



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

- 1.1 Este Termo de Referência tem por objetivo a aquisição de Material de Construção, Epi's, Ferramentas, Equipamentos, Material para Pintura, Tintas e Solventes, Material Elétrico em Geral, Material Elétrico para Iluminação Pública e Material Hidrossanitário para Atender as necessidades da Prefeitura Municipal e suas Secretarias e Fundos de Terra Alta - Pa.

2. DA JUSTIFICATIVA DO OBJETO

- 2.1. A Lei 10.520/2002, com o amparo subsidiário da Lei 8.666/93, disciplina em seu artigo 1º e seu parágrafo único, o uso de Pregão para bens e serviços comuns, o que também é caracterizado pelo objeto que se pretende licitar. As normas que disciplinam as licitações públicas devem ser interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que informadas no edital e não comprometa o interesse da administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.
- A modalidade de licitação é a forma específica de conduzir o procedimento licitatório, a partir de critérios definidos em lei. O valor estimado para contratação é o principal fator para escolha da modalidade de licitação, exceto quando se trata de pregão para registro de preços, que não está limitado a valores.
 - A Secretaria de Obras por meio do Setor de Engenharia fez o levantamento para a aquisição de Material de Construção, Epi's, Ferramentas, Equipamentos, Material para Pintura, Tintas e Solventes, Material Elétrico em Geral, Material Elétrico para Iluminação Pública e Material Hidrossanitário para Atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Terra Alta e suas Secretarias e Fundos, levando em consideração as diversas obras que pretendem realizar, pequenas reformas, manutenção nas inúmeras pontes, revitalizações de centros de saúde e escolas nas zonas urbanas e rurais, reformas e construções de Cras, revitalizações de cemitérios, e entre outras futuras bem feitas provinda da Administração do Município de Terra Alta. Contudo A continuidade da manutenção/conservação da estrutura pública traduz-se em melhor imagem da cidade, favorecendo o turismo, o comércio e o lazer, contribuindo assim para o desenvolvimento social e econômico da população. O desgaste dos materiais que compõem a infraestrutura , sob pena de apresentarem defeitos , sendo que a solução é a prevenção por meio de



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



serviços operacionais, que incluem manutenção corretiva e preventiva. Entretanto, uma manutenção preventiva adequada e eficiente é uma forma racional de aplicar recursos destinados a melhorias das infraestruturas da administração pública, ficando clara a necessidade em atuar com agilidade e eficiência na execução da conservação.

- Com a estruturação advinda do Governo do Estado, onde está em fase final de execução para abastecer as casas da população com água terá que haver manutenção e ampliação na rede de água para que não falte água nas residências dos munícipes.
- Os postos e centro de saúde precisarão de pequenas reformas, tais como pinturas, trocas casuais de telhas, piso entre outros casos fortuitos.
- Nas Escolas e creches municipais da zona urbana e rural precisarão pequenas reformas tais como pinturas, trocas casuais de telhas, piso entre outros casos fortuitos, e outras de ampliação/ adequação para melhor uso dos alunos.
- Haverão reformas e construções de CRAS, para que melhore e amplie o atendimento dos usuários dos serviços da Assistência Social, e pequenas reformas casuais no Conselho Tutelar, sempre visando a melhora no atendimento.
- A Secretaria de Meio Ambiente sempre em conjunto com a SEMOB, aplicará maior atuação para limpeza e manutenção de inúmeros Igarapés, áreas de campina, e ramais que necessitam de manutenção paliativas/momentâneas para o tráfego de veículos e ônibus escolares.
- A Secretaria de Obras além todos esses ponto salientados anteriormente, fará revitalizações e manutenções em todas as praças do Município de Terra Alta, para gerar mais lazer, conforto e bem estar para seus usuários.

3 - FORMA DE FORNECIMENTO.

3.1 O fornecimento será conforme especificado na ordem de fornecimento, de forma parcelada de acordo com a necessidade de cada órgão solicitante e o prazo de entrega será de 05 (cinco) dias corridos a partir da solicitação devidamente assinada, pelo servidor competente deste órgão.

4 - DESCRIÇÃO E QUANTIDADE

4.1. A quantidade ESTIMADA a ser adquirida, é fixada de acordo com este Termo.



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



4.2. O fornecedor fica obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos que se fizerem nas compras, até 25% (vinte e cinco por cento) da quantidade máxima estimada de fornecimento estabelecida neste termo.

ITEM	DESCRIÇÃO	UNI	QUANT
1	Pá de bico	un	100
2	Enxada - grande	un	100
3	Ferro de cova	un	20
4	Enxadeco	un	50
5	Serrote médio	un	40
6	Martelo médio	un	40
7	Plaina média	un	10
8	Machado médio	un	10
9	Machadinho	un	10
10	Facão	un	80
11	Marreta de 1 Kg	un	10
12	Marreta de 2 Kg	un	10
13	Marreta de 5 Kg	un	10
14	Arco de serra	un	10
15	Serra para aço	un	150
16	Torquês média	un	10
17	Carro de mão de 50 Lts	un	100
18	Serra circular 110 V (cortar lajotas e revestimentos)	un	3
19	Disco de corte diamantado, à seco (serra circular)	un	50
20	Camburão plástico de 200 Lts	un	50
22	Mangueira cristal de 5/16" (nível)	metros	200
23	Mangueira cristal de 3/4"	metros	300
24	Linha de nylon para pedreiro - rolo de 100 m	un	12
25	Prumo de centro tamanho médio 500g	un	5
26	Prumo de centro, tamanho pequeno	un	5
27	Colher de pedreiro, tamanho média	un	50
28	Régua de alumínio para pedreiro - 2,0 m	un	50
29	Capacete de proteção - completo	un	200
30	Luva de raspa cano curto	un	300
31	Luva de raspa cano longo	un	300
32	Protetor auricular tipo plug	un	100
33	Bota de couro sem biqueira	un	300
34	Bota de borracha cano longo	un	300
35	Óculos de proteção transparente	un	100
36	Máscara para pintor	un	100
37	Cinturão paráquedista para a construção civil	un	10



