



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 15/2022

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 05/2022.
PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 04/2022.
VALIDADE: 12 meses

O **MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ**, Pessoa Jurídica de Direito Público Interno, com sede a Avenida Brasil, 245, centro, Três Barras do Paraná/PR, inscrito no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ/MF) sob o nº 78.121.936/0001-68, neste ato representado pelo Prefeito Municipal, Sr. GERSO FRANCISCO GUSSO, brasileiro, casado, odontólogo, inscrito no CPF/MF nº 409.886.600-59 e portador da Carteira de Identidade nº 902.308.139-2, residente e domiciliado nesta cidade, no uso das atribuições que lhe confere a Lei Orgânica Municipal, considerando a homologação da licitação na modalidade PREGÃO, na forma ELETRÔNICA, para REGISTRO DE PREÇOS, nº 04/2022, nos termos do Artigo 15 da Lei Federal nº 8.666/93 e demais normas legais aplicáveis, registra os preços da empresa indicada e qualificada nesta ATA, em face da classificação da(s) proposta(s) apresentada(s) e nas quantidades cotadas, atendendo as condições previstas no Edital, sujeitando-se as partes às normas constantes da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, e em conformidade com as disposições a seguir:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o Registro de Preços para a **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS PARA USO NA MANUTENÇÃO ELÉTRICA NA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E NOS BENS DE DOMÍNIO PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ**, observadas as características e demais condições definidas no Edital de Pregão Presencial nº 04/2022 e seus Anexos.

PARÁGRAFO ÚNICO - A quantidade de materiais a ser entregues é estimada naquela descrita no ANEXO VI – TERMO DE REFERÊNCIA, não estando o Município obrigado a retirar a totalidade e nem mesmo tão somente aquela, por se tratar de estimativa, sendo que será requerida a entrega somente da quantidade necessária para atendimento das necessidades atestadas pelas secretarias solicitantes.

CLÁUSULA SEGUNDA – CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

2.1. As empresas com o menor preço obterão apenas o direito de preferência e não de exclusividade do fornecimento dos referidos itens até o término da vigência da mesma.

PARAGRAFO PRIMEIRO – As condições de fornecimento dos materiais são as mesmas descritas no item 21 e demais exigências contidas no Edital do Pregão Eletrônico nº 04/2022 e seus anexos.

PARAGRAFO SEGUNDO – Quando a empresa não tiver condições de fornecer os materiais, será consultada outra empresa para efetuar a entrega, pelo valor registrado na sessão de registro de preço, ou valor menor; o registro de preços não obriga o município a adquirir os itens registrados, das empresas detentoras do direito de preferência, sempre que for possível poderá adquirir os mesmos de outras empresas

Guarua

Guarua

Guarua



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

em condições mais vantajosas para a Municipalidade.

PARAGRAFO TERCEIRO – Quando não possuir justificativa de não entrega a convocada fica sujeita as sanções previstas na legislação vigente.

PARAGRAFO QUARTO – Os materiais deverão ser de boa qualidade e, quando for o caso, deverão ter sua qualidade testada e aprovada pelos órgãos de normatização e fiscalização. Os materiais relativos a iluminação pública deverão obedecer inteiramente os requisitos mínimos exigidos pela COPEL – Companhia Paranaense de Energia Elétrica.

PARAGRAFO QUINTO - Os materiais serão aceitos provisoriamente, sendo que o recebimento definitivo será feito após a verificação da qualidade dos mesmos.

PARAGRAFO SEXTO - A convocação dos fornecedores pelo órgão competente será formalizada e conterá o endereço e o prazo máximo em que deverão comparecer para retirar o respectivo pedido.

PARAGRAFO SÉTIMO - O fornecedor convocado na forma do subitem anterior que não comparecer, não retirar o pedido no prazo estipulado ou não cumprir as obrigações estabelecidas na Ata de Registro de Preços, estará sujeito às sanções previstas no Edital.

PARAGRAFO OITAVO - Quando comprovada uma dessas hipóteses, será indicado o próximo fornecedor a ser destinado o pedido, sem prejuízo da abertura de processo administrativo para aplicação de penalidades.

CLÁUSULA TERCEIRA – DA CLASSIFICAÇÃO, DOS PREÇOS E QUANTITATIVOS

3.1. A Empresa **ELETRO LUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA - EPP**, com sede na Avenida Brasil nº 6817, centro, Cascavel/PR, devidamente inscrita no CNPJ nº 76.072.776/0001-89, representada por seu representante legal devidamente constituído no Contrato Social, independente de transcrição nesta Ata, é a detentora dos direitos de preferência e não de exclusividade dos itens descritos no item 3.2 desta Cláusula.

3.2. Os itens, os preços registrados, as especificações do objeto, a quantidade e as demais condições ofertadas na proposta, são as que seguem:

LOTE 01 – EXCLUSIVO ME/EPP

| ITEM | QTDE | UNID. | DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS | MARCA | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|------|-------|---|-----------|----------------|-------------|
| 1 | 19 | UNID. | REFLETOR DE LED 600W, 6000K COM LENTE DE PROTEÇÃO, PARA ESTÁDIO | MLED | 4.100,00 | 77.900,00 |
| 2 | 200 | UNID. | BASE PARA RELÉ FOTOCÉLULA | HIDROWATS | 11,55 | 2.310,00 |
| 3 | 200 | UNID. | BOCAL DE PORCELANA E-27 | G20 | 6,30 | 1.260,00 |
| 4 | 100 | UNID. | BOCAL DE PORCELANA E-40 | G20 | 13,00 | 1.300,00 |
| 5 | 60 | UNID. | BRAÇO BR1 1,00M, GALVANIZADO A FOGO, PAREDE DE NO MÍNIMO 2,25MM, COM SAPATA, CONFORME | HIDROWATS | 51,00 | 3.060,00 |

