: ALUMÍNIO, QUANTIDADE DEGRAUS: 38, ALTURA FECHADA: 6, ALTURA ABERTA: 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SAPATA DE BORRACHA E DEGRAUS ANTIDERRAPANTES., APLICAÇÃO: MANUTENÇÃO PREDIAL, COMPONENTE: SISTEMA EXTENSÃO C/CATRAÇA DESLIZANTE, ROLDAMAS E, CAPACIDADE CARGA: 120	Unidade	4.0
214	EXTENSÃO COM FIO PARALELO 5M EEXTENSÃO COM FIO PARALELO DE 5 METROS E TRES TOMADAS DE 10A COM ENTRADA PARA TRES PINOS	Unidade	10.0
216	FECHADURA FECHADURA, MATERIAL CAIXA: AÇO, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, COMPONENTES: 2 CHAVES EM LATÃO NIQUELADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MAÇANETA TIPO ALAVANCA, TIPO: INTERNA/EXTERNA, APLICAÇÃO: PORTA	Unidade	100.0
217	FECHADURA INOX PARA BANHEIRO Fechadura inox para banheiro, estilo: espelho, acabamento: cromado, tipo de bloqueio: tambor de pinos, 40 MM	Unidade	65.0
218	FECHADURA PORTA DE ALUMINIO Fechadura Porta Alumínio, acabamento: cromado, com maçaneta, quantidade de chaves: 2.	Unidade	85.0
220	FERROLHO ROLIÇO DE 3"	Unidade	60.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	FERROLHO ROLIÇO DE 3"		
221	FERROLHO 4"	Unidade	60.0
	FERROLHO ROLIÇO DE 4"		
222	FIO ELETRICO 10MM ROLO 100M FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 10 MM	Rolo	10.0
223	FIO ELETRICO 2,5MM ROLO 100M FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 2,50 MM	Rolo	10.0
224	FIO ELETRICO 2X2,5MM ROLO 100M FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, PARALELO, BITOLA: 2X2,5 MM, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC	Rolo	10.0
225	FIO ELETRICO 4MM RTOLO 100M FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 4 MM	Rolo	10.0
226	FIO ELETRICO 6MM ROLO 100M FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL, BITOLA: 6 MM	Rolo	10.0
227	FITA ANTIDERRAPANTE FITA ANTIDERRAPANTE, MATERIAL: FILME DE POLIÉSTER E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, LARGURA: 5,00 CM, COR: PRETA FOSFORESCENTE, APLICAÇÃO: SUPERFÍCIES IRREGULARES (ESCADA, RAMP, CORREDOR), COMPRIMENTO: 20 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADESIVO DE BORRACHA, À PROVA D'ÁGUA, RESINA ADESIVA	Unidade	20.0
228	FITA ISOLANTE ELÉTRICA 20M FITA ISOLANTE, LARGURA: 19MM, COMPRIMENTO: 20 METROS, COR: PRETA, ALTA TENSÃO.	Unidade	40.0
229	FITA ISOLANTE ELÉTRICA 10M FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM. COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M	Unidade	50.0
231	FITA VEDA ROSCA FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50 M, LARGURA: 18 MM	Unidade	50.0
232	FIXA FIO FIXADOR DE CABO Fixa Fio Fixador De Cabo RG06 7mm, Cor: Branca, Com Pregos em aço. Pacote c/ 100 peças	Pacote	10.0
233	FLANGE 25MM X 3/4 FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 25 MM X 3/4", SOLDÁVEL	Unidade	15.0
234	FLANGE 32MM FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM, SOLDÁVEL.	Unidade	15.0
235	FLANGE 50MM FLANGE, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 50 MM, SOLDÁVEL	Unidade	15.0
236	FOICE FOICE, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO LÂMINA: 40 CM, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M	Unidade	4.0
237	FOICE ROÇADEIRA ESPECIFICAÇÃO: FOICE ROÇADEIRA MÉDIA, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: 280 X 95MM, DIÂMETRO DO OLHO: Ø 35MM.	Unidade	2.0
238	FORRA PORTAL DE PORTA MADEIRA 2,10MX0,90	Unidade	45.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Forra Portal de Porta Madeira, 2,10 M X 0,90, Material: madeira.		
239	FORRA PORTAL DE PORTA MADEIRA 2,10X0,80	Unidade	45.0
	Forra Portal de Porta Madeira, 2,10 M X 0,80, Material: madeira.		
242	FUNDO SINTÉTICO NIVELADOR 3,6L	Lata	20.0
	Fundo Sintético Nivelador branco, acabamento: fosco, Lata com 3,6 L.		
243	FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2	Unidade	4.0
	FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2 POL. ESPECIFICAÇÃO: FURADEIRA DE IMPACTO PROFISSIONAL COM MALETA DE 1/2 POL., POTÊNCIA: 650W OU SUPERIOR, VOLTAGEM: 220V, N° DE ROTAÇÕES (SEM CARGA): 0 3.150RPM OU SUPERIOR, POTÊNCIA ÚTIL: 301W, BINÁRIO (SITUAÇÃO DE APARAFUSAMENTO «BRANDA»): 10,8NM, BINÁRIO NOMINAL: 1,8NM, MANDRIL: ½" (13MM), AMPLITUDE DE APERTO: 1.5 (13MM), NÚMERO DE IMPACTOS COM REGIME DE ROTAÇÕES EM VA: 0-48.000RPM, IMPACTOS POR MINUTO: 0-48.000RPM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM METAL: 13MM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM MADEIRA: 25MM, MÁX. Ø DE PERFURAÇÃO EM AÇO: 10MM, Ø DE FURO EM ALVENARIA: 15MM, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA.		
