






ANEXO II

MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS:


1. A EMPRESA _____, CNPJ nº _____ e inscrição estadual nº _____, estabelecida no (a) _____, em conformidade com o Edital do Pregão Eletrônico nº 90.044/2025, apresenta a proposta para **Registro de preços para futura aquisição parcelada de material elétrico para atender a demanda dos diversos setores da Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul/RS**, conforme descrição e valores abaixo relacionados:

Obs.: “Em caso de divergência entre as especificações e unidade de fornecimento dos produtos inseridas no SIASGnet e as deste Modelo de Proposta de Preços, prevalecerão as constantes neste Modelo:

ITEM	Código Catmat	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	Quantidade	Unidade	Valor Unitário máximo
1	440987	Adaptador de tomada T universal branco. 	100	Unid.	5,25
2	394817	Adaptador 3x1 universal –cor a definir. 	100	Unid.	6,71
3	433501	Adaptador Pino Universal 10A/20A 03 P 110/220V – cor a definir 	25	Unid.	6,14
4	437095	Arruela quadrada para AR medidas aprox 38 x 3 x 18mm	100	Unid	2,96
5	213731	Base para relé fotoelétrica, giratória, padrão ABNT	400	Unid	7,53
6	472532	Braço curvo simples fabricado em tubo e aço SAE-1010/1020, com sapata, galvanizada a fogo, comprimento de 3 metros x 48mm	200	Unid.	115,85
7	356212	Braço reto, confeccionado em tubo de aço galvanizado a fogo, com 1 metro de comprimento e diâmetro externo de 1 polegada	100	Unid.	20,46
8	458473	Cabo 10 mm rígido	260	Metro	8,42
9	458468	Cabo 16 mm	160	Metro	10,59
10	364538	Cinta galvanizada eletrolítica circular 240mm com 2 parafusos e 2 porcas	100	Conj	34,47
11	380053	Cinta galvanizada eletrolítica circular 250mm com 2 parafusos e 2 porcas	100	Conj	36,11
12	372873	Conector CDP 70 (conector para cabo multiplex)	200	Unid	7,25
13	334267	Conector derivação perfurante 4mm a 16 mm.	100	Unid	9,62
14	441011	Contator trifásico 25A X 220V	20	Unid	55,75
15	337887	Disjuntor bifásico 50 Ampères	40	Unid	19,36
16	337858	Disjuntor monofásico 40 Ampères	30	Unid	6,55
17	337859	Disjuntor monofásico 50 Ampères	30	Unid	6,42
18	482700	Disjuntor monofásico 70 Ampères	30	Unid	13,25
19	337908	Disjuntor trifásico 50 Ampères	30	Unid	29,35
20	422023	DPS trifásico	15	Unid	102,50
21	342793	Fio cabo PP 2x1.5 mm, rolo de 100 metros	27	Rolo	236,91



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SETOR DE LICITAÇÕES
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 624/2025 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 264/2025
EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO - UASG: 988675 - Nº 90.044/2025