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



38	Corda de poliamida 1/2"	m	500
39	Cinta de operador de roçadeira	un	20
40	Máscara de proteção de roçador com capacete	un	50
41	Fio de corte de roçadeira - 300m	rolo	50
42	Lâmina de roçadeira	un	300
43	Cabeça do fio de corte da roçadeira	un	80
44	Vela de roçadeira	un	80
45	Tela de proteção de nylom	m ²	100
46	Supôrte de lâmina de roçadeira	un	80
47	Cabo do acelador da roçadeira	un	80
48	Carburador de roçadeira	un	80
49	Motor elétrico de 3 CV, tensão de 220 V à 440 V, com polia (para ser usado na carpintaria)	un	2
50	Furadeira elétrica profissional 220 V, com kits de brocas para concreto e madeira.	un	3
51	Lixadeira elétrica profissional 220 V	un	2
52	Betoneira com capacidade de 400 Lts - 220 V à 360 V	un	6
53	Extintor PQS tipo ABC - 6kg	un	50
54	Suporte tipo L para extintor	un	50
55	Bloco autônomo 2x7W para iluminação de emergência nos ambientes	un	100
56	Sinalizador fotoluminescente de saída para direita	un	50
57	Sinalizador fotoluminescente de saída para esquerda	un	50
58	Sinalizador fotoluminescente para extintor	un	50
59	Sinalizador fotoluminescente "Proibido Fumar"	un	30
60	Sinalizador fotoluminescente "Proibido produzir chamas"	un	30
61	Sinalizador fotoluminescente "Cuidado, risco de incêndio"	un	30
62	Sinalizador fotoluminescente "Cuidado, risco de choque elétrico"	un	30
63	Fita veda rosca 50 m	un	200
64	Adesivo plástico Frasco 175g	lt	200
65	Solução limpadora	lt	100
66	Cimento CP II, Z 32, 50 Kg	sc	50000
67	Seixo fino	m ³	4500
68	Seixo médio	m ³	1500
69	Seixo Grosso	m ³	1500
70	Areia	m ³	7000
71	Aterro arenoso	m ³	7000
72	Pedra preta	m ³	3000



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



73	Soleira de granito - verde ubatuba	m ²	60
74	Peitoril de granito - verde ubatuba	m ²	100
75	Soleira de granito - cinza andorinha	m ²	60
76	Peitoril de granito - cinza andorinha	m ²	100
77	Aço CA 60, cantoneiras e chapas	kg	5000
78	Aço CA 50, cantoneiras e chapas	kg	50000
79	Eletrodo E 6013 - 3,25 mm	Kg	200
80	Arame recozido	kg	400
81	Chapa metálica galvanizada	m ²	300
82	Tábua de madeira branca de 3,0 m	dz	400
83	Tábua de madeira branca de 4,0 m	dz	300
84	Tábua de madeira branca de 1" x 3,0 m	dz	200
85	Ripão de madeira branca de 3,0 m	dz	400
86	Ripão de madeira branca de 4,0 m	dz	400
87	Pernamanca de madeira branca de 5,0 m	dz	120
88	Pernamanca de madeira branca de 3,0 m	dz	300
89	Pernamanca de madeira de lei de 3,0m	dz	400
90	Pernamanca de madeira de lei de 5,0m	dz	400
91	Ripa de madeira de lei de 3,0m	dz	300
92	Ripa de madeira de lei de 5,0m	dz	300
93	Ripão de madeira de lei de 4,0m	dz	300
94	Ripa de madeira mista de 3,0m	dz	300
95	Ripa de madeira mista de 5,0m	dz	300
96	Peça 6" x 3" em madeira de lei	metros	350
97	Peça 4" x 2" em madeira de lei	metros	250
98	Chapa de madeirite e = 10mm	un	500
99	Chapa de madeirite e = 8mm	un	400
100	Tijolo cerâmico de 6 furos	milheiro	900
101	Telha cerâmica - tipo plan	milheiro	150
102	Telha de vidro - tipo plan	un	200
103	Telha Ecológica	un	1000
104	Telha Galvanizada aprox. 6mx1m	fl	1000
105	Capote cerâmico para telha plan	un	1000
106	Telha de fibrocimento 4mmx2,44mx0,50m	un	1000
107	Capote para Telha de fibrocimento 4mm	un	300
108	Prego para telha	kg	200
109	Prego 3 x 9	kg	200
110	Prego 2 1/2 x 11	kg	400
111	Prego 2 x 12	kg	400
112	Prego 1 1/2 x 15	kg	200
113	Lajes Pré Fabricadas - isopor	m ²	1000



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



114	Elementos vazados de concreto (cobogós) 20 x 20 cm	un	300
115	Divisórias com perfil de alumínio/miolo celular	m ²	200
116	Divisórias em granito	m ²	100
117	Porta de madeira mista 60 x 210 cm, com caixilho e alisar	un	100
118	Porta de madeira mista 60 x 170 cm, com caixilho e alisar	un	50
119	Porta de madeira mista 70 x 210 cm, com caixilho e alisar	un	70
120	Porta de madeira mista 80 x 210 cm, com caixilho e alisar	un	80
121	Porta de madeira mista 90 x 210 cm, com caixilho e alisar	un	40
122	Porta de madeira mista 90 x 170 cm, com caixilho e alisar	un	20
123	Porta de Alumínio de 60	un	40
124	Porta de Alumínio de 70	un	60
125	Porta de Alumínio de 80	un	50
126	Porta em ferro com fechadura	m ²	40
127	Porta de enrolar em ferro	m ²	30
128	Janela de alumínio com vidro - correr 1x1 m	un	100
129	Janela de alumínio com vidro - correr 1x1,2 m	un	30
130	Janela de alumínio com vidro - correr 1x1,5 m	un	30
131	Balancin de alumínio com vidro	m ²	30
132	Janela de vidro temperado 8mm	m ²	100
133	Balancin de vidro temperado 6mm	m ²	30
134	Portão em grade de ferro com aço de 12.5mm	m ²	25
135	Grades de ferro aço de 12.5 mm	m ²	100
136	vidro temperado 6mm incolor	m ²	70
137	vidro temperado 8mm incolor	m ²	70
138	vidro temperado 10mm incolor	m ²	160
139	vidro temperado 6mm fumê verde	m ²	70
140	vidro temperado 8mm fumê verde	m ²	70
141	vidro temperado 10mm fumê verde	m ²	160
142	Portas de vidro temperado 10mm	m ²	60
143	Espelhos 4mm com moldura	m ²	10
144	Piso em Porcelanato	m ²	4000
145	Cerâmica 20x20 - revestimento	m ²	5000
146	Cerâmica 10x10 - revestimento	m ²	350
147	Cerâmica - piso e rodapé	m ²	4000