244	GARFO PARA ROLO DE PINTURA	Unidade	4.0
	Garfo para rolo de pintura, com gaiola, tamanho 23 CM, aplicação: fixação e manuseio do rolo de pintura.		
246	GESSO EM PÓ 40KG	Saco	25.0
	Gesso em pó para revestimento em bloco ou calafetação de buracos. Saco 40kg.		
247	HASTE DE ATERRAMENTO DE 1M	Unidade	20.0
	HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO, COMPRIMENTO: 1 M		
248	INTERRUPTOR DUPLO	Unidade	30.0
	INTERRUPTOR, TIPO: DUPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 2, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250, CORRENTE NOMINAL: 10, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
249	INTERRUPTOR SIMPLES	Unidade	30.0
	INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN		
250	INTERRUPTOR TRIPLO	Unidade	30.0
	INTERRUPTOR, TIPO: TRIPLO, QUANTIDADE PÓLOS: 3 UN, TIPO ACIONAMENTO: TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CORRENTE NOMINAL: 10 A, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL		
251	JANELA ALUMÍNIO 1,40 X 1,10	Unidade	40.0
	JANELA, MATERIAL: ALUMÍNIO, DIMENSÕES: 1,40 X 1,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 FOLHAS DE CORRER, COM VIDRO DE 6 MM		
254	JOELHO MARROM 50MM	Unidade	40.0
	JOELHO MARROM 50MM		
256	JOELHO MARROM 25MM	Unidade	40.0
	JOELHO MARROM 25MM		
257	JOELHO MARROM 32MM	Unidade	40.0
	JOELHO MARROM 32MM		
258	JOELHO MARROM 60MM	Unidade	40.0
	JOELHO MARROM 60MM		
259	JOGO DE FORMAO PARA ENTALHAR MADEIRA	Jogo	8.0
	Jogo de Formão p/ entalhar madeira, quantidade de peças: 4, Material: aço carbono e madeira, Tamanhos: 1, 3/4, 1/2 e 3/8 Polegadas.		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



260	LUIVA PVC 75MM PUNHO MEDIO LUIVA PVC, TAMANHO: 75 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARROM	Unidade	40.0
261	KIT DESCARGA COM BOIA kit de descarga, incluso: mecanismo de entrada com boia integrada, mecanismo de saída e acionador, aplicação: caixa acoplada.	Kit	60.0
262	KIT JOGO DE BROCAS SDS Kit jogo Brocas SDS com 10 peças 4, 6, 8, 10, 12, 14 MM. Materiais de alta qualidade e durabilidade.	Kit	2.0
263	LAMPADA BULBO LED E27 15W Potência: 15W. Lâmpada: LED. Bivól	Unidade	130.0
264	LAMPADA BULBO LED E27 20W LAMPADA BULBO LED E27 20W	Unidade	130.0
265	LAMPADA BULBO LED E27 25W LAMPADA BULBO LED E27 25W	Unidade	130.0
266	LAMPADA BULBO LED E27 30W LAMPADA BULBO LED E27 30W	Unidade	130.0
271	LAVATORIO PARA BANHEIRO SEM COLUNA 455X360 LAVATÓRIO P/ BANHEIRO	Unidade	20.0
272	LIMA CHATA 8 POL LIMA CHATA, TIPO: BASTARDA, COMPRIMENTO: 200MM 8 POL, CABO DE MADEIRA, USO: ACABAMENTOS, APLICAÇÃO: LIMAGEM FERRAMENTAS MECÂNICAS E FERRAMENTARIA	Unidade	2.0
273	LINHA MASSARANDUBA 6X12 LINHA MASSARANDUBA 6X12	Metro	20.0
274	LINHA DE MASSARANDURA 7X14 LINHA DE MASSARANDURA 7X14	Metro	10.0
275	LINHA MASSARANDUBA 5X15 LINHA MASSARANDUBA 5X15	Metro	20.0
276	LINHA DE MASSARANDURA 6X14 LINHA DE MASSARANDURA 6X14	Metro	20.0
277	LIXA 120 LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, APLICAÇÃO: PAREDE	Folha	40.0
278	LIXA D*AGUA PARA FERRO 40 LIXA D*AGUA PARA FERRO 40	Folha	40.0
279	LIXA FERRO 100 LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 80, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225	Folha	40.0
280	LIXA FERRO 150 LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 150, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225	Folha	40.0
281	LIXA FERRO 60	Folha	40.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 60, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225		
282	LIXA FERRO 80	Folha	40.0
	LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 80, COMPRIMENTO: 275, LARGURA: 225		
283	LIXADEIRA ANGULAR 7" POTENCIA 22000	Unidade	2.0
	Tipo: Angular. Potência: 2200W. Tensão: 220V. Velocidade: 6.600 rpm. Capacidade do disco: 7".		
284	LUMINARIA DE LED COMPACTA 32W BRANCA	Unidade	85.0
	Potência: 32w. Voltagem: Bivolt. Branca.		
