



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

TERMO DE REFERÊNCIA – SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

1. OBJETO

1.1 O objeto da presente licitação é o registro de preços para futura e eventual Contratação de Empresa para Fornecimento de Materiais Elétricos e de Iluminação Pública e predial sendo, para atender às necessidades das Secretarias Municipais de Tapera, conforme especificações e quantidades estabelecidas abaixo.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A aquisição dos materiais acima elencados atenderá às necessidades referentes às atuais e futuras manutenções das vias públicas do município bem como os prédios públicos, sendo que temos uma equipe somente para esses reparos, a qual trabalha diariamente realizando diversas manutenções nas ruas e prédios da cidade. A presente contratação deve-se a necessidade de se adquirir materiais elétricos e de iluminação a fim de se manter uma boa qualidade da prestação de serviço da administração pública municipal.

3 DESCRIÇÃO DOS ITENS

Lote	Item	Qtde	Un.	Descrição	Marca	Preço Unit.
1	1	80	Un	FITA ISOLANTE PROFISSIONAL, MEDIDAS: 19MMX20M ESPESSURA 0,19 MM, CLASSE DE TEMPERATURA:105°C(CLASSE A),ANTICHAMAS E AUTO EXTINGUÍVEL, RESISTENTE A U.V., COR PRETA, APROVAÇÃO ABNT NBR NM 60454-3-1.		
2	1	100	Un	BASE PARA RELÉ ELETROMAGNÉTICO - Corpo em polipropileno injetado, na cor cinza, tratado com estabilizadores de alta resistência a raios ultravioletas: Tomada: corpo de encaixe conformado em nylon com alto poder isolante e resistência térmica; Contatos de carga: latão estanhado preso ao corpo por sistema de rebiteagem; fixação ao suporte com porca de polipropileno estabilizado com rosca Gas ½", de ação manual Cabos de ligação em conformidade com normas de ABNT, isolado com PVC - as cores dos cabos identificam os pontos de ligação; Suporte de fixação em aço SAE-1010/20 com acabamento galvanizado a fogo.		
3	1	15	Un	CABO FLEXÍVEL 6 MM 750 V, NAS CORES PRETO, VERMELHO OU BRANCO, ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
4	1	15	Un	CABO FLEXÍVEL 4 MM 750 V, NAS CORES PRETO, VERMELHO OU BRANCO, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
5	1	10	Un	CABO FLEXÍVEL 10 MM 750 V, NAS CORES PRETO, VERMELHO OU BRANCO, ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
6	1	15	Un	CABO FLEXÍVEL 2,5 MM, 750V, NAS CORES PRETO, VERMELHO OU BRANCO, EM ROLO DE 100M. CONTENDO SELO DE		



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

				CERTIFICADO DO INMETRO.		
7	1	50	Un	LÂMPADA TUBULAR VAPOR METÁLICO 400 W E40		
8	1	50	Un	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO 1X40 AMPERES, CURVA C, PADRÃO DIN		
9	1	50	Un	DISJUNTOR ELETRONICO 1X32A, CURVA C, PADRÃO DIN		
10	1	50	Un	DISJUNTOR 1X16A, CURVA C, PADRÃO DIN		
11	1	500	Un	CONECTOR DERIVAÇÃO PERFURANTE - de uso em cabo derivação 1,5-10mm² a cabo principal 10-95mm², projetado para conexões de derivação por perfuração do isolante em redes e ramais aéreos de baixa tensão até 1000V, para condutores isolados de alumínio e/ou cobre, com isolações em XPPE/PE (0,6 / 1KV) e/ou PVC (750V).		
12	1	8	Un	CABO FLEXÍVEL PP 2X2,5MM, 750V, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
13	1	8	Un	CABO FLEXÍVEL 16 MM 750V, NAS CORES PRETO, VERMELHO OU BRANCO, ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
14	1	15	Un	FIO FLEXÍVEL 1,5 MM 750V COR AZUL, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
15	1	8	Un	CABO MULTIPLEX DUPLEX 10MM EM ROLO DE 100 METROS		
16	1	8	Un	CABO MULTIPLEX TRIFÁSICO 10MM EM ROLO DE 100 METROS		
17	1	300	Pç	PLAFON EM PVC PARA UMA LÂMPADA, COR BRANCA		
18	1	15	Un	CABO FLEXÍVEL 1,5 MM 750 V, NAS CORES PRETO, VERMELHO OU BRANCO, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
19	1	8	Un	CABO FLEXÍVEL PP 2X4 750V, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
20	1	30	Un	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO 1X63 A, CURVA C, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO 6KA, PADRÃO DIN.		
21	1	30	Un	Cinta Galvanizada circular 210 mm com dois parafusos francês M 16x70 mm.		
22	1	50	Un	CINTA GALVANIZADA CIRCULAR 160MM COM DOIS PARAFUSOS FRANCÊS 16X7mm		
23	1	15	Un	CABO FLEXÍVEL 2,5 MM 750V, COR AZUL, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
24	1	200	M	CABO MULTIPLEX 4 X 16 MM		
25	1	8	Un	CABO FLEXÍVEL PP 4X4 MM, 750V, EM		