Janissa $\frac{1}{2}$

Adriano

Adriano

A



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

| | | | | | | |
|----|------|-------|--|-------------|--------|-----------|
| | | | NTC 813951 | | | |
| 6 | 70 | UNID. | BRAÇO BR2 3M, GALVANIZADO A FOGO, PAREDE DE NO MÍNIMO 3,00MM, COM SAPATA, CONFORME NTC 813952 | HIDROWATS | 470,00 | 32.900,00 |
| 7 | 300 | M | CABO 16MM SEMI RIGIDO | RCM | 19,75 | 5.925,00 |
| 8 | 300 | M | CABO 25MM SEMI RIGIDO | RCM | 31,00 | 9.300,00 |
| 9 | 400 | M | CABO 35MM SEMI RIGIDO | RCM | 41,90 | 16.760,00 |
| 10 | 200 | M | CABO 95MM FLEXIVEL | RCM | 107,80 | 21.560,00 |
| 11 | 700 | M | CABO DE COBRE NU 35MM | RCM | 34,95 | 24.465,00 |
| 12 | 300 | M | CABO SEMI RÍGIDO 70MM | RCM | 82,70 | 24.810,00 |
| 13 | 300 | M | CABO SEMIRÍGIDO 50MM | RCM | 59,95 | 17.985,00 |
| 14 | 30 | UNID. | CAIXA CN COMPLETA COM ABRAÇADEIRAS DE AÇO GALVANIZADO | JORDAO | 252,00 | 7.560,00 |
| 15 | 15 | UNID. | CAIXA GNE PADRÃO COPEL COM ABRAÇADEIRAS DE AÇO GALVANIZADO | JORDAO | 759,00 | 11.385,00 |
| 16 | 800 | UNID. | CONECTOR PERFURANTE 10/95MM | INCESA | 13,40 | 10.720,00 |
| 17 | 300 | UNID. | CONECTOR PERFURANTE 120MM | INCESA | 20,50 | 6.150,00 |
| 18 | 50 | UNID. | CONJUNTO ISOLADOR TIPO ROLDANA DE PORCELANA ESMALTADA 72X72MM; FERRAGENS: ARMAÇÃO SECUNDARIA PESADA COM PINO E CUPILHA. | VP / FOXLUX | 23,00 | 1.150,00 |
| 19 | 40 | UNID. | CONTACTORA 40A 220V TRIFASICA | SIBRATEC | 293,00 | 11.720,00 |
| 20 | 50 | UNID. | DISJUNTOR BI 50A - NEMA | SOPRANO | 93,60 | 4.680,00 |
| 21 | 50 | UNID. | DISJUNTOR TRI 100A - DIN | SOPRANO | 140,00 | 7.000,00 |
| 22 | 30 | UNID. | DISJUNTOR TRI 125A - DIN | SOPRANO | 270,55 | 8.116,50 |
| 23 | 30 | UNID. | DISJUNTOR TRI 200A - DIN | SOPRANO | 424,00 | 12.720,00 |
| 24 | 3000 | M | FIO 10MM RIGIDO | RCM | 11,20 | 33.600,00 |
| 25 | 3000 | M | FIO 2,5MM FLEXIVEL | RCM | 2,62 | 7.860,00 |
| 26 | 3000 | M | FIO 4MM FLEXIVEL | RCM | 4,30 | 12.900,00 |
| 27 | 3000 | M | FIO 6MM FLEXIVEL | RCM | 6,50 | 19.500,00 |
| 28 | 300 | UNID. | FITA ISOLANTE 20MX18MM | TRAMONTINA | 7,00 | 2.100,00 |
| 29 | 400 | UNID. | GRAMPO HASTE TERRA PADRÃO COPEL | INCESA | 12,50 | 5.000,00 |
| 30 | 400 | UNID. | HASTE DE COBRE 5/8 X 2,40M | INCESA | 55,00 | 22.000,00 |
| 31 | 300 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W/220V, ALTA PRESSÃO, BASE E-40, FORMATO TUBULAR, FLUXO LUMINOSO 33.000 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA 132,0 LM/W, COM VIDA MEDIANA DE 32.000 HORAS. | GOODLUX | 56,90 | 17.070,00 |
| 32 | 100 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W/220V, ALTA PRESSÃO, BASE E-40, FORMATO TUBULAR, FLUXO LUMINOSO 56.800 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA 142 LM/W, COM VIDA MEDIANA DE 32.000 HORAS. | GOODLUX | 69,80 | 6.980,00 |
| 33 | 200 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL DE | GOODLUX | 71,95 | 14.390,00 |

Handwritten signatures and initials:
 - A circled signature: *Wane*
 - A signature: *Janina*
 - Initials: *3)*
 - A large letter: *A*



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

| | | | | | | |
|----|-----|-------|---|-----------|--------|-----------|
| | | | 250W/220V, BASE E-40, COM TUBO DE DESCARGA CERÂMICO, COM BULBO TUBULAR CLARO COM DIÂMETRO DE 48MM, COMPRIMENTO DA LÂMPADA DE 251MM, POSIÇÃO DE OPERAÇÃO UNIVERSAL, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 25.730 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE 94 LM/W, IRC DE 80, TEMPERATURA DE COR DE 4200K +/- 200K, VIDA MEDIANA DE 24.000 HORAS. | | | |
| 34 | 100 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W/220V, BASE E-40, COM TUBO DE DESCARGA CERÂMICO, COM BULBO TUBULAR CLARO COM DIÂMETRO DE 59MM, COMPRIMENTO DA LAMPADA DE 270MM, POSIÇÃO DE OPERAÇÃO UNIVERSAL, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 41.600 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE 101 LM/W, IRC DE 80, TEMPERATURA DE COR DE 3000K +/- 200K, VIDA MEDIANA DE 20.000 HORAS. | GOODLUX | 79,90 | 7.990,00 |
| 35 | 100 | UNID. | LUMINÁRIA LM 1 - LUMINÁRIA FECHADA PARA USO EM SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS, CORPO ÓPTICO/REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO REPUXADO, POLIDO POR SISTEMA DE ABRILHANTAMENTO ELÉTROQUÍMICO ACABAMENTO ADONISADO E SELADO. MODELO PROJETADO PARA O USO COM O VAPOR DE SÓDIO DE 70W COM SOQUETE E-27 OU E-40. CORPO EM REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTAMPADO, TRATADO POR PROCESSO DE ABRILHANTAMENTO ELETROQUÍMICO, ADONISADO E COM FECHAMENTO EM POLICARBONATO. PESCOÇO EM LIGA DE ALUMÍNIO, PARA ENCAIXE DE TUBOS ATÉ 33MM. O FECHAMENTO DA LUMINÁRIA DEVE SER FEITO ATRAVÉS DE PRESILHAS DE AÇO INÓX; DEMAIS PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS, EM LATÃO CADMIADO OU AÇO INÓX. A LUMINÁRIA DEVE POSSUIR FOCALIZADOR DE AJUSTE EM AÇO CARBONO A FOGO, ALUMÍNIO OU INJETADO, COM MARCAÇÕES IDENTIFICADAS QUE ATENDAM A LÂMPADA RELACIONADA NESTA ESPECIFICAÇÃO E QUE | HIDROWATS | 159,00 | 15.900,00 |

Handwritten signatures and initials:
C. C. C.
J. J. J.
4



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

| | | | | | | |
|----|----|-------|--|-----------|----------|-----------|
| | | | PROPORCIONEM UM MELHOR RENDIMENTO DA LUMINÁRIA COM 5° DE INCLINAÇÃO. A DOBRADIÇA DEVERÁ CONTER SISTEMA PARA A LUMINÁRIA E NÃO PODE PERMITIR QUE O REFRACTOR SE DESPRENDA DA LUMINÁRIA DURANTE SEU MANUSEIO. | | | |
| 36 | 50 | UNID. | LUMINÁRIA LM-03 LUMINÁRIA FECHADA PARA USO EM SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS, RUAS SECUNDÁRIAS, CORPO ÓPTICO/REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO 1,2MM ACABAMENTO ANODIZADO RESISTENTE A INTEMPÉRIES, MODELO PROJETADO PARA O USO COM O VAPOR DE SÓDIO DE 250W, COM SOQUETE E-40. CORPO EM REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTAMPADO E ESCALONADO, TRATADO POR PROCESSO DE ABRILHANTAMENTO ELETROQUÍMICO, ANODIZADO E COM FECHAMENTO EM POLICARBONATO. PESCOÇO EL LIGA DE ALUMÍNIO, PARA ENCAIXE DE TUBOS ATÉ E49. REFRACTOR EM POLICARBONATO PRISMÁTICO. SOQUETE E40. A FIXAÇÃO DA LUMINÁRIA AO BRAÇO, DEVE SER COM PARAFUSOS EM AÇO INOX. DEMAIS PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS, EM LATÃO COMANDO OU AÇO INOX. A LUMINÁRIA DEVE POSSUIR FOCALIZADOR DE AJUSTE EM AÇO CARBONO A FOGO, ALUMÍNIO OU INJETADO, COM MARCAÇÕES IDENTIFICADAS QUE ATENDAM A LÂMPADA RELACIONADA NESTA ESPECIFICAÇÃO E PROPORCIONEM UM MELHOR RENDIMENTO DA LUMINÁRIA COM 5° DE INCLINAÇÃO. O FECHAMENTO DA LUMINÁRIA E NÃO PODE PERMITIR QUE O REFRACTOR SE DESPRENDA DA LUMINÁRIA DURANTE O SEU MANUSEIO. | HIDROWATS | 228,00 | 11.400,00 |
| 37 | 36 | UNID. | LUMINÁRIA TIPO PROJETER COM TECNOLOGIA LED, CONCEITO MODULAR, PARA SER USADO EM ÁREA EXTERNA, CORPO EM ALUMÍNIO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL OU GALVANIZADO A FOGO COM AJUSTE DE INCLINAÇÃO DE 0-180°. MÓDULOS LED COM | ZAGONEL | 1.580,00 | 56.880,00 |