285	LUMINARIA DE LED COMPACTA 45W BRANCA	Unidade	45.0
	Potência: 45w. Voltagem: Bivolt. Branca		
286	LUMINARIA DE LED COMPACTA 50W BRANCA	Unidade	85.0
	Potência: 50w. Voltagem: Bivolt. Branca		
287	LUMINARIA DE LED COMPLETA SLIM 1X40W BRANCA	Unidade	85.0
	Branca. Bivolt. Tipo de lâmpada: LED.		
288	LUMINARIA DE LED COMPLETA SLIM 2X40W BRANCA	Unidade	85.0
	Branca. Bivolt. Tipo de lâmpada: LED		
294	LUVA CONEXÃO MATERIAL SOLDÁVEL BITOLA 25 MM	Unidade	40.0
	LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 25 MM		
295	LUVA CONEXÃO MATERIAL SOLDÁVEL BITOLA 32 MM	Unidade	40.0
	LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32 MM		
296	LUVA CONEXÃO SOLDÁVEL BITOLA 50 MM	Unidade	40.0
	LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 50 MM		
309	LUVA EM BORRACHA	Par	40.0
	em ferro, colorida (não preta), de punho longo, com imersão até o antebraço, feita de material não reciclado, para uso diverso, inclusive limpeza, tamanho G (grande). Embalagem de plástico transparente, contendo 02 unidades (o par), onde deve estar impresso o nome e o endereço do fabricante, modo de higienização e de conservação		
312	LUVA PVC 100MM	Unidade	40.0
	LUVA SIMPLES DE 100 MM, COR: BRANCO		
313	LUVA PVC 40MM	Unidade	40.0
	LUVA SIMPLES DE 40 MM, COR: BRANCO		
315	LUVA PVC TAMANHO 25 MM	Unidade	40.0
	LUVA PVC TAMANHO 25 MM LUVA PVC, TAMANHO: 25 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARROM		
316	LUVA PVC TAMANHO 32	Unidade	40.0
	LUVA PVC, TAMANHO: 32 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARRO		
317	LUVA EM PVC TAMANHO: 40 MM	Unidade	40.0
	LUVA PVC, TAMANHO: 40 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARROM		
322	MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER	Metro	40.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 3/4, COMPRIMENTO: 50 METROS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGUICHO TIPO PISTOLA, 1 CONECTOR 3/4 DE POLEGADA		
323	MANGUEIRA LISA EM PVC 25M	Unidade	10.0
	MANGUEIRA CRISTAL, LISA DE PVC TRANSPARENTE 1/2 X 2 MM, 25 METROS.		
324	MANGUEIRA LISA PVC 30M	Unidade	10.0
	MANGUEIRA CRISTAL, LISA DE PVC TRANSPARENTE 5/8, 30 METROS.		
326	MANTA LIQUIDA 18KG	Galão	45.0
	IMPERMEABILIZANTE MANTA LÍQUIDA, GALÃO 18 KG.		
327	MANTA LIQUIDA 4,5KG	Galão	65.0
	IMPERMEABILIZANTE MANTA LÍQUIDA, GALÃO 4,5KG.		
328	MÃO FRANCESA 20CM	Unidade	10.0
	Mão francesa reforçada 20 CM, Material: metal, Quantidade de suporte para prateleira: 1, Kit de instalação: sim		
329	MÃO FRANCESA 25CM	Unidade	10.0
	Mão francesa reforçada 25 CM, Material: metal, Quantidade de suporte para prateleira: 1, Kit de instalação: sim		
330	MÃO FRANCESA 30CM	Unidade	10.0
	Mão francesa reforçada 30 CM, Material: metal, Quantidade de suporte para prateleira: 1, Kit de instalação: sim		
332	MARTELO 27MM	Unidade	4.0
	MARTELO 27MM MARTELO, MATERIAL: FERRO, MATERIAL CABO: MADEIRA, TIPO: UNHA, TAMANHO: 27 MM		
335	MAQUINA INVERSORA DE SOLDA ELETRODO 122 A 120 A - BIVOLT	Unidade	1.0
	Tipo: Inversor. Bivolt. Frequência: 50/60Hz. Display Lcd, Garra Obra, Porta Eletrodo E Alça Tra		
336	MASSA EPOXI 50G.	Unidade	40.0
	MASSA EPOXI 50G, ALTÍSSIMA ADESÃO PODENDO SER APLICADO EM METAL, VIDRO, MADEIRA, CERÂMICA, CIMENTO, MÁRMORE E PLÁSTICO		
340	METALON	Unidade	10.0
	Material: Aço Galvanizado, Largura x Altura: 15x15MM, Comprimento: 6M		
345	MOTOSERRA A GASOLINA 2T	Unidade	2.0
	MOTOSERRA 2T. A GASOLINA. 55CC. POTÊNCIA: 3 HP. C/ SABRE DE 18 POLEGADAS. VELOCIDADE MÁXIMA DE 11000 RPM. LUBRIFICAÇÃO AUTOMÁTICA. SISTEMA ANTIVIBRATÓRIA. FREIO DE CORRENTE. COMBUSTÍVEL: GASOLINA + OLEO 2 T. CAPACIDADE DO TANQUE: 520ML. TANQUE DE ÓLEO: 260ML. COM JOGO DE CHAVES, MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL, COM MANUAL DE INSTRUÇÃO, COM NO MÍNIMO 1 ANO DE GARANTIA		
349	NÍVEL DE ALUMÍNIO 30CM	Unidade	2.0
	Nível de bolha, Medida: 30cm ? 12?, Com bolha horizontal, vertical e diagonal, magnético: sim.		