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

				ROLO DE 100M		
26	1	10	Un	QUADRO DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR PARA 9 DISJUNTORES PADRÃO DIN , BRANCO		
27	1	300	Un	CANAleta DE SUPERFÍCIE COM ADESIVO 13 X 7MM 2 METROS BRANCA		
28	1	300	Un	CANAleta DE SUPERFÍCIE COM ADESIVO 20 X 12MM 2 METROS BRANCA		
29	1	30	Un	CINTA GALVANIZADA CIRCULAR 180MM, COM DOIS PARAFUSOS FRANCÊS 16X7mm		
30	1	30	Un	CINTA GALVANIZADA CIRCULAR 230MM, COM DOIS PARAFUSOS FRANCÊS 16X7mm		
31	1	20	PC	ABRAÇADEIRA NYLON PRETA 4,8mm x300mm - PACOTE COM 100 UNIDADES		
32	1	20	PC	ABRAÇADEIRA NYLON PRETA 3,6mm x200mm, PACOTE COM 100 UNIDADES		
33	1	15	Un	Cabo flexível PP 2x1,5mm, 750V, em rolo de 100m, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
34	1	4	Un	Cabo flexível PP 3x1,5mm, 750V, em rolo de 100m, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
35	1	4	Un	Cabo flexível PP 3x2,5mm, 750V, rolo de 100m, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
36	1	50	Un	Parafuso galvanizado cabeça quadrada M16x200mm, com polca e duas arruelas		
37	1	50	Un	Parafuso galvanizado cabeça quadrada M16x250mm, com polca e duas arruelas		
38	1	15	Un	CABO FLEXÍVEL 6 MM 750 V, NA COR AZUL, COM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
39	1	15	Un	CABO FLEXÍVEL 4 MM 750 V, NA COR AZUL, ROLO DE 100M, CONTENDO SELO DE CERTIFICADO DO INMETRO.		
40	1	50	Un	Parafuso galvanizado cabeça quadrada M12x200mm, com polca e duas arruelas		
41	1	50	Un	Parafuso galvanizado cabeça quadrada M12x250mm, com polca e duas arruelas		
42	1	30	Un	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO 3X32 A, CURVA C, PADRÃO DIN.		
43	1	30	Un	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO 3X50 A, CURVA C, PADRÃO DIN.		
44	1	20	Un	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO 3X63 A, CURVA C, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO 6KA, PADRÃO DIN.		
45	1	100	Un	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO 1X20 A, CURVA C, PADRÃO DIN.		
46	1	20	Un	TRILHO DIN GALVANIZADO PERFURADO 35X7,5 MM DE 2M.		