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)



CAPITAL DO FEIJÃO

Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

| | | | | | | |
|----|-----|-------|--|----------|----------|-----------|
| | | | DISSIPADOR EM ALUMÍNIO, PLACA DO LED EM METAL CORE (MCPCB), LENTE DE POLICARBONATO (PE), GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO DE PÓ E ÁGUA IP67, RESISTÊNCIA À IMPACTOS IK08, CONECTORES IP68 DE ENGATE RÁPIDO E SEM USO DE FERRAMENTAS. DRIVER LED DE CORRENTE CONSTANTE PROGRAMÁVEL, POTÊNCIA MÍNIMA 1500W E MÁXIMA DE 300W, TENSÃO DE OPERAÇÃO ENTRE 100 ~ 277 VAC, FREQUENCIA 50/60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA >0,98, THD-I < 10%, DPS (DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO), POSSUIR GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA PÓ E ÁGUA IP67. O PROJETO DEVE POSSUIR POTÊNCIA TOTAL MÁXIMA DE 300W +/- 5%, FLUXO LUMINOSO ÚTIL MÍNIMO DE 16.500 LM PARA 150W, 19.800 LM PARA 180W E 110 LUMMENS/WATT MÍNIMO PARA LUMINÁRIA SUPERIOR A 180W. TEMPERATURA DE COR ENTRE 4.700 ~ 6.500K, IRC >= 70, DISTRIBUIÇÃO LUMINOSA SIMÉTRICA DE 90° E TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ENTRE -40 ~+ 50°C. VIDA ÚTIL DO CONJUNTO DE 50.000 HORAS LM70, COMPROVADO PELA LM80/TM21. GARANTIA MÍNIMA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 05 ANOS. | | | |
| 38 | 300 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 250MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 31,80 | 9.540,00 |
| 39 | 200 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 350MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 39,00 | 7.800,00 |
| 40 | 150 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 450MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 42,10 | 6.315,00 |
| 41 | 20 | UNID. | POSTE 200DAN 7,20M - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 801,60 | 16.032,00 |
| 42 | 10 | UNID. | POSTE 300DAN 7,20M - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 1.002,00 | 10.020,00 |
| 43 | 20 | UNID. | POSTE 75 DAN 7,20 - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 552,00 | 11.040,00 |
| 44 | 300 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 250W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÊ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRE- | INBRAX | 131,00 | 39.300,00 |

Três Barras
6
A



CAPITAL DO FEUÃO

Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

| | | | | | | |
|----|-----|-------|--|----------|--------|-----------|
| | | | ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 24W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,97, DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | | | |
| 45 | 100 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 400W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÊ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRÉ-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 32W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,98, DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | INBRAX | 155,00 | 15.500,00 |
| 46 | 300 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 70W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÊ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRÉ-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 12W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,95, DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | INBRAX | 79,53 | 23.859,00 |
| 47 | 500 | UNID. | RELÊ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO USO EM CORRENTES ALTERNADAS INTERCAMBIÁVEL DE 220V, COM SISTEMA DE OPERAÇÃO QUE ACENDE E APAGA LÂMPADAS EM FUNÇÃO DA VARIAÇÃO DA ILUMINÂNCIA, CORPO EM POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS PARA SUPORTAR INTEMPÉRIES, PINAGEM DE CONTATO EM LATÃO ESTANHADO PRESO AO CORPO POR SISTEMA DE REBITAGEM, COM CONTATOS DE CARGA TIPO LN QUE ACIONAM | ILUMATIC | 40,00 | 20.000,00 |

Três

Janeira
7
A
A



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

| | | | | | | |
|----|-----|--------|---|---------|--------------|-------------------|
| | | | A CARGA A NOITE, CÉLULA FOTOELÉTRICA TIPO CDS COM ENCAPSULAMENTO BLINDADO DE RESPOSTA INSTANTÂNEA MONTADO NA POSIÇÃO LATERAL, FREQUÊNCIA DE 60HZ, CORRENTE MÁXIMA DE 10º, POTÊNCIA DE 1000W EM CARGA RESISTIVA E 1800VA 220V EM CARGA INDUTIVA, FAIXA DE OPERAÇÃO DE 5 A 20 LUX PARA LIGAR E NO MÁXIMO DE 40 LUX PARA DESLIGAR, DE ACORDO COM A ABNT NBR 5123/2016, TEMPERATURA DE TRABALHO DE -5°C A + 50°C. | | | |
| 48 | 200 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 120MM EM COBRE | INCESA | 21,95 | 4.390,00 |
| 49 | 300 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 250MM EM COBRE | INCESA | 20,00 | 6.000,00 |
| 50 | 200 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 35MM EM COBRE | INCESA | 9,27 | 1.854,00 |
| 51 | 50 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 50MM | INCESA | 10,00 | 500,00 |
| 52 | 50 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 70MM | INCESA | 11,00 | 550,00 |
| 53 | 200 | UNID | LÂMPADA LINHA TUBULAR TRANSPARENTE, SÓDIO 150W, 2000K, E40. | GOODLUX | 51,90 | 10.380,00 |
| 54 | 400 | UNID | RELE FOTO ELETRÔNICO 220W, 1800VA | POLLUX | 36,00 | 14.400,00 |
| 55 | 300 | Metros | CABO PP 2X6MM | RCM | 14,30 | 4.290,00 |
| | | | | | TOTAL | 756.076,50 |

3.2.1. Valor total registrado para o Fornecedor: R\$ 756.076,50 (Setecentos e cinquenta e seis mil setenta e seis reais e cinquenta centavos).

CLÁUSULA QUARTA – DO REAJUSTE

4.1. Durante a vigência desta Ata de Registro de Preços, os preços registrados serão fixos e irrevogáveis, exceto nas hipóteses, devidamente comprovadas, de ocorrência de situação prevista na alínea "d" do inciso II do art. 65 da Lei nº 8.666/93 ou de redução dos preços praticados no mercado.