350	ÓCULOS DE PROTEÇÃO POLICARBONATO	Unidade	4.0
	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO: POLICARBONATO, TIPO PROTEÇÃO: LATERAL, COR LENTE: INCOLOR, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A IMPACTOS		
357	PARAFUSO CABEÇA CHATA 10MM	Caixa	20.0
	Parafuso tipo Phillips 10 mm, Cabeça chata, Material Aço carbono, caixa com 100 unidades.		
358	PARAFUSO CABEÇA CHATA 6MM	Caixa	20.0
	Parafuso tipo Phillips 6 mm, Cabeça chata, Material Aço carbono, caixa com 100 unidades.		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



359	PARAFUSO CABEÇA CHATA 8MM	Caixa	20.0
	Parafuso tipo Phillips 8 mm, Cabeça chata, Material Aço carbono, caixa com 100 unidades.		
360	PARAFUSO PARA FIXAÇÃO DE VASO SANITÁRIO	Kit	20.0
	Parafuso para fixação de vaso sanitário nº 10. Componentes incluídos: Bucha + Parafuso.		
373	PIA DE AÇO COMP 46 LAG 30 AISI 304	Unidade	40.0
	PIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 46, LARGURA: 30, PROFUNDIDADE CUBAS: 15, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM VÁLVULA DE ESCAPE, MATERIAL CUBA: AÇO INOX AISI 304		
376	PIA PARA LAVATÓRIO OVAL	Unidade	20.0
	PIA LAVATÓRIO OVAL Pia lavatório de louça sem coluna, dimensões: 39X29X16,5 CM, formato oval		
384	PLACA CEGA	Unidade	30.0
	PLACA CEGA, MATERIAL: PLÁSTICO, FORMATO: RETANGULAR, DIMENSÕES: 4 X 2		
386	PLACA DE GESSO 50X66	Unidade	200.0
	PLACA DE GESSO 50X66		
387	PLACA DE GESSO 60X60	Unidade	200.0
	PLACAS DE GESSO 60 X 60 CM		
389	PLAINA ELETRICA	Unidade	2.0
	Especi cações Técnicas: Tensão: 127V ou 220V. Potência: 750W. Tamanho da Faca: 82mm (3-1/4"). Profun. de corte p/ passada 3mm (1/8"). Rotações por minuto: 18.000rpm. Dimensões (CxLxA): 390x175x140mm. Peso: 4,6kg. Conteúdo da Embalagem: 1 Plaina. 1 Faca. 1 Conjunto Afiaador. 1 Chave. 1 Guia Reta com Garantia de no mínimo 1 Ano.		
390	PLUGUE 03 PINOS	Unidade	50.0
	PLUGUE, TIPO: FÊMEA, ENTRADA PARA TOMADA NORMALIZADA (3 PINOS), NUMERO DE POLOS: 2, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NORMAS TÉCNICAS: PRODUTO CERTIFICADO, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO.		
391	PLUGUE 03 PINOS CORRENTE NOMINAL 20	Unidade	50.0
	PLUGUE, TIPO: FÊMEA, ENTRADA PARA TOMADA NORMALIZADA (3 PINOS), NUMERO DE POLOS: 2, CORRENTE NOMINAL: 20 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NORMAS TÉCNICAS: PRODUTO CERTIFICADO, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO.		
398	PORTA CADEADO 2,1/2"	Unidade	8.0
	Medida do porta-cadeado: 2,1/2", Acabamento: Zincado, Material: Aço.		
399	PORTA CADEADO 3,1/2	Unidade	8.0
	Medida do porta-cadeado: 3,1/2", Acabamento: Zincado, Material: Aço		
400	PORTA CADEADO GRANDE	Unidade	10.0
	PORTA-CADEADO GRANDE AÇO INOX 114MM		
401	PORTA CADEADO MEDIO	Unidade	8.0
	PORTA-CADEADO GRANDE AÇO INOX dimensões de 89MM		
402	PORTA CADEADO PEQUENO	Unidade	8.0
	PORTA-CADEADO GRANDE AÇO INOX 63MM		
403	PORTA DE BLINDEX 8MM	Unidade	20.0
	Porta De Blindex, Largura x Altura: 100 cm x 210 cm, Espessura: 8 MM.		
404	PORTA PARANA 0,70 X 2,10.	Unidade	20.0
	PORTA PARANÁ 0,70 X 2,10.		