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

47	1	30	Un	BARRAMENTO TIPO PENTE 12 POLOS MONOFASICO 80 A.		
48	1	30	Un	BARRAMENTO TIPO PENTE 12 POLOS BIFASICO 80A.		
49	1	30	Un	BARRAMENTO TIPO PENTE 12 POLOS TRIFASICO 80A.		
50	1	200	Un	CONECTOR PINO GENÉRICO PARA MINI DISJUNTOR, COM ENTRADA SUPERIOR, PARA CABO ATÉ 16 MM.		
51	1	200	Un	CONECTOR PINO GENÉRICO PARA MINI DISJUNTOR, COM ENTRADA SUPERIOR, PARA CABO ATÉ 25 MM.		
52	1	300	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS 1,5MM²		
53	1	300	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS 2,5MM²		
54	1	300	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS 4MM²		
55	1	300	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS 6MM²		
56	1	100	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS 10MM²		
57	1	100	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS 16MM²		
58	1	50	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS DUPLO 1,5MM²		
59	1	100	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS DUPLO 2,5MM²		
60	1	200	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS DUPLO 4MM²		
61	1	100	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS DUPLO 6MM²		
62	1	100	Un	TERMINAL TUBULAR PRÉ ISOLADO TIPO ILHÓS DUPLO 10MM²		
63	1	200	Un	CONECTOR DE TORÇÃO AZUL, 105 °C, BITOLA0,8-4,5 MM.		
64	1	200	Un	CONECTOR DE TORÇÃO LARANJA, 105 °C, BITOLA1,5-6 MM.		
65	1	200	Un	CONECTOR DE TORÇÃO AMARELO, 105 °C, BITOLA2,5-10 MM.		
66	1	500	Un	CONECTOR WAGO 221-612, COMPACTO EMENDA PARA 2 FIOS, CONDUTORES: FLEXÍVEL, RÍGIDO E SEMIRRÍGIDO 0,5 – 6MM², 41A, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: ATÉ 105°C.		
67	1	600	Un	CONECTOR WAGO 221-612, COMPACTO EMENDA PARA 3 FIOS, CONDUTORES: FLEXÍVEL, RÍGIDO E SEMIRRÍGIDO 0,5 – 6MM², 41A, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: ATÉ 105°C.		
68	1	600	Un	CONECTOR WAGO 221-612, COMPACTO		



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

				EMENDA PARA 5 FIOS, CONDUTORES: FLEXÍVEL, RÍGIDO E SEMIRRÍGIDO 0,5 – 6MM², 41A, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: ATÉ 105°C.		
69	1	20	Un	FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 19MM X 10M.		
70	1	300	Un	LÂMPADA DE LED BULBO 15W, BIVOLT, FATOR DE POTÊNCIA: =0.92, TEMPERATURA DE COR: 6500K, COR: BRANCO FRIO, 1700 LUMENS OU SUPERIOR, FREQUÊNCIA: 50/60HZ, BASE: E27, APROVADA PELO INMETRO.		
71	1	30	Un	CINTA GALVANIZADA CIRCULAR 250 MM, COM DOIS PARAFUSOS FRANCES M16X7MM.		
72	1	20	Un	CINTA GALVANIZADA CIRCULAR 280 MM, COM DOIS PARAFUSOS FRANCES M16X7MM.		
73	1	100	Un	ARMAÇÃO GALVANIZADA (AS-11) COM ISOLADOR.		
74	1	300	Un	CONECTOR DERIVAÇÃO PERFURANTE – USO EM CABO PRINCIPAL: 16 A 95MM, DERIVAÇÃO: 4 A 35MM, PARA CONEXÕES DE DERIVAÇÃO POR PERFURAÇÃO DO ISOLANTE EM REDES E RAMAIS AÉREOS DE BAIXA TENSÃO ATÉ 1.000 V, PARA CONDUTORES ISOLADOS DE ALUMÍNIO E/OU COBRE, COM ISOLAÇÕES EM XLPE / PE (0,6 / 1 KV) E/OU PVC (750 V).		
75	1	8	Un	CABO FLEXÍVEL PP 4X2,5MM, 750V, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO CERTIFICADO DO INMETRO.		
76	1	10	Un	CABO FLEXÍVEL PP 2X1MM, 750V, EM ROLO DE 100M, CONTENDO SELO CERTIFICADO DO INMETRO.		
77	1	100	Un	DPS, PROTETOR DE SURTOS, CLASSE 2, 45KA 275V, MONOPOLAR		
78	1	100	Un	LÂMPADA TUBULAR LED 65 W, HO, 240 CM, BRANCO FRIO 6500K, LIGAÇÃO SOMENTE POR UMA EXTREMIDADE DA LÂMPADA, APROVADA PELO INMETRO.		
79	1	10	Un	QUADRO DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR PARA 12/16 DISJUNTORES PADRÃO DIN , BRANCO		
80	1	20	Un	QUADRO DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR PARA 4 DISJUNTORES PADRÃO DIN , BRANCO		
81	1	100	Un	ALÇA PRÉ FORMADA PARA CABO ALUMÍNIO 10MM		
82	1	100	Un	ALÇA PRÉ FORMADA PARA CABO ALUMÍNIO 16MM		
83	1	15	PC	ABRAÇADEIRA NYLON PRETA 7,6 X 387 MM, PACOTE COM 100 UNIDADES		
84	1	50	Un	RELÉ FOTOELÉTRICO COM SOQUETE E27 BIVOLT		