PARAGRAFO PRIMEIRO - Mesmo comprovada a ocorrência de situação prevista na alínea "d" do inciso II do art. 65 da Lei nº 8.666/93, a Administração, se julgar conveniente, poderá optar por cancelar a Ata e iniciar outro processo licitatório.

PARAGRAFO SEGUNDO - Comprovada a redução dos preços praticados no mercado nas mesmas condições do registro, e, definido o novo preço máximo a ser pago pela Administração, o Proponente registrado será convocado pela Secretaria de Administração para alteração, por aditamento, do preço da Ata.

CLÁUSULA QUINTA – PENALIDADES

5.1. À fornecedora serão aplicadas as sanções previstas na Lei nº 8.666/93, nas



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

seguintes situações, dentre outras:

- a) Pela recusa injustificada para a entrega dos itens ofertados, nos prazos previstos neste edital, será aplicada multa na razão de 10% (dez por cento) calculado sobre o valor total da proposta, até 05 (cinco) dias consecutivos;
- b) Pelo atraso ou demora injustificados para a entrega dos itens ofertados, além dos prazos estipulados neste edital, aplicação de multa na razão de 0,5% (meio por cento) do valor total registrado por dia de atraso ou de demora;
- c) Pela entrega em desacordo com o solicitado ou problemas na emissão da Nota Fiscal, aplica-se o disposto no parágrafo segundo desta cláusula, com prazo de até 01 (um) dia útil para a efetiva substituição dos produtos.

5.2. Nos termos do art. 7º da Lei nº 10.520, de 17/07/2002, a licitante, sem prejuízo das demais cominações legais e contratuais, poderá ficar, pelo prazo de até 60 (sessenta) meses, impedida de licitar e contratar com a Administração Pública e descredenciada do Registro Cadastral de Fornecedores do Município de Três Barras do Paraná, nos casos de:

- a) Apresentação de documentação falsa;
- b) Retardamento na execução do objeto;
- c) Não manutenção da proposta escrita ou lance verbal, após a adjudicação;
- d) Comportamento inidôneo;
- e) Fraude na execução do contrato;
- f) Falha na execução do contrato.

PARAGRAFO PRIMEIRO - Será facultado à fornecedora o prazo de 05 (cinco) dias úteis para a apresentação de defesa prévia, na ocorrência de quaisquer das situações previstas neste edital.

PARAGRAFO SEGUNDO - As multas previstas nesta seção não eximem a adjudicatária da reparação dos eventuais danos, perdas ou prejuízos que seu ato punível venha causar à administração.

CLÁUSULA SEXTA – DOS PRAZOS DE VIGÊNCIA E EXECUÇÃO

6.1. O prazo de validade da ata de registro de preços é de 12 (doze) meses, a contar da sua publicação no órgão oficial do município, não sendo permitida sua prorrogação.

6.2. O prazo de execução se estende ao prazo da vigência, sendo que a execução deverá ocorrer conforme especificado no Edital de Pregão Eletrônico nº 04/2022.

CLÁUSULA SÉTIMA – PAGAMENTO

7.1. O pagamento será efetuado em até 30 dias após a entrega dos materiais e conferência de quantidade e qualidade pelo Órgão competente da Administração, à base dos preços apresentados na proposta, e mediante a apresentação da Nota Fiscal, acompanhada dos seguintes documentos:

- a) Atestado de recebimento emitido pelo Órgão solicitante;
- b) Comprovação da regularidade fiscal e trabalhista;



7.2. As despesas decorrentes da execução desta Ata de Registro de Preços correrão por conta da dotação orçamentária 3.3.90.39, consignados na Lei Orçamentária Anual.

7.3. Demais condições para a realização do pagamento estão estampadas no Edital de Pregão Eletrônico nº 04/2022.

CLÁUSULA OITAVA – OBRIGAÇÕES DAS PARTES

8.1. As obrigações das partes são as mesmas descritas no Edital de Pregão Eletrônico nº 04/2022.

CLÁUSULA NONA – DA ALTERAÇÃO DA ATA

9.1. Mesmo comprovada a ocorrência de situação prevista na alínea "d" do inciso II do art. 65 da Lei nº 8.666/93, a Administração, se julgar conveniente, poderá optar por cancelar a Ata e iniciar outro processo licitatório.

PARÁGRAFO ÚNICO - Comprovada a alteração dos preços praticados no mercado nas mesmas condições do registro, e, definido o novo preço máximo a ser pago pela Administração, o Proponente registrado será convocado pela Secretaria de Administração para alteração, por aditamento, do preço da Ata.

CLÁUSULA DÉCIMA – DA RESCISÃO/CANCELAMENTO DA ATA

10.1. A inexecução total ou parcial da Ata de Registro de Preços enseja em seu cancelamento, com as consequências previstas em lei ou regulamento, incluindo as penalidades previstas nos artigos 78, 79 e 80 da Lei 8.666/93.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DA FISCALIZAÇÃO

11.1. O Município, através da Secretaria Municipal de Obras, Viação e Serviços Urbanos, exercerá ampla, irrestrita e permanente fiscalização sobre a execução do objeto da presente Ata de Registro de Preços.

11.2. A fornecedora declara aceitar integralmente todos os métodos e processos de inspeção, verificação e controle a serem adotados pelo Município, conforme estabelecido no Termo de Referência do Edital do Pregão Eletrônico nº 04/2022.

11.3. A existência e atuação da fiscalização do Município em nada restringem as responsabilidades únicas, integrais e exclusivas da fornecedora, no que concerne ao objeto desta Ata de Registro de Preços.

CLAÚSULA DECIMA SEGUNDA – DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1. A presente Ata de Registro de Preços serão aplicadas as seguintes disposições gerais:

- a) A presente ata de registro de preços somente terá eficácia após a publicação do respectivo extrato no diário oficial.



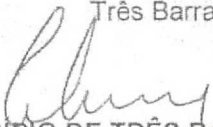
CAPITAL DO FÊLIÃO


Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

- b) Integram o presente instrumento, independente de transcrição, o edital e anexos, bem como todos os atos praticados constantes nos autos do Pregão Eletrônico nº 04/2022.
- c) A gestão da presente ata será de responsabilidade da Secretaria Municipal de Obras, Viação e Serviços Urbanos.
- d) Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei Federal nº 8.666/93 e demais normas aplicáveis, subsidiariamente, aplicar-se-ão os princípios gerais de Direito.
- e) Fica eleito o foro da Comarca de Catanduvas, Estado do Paraná, excluído qualquer outro para dirimir dúvidas ou questões oriundas desta Ata e do procedimento licitatório que a precedeu.

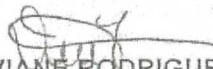
Para firmeza e validade do pactuado, a presente ATA foi lavrada em 02 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

Três Barras do Paraná/PR, 04 de fevereiro de 2022.


MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ
GERSO FRANCISCO GUSSO – Prefeito Municipal


ELETRO LUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA – EPP
VIVIANE MARLI PIANA – Representante Legal


VANESSA MACAGNAN ACUNHA OENNING
PREGOEIRA


VIVIANE RODRIGUES
MEMBRO


LUANA CRISTINA REFFATTI
MEMBRO - SUPLENTE



CAPITAL DO FEIJÃO

Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 15/2022

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS PARA USO NA MANUTENÇÃO ELÉTRICA NA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E NOS BENS DE DOMÍNIO PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ.