405	PORTA PARANA 0,80 X 2,10.	Unidade	40.0
	PORTA PARANÁ 0,80 X 2,10.		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



406	PORTA PARANÁ 0,90 X 2,10. PORTA PARANÁ 0,90 X 2,10.	Unidade	40.0
407	PORTA PARANÁ 1,00 X 2,10. PORTA PARANÁ 1,00 X 2,10.	Unidade	20.0
408	PREGO Dimensões: 14X15 - 1.1/4X14 PREGO Dimensões: 14X15 - 1.1/4X14	Quilograma	10.0
409	PREGO Dimensões: 18X27 - 2.1/2X10 Prego com cabeça, Material: Aço, Dimensões: 18X27 - 2.1/2X10	Quilograma	10.0
410	PREGO PARA CAIBRO. ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA CAIBRO 3X8 PCT C/ 1KG.	Quilograma	10.0
411	PREGO PARA LINHA ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA LINHA 5 X 5 PCT C/ 1KG	Quilograma	10.0
412	PREGO PARA RIPA. ESPECIFICAÇÃO: PREGO PARA RIPA 1 1/2 X 14 PCT 1KG.	Quilograma	10.0
417	REFLETOR BIVOLT 100W REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT	Unidade	20.0
418	REFLETOR BIVOLT 50W REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 50 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOL	Unidade	20.0
424	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 1.1/2 REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 1.1/2P MATERIAL: BRONZE FUNDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO COM ROSCA PARA FIXAÇÃO DE ACABAMENTO	Unidade	5.0
425	TUBO PVC PBA 75MM X 6M TUBO PVC PBA 75MM X 6M	Vara	40.0
427	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 2POL REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 2 POL, MATERIAL: BRONZE FUNDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO COM ROSCA PARA FIXAÇÃO DE ACABAMENTO	Unidade	5.0
428	REGISTRO DE GAVETA BITOLA 3/4 REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 3/4, MATERIAL: BRONZE FUNDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO COM ROSCA PARA FIXAÇÃO DE ACABAMENTO	Unidade	10.0
429	REGISTRO ESFERA BITOLA 32MM REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL PARA ÁGUA, BITOLA: 32MM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	5.0
430	REGISTRO ESFERA BITOLA 40MM REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL PARA ÁGUA, BITOLA: 40 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	5.0
432	REGUA ELETRICA TRÊS TOMADAS TIPO TRIPOLAR, BIVOLT, CABO DE 3 METROS	Unidade	5.0
433	REJUNTE ADITIVADO BRANCO 1KG COMPOSIÇÃO: CIMENTO, CALCÁRIO E ADITIVOS, COR: BRANCA, TIPO: REJUNTE. PACOTE COM 1KG	Pacote	85.0
434	REJUNTE ADITIVADO CINZA 1KG COMPOSIÇÃO: CIMENTO, CALCÁRIO E ADITIVOS, COR: CINZA, TIPO: REJUNTE. PACOTE COM 1KG	Pacote	85.0
439	REPARO TORNEIRA BITOLA 3,4 POL	Unidade	20.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	REPARO TORNEIRA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3,4 POL, REFERÊNCIA: DOCOL, APLICAÇÃO: TORNEIRA		
440	REVESTIMENTO 33X46	Metro Quadrado	40.0
	REVESTIMENTO 33 X 46, PADRÃO VISUAL: LISO, CLASSE ABRASÃO: ALTA, COR: BEGE, MATERIAL: CERÂMICA.		
441	REVESTIMENTO 46X33	Metro Quadrado	40.0
	REVESTIMENTO 46 X 33, PADRÃO VISUAL: LISO, CLASSE ABRASÃO: ALTA, COR: BRANCA, MATERIAL: CERÂMICA		
442	REVESTIMENTO CERÂMICO 40X40CM	Metro Quadrado	40.0
	REVESTIMENTO CERÂMICO, CLASSE ABRASÃO: PEI 5, COMPRIMENTO: 40, LARGURA: 40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESMALTADA.		
443	REVESTIMENTO CERÂMICO 46X46CM	Metro Quadrado	40.0
	REVESTIMENTO CERÂMICO, PADRÃO VISUAL: LISO, CLASSE ABRASÃO: ALTA, COR: BEGE, COMPRIMENTO: 46, LARGURA: 46, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL		
445	REVESTIMENTO PASTILHA 10X10	Metro Quadrado	40.0
	REVESTIMENTO PASTILHA, Tamanho: 10X10 CM, COR: AZUL, superfície: plana, estampa: lisa.		