22	224596	Fio 2,5 mm flexível, rolo de 100 metros	25	Rolo	150,08
23	224593	Fio 6 mm rígido	300	Metro	5,28
24	443430	Fio paralelo 300v 2 x 2,5 mm	160	Metro	2,31
25	391494	Fio sólido em cobre 1,5 mm	160	Metro	1,24
26	369150	Fio sólido em cobre 2,5 mm	160	Metro	2,26
27	335535	Fio sólido em cobre 4 mm, rolo de 100 metros	30	Rolo	259,87
28	614481	Canaleta, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: com tampa, cor: branca, características adicionais: com divisória, com adesivo dupla face, aplicação: instalação elétrica, dimensões: 20 x 10 x 2000 mm	52	Unid.	11,53
29	251315	Chave teste 135 mm de 100V a 500V	10	Unid.	7,20
30	348661	Clip grampo 7/8 para cabo de aço	55	Unid.	24,60
31	622452	Conjunto de sobrepor com duas tomadas simples 2P + T – 10A 250V	25	Unid.	9,56
32	617244	Conjunto de sobrepor duplo interruptor simples 10A 250V	25	Unid.	11,55
33	402534	Conjunto sobrepor interruptor e 1 tomada simples 2P + T 10A 250V	25	Unid.	11,32
34	614569	Ducha eletrônica 220 v Potência Mínima 5500W 40 A	100	Unid.	71,57
35	315943	Chuveiro elétrico, material termoplástico, 3 variações de temperatura, cor branca, potência 5.400W, tensão 200V, com capa isolante interna	5	Unid.	41,98
36	395392	Extensão fio 8mm (PRETO), 20A, 20 metros	03	Unid.	98,99
37	428838	Extensão fio 8mm PRETO, 20A, 50 metros	05	Unid.	151,25
38	611883	Extensão Régua 05 ou 06 tomadas, porta fusível, e fusível reserva 10A (chave liga desliga) comprimento do cabo mínimo 0,9 m, com protetor de surto elétrico (DPS) cor escolher mediante empenho. Potência 600W tensão de saída 127/220 V. 	15	Unid.,	67,70
39	321184	Fita isolante elétrica, material básico: borracha a base de poliuretano, resistência à tensão: até 1.000 v, cor: preta, largura nominal: 19 mm, comprimento nominal: 20 m	182	Unid.	6,13
40	458590	Globo de vidro para iluminação 15x28 cm, liso, resistente e transparente	50	Unid	71,47
41	454245	Haste de cobre 5/8 com conector, 1 metro	25	Unid	32,95
42	212298	Isolador olhal de porcelana 57 x 80mm	50	Unid	11,60
43	603065	Lâmpada fluorescente LED TUBULAR 40W 220V, vida útil média 7500 horas, med aprox. 1,20m	150	Unid	14,14
44	468628	Lâmpada fluorescente LED TUBULAR 18 a 20W 220V, vida útil média 7500 horas, med aprox. 1,20m	100	Unid	10,09
45	441137	Lâmpada LED 30W = Características técnicas : Modelo: BULBO Temperatura de cor: Branco frio (6000~6500k), Eficiência: 80lm/w, Fluxo Luminoso(Lumens) 2400lm, Potência: 30w, Frequência: 60Hz, Tensão: Bivolt automático (110-220V), Vida útil média: 25.000 horas, Garantia maior ou igual a 12 meses , Dimensão aproximada: 182x100mm, Base: E-27, Material: plástico, Certificação: INMETRO	300	Unid	12,54







ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SETOR DE LICITAÇÕES
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 624/2025 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 264/2025
EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO - UASG: 988675 - Nº 90.044/2025

46	445743	Lâmpada LED 50W = Características técnicas : Modelo: BULBO Temperatura de cor: Branco frio (6000~6500k), Eficiência: 90lm/w, Fluxo Luminoso(Lumens) ~4500lm, Potência: 50w, Frequência: 60Hz, Tensão: Bivolt automático(110-220V), Vida útil média: 25.000 horas, Garantia maior ou igual a 12 meses , Dimensão aproximada: 256x138mm, Base: E-27, Material: plástico, Certificação: INMETRO	1.200	Unid	16,68
47	617253	Luminária nova, E-27, em alumínio estampado e anodizado, alto brilho, c/grade de proteção, soquete de porcelana reforçado, para braço de ø1"	200	UN	77,20
48	475596	Luminária pública, LED, com potência 150W, bivolt - Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência $\geq 0,95$; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) $\leq 10\%$, Índice de Reprodução de Cor (IRC) ≥ 70 , protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo ≥ 21750 lm, Eficiência Energética ≥ 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada, potência ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente). Garantia do fabricante contra defeitos de fabricação deverá ser de no mínimo 05 (cinco) anos, a contar do recebimento definitivo, correndo por conta na empresa licitante/proponente qualquer despesa de fretes para envio ou retorno da garantia	300	Unid	297,66
49	485191	Organizador de fios cabo espiral 10 mm- cor a definir preto ou branco - Rolo de 05 metros	100	Unid.	13,16
50	622835	Painel de LED Quadrado 18W Bivolt (Sobrepot) 22cm	200	Unid.	16,09
51	622836	Painel de LED Quadrado 24W 6500 K bivolt (Sobrepot) 6500 K	500	Unid.	29,04
52	364595	Parafuso aço, com porca, 35cm 5/8	150	Unid	15,50
53	460008	Parafuso aço, com porca, francês, 16x70mm REC	150	Unid	4,05
54	217100	Poste de jardim 2 globo de vidro transparente 2,16m p23 – cor preta, - em aço fosfatizado - difusor: 2 globos de vidro leitoso 15x30 - acabamento: pintura eletrostática - altura: 2,16 m do chão ao topo do poste - largura: 90cm - diâmetro: 16cm - peso: 8,8kg - quantidade de lâmpadas: 2 - potência máxima: 25W - lâmpada compatível: LED/eletrônica - padrão do soquete: E-27 - tensão elétrica: bi-volt	26	Conj	384,46
55	446451	Plafon c/soquete de louça E27	220	Unid.	3,38
56	446072	Plafon rosqueado em plástico/ porcelana (branco)	500	Unid.	7,12
57	463208	Plug fêmea 02P – cor a definir.	55	Unid.	3,53