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

85	1	50	Un	SENSOR DE PRESENÇA COM FOTOCÉLULA PARA LÂMPADA COM SOQUETE E27		
86	1	50	Un	GRAMPO CONECTOR GTDU PARA HASTE TERRA/ ATERRAMENTO, DUPLO 1/2-5/8		
87	1	8	Un	CABO COBRE NU SEMI-RÍGIDO 7VIAS 50MM, PARA ATERRAMENTO, COM 50 METROS		
88	1	300	Un	LÂMPADA TUBULAR LED 20 W, 120 CM, BRANCO FRIO 6500K, LIGAÇÃO SOMENTE POR UMA EXTREMIDADE DA LÂMPADA, APROVADA PELO INMETRO.		
89	1	100	Un	PARAFUSO GALVANIZADO FRANCÊS (ABAUADA) M16X50MM, COM PORCA.		
90	1	500	Un	LAMPADA LED BULBO, 30W, BIVOLT, FATOR DE POTÊNCIA: =0.92, TEMPERATURA DE COR: 6500K, COR: BRANCO FRIO, 3000 LUMENS OU SUPERIOR, BASE: E27, APROVADA PELO INMETRO.		
91	1	500	Un	LAMPADA LED BULBO, 40W, BIVOLT, FATOR DE POTÊNCIA: =0.92, TEMPERATURA DE COR: 6500K, COR: BRANCO FRIO, 4000 LUMENS OU SUPERIOR, BASE: E27, APROVADA PELO INMETRO.		
92	1	50	Un	PROJETOR LED 50W, BIVOLT, BRANCO FRIO 6500K, 4.500 LM OU SUPERIOR, GRADE PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, GARANTIA DE 2 ANOS OU SUPERIOR.		
93	1	50	Un	PROJETOR LED 100W, BIVOLT, BRANCO FRIO 6500K, 9.500 LM OU SUPERIOR, GRADE PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, GARANTIA DE 2 ANOS OU SUPERIOR.		
94	1	50	Un	PROJETOR LED 200W, BIVOLT, BRANCO FRIO 6500K, 19.000 LM OU SUPERIOR, GRADE PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, GARANTIA DE 2 ANOS OU SUPERIOR.		
95	1	5	Un	ALICATE PRENSA CRIMPA TERMINAL TUBULAR ILHÓS 10 MM ATÉ 35 MM		
96	1	100	Un	LAMPADA LED BULBO, 65W, BIVOLT, FATOR DE POTÊNCIA: =0.92, TEMPERATURA DE COR: 6500K, COR: BRANCO FRIO, 6000 LUMENS OU SUPERIOR, BASE: E27, APROVADA PELO INMETRO.		
97	1	30	Un	DISJUNTOR 50A, CURVA C, PADRÃO DIN		
98	1	50	Un	Kit Conector Wago 4 polos, contendo um conector plugável macho modelo 832-1104 e um conector plugável fêmea modelo 832-1204, Contatos laminados prata; 16,00 mm²; cinza claro.		
99	1	50	Un	Kit Conector Wago 3 polos, contendo um conector plugável macho modelo 832-1103 e um conector plugável fêmea modelo 832-1203, Contatos laminados prata; 16,00 mm²; cinza		