446	REVESTIMENTO TEXTURA ACRÍLICA 22KG	Unidade	50.0
	REVESTIMENTO TEXTURA, TIPO: ACRÍLICA, CORES VARIADAS, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: ALVENARIA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA, MÉTODO APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA AÇO E ROLO, TIPO ACABAMENTO: TEXTURA, PACOTE 22KG		
447	RIPA MASSARANDUBA	Metro	40.0
	RIPA, ESPÉCIE: MASSÇARANDUBA, COMPRIMENTO: 3, LARGURA: 3, ESPESSURA: 3		
448	RIPA MISTA	Metro	40.0
	medidas padrão (ex.: 1x5 cm, 1x6 cm)		
449	ROÇADEIRA A GASOLINA	Unidade	2.0
	ESPECIFICAÇÃO: SISTEMA DE PARTIDA: RETRÁTIL MANUAL MATERIAL: ALUMÍNIO TIPO: LATERAL MOTOR: 2 TEMPOS POTÊNCIA: 1,7 HP CILINDRADAS: 42,7 CC ROTAÇÃO MÁXIMA: 10.000 RPM ROTAÇÃO MÁXIMA EM MARCHA LENTA: 3.000 RPM COMBUSTÍVEL: GASOLINA + ÓLEO 2T. PROPORÇÃO DA MISTURA: 25:1 DIÂMETRO DO TUBO DE TRANSMISSÃO: 26 MM COMPRIMENTO DO TUBO: 1.530 MM LÂMINAS. PADRÃO: 3 PONTAS (255 X 1,4MM) LARGURA DO CORTE DA LÂMINA: 255 MM CABEÇOTE DO NYLON: AUTOMÁTICO BATELIBERA DIÂMETRO DO NYLON: 2,5 MM LARGURA DE CORTE DO NYLON: 430 MM. ITENS INCLUSOS: COLETE AJUSTÁVEL, LÂMINA DE 3 PONTAS, CARRETELDE NYLON, MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL E JOGO DE CHAVES		
450	ROLO DE ESPUMA 09 CM	Unidade	10.0
	ROLO DE ESPUMA 09 CM DE ALTA DENSIDADE, 100% POLIESTER		
451	ROLO DE PINTURA PREDIAL	Unidade	10.0
	ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: LÃ DE CARNEIRO, COMPRIMENTO: 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO DE PRESSÃO		
453	ROLO PARA TINTA ESMALTE	Unidade	10.0
	ROLO PARA TINTA ESMALTE, COMPRIMENTO 23CM		
454	SELADOR ACRÍLICO 3,6L	Galão	30.0
	Selador acrílico pigmentado, Embalagem: Galão 3,6 litros, Cor: Branco		
458	SERRA MÁRMORE 1.300W	Unidade	1.0
	SERRA MÁRMORE, POTÊNCIA: 1.300 W, DIÂMETRO DISCO: 110 MM, DIÂMETRO FURO DISCO: 20 MM, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTO TORQUE, ROLAMENTO VEDADO CONTRA PÓ, DISCO DIA		
459	SIFAO DUPL0	Unidade	20.0
	Especificação: Sifão, modelo: duplo, material: PVC.		
460	SIFAO TRIPLO-	Unidade	20.0
	Sifão, modelo: triplo, material: PVC		
461	SOLVENTE.	Litro	30.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



ESPECIFICAÇÃO: SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO DE TINTA			
462	SOQUETE DE LÂMPADA	Unidade	85.0
SOQUETE LÂMPADA, TENSÃO: 127,220 V, POTÊNCIA MÁXIMA: 150 W, TIPO: E27			
467	TÁBUA DE MADEIRA 3M	Unidade	40.0
TÁBUA MADEIRA, ESPÉCIE: PINUS, COMPRIMENTO: 3 M, LARGURA: 30 CM, ESPESSURA: 2 CM			
468	TE 100 MM BRANCO	Unidade	30.0
Bitola em Milímetros: 100mm. Material: PVC. Cor branca			
470	TE 32 MM MARROM	Unidade	30.0
TE 32 MM MARROM			
471	TE 40 MM BRANCO-	Unidade	30.0
TE 40 MM BRANCO			
473	TE 50 MM MARROM-	Unidade	30.0
Bitola em Milímetros: 50 mm. Material: PVC. Cor Marrom			
474	TE 60 MM MARROM-	Unidade	30.0
Bitola em Milímetros: 60 mm. Material: PVC. Cor Marrom			
475	TE 75 MM MARROM	Unidade	30.0
Bitola em Milímetros: 75 mm. Material: PVC. Cor Marrom			
481	TE LISO 25MM	Unidade	30.0
TE LISO 25MM			
484	TELHA 153CM 110CM 6MM	Metro Quadrado	200.0
TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 153 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM			
485	TELHA 183CM 110CM 6MM	Metro Quadrado	200.0
TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 183 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM			
486	TELHA 224CM 110CM 6MM	Metro Quadrado	200.0
TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 224 CM, LARGURA: 110 CM, ESPESSURA: 6 MM			
487	TELHA CERAMICA	Unidade	200.0
Material: Cerâmica Tipo: Colonial Comprimento: 38 CM Largura: 24 CM Acabamento Superficial: Natural Espessura: 0,50 MM Características Adicionais: Baixa Tolerância Calor			
490	TERMINAL ELETRICO FIO 2,5	Unidade	10.0
TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL: COBRE, TIPO: AGULHA, REVESTIMENTO: ESTANHADO, APLICAÇÃO: FIO 2,5 MM			
491	TERMINAL ELETRICO 4MM	Unidade	10.0
TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL: COBRE, TIPO: AGULHA, REVESTIMENTO: ESTANHADO, APLICAÇÃO: FIO 4 MM			
492	TERMINAL ELETRICO 6MM	Unidade	10.0
TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL: COBRE, TIPO: AGULHA, REVESTIMENTO: ESTANHADO, APLICAÇÃO: FIO 6 MM			
495	TIJOLO FURADO	Unidade	850.0
TIJOLO, MATERIAL: CERÂMICA, TIPO: FURADO, DIMENSÃO: 9x19x19 CM, QUANTIDADE FUIROS: 8, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL			
497	TINTA EM PÓ 5KG	Pacote	85.0
Tinta em pó, sem cheiro, aplicação em superfície de alvenaria e concreto, tipo super cal ou similar, pacote com 5kg			
498	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS	Galão	10.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	TINTA EPOXI, GALÃO DE 3,6 LITROS		
499	TINTA ESMALTE 900ML	Lata	85.0
	TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, APLICAÇÃO: METAL E MADEIRA, LATA 900ML		
501	TINTA LATEX 18L CORES VARIADAS	Lata	20.0
	TINTA LÁTEX 18L CORES VARIADAS (INTERNA E EXTERNA)		
503	TINTA LATEX PARA AMBIENTE EXTERNO	Latão	20.0
	ESPECIFICAÇÃO: TINTA LÁTEX PARA AMBIENTE EXTERNO, LATÃO COM 18 LITROS		
504	TINTA LATEX PARA AMBIENTE INTERNO 18L	Latão	20.0
	TINTA LATEX PARA AMBIENTE INTERNO LATÃO COM 18 LITROS		
505	TINTA PARA PISO 18L	Galão	20.0
	Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Galão com 18 L		
506	TINTA PARA PISO 3,6L	Galão	20.0
	Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Galão com 3,6 L.		