Contratante: MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ
Contratada: ELETRO LUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA - EPP - CNPJ Nº 76.072.776/0001-89

LOTE 01 – EXCLUSIVO ME/EPP

| ITEM | QTDE | UNID. | DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS | MARCA | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|------|-------|---|-------------|----------------|-------------|
| 1 | 19 | UNID. | REFLETOR DE LED 600W, 6000K COM LENTE DE PROTEÇÃO, PARA ESTÁDIO | MLED | 4.100,00 | 77.900,00 |
| 2 | 200 | UNID. | BASE PARA RELÉ FOTOCÉLULA | HIDROWATS | 11,55 | 2.310,00 |
| 3 | 200 | UNID. | BOCAL DE PORCELANA E-27 | G20 | 6,30 | 1.260,00 |
| 4 | 100 | UNID. | BOCAL DE PORCELANA E-40 | G20 | 13,00 | 1.300,00 |
| 5 | 60 | UNID. | BRAÇO BR1 1,00M, GALVANIZADO A FOGO, PAREDE DE NO MÍNIMO 2,25MM, COM SAPATA, CONFORME NTC 813951 | HIDROWATS | 51,00 | 3.060,00 |
| 6 | 70 | UNID. | BRAÇO BR2 3M, GALVANIZADO A FOGO, PAREDE DE NO MÍNIMO 3,00MM, COM SAPATA, CONFORME NTC 813952 | HIDROWATS | 470,00 | 32.900,00 |
| 7 | 300 | M | CABO 16MM SEMI RÍGIDO | RCM | 19,75 | 5.925,00 |
| 8 | 300 | M | CABO 25MM SEMI RÍGIDO | RCM | 31,00 | 9.300,00 |
| 9 | 400 | M | CABO 35MM SEMI RÍGIDO | RCM | 41,90 | 16.760,00 |
| 10 | 200 | M | CABO 95MM FLEXIVEL | RCM | 107,80 | 21.560,00 |
| 11 | 700 | M | CABO DE COBRE NU 35MM | RCM | 34,95 | 24.465,00 |
| 12 | 300 | M | CABO SEMI RÍGIDO 70MM | RCM | 82,70 | 24.810,00 |
| 13 | 300 | M | CABO SEMIRÍGIDO 50MM | RCM | 59,95 | 17.985,00 |
| 14 | 30 | UNID. | CAIXA CN COMPLETA COM ABRAÇADEIRAS DE AÇO GALVANIZADO | JORDAO | 252,00 | 7.560,00 |
| 15 | 15 | UNID. | CAIXA GNE PADRÃO COPEL COM ABRAÇADEIRAS DE AÇO GALVANIZADO | JORDAO | 759,00 | 11.385,00 |
| 16 | 800 | UNID. | CONECTOR PERFURANTE 10/95MM | INCESA | 13,40 | 10.720,00 |
| 17 | 300 | UNID. | CONECTOR PERFURANTE 120MM | INCESA | 20,50 | 6.150,00 |
| 18 | 50 | UNID. | CONJUNTO ISOLADOR TIPO ROLDANA DE PORCELANA ESMALTADA 72X72MM; FERRAGENS: ARMAÇÃO SECUNDARIA PESADA COM PINO E CUPILHA. | VP / FOXLUX | 23,00 | 1.150,00 |
| 19 | 40 | UNID. | CONTACTORA 40A 220V TRIFASICA | SIBRATEC | 293,00 | 11.720,00 |
| 20 | 50 | UNID. | DISJUNTOR BI 50A - NEMA | SOPRANO | 93,60 | 4.680,00 |



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

CAPITAL DO FIELIÃO

| | | | | | | |
|----|------|-------|--|------------|--------|-----------|
| 21 | 50 | UNID. | DISJUNTOR TRI 100A - DIN | SOPRANO | 140,00 | 7.000,00 |
| 22 | 30 | UNID. | DISJUNTOR TRI 125A - DIN | SOPRANO | 270,55 | 8.116,50 |
| 23 | 30 | UNID. | DISJUNTOR TRI 200A - DIN | SOPRANO | 424,00 | 12.720,00 |
| 24 | 3000 | M | FIO 10MM RIGIDO | RCM | 11,20 | 33.600,00 |
| 25 | 3000 | M | FIO 2,5MM FLEXIVEL | RCM | 2,62 | 7.860,00 |
| 26 | 3000 | M | FIO 4MM FLEXIVEL | RCM | 4,30 | 12.900,00 |
| 27 | 3000 | M | FIO 6MM FLEXIVEL | RCM | 6,50 | 19.500,00 |
| 28 | 300 | UNID. | FITA ISOLANTE 20MX18MM | TRAMONTINA | 7,00 | 2.100,00 |
| 29 | 400 | UNID. | GRAMPO HASTE TERRA PADRÃO COPEL | INCESA | 12,50 | 5.000,00 |
| 30 | 400 | UNID. | HASTE DE COBRE 5/8 X 2,40M | INCESA | 55,00 | 22.000,00 |
| 31 | 300 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W/220V, ALTA PRESSÃO, BASE E-40, FORMATO TUBULAR, FLUXO LUMINOSO 33.000 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA 132,0 LM/W, COM VIDA MEDIANA DE 32.000 HORAS. | GOODLUX | 56,90 | 17.070,00 |
| 32 | 100 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W/220V, ALTA PRESSÃO, BASE E-40, FORMATO TUBULAR, FLUXO LUMINOSO 56.800 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA 142 LM/W, COM VIDA MEDIANA DE 32.000 HORAS. | GOODLUX | 69,80 | 6.980,00 |
| 33 | 200 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W/220V, BASE E-40, COM TUBO DE DESCARGA CERÂMICO, COM BULBO TUBULAR CLARO COM DIÂMETRO DE 48MM, COMPRIMENTO DA LÂMPADA DE 251MM, POSIÇÃO DE OPERAÇÃO UNIVERSAL, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 25.730 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE 94 LM/W, IRC DE 80, TEMPERATURA DE COR DE 4200K +/- 200K, VIDA MEDIANA DE 24.000 HORAS. | GOODLUX | 71,95 | 14.390,00 |
| 34 | 100 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W/220V, BASE E-40, COM TUBO DE DESCARGA CERÂMICO, COM BULBO TUBULAR CLARO COM DIÂMETRO DE 59MM, COMPRIMENTO DA LAMPADA DE 270MM, POSIÇÃO DE OPERAÇÃO UNIVERSAL, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 41.600 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE 101 LM/W, IRC DE 80, TEMPERATURA DE COR DE 3000K +/- 200K, VIDA MEDIANA DE 20.000 HORAS. | GOODLUX | 79,90 | 7.990,00 |
| 35 | 100 | UNID. | LUMINÁRIA LM 1 - LUMINÁRIA FECHADA PARA USO EM SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS, CORPO ÓPTICO/REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO REPUXADO, POLIDO POR SISTEMA DE ABRILHANTAMENTO ELÉTROQUÍMICO ACABAMENTO ADONISADO E SELADO. MODELO PROJETADO PARA O USO COM O VAPOR DE SÓDIO DE 70W COM SOQUETE E-27 OU E-40. CORPO EM REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTAMPADO, TRATADO POR PROCESSO DE ABRILHANTAMENTO ELÉTROQUÍMICO, ADONISADO E COM FECHAMENTO EM POLICARBONATO. PESCOÇO EM LIGA DE ALUMÍNIO, PARA ENCAIXE DE TUBOS ATÉ 33MM. O FECHAMENTO DA LUMINÁRIA DEVE SER FEITO ATRAVÉS DE PRESILHAS DE AÇO INÓX; DEMAIS PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS, EM LATÃO CADMIADO OU AÇO INÓX. A LUMINÁRIA DEVE POSSUIR FOCALIZADOR DE AJUSTE EM AÇO CARBONO A FOGO, ALUMÍNIO OU INJETADO, COM MARCAÇÕES IDENTIFICADAS QUE ATENDAM A LÂMPADA RELACIONADA NESTA ESPECIFICAÇÃO E QUE PROPORCIONEM UM MELHOR RENDIMENTO DA LUMINÁRIA COM 5° DE INCLINAÇÃO. A | HIDROWATS | 159,00 | 15.900,00 |