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SETOR DE LICITAÇÕES
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 624/2025 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 264/2025
EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO - UASG: 988675 - Nº 90.044/2025

					
58	446803	Plug fêmea 02P + T – cor a definir. 	55	Unid.	6,15
59	323913	Plugue macho 3P+T 10A-cor a definir. 	55	Unid.	11,90
60	614411	Plugue macho reto 2P 10A -cor a definir. 	55	Unid.	4,74
61	612429	Poste entrada de energia Monofásico, padrão RGE, 7,5 metros, composto de uma caixa de medição, sistema de aterramento, condutores disjuntores e outros acessórios indispensáveis para sua instalação	20	Unid	1536,19
62	612429	Poste entrada de energia Trifásico, padrão RGE, 7,5 metros, composto de uma caixa de medição, sistema de aterramento, condutores disjuntores e outros acessórios indispensáveis para sua instalação	20	Unid	2365,65
63	630116	Quadro de distribuição sobrepor 16 disjuntores - fabricado em pvc antichama, grau de proteção ip40, aceita disjuntores padrão nema ou din, na cor branca. Certificação Inmetro , normas de referência nbr iec 60670-1, nbr iec 60439-3 e nbr 6146.	05	Unid.	99,39
64	390247	Quadro de distribuição sobrepor 4 disjuntores - fabricado em pvc antichama, grau de proteção ip40, aceita disjuntores padrão nema ou din, na cor branca. Certificação Inmetro , normas de referência nbr iec 60670-1, nbr iec 60439-3 e nbr 614	05	Unid.	25,59
65	470263	Refletor LED - 50W Especificações: Produto a prova de água com certificação IP66. Produto certificado pelo INMETRO . Tensão de entrada: bivolt automático; Cor: branco frio	10	Unid.	25,38
66	458416	Relé Sensor Fotocélula Bivolt C/Suporte Acende Automático, fluorescente 320W- 220 V	20	Unid.	39,52
67	242354	Relé Fotoelétrica sem componentes eletrônicos, partida rápida (eletromagnéticos), de 1000w-220v-1800va, com 24 meses de garantia, Padrão ABNT, Certificação INMETRO	500	Unid.	14,04
68	319814	Suporte AR zincado 3/16 1 x 1, armação de AR11	15	PC	24,60
69	307381	Suporte de porcelana para lâmpada B=E27, pendente	300	um	4,12
70	402154	Suporte fixo para lâmpada de louça/porcelana, base E-27	100	Unid.	4,57
71	420199	Suporte pressão para lâmpada fluorescente 40W 110V	100	PC	3,00
72	618467	Tomada dupla branca 20A- qualidade de primeira linha.	500	Unid.	16,03
73	460970	Tomada externa 2 P +T 20A/250V -qualidade de primeira linha	500	Unid.	9,16
74	460970	Tomada Simples branca 4x2 20A – qualidade de primeira linha	500	Unid.	4,86
R\$ 360.635,77 (trezentos e sessenta mil, seiscientos e trinta e cinco reais e setenta e sete centavos)					

2. Todos os produtos deverão estar em conformidade com as normas e padrões da ABNT/NBR – Associação Brasileira de Normas Técnicas, INMETRO - Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia e de outras normas regulamentadoras aplicáveis ao objeto, em vigor (caso houver)



3. A Contratada será responsável por todos os ônus e tributos, emolumentos, honorários ou despesas incidentes sobre o objeto registrado, bem como por cumprir todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias e acidentárias relativas aos funcionários que empregar para a execução do objeto, inclusive as decorrentes de convenções, acordos ou dissídios coletivos.

4. Validade da proposta: _____ (_____) dias (no mínimo 60 dias)

5. Responsável pela Assinatura da Ata/Contrato:

Nome: _____ Cargo: (Proprietário, Sócio, Diretor, etc) _____

RG Nº _____ CPF nº _____

Fone: _____ E-mail - _____

6. Dados Bancários da empresa proponente:

Banco: _____ Agência: _____ Conta Corrente: _____

Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.

_____, ____ de _____ de 2025.

Nome e Assinatura do Representante Legal