507	TINTA PARA PISO 900ML	Lata	20.0
	Tinta para piso, Cor: concreto, alta resistência, Lata com 900 ML		
509	TINTA TIPO SPRAY	Unidade	40.0
	ESPECIFICAÇÃO: TINTA SPRAY, CORES DIVERSAS 300ML		
510	TOMADA DUPLA INTERNA.	Unidade	40.0
	TOMADA, MODELO: DUPLA, FORMATO CONTATO: 2P + T, CORRENTE NOMINAL: 10, TENSÃO NOMINAL: 250, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ESPELHO, INTERNA		
511	TOMADA SIMPLES COM 01 INTERRUPTOR	Unidade	40.0
	TOMADA, MODELO: SIMPLES, CORRENTE NOMINAL: 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 1 INTERRUPTOR SIMPLES		
512	TOMADA SIMPLES-NOMINAL 20	Unidade	40.0
	TOMADA, MODELO: SIMPLES, FORMATO CONTATO: PINO CILÍNDRICO, CORRENTE NOMINAL: 20, TENSÃO NOMINAL: 250, NÚMERO PÓLOS: 2 P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPLETA(CAIXA, ESPELHO E TOMADA		
513	TORNEIRA 1,5 POL	Unidade	30.0
	TORNEIRA, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: PAREDE, DIÂMETRO: 1/2 POL - 15 CM		
514	TORNEIRA 1/4	Unidade	30.0
	Torneira , material: inox, acabamento: cromado, tipo de controle: 1/4 de volta , colocação: parede, com aerador		
515	TORNEIRA 1158 1/2 E 3/4	Unidade	30.0
	TORNEIRA 1158, ACABAMENTO: CROMADO, MATERIA: EM METAL, BITOLA: 1/2? ? 3/4?		
516	TORNEIRA 3,4 POL	Unidade	30.0
	TORNEIRA, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3,4 POL		
517	TORNEIRA DE BOIA	Unidade	30.0
	TORNEIRA DE BOIA VAZÃO TOTAL tamanhos de rosca 1/2"		
520	TORNEIRA LAVATÓRIO	Unidade	30.0
	Torneira, material: inox , acabamento: cromado, colocação: bancada		
523	TRELIÇA 6M	Unidade	5.0
	TRELIÇA TG 8 L - 6M, CONFECCIONADA EM AÇO CA 60, NERVULADA, BANZO SUPERIOR: 6,0MM, BANZO DIAGONAL E BANZO INFERIOR: 4,2MM.		
524	TRINCHA DE 2'	Unidade	5.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	TRINCHA DE 2" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 2"		
525	TRINCHA DE 3"	Unidade	5.0
	TRINCHA DE 3" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO: 3"		
526	TRINCHA DE 4"	Unidade	5.0
	TRINCHA DE 4" COM CABO EM PVC ANATÔMICO. MATERIAL DAS CERDAS: NATURAL. TAMANHO : 4"		
532	TUBO DE LIGAÇÃO AJUSTAVEL	Unidade	40.0
	TUBO DE LIGAÇÃO AJUSTÁVEL PARA VASO SANITÁRIO 20 A 26 CM, MATERIAL:PLÁSTICO		
533	TUBO DE PVC 60MM MARROM 1m	Metro	40.0
	TUBO DE PVC 60MM MARROM 1M		
536	TUBO PLÁSTICO 150MM DIAMETRO 6M	Unidade	40.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 150 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO		
537	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIAMETRO 20 MM	Unidade	40.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 20 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA		
538	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIAMETRO 25	Unidade	40.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 25, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
539	TUBO PLÁSTICO PVC	Vara	40.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 40, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
540	TUBO PLÁSTICO MATERIAL PVC DIAMETRO 50	Unidade	40.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 50, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO		
541	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 75, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	40.0
	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 75, COMPRIMENTO: 6M, APLICAÇÃO: ESGOTO		
547	VALVULA DE ESCOAMENTO	Unidade	50.0
	VÁLVULA ESCOAMENTO, MATERIAL: METAL CROMADO, DIÂMETRO: 3 1/2 X 1 1/2, COMPONENTES: ANEL VEDAÇÃO DE BORRACHA/FLANGE FIXAÇÃO DE METAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOMPANHA CESTA DE LIMPEZA COM ACABAMENTO CROMADO, APLICAÇÃO: PIA		
548	VALVULA DE RETENÇÃO LATAO	Unidade	30.0
	VÁLVULA DE RETENÇÃO VÁLVULA RETENÇÃO, MATERIAL: LATÃO, TIPO: FUNDO DE POÇO, BITOLA: 3/4 POL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA		
549	VALVULA DE SUCÇÃO	Unidade	50.0
	Válvula de sucção , Material : Bronze, Diâmetro da entrada 1		
551	VALVULA	Unidade	50.0
	Válvula , acabamento: cromado, material: metal, aplicação: lavatório 11/4"		
552	VALVULA PARA LAVATÓRIO	Unidade	50.0
	VÁLVULA PARA LAVATÓRIO, MATERIAL: PVC, COR: BRANCA 11/4" E 11/2" UNIVERSAL		
554	VASO SANITÁRIO COR BRANCA	Unidade	10.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: CERÂMICA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOPLADO COM DESCARGA		
555	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA	Unidade	40.0
	VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, TIPO: CONVENCIONAL		
557	VERNIZ AQUOSO 18L	Latão	20.0



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



	Verniz aquoso (Liqui-Brilho), acabamento: brilhante, ambientes externo e interno, Latão com 18 Litros.		