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



148	Espaçador plástico (cruzeta) de 2 mm - pacote com 100 und.	un	100
149	Espaçador plástico (cruzeta) de 3 mm - pacote com 100 und.	un	100
150	Espaçador plástico (cruzeta) de 5 mm - pacote com 100 und.	un	100
151	Argamassa colante AC II- pacote de 20 kg	un	4000
152	Argamassa colante AC III - pacote de 20 kg	un	1000
153	Rejunte flexível - pacote de 1 kg	un	1500
154	Bloco de concreto intertravado - blokret	m ²	2000
155	Rodameio de madeira L=10cm	m	200
156	Bancadas e balcões em granito Cinza Andorinha	m ²	50
157	Prateleiras em granito Cinza Andorinha	m ²	30
158	Acabamento de bordas em bancadas e balcões de Cinza Andorinha	m	100
159	Prateleiras em granito verde ubatuba	m ²	30
160	Acabamento de bordas em bancadas e balcões de verde ubatuba	m	100
161	Dobradiça em aço 3" x 2 1/2" com anel	un	900
162	Dobradiça em aço 2 1/2" x 2" com anel	un	150
163	Fechadura externa em aço inox	un	300
164	Fechadura interna em aço inox	un	160
165	Fechadura interna em aço inox para banheiro	un	100
166	Trinco em aço inox	un	100
167	Barras 90cm para PNE em aço inox	un	30
168	Barras 45 cm para PNE em aço inox	un	20
169	Trincha de 1"	un	50
170	Trincha de 2"	un	50
171	Rolo de lâ de 23 cm	un	150
172	Rolo de lâ de 9 cm	un	100
173	Rolo de esponja de 9 cm	un	80
174	Fita crepe de 1" x 50 m	un	300
175	Estopa pacote de 200g	un	100
176	Selador acrílico - latão de 18 lts	un	300
177	Fundo preparador a base d'água mínimo de 15 L -Para Balde de 15L por demão: De 133 a 200m ²	un	50
178	Antiferruginosa	gl	100
179	Thinner - 5 lts	un	200
180	Massa corrida - latão de 18 lts	un	500
181	Massa acrílica - latão de 18 lts	un	800
182	Tinta acrílica - latão de 18 lts	un	800



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



183	Tinta acrílica para psio- latão de 18 lts	un	600
184	Tinta látex - PVA - latão de 18 lts -Para Balde de 18L por demão: Até 400m ²	un	600
185	Tinta esmalte a base d'água	gl	500
186	Verniz poliuretano	gl	100
187	Lixa de parede nº 100	un	300
188	Lixa de parede nº 80	un	400
189	Lixa d'água	un	200
190	Tinta automotiva	gl	100
191	Verniz automotivo	gl	30
192	Massa plástica	un	50
193	Lixa 1200	un	120
194	Selador e Impermeabilizante de Base acrílica para fachadas - Na cor Preta - Latão de 18 a 23 Litros	un	50
195	Selador e Impermeabilizante de Base acrílica para fachadas - Na cor Branca - Latão de 18 a 23 Litros	un	50
196	Revestimento semi-flexível, impermeabilizante e protetor- Referência Sikatop 107 - caixa de 18 kg	un	50
197	Manta asfáltica de polietileno - com alumínio	m ²	100
198	Prime para manta asfáltica	gl	50
199	Aditivo Impermeabilizante para Argamassa Reboco e Concreto- balde 18 lts	un	20
200	Aditivo Acelerador Ultra-rápido para Tamponamento - Balde de 18 Lt	un	20
201	Aditivo plastificante	lts	150
202	Haste de aço galvanizado recoberta com 200 micras de cobre de diâmetro nominal de 5/8" com 3 metros de comprimento.	un	20
203	Caixa de inspeção tipo solo em PVC, com tampa de ferro de 30cm.	un	20
204	Conector em bronze para conexão de dois cabos com a haste.	un	20
205	Cordoalha de cobre nú 50mm ² .	m	200
206	Cordoalha de cobre nú 35mm ² .	m	300
207	Quadro de medição completo para medição em baixa tensão com disjuntor trifásico geral de entrada de até 200A, padrão da concessionária local.	un	20
208	Quadro de distribuição de sobrepor plástico, completo com porta e trinco, trifásico para 12 disjuntores sem barramento	un	10
209	Quadro de distribuição de embutir metálico, completo com porta e trinco, trifásico para 12 disjuntores sem barramento	un	10