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

CAPITAL DO FEIJÃO

| | | | | | | |
|----|-----|-------|--|-----------|----------|-----------|
| | | | DOBRADIÇA DEVERÁ CONTER SISTEMA PARA A LUMINÁRIA E NÃO PODE PERMITIR QUE O REFRATOR SE DESPRENDA DA LUMINÁRIA DURANTE SEU MANUSEIO. | | | |
| 36 | 50 | UNID. | LUMINÁRIA LM-03 LUMINÁRIA FECHADA PARA USO EM SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS, RUAS SECUNDÁRIAS, CORPO ÓPTICO/REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO 1,2MM ACABAMENTO ANODIZADO RESISTENTE A INTEMPÉRIES, MODELO PROJETADO PARA O USO COM O VAPOR DE SÓDIO DE 250W, COM SOQUETE E-40. CORPO EM REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTAMPADO E ESCALONADO, TRATADO POR PROCESSO DE ABRILHANTAMENTO ELETROQUÍMICO, ANODIZADO E COM FECHAMENTO EM POLICARBONATO. PESCOÇO EL LIGA DE ALUMÍNIO, PARA ENCAIXE DE TUBOS ATÉ \varnothing 49. REFRATOR EM POLICARBONATO PRISMÁTICO. SOQUETE E40. A FIXAÇÃO DA LUMINÁRIA AO BRAÇO , DEVE SER COM PARAFUSOS EM AÇO INOX. DEMAIS PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS, EM LATÃO COMANDO OU AÇO INOX. A LUMINÁRIA DEVE POSSUIR FOCALIZADOR DE AJUSTE EM AÇO CARBONO A FOGO, ALUMÍNIO OU INJETADO, COM MARCAÇÕES IDENTIFICADAS QUE ATENDAM A LÂMPADA RELACIONADA NESTA ESPECIFICAÇÃO E PROPORCIONEM UM MELHOR RENDIMENTO DA LUMINÁRIA COM 5° DE INCLINAÇÃO. O FECHAMENTO DA LUMINÁRIA E NÃO PODE PERMITIR QUE O REFRATOR SE DESPRENDA DA LUMINÁRIA DURANTE O SEU MANUSEIO. | HIDROWATS | 228,00 | 11.400,00 |
| 37 | 36 | UNID. | LUMINÁRIA TIPO PROJETO COM TECNOLOGIA LED, CONCEITO MODULAR, PARA SER USADO EM ÁREA EXTERNA, CORPO EM ALUMÍNIO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL OU GALVANIZADO À FOGO COM AJUSTE DE INCLINAÇÃO DE 0~180°. MÓDULOS LED COM DISSIPADOR EM ALUMÍNIO, PLACA DO LED EM METAL CORE (MCPCB), LENTE DE POLICARBONATO (PE), GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO DE PÓ E ÁGUA IP67, RESISTÊNCIA À IMPACTOS IK08, CONECTORES IP68 DE ENGATE RÁPIDO E SEM USO DE FERRAMENTAS. DRIVER LED DE CORRENTE CONSTANTE PROGRAMÁVEL, POTÊNCIA MÍNIMA 1500W E MÁXIMA DE 300W, TENSÃO DE OPERAÇÃO ENTRE 100 ~ 277 VAC, FREQUENCIA 50/60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA >0,98, THD-I < 10%, DPS (DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO), POSSUIR GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA PÓ E ÁGUA IP67. O PROJETO DEVE POSSUIR POTÊNCIA TOTAL MÁXIMA DE 300W +/- 5%, FLUXO LUMINOSO ÚTIL MÍNIMO DE 16.500 LM PARA 150W, 19.800 LM PARA 180W E 110 LUMMENS/WATT MÍNIMO PARA LUMINÁRIA SUPERIOR A 180W. TEMPERATURA DE COR ENTRE 4.700 ~ 6.500K, IRC >= 70, DISTRIBUIÇÃO LUMINOSA SIMÉTRICA DE 90° E TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ENTRE - 40 ~+ 50°C. VIDA ÚTIL DO CONJUNTO DE 50.000 HORAS LM70, COMPROVADO PELA LM80/TM21. GARANTIA MÍNIMA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 05 ANOS. | ZAGONEL | 1.580,00 | 56.880,00 |
| 38 | 300 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 250MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 31,80 | 9.540,00 |
| 39 | 200 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 350MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 39,00 | 7.800,00 |
| 40 | 150 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 450MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 42,10 | 6.315,00 |
| 41 | 20 | UNID. | POSTE 200DAN 7,20M - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 801,60 | 16.032,00 |
| 42 | 10 | UNID. | POSTE 300DAN 7,20M - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 1.002,00 | 10.020,00 |
| 43 | 20 | UNID. | POSTE 75 DAN 7,20 - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 552,00 | 11.040,00 |



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

CAPITAL DO FELIÃO

| | | | | | | |
|----|-----|--------|--|----------|--------|-----------|
| 44 | 300 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 250W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÊ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRE-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 24W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,97, DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | INBRAX | 131,00 | 39.300,00 |
| 45 | 100 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 400W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÊ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRÉ-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 32W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,98, DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | INBRAX | 155,00 | 15.500,00 |
| 46 | 300 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 70W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÊ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRE-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 12W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,95, DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | INBRAX | 79,53 | 23.859,00 |
| 47 | 500 | UNID. | RELÊ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO USO EM CORRENTES ALTERNADAS INTERCAMBIÁVEL DE 220V, COM SISTEMA DE OPERAÇÃO QUE ACENDE E APAGA LÂMPADAS EM FUNÇÃO DA VARIAÇÃO DA ILUMINÂNCIA, CORPO EM POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS PARA SUPORTAR INTEMPÉRIES, PINAGEM DE CONTATO EM LATÃO ESTANHADO PRESO AO CORPO POR SISTEMA DE REBITAGEM, COM CONTATOS DE CARGA TIPO LN QUE ACIONAM A CARGA A NOITE, CÉLULA FOTOELÉTRICA TIPO CDS COM ENCAPSULAMENTO BLINDADO DE RESPOSTA INSTANTÂNEA MONTADO NA POSIÇÃO LATERAL, FREQUÊNCIA DE 60HZ, CORRENTE MÁXIMA DE 10ª, POTÊNCIA DE 1000W EM CARGA RESISTIVA E 1800VA 220V EM CARGA INDUTIVA, FAIXA DE OPERAÇÃO DE 5 A 20 LUX PARA LIGAR E NO MÁXIMO DE 40 LUX PARA DESLIGAR, DE ACORDO COM A ABNT NBR 5123/2016, TEMPERATURA DE TRABALHO DE -5°C A + 50°C. | ILUMATIC | 40,00 | 20.000,00 |
| 48 | 200 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 120MM EM COBRE | INCESA | 21,95 | 4.390,00 |
| 49 | 300 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 250MM EM COBRE | INCESA | 20,00 | 6.000,00 |
| 50 | 200 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 35MM EM COBRE | INCESA | 9,27 | 1.854,00 |
| 51 | 50 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 50MM | INCESA | 10,00 | 500,00 |
| 52 | 50 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 70MM | INCESA | 11,00 | 550,00 |
| 53 | 200 | UNID | LÂMPADA LINHA TUBULAR TRANSPARENTE, SÓDIO 150W, 2000K, E40. | GOODLUX | 51,90 | 10.380,00 |
| 54 | 400 | UNID | RELE FOTO ELETRÔNICO 220W, 1800VA | POLLUX | 36,00 | 14.400,00 |
| 55 | 300 | Metros | CABO PP 2X6MM | RCM | 14,30 | 4.290,00 |