558	VERNIZ RESTAURADOR 3,6L	Unidade	40.0
	VERNIZ MOGNO RESTAURADOR, COR : MOGNO, AMBIENTES INTERNOS E EXTERNOS, UNIDADE COM 3,6 L		
560	VOLANTE REPARO 3/4.	Unidade	10.0
	VOLANTE REPARO 3/4.		
561	ZARÇAO ANTICORROSIVO GALÃO 3,6L	Unidade	15.0
	ZARÇÃO, ANTICORROSIVO, ANTIOXIDANTE, GALÃO COM 3, 6 LITROS, COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 30,00 MZ.		
563	DISCO DE CORTE P MADEIRA 4,5"	Unidade	10.0
	DISCO DE CORTE P MADEIRA 4,5"		
565	CAIXA D'ÁGUA 1000 LITROS	Unidade	10.0
	MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 1.000 L, TIPO DETAMPA: SIMPLES		
566	CAIXA D'ÁGUA 5.000 LITROS	Unidade	10.0
	MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: POLIETILENO, CAPACIDADE: 5.000 L, TIPO DETAMPA: SIMPLES		
567	TE 25 MM MARROM	Unidade	30.0
	Bitola em Milímetros: 25 mm. Material: PVC. Cor Marrom		
575	SIFAO SIMPLES	Unidade	20.0
	SIFAO SIMPLES, MATEREIAL PVC material: PVC		
576	JOGO DE FORRAMENTO 2,1 X 0,8 X 0,16	Unidade	20.0
	JOGO DE FORRAMENTO A2,1 X L0,8 X 0,16		
586	ELETRODUTO 1/2	Metro	85.0
	ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: CORRUGADO, BITOLA: 1/2, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA DIAMETERO 1/2		
588	TOMADA DUPLA EXTERNA	Unidade	40.0
	TOMADA, MODELO: DUPLA, TIPO: EXTERNA, COR CORPO: BRANCA, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA X, 2 PINOS + TERRA, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL: TERMOPLÁSTIC		
589	ROLO DE ESPUMA 23CM	Unidade	10.0
	ROLO DE ESPUMA 23CM ROLO DE ESPUMA 23CM DE ALTA DENSIDADE, 100% POLIESTER		
590	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CM	Unidade	10.0
	ROLO DE TEXTURA GROSSA 23CM Textura grossa → lá/espuma mais alta, indicada para superfícies ásperas 23 cm → largura do rolo (aprox. 9 polegadas, padrão profissional)		
591	MASSA CORRIDA 25KG	Unidade	40.0
	MASSA CORRIDA 25KG ELEVADA CONSISTENCIA E ADERENCIA		
597	PODADOR DE GALHOS COM SERROTE COM SERROTE	Unidade	2.0
	Podador de galhos com serrote. Cabo metálico extensível de 300 CM. Lâmina em aço carbono. Corte da lâmina de 13" / 330 mm		
602	BOMBA PERIFÉRICA 1/2 HP 33 L/MIN 220 V sucção	Unidade	2.0
	Potência: 1/2 HP / 0,37Kw. Tensão: 220V. Velocidade 3450/Minuto. Sucção Máxima: 8 metros. Vazão máxima: 33 Litros/Minutos.		
608	VEDA CALHA	Unidade	65.0
	Veda calha para vedação, Resistente à Água, Tempo de cura inicial: 15 minutos, Tempo de cura total: 24 horas, cor : incolor, 300 ML		
610	PALLET DE PLASTICO VAZADO	Unidade	30.0
	1,00M X 1,20M X 15CM 4 ENTRADAS, SEM ABAS FACE VAZADA		



PREFEITURA DE
QUIXADÁ



612	FILTRO DE LINHA 2M	Unidade	10.0
	FILTRO DE LINHA 2M FILTRO LINHA, QUANTIDADE SAÍDA: 4 TOMADAS, NÚMERO PÓLOS: 2P + T. CABO: 2 METROS		
613	TÊ DE REDUÇÃO	Unidade	30.0
	TÊ DE REDUÇÃO, MATERIAL: PVC, 4" X 3" (100 X 75 MM), APLICAÇÃO: ESGOTO		
614	LUVA PVC TAMANHO 60	Unidade	40.0
	LUVA PVC, TAMANHO: 60 MM, TAMANHO PUNHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARROM		
615	REGISTRO ESFERA BITOLA 25MM	Unidade	5.0
	REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL PARA ÁGUA, BITOLA: 32MM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		