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

				claro.		
100	1	50	Un	Kit Conector macho e fêmea Wago 3 polos, modelo 831, cabo até 10 mm², suporta até 50 Amperes.		
101	1	500	Un	Conector Alavanca Wago 221-412, 2 Pólos, até 4mm, Suporta Até 32 Amperes.		
102	1	500	Un	Conector Alavanca Wago 221-413, 3 Pólos, até 4mm, Suporta Até 32 Amperes.		
103	1	500	Un	Conector Alavanca Wago 221-415, 5 polos, até 4 mm, Suporta até 32 Amperes.		
104	1	5	Un	Cabo PP Flexível 4x10mm², HEPR, 1Kv, contendo selo de certificado do INMETRO, em rolo de 100 mts.		
105	1	100	Un	Gelbox 207-1333, WAGO, Tam. 3 Para Conectores 221 E 2x73 4mm².		
106	1	100	Un	Conector Parafuso Fendido Bimetálico, 16mm2, PFB16, com chapa Bimetálica para separação dos cabos.		
107	1	100	Un	Conector Parafuso Fendido Bimetálico, 10mm2, PFB10, com chapa Bimetálica para separação dos cabos.		
108	1	100	Un	CONECTOR TIPO CUNHA PARA RAMAIS DE LIGAÇÃO - TIPO 3 4 5 OTIMIZADO		
109	1	100	Un	CONECTOR TIPO CUNHA PARA RAMAIS DE LIGAÇÃO - TIPO 4 AZUL		
110	1	100	Un	CONECTOR TIPO CUNHA PARA RAMAIS DE LIGAÇÃO - TIPO 3 VERMELHO		
111	1	50	Un	Braço para Iluminação Pública, na medida de 1,20 mt X 33 mm, curvilíneo, confeccionado em aço galvanizado e com reforço triangular soldado na base.		

3.1 Os quantitativos constantes desse anexo são meramente estimativos, não implicam em obrigatoriedade de contratação pela Administração, não podendo ser exigidos nem considerados como referência para pagamento, durante a vigência do Registro de Preços, servindo apenas como referencial para a elaboração das propostas dos licitantes.

4 DA LOGÍSTICA REVERSA

4.1 - Considerando a natureza reciclável do objeto e a necessidade de destinação ambientalmente adequada, a Prefeitura Municipal de Tapera, adotara, para os produtos especificados no item 1 da presente ata de registro de preços, procedimento de logística reversa, em atendimento a Lei Federal nº 12.305/2010, que institui a Política Nacional de Resíduos, em especial a responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida do produto.

“Art. 33. São obrigados a estruturar e implementar



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

sistemas de logística reversa, mediante retorno dos produtos após o uso pelo consumidor, de forma independente do serviço público de limpeza urbana e de manejo dos resíduos sólidos, os fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes de:

V - lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista”.

4.2 A logística reversa tem como objetivo estratégico agregar valor aos produtos que deverão ser devolvidos as empresas por algum motivo, como fim do ciclo de vida, fazendo com que retomem ao ciclo produtivo;

4.3 A mencionada medida coaduna-se com a Resolução 201, de 03/05/2015 do Conselho Nacional de Justiça - CNJ que dispõe sobre a criação e competências das unidades ou núcleos socioambientais nos órgãos e conselhos do Poder Judiciário e implantação do respectivo Plano de Logística Sustentável (PLS-PJ) e modelos de gestão organizacional e de processo estruturados na promoção da sustentabilidade ambiental, econômica e social.