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



210	Quadro de comando de embutir metálico, completo com porta e trinco, trifásico para 24 disjuntores com barramento	un	20
211	Quadro de distribuição de embutir metálico, completo com porta e trinco, trifásico para 32 disjuntores com barramento	un	10
212	Quadro de comando de embutir completo com porta e trinco	un	10
213	Eletroduto PVC flexível Ø1/2"	m	1000
214	Eletroduto PVC rígido Ø1/2"	m	1000
215	Eletroduto PVC flexível Ø3/4"	m	1000
216	Eletroduto PVC rígido Ø3/4"	m	1000
217	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø1"	m	300
218	Eletroduto de Aço Galvanizado, tipo pesado, entradas lisas, Ø 3/4"x 3,00 m	un	100
219	Eletroduto de Pead-Polietileno de alta densidade corrugado, Ø1 1/2"	m	200
220	Eletroduto de Pead-Polietileno de alta densidade corrugado, Ø2"	m	100
221	Eletroduto de Pead-Polietileno de alta densidade corrugado, Ø3"	m	100
222	Curva 90° de PVC, série reforçada, Ø 3/4"	un	100
223	Curva 135° de PVC, série reforçada, Ø 1"	un	10
224	Curva 135° de PVC, série reforçada, Ø 1 1/2"	un	10
225	Curva 135° de PVC, série reforçada, Ø 2"	un	10
226	Curva 135° de PVC, série reforçada, Ø 2 1/2"	un	10
227	Curva 135° de PVC, série reforçada, Ø 3"	un	10
228	Curva 90° de PVC, série reforçada, Ø 3"	un	10
229	Curva 90° de PVC, série reforçada, Ø 2 1/2"	un	10
230	Curva 90° de PVC, série reforçada, Ø 2"	un	10
231	Curva 90° de PVC, série reforçada, Ø 1 1/2"	un	10
232	Curva 90° de PVC, série reforçada, Ø 1"	un	10
233	Luva de PVC, série reforçada, Ø 3"	un	10
234	Luva de PVC, série reforçada, Ø 2 1/2"	un	10
235	Luva de PVC, série reforçada, Ø 2"	un	10
236	Luva de PVC, série reforçada, Ø 1 1/2"	un	10
237	Luva de PVC, série reforçada, Ø 1"	un	10
238	Rack trifásico com isoladores de procelana	un	20
239	Rack bifásico com isoladores de procelana	un	20
240	Rack monofásico com isolador de procelana	un	20
241	Abraçadeira metálica p/ poste circular d=300mm	un	50
242	Abraçadeira de aço galvanizado, Ø 3/4", tipo "copo"	un	100
243	Abraçadeira de aço galvanizado, Ø 1", tipo "copo"	un	100



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



244	Abraçadeira de aço galvanizado, Ø 1 1/2", tipo "copo"	un	100
245	Abraçadeira de aço galvanizado, Ø 2", tipo "copo"	un	50
246	Abraçadeira de aço galvanizado, Ø 2 1/2", tipo "copo"	un	50
247	Abraçadeira de aço galvanizado, Ø 3", tipo "copo"	un	50
248	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: #2,5mm ² - 100m	un	200
249	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais #4mm ² - 100m	un	100
250	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais #6mm ² - 100m	un	50
251	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1 kV, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: #6mm ²	m	1000
252	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1 kV, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais #10mm ²	m	1000
253	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1 kV, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais #16mm ²	m	1000
254	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1 kV, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais #25mm ²	m	1000
255	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1 kV, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais #35mm ²	m	1000
256	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1 kV, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais #50mm ²	m	1000
257	Cabo tripolar, condutor de cobre, isolamento em PVC/70°C, não propagador de chama, classe de tensão, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: 3x2,5mm ²	m	300
258	Cabo tripolar, condutor de cobre, isolamento em PVC/70°C, não propagador de chama, classe de tensão, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais 3x4,0mm ²	m	300



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



259	Condutele metálico, entradas lisas, tipo T, Ø3/4".	un	100
260	Condutele metálico, entradas lisas, tipo C, Ø3/4".	un	100
261	Condutele metálico, entradas lisas, tipo E, Ø3/4".	un	100
262	Condutele metálico, entradas lisas, tipo X, Ø3/4".	un	100
263	Condutele metálico, entradas lisas, tipo LR, Ø3/4".	un	100
264	Tampa para condutele metálico com entrada para tomada 2P+T	un	200
265	Tampa cega para condutele metálico.	un	200
266	Tampa para condutele metálico com furo	un	100
267	Caixa de passagem em PVC, série reforçada, 4x2"	un	1000
268	Caixa de ferro esmaltada, octogonal, 4x4"	un	300
269	Caixa de passagem metálica, quadrada, 20x20" com tampa	un	30
270	Mini-Disjuntor monopolar, tipo 5Sx1, curva C, 15A	un	100
271	Mini-Disjuntor monopolar, tipo 5Sx1, curva C, 20A	un	200
272	Mini-Disjuntor monopolar, tipo 5Sx1, curva C, 25A	un	100
273	Mini-Disjuntor bipolar, tipo 5Sx1, curva C, 20A	un	100
274	Mini-Disjuntor bipolar, tipo 5Sx1, curva C, 25A	un	50
275	Mini-Disjuntor tripolar, tipo 5Sx1, curva C, 70A	un	30
276	Mini-Disjuntor tripolar, tipo 5Sx2, curva C, 32A	un	50
277	Mini-Disjuntor tripolar, tipo 5Sx2, curva C, 50A	un	30
278	Disjuntor tripolar, 3VF23-13, IN= 32A, Icu = 65 kA/220V	un	30
279	Disjuntor tripolar, 3VF23-13, IN= 50A, Icu = 65 kA/220V	un	30
280	Disjuntor tripolar, 3VF23-13, IN= 100A, Icu = 65 kA/220V	un	20
281	Disjuntor tripolar, 3VF23-13, IN= 125A, Icu = 65 kA/220V	un	10
282	Disjuntor tripolar, 3VF23-13, IN= 150A, Icu = 65 kA/220V	un	10
283	Luminária de sobrepor plafon	un	800
284	Lâmpada compacta de led 8W	un	600
285	Lâmpada compacta de led 12W	un	200
286	Lâmpada compacta de led 30W	un	200
287	Lâmpada compacta de led 40W	un	400
288	Lâmpada compacta de led 50W	un	300
289	Luminária de sobrepor completa com 2 lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W com reator eletrônico duplo	un	50
290	Luminária de sobrepor completa com 2 lâmpadas fluorescentes tubulares de 16W com reator eletrônico duplo	un	50
291	Arandela completa com uma lâmpada fluorescente compacta de 40 W	un	100
292	Arandela completa com uma lâmpada fluorescente compacta de 20W.	un	100
293	Bocal com rabicho	un	200
294	Projektor completo com uma lâmpada de Led de 75W	un	50