Prefeitura Municipal de Três Barras do Paraná
ESTADO DO PARANÁ

CAPITAL DO FELIÃO

| | |
|-------|------------|
| TOTAL | 756.076,50 |
|-------|------------|

Valor total registrado para o fornecedor: R\$ 756.076,50 (Setecentos e cinquenta e seis mil setenta e seis reais e cinquenta centavos).

Forma de Pagamento: O pagamento será efetuado conforme especificado na Ata de Registro de Preços.

Prazo: O prazo de vigência é de 12 (doze) meses, a contar da sua publicação, sendo vedada a prorrogação.

Data 04/02/2022

Obs.: Maiores informações estão disponíveis nas publicações no site oficial do Município de Três Barras do Paraná, ou seja, www.tresbarras.pr.gov.br.

Pregão Eletrônico Nº 04/2022

Nesta data a referida decisão e constante da ata anexa, considerando vencedor da licitação, objeto do Processo Licitatório 12/2022, Modalidade: INEXIGIBILIDADE Nº 2/2022, o(s) participante(s): 1274120 - DIONISIO SERVIÇOS MÉDICOS LTDA

| Produto | Unidade | Marca | Qtde | Valor Unitário | Valor Total |
|---|----------|-------|------|----------------|---------------|
| 1 - ITEM 1.1 - ATENDIMENTO MÉDICO (PRONTO SOCORRO E AMBULATÓRIO DE SEGUNDA A SEXTA FEIRA NO PERÍODO DIURNO), CONTROLE DE BIOMETRIA ATENDIMENTO PRESENCIAL CARGA HORÁRIA DE 5 HORAS E 30 MINUTOS POR PERÍODO. | SERVICOS | | 96 | R\$550,00 | R\$52.800,00 |
| 2 - ITEM 1.2 - PLANTÕES NO PRONTO ATENDIMENTO (INTERNAMENTOS E AMBULATÓRIOS) DE SEGUNDA A SEXTA FEIRA NO PERÍODO NOTURNO. COM CONTROLE BIOMÉTRICO, ATENDIMENTO PRESENCIAL CARGA HORÁRIA 12 HORAS | SERVICOS | | 144 | R\$1.320,00 | R\$190.080,00 |
| 3 - ITEM 1.5 - PLANTÕES NO PRONTO ATENDIMENTO. INTERNAMENTOS E AMBULATÓRIOS, FERIADOS PONTO FACULTATIVO E FINAIS DE SEMANA) CONTROLE COM BIOMETRIA. ATENDIMENTO PRESENCIAL CARGA HORARIA DE 12 HORAS POR PERÍODO. | SERVICOS | | 96 | R\$1.500,00 | R\$144.000,00 |
| Total Fornecedor: | | | | | R\$386.880,00 |

IVAN REIS DA SILVA
Prefeito Municipal

Publicado por:
Anne Lyse Magalhaes Farias
Código Identificador:07B93848

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIJUCAS DO SUL

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO
EXTRATO DO 1 TERMO ADITIVO ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº187 - ANO 2021

| Nº DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO | PROCESSO DE LICITAÇÃO | DE | OBJETO ADITIVO | CONTRATADA | DATA DE ASSINATURA |
|--------------------------------|-----------------------|------------|---|--|--------------------|
| Nº187/2021 | Pregão nº60/2021 | Eletrônico | Reequilíbrio econômico e financeiro. Item 71 – Eletrodos SF22 (35x40mm) adulto. - Passará de R\$ 0,28 para R\$ 0,37; conforme parecer jurídico. | CURAMED PRODUTOS HOSPITALARES LTDA CNPJ: 41.550.166/0001-69 | 03/02/2022. |

Publicado por:
Tiago Vinicius da Silva Alves
Código Identificador:0EE2F143

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO
EXTRATO DO 1 TERMO ADITIVO ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº36 - ANO 2021

| Nº DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO | PROCESSO DE LICITAÇÃO | DE | OBJETO ADITIVO | CONTRATADA | DATA DE ASSINATURA |
|--------------------------------|-----------------------|------------|--|--|--------------------|
| Nº36/2021 | Pregão nº31/2021 | Eletrônico | Reequilíbrio econômico e financeiro. Item 67 – Carvedilol 6,25 MG Compr. Passará de R\$ 0,08 para R\$ 0,13; conforme parecer jurídico. | GOLDENPLUS-COMÉRCIO DE MEDICAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES LTDA CNPJ: 17.472.278/0001-64 | 04/02/2022. |

Publicado por:
Tiago Vinicius da Silva Alves
Código Identificador:6F288A48

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ

MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ
EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 15/2022

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS PARA USO NA MANUTENÇÃO ELÉTRICA NA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E NOS BENS DE DOMÍNIO PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ.

Contratante: MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ

Contratada: ELETRO LUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA - EPP – CNPJ Nº 76.072.776/0001-89

LOTE 01 – EXCLUSIVO ME/EPP

| ITEM | QTDE | UNID. | DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS | MARCA | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|------|-------|--|-----------|----------------|-------------|
| 1 | 19 | UNID. | REFLETOR DE LED 600W, 6000K COM LENTE DE PROTEÇÃO, PARA ESTÁDIO | MLED | 4.100,00 | 77.900,00 |
| 2 | 200 | UNID. | BASE PARA RELÉ FOTOCÉLULA | HIDROWATS | 11,55 | 2.310,00 |
| 3 | 200 | UNID. | BOCAL DE PORCELANA E-27 | G20 | 6,30 | 1.260,00 |
| 4 | 100 | UNID. | BOCAL DE PORCELANA E-40 | G20 | 13,00 | 1.300,00 |
| 5 | 60 | UNID. | BRAÇO BR1 1,00M, GALVANIZADO A FOGO, PAREDE DE NO MÍNIMO 2,25MM, COM SAPATA, CONFORME NTC 813951 | HIDROWATS | 51,00 | 3.060,00 |
| 6 | 70 | UNID. | BRAÇO BR2 3M, GALVANIZADO A FOGO, PAREDE DE NO MÍNIMO 3,00MM, COM SAPATA, CONFORME NTC 813952 | HIDROWATS | 470,00 | 32.900,00 |
| 7 | 300 | M | CABO 16MM SEMI RÍGIDO | RCM | 19,75 | 5.925,00 |
| 8 | 300 | M | CABO 25MM SEMI RÍGIDO | RCM | 31,00 | 9.300,00 |
| 9 | 400 | M | CABO 35MM SEMI RÍGIDO | RCM | 41,90 | 16.760,00 |
| 10 | 200 | M | CABO 95MM FLEXÍVEL | RCM | 107,80 | 21.560,00 |
| 11 | 700 | M | CABO DE COBRE NU 35MM | RCM | 34,95 | 24.465,00 |
| 12 | 300 | M | CABO SEMI RÍGIDO 70MM | RCM | 82,70 | 24.810,00 |
| 13 | 300 | M | CABO SEMIRÍGIDO 50MM | RCM | 59,95 | 17.985,00 |