4.4 A CONTRATADA deverá realizar a logística reversa de todos os produtos, bem como encaminhar o material descartado de acordo com as práticas e políticas de sustentabilidade ambiental previstas em lei, sem qualquer ônus para o CONTRATANTE, que se dará da seguinte forma:

4.4.1 Os lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista deverão ser coletados pela CONTRATADA no edifício sede da Prefeitura Municipal de Tapera, no prazo de até 30 (trinta) dias corridos após a solicitação formal, que se dará preferencialmente via e-mail, fornecido pela contratada para contato.

4.4.2 A CONTRATADA deverá informar em sua proposta a forma de implementação da logística reversa, desde já indicando um responsável e seu contato (telefone e email);

4.5 No decorrer do contrato, poderá ser exigido da CONTRATADA apresentação de documentos comprobatórios dos procedimentos de reciclagem e/ou destruição nos termos da legislação vigente;

4.6 A veracidade das Informações prestadas e de responsabilidade do fornecedor, por elas respondendo civil e criminalmente, conforme legislação vigente;

4.7 Todo custo/desconto referente a realização da logística reversa deverá estar incluído no valor dos produtos fornecidos;

4.8 A estimativa para recolhimento de todo material adquirido (por uso) vai até 02 (dois) anos após última entrega do material.

4.9 – O não atendimento das exigências relativas a logística reversa sujeita a contratada as penalidades previstas no Edital.

5. DAS CONDIÇÕES E LOCAL DE ENTREGA

5.1. DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

5.1.1. Após a assinatura da ata serão emitidas a(s) requisição(ões) de compra(s), na medida das necessidades da municipalidade.



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

5.1.2. O fornecimento do objeto adjudicado será realizado de forma parcelada, em conformidade com as especificações e condições estabelecidas neste edital, em seus anexos e na proposta apresentada, prevalecendo, no caso de divergência, as especificações e condições estabelecidas no edital e deverão ser fornecidos na medida da(s) necessidade(s) do(s) respectivo(s) setor(es), para o período que corresponde a validade do registro.

5.1.3. As requisições feitas pelo setor responsável deverão ser atendidas no **prazo máximo de 5 (cinco) dias corridos**, a contar da data da solicitação vencedora.

5.1.4. Correrá por conta da empresa adjudicatária as despesas para efetivo atendimento ao objeto licitado, tais como embalagens, seguro, transporte, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários e a entrega deverá ocorrer sem prejuízo dos serviços normais desta prefeitura.

5.1.5. Constatadas irregularidades no objeto, esta municipalidade, sem prejuízo das penalidades cabíveis, poderá:

a) rejeitá-lo no todo ou em parte se não corresponder às especificações do memorial descritivo (anexo I), determinando sua substituição;

b) determinar sua complementação se houver diferença de quantidades ou de partes.

5.1.6. As irregularidades deverão ser sanadas no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados do recebimento pela adjudicatária da notificação por escrito, mantido o preço inicialmente ofertado.

5.2. CRONOGRAMA E LOCAL DE ENTREGA

5.2.1. A entrega dos produtos deverá ser na Secretaria da Infraestrutura, conforme ordem de fornecimento emitida, e o recebimento será realizado por servidor responsável das mesmas, nas quantidades determinadas, conforme as necessidades e solicitação do respectivo(s) setor(es), que expedirá o atestado de recebimento ou atestará na própria nota fiscal o recebimento do(s) produto(s).

5.2.2. Só será emitido atestado de recebimento ou atestará na própria nota fiscal o recebimento do(s) produto(s), se atendidas às determinações deste edital e seus anexos.

5.2.3. O(s) produto(s) ofertado(s) deverá(ão) possuir as mesmas características apresentadas na sessão pública, preservando-se inclusive marca e/ou modelo; A administração somente aceitará a substituição de marca e/ou modelo decorrente de fato(s) superveniente(s) devidamente comprovado(s).