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



295	Interruptor simples, 10A, 250V	un	200
296	Interruptor 2 seções, 10A por seção, 250V	un	100
297	Interruptor 3 seções, 10A por seção, 250V	un	50
298	Tomada universal, quadrada, 2P+T, 15A/250V	un	600
299	Tomada universal, circular, 2P+T, 20A/250V	un	400
300	Fita isolante baixa tensão, rolo grande	un	100
301	Fita isolante alta tensão, rolo grande	un	60
302	Luminária pública de LED 40w com relé fotoelétrico	und	100
303	Luminária pública de LED 50w com relé fotoelétrico	und	100
304	Luminária pública de LED 80w com relé fotoelétrico	und	100
305	Luminária pública de LED 100w com relé fotoelétrico	und	100
306	Luminária pública de LED 150w com relé fotoelétrico	und	150
307	Braço para iluminação pública de LED 2,0m	und	250
308	Braço para iluminação pública de LED 2,5m	und	300
309	Lâmpada fluorescente compacta 15w	uni	400
310	Lâmpada fluorescente compacta 20w	uni	400
311	Lâmpada fluorescente compacta 25w	uni	400
312	Lâmpada fluorescente compacta 30w	uni	400
313	Lâmpada fluorescente tubular 40w	uni	400
314	Lâmpada fluorescente espiral 45w	uni	400
315	Relé fotoelétrico 15w a 70w bipolar	uni	1800
316	Base p/ relé fotoelétrico 15w a 70w	uni	1000
317	Relé fotoelétrico com base 220w	uni	200
318	Conector perfurante CDP 70	uni	150
319	Conector perfurante CDP 95	uni	400
320	Conector haste de aterramento	uni	250
321	Fita isolante de borracha autofusão x50m	m	400
322	Fita isolante adesiva antichama rolo 19mmx5m	uni	150
323	Fita isolante adesiva antichama rolo 19mmx10m	uni	150
324	Fita isolante adesiva antichama rolo 19mmx20m	uni	150
325	Cabo 1,5mm	m	2500
326	Cabo 2,5mm	m	5500
327	Cabo 4,0mm	m	3500
328	Cabo 6,0mm	m	2500
329	Cabo 10,0mm	m	600
330	Cordão Paralelo de 1,5mm	m	1200
331	Cordão Paralelo de 2,5mm	m	2200
332	Cabo flexível PP 2x2,5mm	m	700
333	Cabo flexível PP 3x2,5mm	m	500
334	Cabo flexível PP 4x2,5mm	m	400
335	Cabo de alumínio duplex - 10mm ²	m	1250



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



336	Cabo de alumínio triplex - 16mm ²	m	1000
337	Cabo de alumínio quadruplex - 25mm ²	m	1000
338	Quadro de medição padrão - monofásico	uni	60
339	Quadro de medição padrão - polifásico	uni	80
340	Disjuntor Unipolar de 10 A	uni	50
341	Disjuntor Unipolar de 16 A	uni	250
342	Disjuntor Unipolar de 20 A	uni	200
343	Disjuntor Unipolar de 25 A	uni	250
344	Disjuntor Unipolar de 32 A	uni	150
345	Disjuntor Unipolar de 40 A	uni	150
346	Disjuntor Unipolar de 50 A	uni	160
347	Disjuntor Unipolar de 63 A	uni	60
348	Disjuntor Bipolar de 10 A	uni	200
349	Disjuntor Bipolar de 16 A	uni	160
350	Disjuntor Bipolar de 20 A	uni	140
351	Disjuntor Bipolar de 32 A	uni	120
352	Disjuntor Bipolar de 40 A	uni	100
353	Disjuntor Bipolar de 50 A	uni	80
354	Disjuntor Bipolar de 63 A	uni	60
355	Disjuntor Tripolar de 10 A	uni	110
356	Disjuntor Tripolar de 16 A	uni	80
357	Disjuntor Tripolar de 20 A	uni	80
358	Disjuntor Tripolar de 32 A	uni	80
359	Disjuntor Tripolar de 40 A	uni	80
360	Disjuntor Tripolar de 50 A	uni	120
361	Disjuntor Tripolar de 63 A	uni	60
362	Quadro de Distribuição para 4 Disjuntores s/ barramento	uni	60
363	Bocal de louça base E40	uni	1400
364	Bocal de louça base E27	uni	2000
365	Braço para luminária pública 1,50m	uni	2000
366	Haste de aterramento em aço galvanizado tipo cantoneira h=2,0m 25x25mm #3/16"	uni	1000
367	Isolador de porcelana suspenso, disco tipo garfo olhal. DN=152mm 15KV	uni	1000
368	Caixa de inspeção em concreto p/aterramento e para-raios DN=300mm	uni	600
369	Curva 90°, PVC rígido, de 1/2", p/ eletroduto	uni	500
370	Curva 90°, PVC rígido, de 3/4", p/ eletroduto	uni	800
371	Curva 90°, PVC rígido, de 1", p/ eletroduto	uni	400
372	Curva 90°, PVC rígido, de 1.1/2", p/ eletroduto	uni	400
373	Curva 90°, PVC rígido, de 1.1/4", p/ eletroduto	uni	200
374	Curva 135°, aço galvanizado, de 1/2", p/ eletroduto	uni	300
375	Curva 135°, aço galvanizado, de 3/4", p/ eletroduto	uni	500