5.2.4. As notas fiscais deverão ser emitidas, separadas, por Secretaria requisitante.

5.2.5. A entrega dos produtos deverá ser na Secretaria da Infraestrutura cito no Endereço: Av. Presidente Tancredo Neves, 1101. Telefone: 054-3385-3301. Devem-se observar os horários de entrega, sendo de segunda a sexta-feira no turno da manhã: 7:30 as 11:30hs e no turno da tarde: 13:15 as 17:15hs. Após o horário não serão recebidos as mercadorias, ficando de responsabilidade da CONTRATADA, o retorno para sua efetivação,

6. DO PAGAMENTO



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

6.1. O pagamento será efetuado em até 10 (dez) dias após a entrega do equipamento quando solicitado e mediante entrega da nota fiscal de fornecimento.

6.2 Serão processadas as retenções previdenciárias, quando for o caso, nos termos da lei que regula a matéria.

6.3 A Nota Fiscal/fatura emitida pela Contratada deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo e o número do pregão, a fim de acelerar o trâmite e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

7 DAS OBRIGAÇÕES

7.1 DAS OBRIGAÇÕES DA LICITANTE VENCEDORA

7.1.1 Entregar dos materiais, objeto deste edital, de forma sistemática e parcelada, pelo preço contratado, obedecendo rigorosamente os prazos e as condições estabelecidas neste Edital.

7.1.2 Responsabilizar-se integralmente pela entrega, nos termos da legislação vigente e exigências editalícias, observadas as especificações, normas e outros detalhes, quando for o caso ou no que for aplicável.

7.1.3 Entregar os equipamentos no prazo estabelecido, informando em tempo hábil qualquer motivo impeditivo ou que impossibilite assumir o estabelecido.

7.1.4 Assumir inteira responsabilidade quanto à garantia e qualidade do material, reservando à Secretaria Requisitante o direito de recusá-lo caso não satisfaça aos padrões especificados.

7.1.5 - Atender, de imediato, as solicitações relativas à substituição, reposição ou troca do material que não atenda ao especificado.

7.1.6 Efetuar a troca do material considerado impróprio no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas, contados a partir da notificação.

7.1.7 Comunicar imediatamente à Secretaria Requisitante, quando for o caso, qualquer anormalidade verificada, inclusive de ordem funcional, para que sejam adotadas as providências de regularização necessárias.

7.1.8 Responder objetivamente por quaisquer danos pessoais ou materiais decorrentes da entrega do material, seja por vício de fabricação ou por ação ou omissão de seus empregados.

7.1.9 Responder direta e exclusivamente pela execução do contrato de fornecimento, não podendo, em nenhuma hipótese, transferir a responsabilidade pelo fornecimento do equipamento a terceiros, sem o expresso consentimento da Secretaria Requisitante.

7.1.10 Arcar com o pagamento de todos os encargos trabalhistas, fiscais, previdenciários, securitários e outros advindos da execução do objeto, de forma a eximir a Secretaria Requisitante de quaisquer ônus e responsabilidades.

7.1.11 Manter durante toda a execução contratual, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

8.2 DAS OBRIGAÇÕES DA SECRETARIA REQUISITANTE



Estado do Rio Grande do Sul
PREFEITURA DE TAPERA
Cidade Cultura

8.2.1 Proporcionar condições à licitante vencedora para que possa fornecer os materiais dentro das normas estabelecidas.

8.2.2 Conferir e acompanhar o recebimento dos materiais, embora a licitante vencedora seja a responsável pelo fornecimento nas condições especificadas.

8.2.3 Comunicar à licitante vencedora qualquer irregularidade na entrega do material e interromper imediatamente o fornecimento, se for o caso.

8.2.4 Solicitar a substituição do material que não apresentar condições de ser utilizado.

8.2.5 Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pela licitante vencedora.

8.2.6 Impedir que terceiros forneçam o objeto deste edital.

8.2.7 Efetuar o pagamento à licitante vencedora por meio de crédito em conta corrente bancária, mediante a apresentação da respectiva nota fiscal eletrônica, devidamente discriminada e acompanhada do correspondente comprovante de entrega.

Tapera-RS, 22 de março de 2024.

Cláudio Leonir Schultz

Secretário Municipal de Infraestrutura