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



376	Curva 135°, aço galvanizado, de 1", p/ eletroduto	uni	400
377	Curva 135°, aço galvanizado, de 1.1/2", p/ eletroduto	uni	200
378	Curva 135°, aço galvanizado, de 1.1/4", p/ eletroduto	uni	120
379	Curva 180°, PVC rígido, de 1/2", p/ eletroduto	uni	600
380	Curva 180°, PVC rígido, de 3/4", p/ eletroduto	uni	1000
381	Curva 180°, PVC rígido, de 1", p/ eletroduto	uni	500
382	Curva 180°, PVC rígido, de 1.1/2", p/ eletroduto	uni	400
383	Curva 180°, PVC rígido, de 1.1/4", p/ eletroduto	uni	300
384	Luva, PVC rígido, de 1/2", p/ eletroduto	uni	2400
385	Luva, PVC rígido, de 3/4", p/ eletroduto	uni	4000
386	Luva, PVC rígido, de 1", p/ eletroduto	uni	1200
387	Luva, PVC rígido, de 1.1/2", p/ eletroduto	uni	800
388	Luva, PVC rígido, de 1.1/4", p/ eletroduto	uni	400
389	Arruela em alumínio, c/ rosca, de 1/2", p/ eletroduto	uni	400
390	Arruela em alumínio, c/ rosca, de 3/4", p/ eletroduto	uni	800
391	Arruela em alumínio, c/ rosca, de 1", p/ eletroduto	uni	400
392	Arruela em alumínio, c/ rosca, de 1.1/2", p/ eletroduto	uni	300
393	Arruela em alumínio, c/ rosca, de 1.1/4", p/ eletroduto	uni	200
394	Bucha de redução, roscável, PVC rígido, 3/4"x1/2", p/ eletroduto	uni	400
395	Bucha de redução, roscável, PVC rígido, 1"x3/4", p/ eletroduto	uni	400
396	Bucha de redução, roscável, PVC rígido, 1.1/2"x1", p/ eletroduto	uni	200
397	Bucha de redução, roscável, PVC rígido, 1.1/4"x1.1/2", p/ eletroduto	uni	120
398	Refletor LED c/ placa solar 40w	uni	400
399	Refletor LED c/ placa solar 60w	uni	200
400	Refletor LED c/ placa solar 100w	uni	200
401	Refletor LED 40w	uni	400
402	Refletor LED 60w	uni	200
403	Refletor LED 100w	uni	200
404	Sensor de presença: Possui LED indicador de funcionamento que pisca a cada 0,5 segundos por detecção; Voltagem universal: 110V - 220V (Bivolt automático);	uni	200
405	Tubo PVC soldável, diâmetro 20mm - com 6 metros	vr	300
406	Tubo PVC soldável, diâmetro 25mm - com 6 metros	vr	300
407	Tubo PVC soldável, diâmetro 32mm- com 6 metros	vr	300
408	Tubo PVC soldável, diâmetro 40mm- com 6 metros	vr	200
409	Tubo PVC, diâmetro 50mm,PBA- com 6 metros	vr	300
410	Tubo PVC, diâmetro 60mm, PBA - com 6 metros	vr	300
411	Tubo PVC, diâmetro 75mm, PBA- com 6 metros	vr	200



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



412	Tubo PVC, diâmetro 85mm, PBA- com 6 metros	vr	200
413	Tubo PVC, diâmetro 150mm, PBA- com 6 metros	vr	100
414	Luva de correr PVC PBA diâmetro 40mm	un	200
415	Luva de correr PVC PBA diâmetro 50mm	un	300
416	Luva de correr PVC PBA diâmetro 60mm	un	200
417	Luva de correr PVC PBA diâmetro 75mm	un	200
418	Luva de correr PVC PBA diâmetro 85mm	un	200
419	Luva de correr PVC PBA diâmetro 150mm	un	100
420	Adaptador PVC soldável curto com bolsa e rosca, diâmetro 20x1/2"	un	100
421	Adaptador PVC soldável curto com bolsa e rosca, diâmetro 25x3/4"	un	100
422	Adaptador PVC soldável curto com bolsa e rosca, diâmetro 32x1"	un	100
423	Adaptador PVC soldável curto com bolsa e rosca, diâmetro 50x1.1/2"	un	100
424	Adaptador PVC soldável curto com bolsa e rosca, diâmetro 85x3"	un	100
425	Adaptador PVC soldável com flanges livres, diâmetro 25x3/4"	un	100
426	Adaptador PVC soldável com flanges livres, diâmetro 32x1"	un	100
427	Adaptador PVC soldável com flanges livres, diâmetro 50x1.1/2"	un	100
428	Adaptador PVC soldável com flanges livres, diâmetro 85x3"	un	100
429	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 25x20mm	un	100
430	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 32x25mm	un	100
431	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 50x25mm	un	100
432	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 50x32mm	un	100
433	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 60x25mm	un	100
434	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 60x32mm	un	100
435	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 60x50mm	un	100
436	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 75x60mm	un	100
437	Bucha de redução, PVC soldável, diâmetro 85x60mm	un	100
438	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 20mm	un	200
439	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 25mm	un	200
440	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 32mm	un	150
441	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 50mm	un	50
442	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 60mm	un	50
443	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 75mm	un	50
444	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 85mm	un	50
445	Curva 90° PVC soldável, diâmetro 60mm	un	50
446	Curva 90° PVC soldável, diâmetro 75mm	un	50
447	Curva 90° PVC soldável, diâmetro 85mm	un	50



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



448	Curva 90° PVC soldável, diâmetro 150mm	un	50
449	Joelho 45° PVC soldável, diâmetro 25mm	un	100
450	Joelho 45° PVC soldável, diâmetro 32mm	un	100
451	Joelho 45° PVC soldável, diâmetro 50mm	un	100
452	Joelho 90° PVC soldável com bucha de latão, diâmetro 20x1/2"	un	200
453	Joelho 90° PVC soldável com bucha de latão, diâmetro 25x3/4"	un	200
454	Joelho de redução 90° PVC soldável com bucha de latão, diâmetro 25x1/2"	un	200
455	Joelho de redução 90° PVC soldável, diâmetro 32x25mm	un	200
456	Luva de PVC soldável diâmetro 20mm	un	200
457	Luva de PVC soldável diâmetro 25mm	un	200
458	Luva de PVC soldável diâmetro 32mm	un	200
459	Luva de PVC soldável diâmetro 50mm	un	100
460	Luva de PVC soldável diâmetro 60mm	un	50
461	Luva de PVC soldável diâmetro 75mm	un	50
462	Luva de PVC soldável diâmetro 85mm	un	50
463	Luva de redução de PVC soldável com rosca diâmetro 20x1/2"	un	100
464	Luva de redução de PVC soldável com rosca diâmetro 25x3/4"	un	100
465	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 20mm	un	200
466	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 25mm	un	200
467	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 32mm	un	50
468	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 50mm	un	50
469	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 60mm	un	50
470	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 75mm	un	50
471	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 85mm	un	50
472	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 150mm	un	50
473	Tê de redução PVC soldável com rosca central, diâmetro 20x1/2"	un	100
474	Tê de redução PVC soldável com rosca central, diâmetro 25x3/4"	un	100
475	Tê de redução PVC soldável, diâmetro 25x20mm	un	100
476	Tê de redução PVC soldável, diâmetro 32x25mm	un	100
477	Tê de redução PVC soldável, diâmetro 50x25mm	un	50
478	Tê de redução PVC soldável, diâmetro 60x25mm	un	50
479	Tê de redução PVC soldável, diâmetro 75x25mm	un	50
480	Tê de redução PVC soldável, diâmetro 85x60mm	un	50
481	União de PVC soldável diâmetro 25mm	un	50
482	União de PVC soldável diâmetro 32mm	un	50
483	União de PVC soldável diâmetro 50mm	un	50



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



484	União de PVC soldável diâmetro 60mm	un	50
485	Plug de PVC com rosca diâmetro 1/2"	un	200
486	Plug de PVC com rosca diâmetro 3/4"	un	200
487	Plug de PVC com rosca diâmetro 1.1/4"	un	50
488	Lavatório em louça individual com coluna	un	50
489	Lavatório em louça individual sem coluna	un	50
490	Lavatório em louça individual de embutir	un	50
491	Pia inox de embutir grande	un	50
492	Pia inox de embutir pequena	un	50
493	Pia inox de com uma cuba, concretada	un	50
494	Pia inox de com duas cubas, concretada	un	50
495	Bacia sifonada em louça	un	50
496	Bacia sifonada em louça infantil	un	30
497	Assento para bacia infantil	un	30
498	Assento para bacia	un	50
499	Tanque duplo com capacidade de 27+30 litros, acabamento alto brilho, 1200x550mm	un	50
500	Torneira de mesa metálica, bica alta	un	100
501	Torneira de parede metálica	un	100
502	Torneira de mesa metálica, bica baixa	un	100
503	Torneira de parede metálica, bica móvel	un	100
504	Torneira de mesa metálica, bica móvel	un	100
505	Torneira metálica para uso geral	un	100
506	Torneira para jardim/mangueira, plástica	un	100
507	Torneira de bóia, diâmetro 25mm	un	50
508	Registro de pressão com canopla p/ chuveiro, diâmetro 1/2"	un	100
509	Registro de gaveta bruto, diâmetro 3/4"	un	100
510	Registro de gaveta bruto, diâmetro 1"	un	50
511	Registro de gaveta bruto, diâmetro 1.1/2"	un	50
512	Registro de gaveta bruto, diâmetro 3"	un	50
513	Registro de gaveta com canopla, diâmetro 3/4"	un	100
514	Registro de gaveta com canopla, diâmetro 1"	un	50
515	Registro de gaveta com canopla, diâmetro 1.1/2"	un	50
516	Ligação flexível metálica para lavatório de 1/2"	un	150
517	Ligação flexível plástica 1/2"	un	200
518	Ducha higiênica metálica	un	50
519	Válvula de descarga duplo acionamento p/ vaso sanitário de 1.1/2"	un	70
520	Caixa d'água pré-fabricada capacidade 500 litros	un	50
521	Caixa d'água pré-fabricada capacidade 1000 litros	un	50
522	Caixa d'água pré-fabricada capacidade 2000 litros	un	50



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



523	Caixa d'água pré-fabricada capacidade 3000 litros	un	30
524	Caixa d'água pré-fabricada capacidade 5000 litros	un	30
525	Caixa d'água pré-fabricada capacidade 20000 litros	un	15
526	Tubo de Descarga tipo Bengala - Embutir PVC 40x100	un	100
527	Válvula de pé com crivo, 1.1/2"	un	50
528	Válvula de retenção com portinhola de bronze, 1"	un	50
529	Braçadeira metálica tipo ômega, diâmetro 25 mm	un	400
530	Braçadeira metálica tipo ômega, diâmetro 32 mm	un	200
531	Braçadeira metálica tipo ômega, diâmetro 40 mm	un	200
532	Braçadeira metálica tipo ômega, diâmetro 50 mm	un	100
533	Braçadeira metálica tipo ômega, diâmetro 85 mm	un	100
534	Porta-sabonete líquido de parede	un	100
535	Porta papel-toalha de parede	un	100
536	Porta papel higiênico em louça de embutir	un	100
537	Saboneteira em louça de embutir	un	100
538	Conjunto moto-bomba injetora 3/4" bifásica	un	30
539	Automático de bóia nível máximo	un	30
540	Automático de bóia nível mínimo	un	30
541	Tubo de PVC esgoto série R, ponta e bolsa com anel de borracha, Ø100mm	vr	100
542	Tubo de PVC esgoto série R, ponta e bolsa com anel de borracha, Ø150mm	vr	100
543	Tubo de PVC esgoto, tipo Vinilfort ou equivalente, ponta e bolsa com junta elástica integrada, Ø150mm	vr	100
544	Tubo de PVC esgoto, tipo Vinilfort ou equivalente, ponta e bolsa com junta elástica integrada, Ø200mm	vr	100
545	Tubo de concreto armado d=400mm para drenagem pluvial	m	600
546	Tubo de concreto armado d=600mm para drenagem pluvial	m	500
547	Tubo de concreto armado d=800mm para drenagem pluvial	m	400
548	Tubo de concreto armado d=1000mm para drenagem pluvial	m	300
549	Curva 87°30' de PVC esgoto Série R, com anel de borracha, Ø150mm	un	30
550	Curva 87°30' de PVC esgoto Série R, com anel de borracha, Ø100mm	un	50
551	Joelho 45 graus de PVC esgoto série R, com anel de borracha, Ø150mm	un	50
552	Joelho 90 graus de PVC esgoto série R, com anel de borracha, Ø150mm	un	50
553	Luva de PVC esgoto, série R, com anel de borracha, Ø100mm	un	50
554	Luva de PVC esgoto, série R, com anel de borracha, Ø150mm	un	50
555	Luva de PVC esgoto, tipo Vinilfort ou equivalente, com junta elástica integrada, Ø100mm	un	50



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



556	Luva de PVC esgoto, tipo Vinilfort ou equivalente, com junta elástica integrada, Ø150mm	un	50
557	Luva de PVC esgoto, tipo Vinilfort ou equivalente, com junta elástica integrada, Ø200mm	un	50
558	Tê de inspeção de PVC esgoto, série R, com anel de borracha, Ø150x100mm	un	50
559	Tê de inspeção de PVC esgoto, série R, com anel de borracha, Ø100x75mm	un	50
560	Ralo hemisférico (formato abacaxi) de ferro fundido, Ø150mm	un	50
561	Ralo hemisférico (formato abacaxi) de ferro fundido, Ø100mm	un	50
562	Grelha de ferro fundido 40x40cm, tipo leve, para caixa de ralo	un	50
563	Tubo de PVC rígido esgoto série R 150mm	vr	100
564	Tubo de PVC rígido esgoto série R 100mm	vr	200
565	Tubo de PVC rígido esgoto série R 75mm	vr	100
566	Tubo de PVC rígido esgoto série R 50mm	vr	200
567	Tubo de PVC rígido esgoto série R 40mm	vr	300
568	Cap de PVC rígido esgoto série R com anel de borracha 100mm	un	80
569	Joelho 45 graus série R 100mm	un	100
570	Joelho 45 graus série R 75mm	un	100
571	Joelho 45 graus série R 50mm	un	200
572	Joelho 45 graus série R 40mm	un	200
573	Joelho 90 graus série R 100mm	un	100
574	Joelho 90 graus série R 75mm	un	100
575	Joelho 90 graus série R 50mm	un	200
576	Joelho 90 graus série R 40mm	un	200
577	Junção simples série R 50mm	un	100
578	Junção simples série R 40mm	un	100
579	Luva de PVC série R 150mm	un	50
580	Luva de PVC série R 100mm	un	50
581	Luva de PVC série R 75mm	un	50
582	Luva de PVC série R 50mm	un	100
583	Luva de PVC série R 40mm	un	100
584	Redução excêntrica série R 75x50mm	un	50
585	Bucha de redução longa série R 50x40mm	un	50
586	Adaptador para saída de vaso sanitário série N 100mm	un	100
587	Vedação para saída de vaso sanitário série N 100mm	un	100
588	Adaptador para válvula de pia, lavatório, tanque e bebedouro série N 40x1"	un	100
589	Tê série R 100x50mm	un	50
590	Tê série R 75x50mm	un	50



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



591	Tê série R 100mm	un	50
592	Tê série R 75mm	un	50
593	Tê série N 50mm	un	60
594	Caixa sifonada 150x185x75mm com grelha	un	50
595	Caixa sifonada 100x100x50mm com grelha	un	50
596	Caixa seca 100x100x40mm com grelha	un	50

5 - LOCAL DE ENTREGA

5.1 A CONTRATANTE encaminhará a solicitação que estará descrito local para entrega, horário para recebimento, devidamente assinada por servidor responsável.

6 – FORMA DE PAGAMENTO

6.1. Pelo fornecimento dos produtos a CONTRATANTE pagará à CONTRATADA em até 30 dias após o fornecimento do objeto acompanhados de Nota Fiscal.

6.2 O pagamento será efetuado à CONTRATADA através de transferência bancária diretamente na conta da CONTRATADA, vedada transferências para outras contas.

6.3 O pagamento será efetuado mediante:

- a) Prova de regularidade para com a Fazenda Federal, Estadual e Municipal do domicílio ou sede da CONTRATADA, através de Certidões expedidas pelos órgãos competentes, que estejam dentro do prazo de validade expresso na própria certidão;
- b) Prova de situação regular perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS (art. 27, a, Lei nº 8.036/90), através da apresentação do CRF – Certificado de Regularidade do FGTS;
- c) Prova de situação regular perante o Instituto Nacional de Seguridade Social-INSS (art. 195, § 3º, da Constituição Federal), através da apresentação da CND – Certidão Negativa de Débito.
- d) Prova de situação regular perante o Tribunal Superior do Trabalho (Lei nº12.440/11).
- e) Havendo erro no documento de cobrança, ou outra circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará com o pagamento pendente até que o CONTRATADO providencie as medidas saneadoras necessárias, não ocorrendo, neste caso, qualquer ônus ao CONTRATANTE.
- f) No caso de pendência de liquidação de obrigações pela CONTRATADA, em virtude de penalidades impostas, a CONTRATANTE poderá descontar de eventuais faturas devidas ou ainda, quando for o caso, cobrada judicialmente.



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ALTA
Poder Executivo
Secretaria de Administração



7 - DA RESPONSABILIDADE DAS PARTES

7.1 - Compete à Contratada:

- 7.1.1. Possuir instalações com infraestrutura mínima e pessoal qualificado para atender a Prefeitura Municipal de Terra Alta – Pa.
- 7.1.2. Realizar a entrega dentro do prazo previsto neste termo, e/ou quaisquer problemas que venham afetar a entrega, que sejam previamente justificados.
- 7.1.3. Garantir que os Objetos fornecidos sejam entregues sem danos ou avarias;
- 7.1.4. Em caso de avarias a Contratada ficará obrigada a realizar a troca, em até 3 dias após notificação de troca;
- 7.1.5. Providenciar a imediata correção das deficiências apontadas pelo setor competente do Contratante;
- 7.1.6. Manter, durante toda a execução do Contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, conforme dispõe o inciso XIII, do artigo 55, da Lei Nº 8.666/93 e alterações;
- 7.1.7. Enviar juntamente com as notas fiscais e certidões de regularidade fiscal e trabalhista.
- 7.1.8. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

7.2 - Compete à Contratante:

- 7.2.1. Efetuar o pagamento dos produtos no preço previsto, nos termos deste instrumento;
- 7.2.2. Definir o local para o fornecimento dos produtos;
- 7.2.3. Designar servidor (ou comissão de, no mínimo, 3 três membros, na hipótese do parágrafo 8º do art. 15 da Lei nº 8.666/93) responsável pelo acompanhamento e fiscalização na entrega dos produtos fornecidos.
- 7.2.4. Conferir o documento de cobrança mediante a ordem de compra;
- 7.2.5. Prestar esclarecimentos que se fizerem necessários à contratada.

Terra Alta/PA, 19 de Dezembro de 2022.


Jovêncio Amaral e Silva
Secretário Municipal de Administração