| | | | | | | |
|----|------|-------|---|-------------|----------|-----------|
| 14 | 30 | UNID. | CAIXA CN COMPLETA COM ABRAÇADEIRAS DE AÇO GALVANIZADO | JORDAO | 252,00 | 7.560,00 |
| 15 | 15 | UNID. | CAIXA GNE PADRÃO COPEL COM ABRAÇADEIRAS DE AÇO GALVANIZADO | JORDAO | 759,00 | 11.385,00 |
| 16 | 800 | UNID. | CONECTOR PERFURANTE 10/95MM | INCESA | 13,40 | 10.720,00 |
| 17 | 300 | UNID. | CONECTOR PERFURANTE 120MM | INCESA | 20,50 | 6.150,00 |
| 18 | 50 | UNID. | CONJUNTO ISOLADOR TIPO ROLDANA DE PORCELANA ESMALTADA 72X72MM; FERRAGENS: ARMAÇÃO SECUNDARIA PESADA COM PINO E CUPILHA. | VP / FOXLUX | 23,00 | 1.150,00 |
| 19 | 40 | UNID. | CONTACTORA 40A 220V TRIFASICA | SIBRATEC | 293,00 | 11.720,00 |
| 20 | 50 | UNID. | DISJUNTOR BI 50A - NEMA | SOPRANO | 93,60 | 4.680,00 |
| 21 | 50 | UNID. | DISJUNTOR TRI 100A - DIN | SOPRANO | 140,00 | 7.000,00 |
| 22 | 30 | UNID. | DISJUNTOR TRI 125A - DIN | SOPRANO | 270,55 | 8.116,50 |
| 23 | 30 | UNID. | DISJUNTOR TRI 200A - DIN | SOPRANO | 424,00 | 12.720,00 |
| 24 | 3000 | M | FIO 10MM RIGIDO | RCM | 11,20 | 33.600,00 |
| 25 | 3000 | M | FIO 2,5MM FLEXIVEL | RCM | 2,62 | 7.860,00 |
| 26 | 3000 | M | FIO 4MM FLEXIVEL | RCM | 4,30 | 12.900,00 |
| 27 | 3000 | M | FIO 6MM FLEXIVEL | RCM | 6,50 | 19.500,00 |
| 28 | 300 | UNID. | FITA ISOLANTE 20MX18MM | TRAMONTINA | 7,00 | 2.100,00 |
| 29 | 400 | UNID. | GRAMPO HASTE TERRA PADRÃO COPEL | INCESA | 12,50 | 5.000,00 |
| 30 | 400 | UNID. | HASTE DE COBRE 5/8 X 2,40M | INCESA | 55,00 | 22.000,00 |
| 31 | 300 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W/220V, ALTA PRESSÃO, BASE E-40, FORMATO TUBULAR, FLUXO LUMINOSO 33.000 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA 132,0 LM/W, COM VIDA MEDIANA DE 32.000 HORAS. | GOODLUX | 56,90 | 17.070,00 |
| 32 | 100 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W/220V, ALTA PRESSÃO, BASE E-40, FORMATO TUBULAR, FLUXO LUMINOSO 56.800 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA 142 LM/W, COM VIDA MEDIANA DE 32.000 HORAS. | GOODLUX | 69,80 | 6.980,00 |
| 33 | 200 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W/220V, BASE E-40, COM TUBO DE DESCARGA CERÂMICO, COM BULBO TUBULAR CLARO COM DIÂMETRO DE 48MM, COMPRIMENTO DA LÂMPADA DE 251MM, POSIÇÃO DE OPERAÇÃO UNIVERSAL, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 25.730 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE 94 LM/W, IRC DE 80, TEMPERATURA DE COR DE 4200K +/- 200K, VIDA MEDIANA DE 24.000 HORAS. | GOODLUX | 71,95 | 14.390,00 |
| 34 | 100 | UNID. | LÂMPADA A VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W/220V, BASE E-40, COM TUBO DE DESCARGA CERÂMICO, COM BULBO TUBULAR CLARO COM DIÂMETRO DE 59MM, COMPRIMENTO DA LÂMPADA DE 270MM, POSIÇÃO DE OPERAÇÃO UNIVERSAL, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 41.600 LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE 101 LM/W, IRC DE 80, TEMPERATURA DE COR DE 3000K +/- 200K, VIDA MEDIANA DE 20.000 HORAS. | GOODLUX | 79,90 | 7.990,00 |
| 35 | 100 | UNID. | LUMINÁRIA LM 1 - LUMINÁRIA FECHADA PARA USO EM SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS, CORPO ÓPTICO/REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO REPUXADO, POLIDO POR SISTEMA DE ABRILHANTAMENTO ELÉTROQUÍMICO ACABAMENTO ADONISADO E SELADO. MODELO PROJETADO PARA O USO COM O VAPOR DE SÓDIO DE 70W COM SOQUETE E-27 OU E-40. CORPO EM REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTAMPADO, TRATADO POR PROCESSO DE ABRILHANTAMENTO ELÉTROQUÍMICO, ADONISADO E COM FECHAMENTO EM POLICARBONATO. PESCOÇO EM LIGA DE ALUMÍNIO, PARA ENCAIXE DE TUBOS ATÉ 33MM. O FECHAMENTO DA LUMINÁRIA DEVE SER FEITO ATRAVÉS DE PRESILHAS DE AÇO INÓX; DEMAIS PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS, EM LATÃO CADMIADO OU AÇO INÓX. A LUMINÁRIA DEVE POSSUIR FOCALIZADOR DE AJUSTE EM AÇO CARBONO A FOGO, ALUMÍNIO OU INJETADO, COM MARCAÇÕES IDENTIFICADAS QUE ATENDAM A LÂMPADA RELACIONADA NESTA ESPECIFICAÇÃO E QUE PROPORCIONEM UM MELHOR RENDIMENTO DA LUMINÁRIA COM 5º DE INCLINAÇÃO. A DOBRADIÇA DEVERÁ CONTER SISTEMA PARA A LUMINÁRIA E NÃO PODE PERMITIR QUE O REFRATOR SE DESPRENDA DA LUMINÁRIA DURANTE SEU MANUSEIO. | HIDROWATS | 159,00 | 15.900,00 |
| 36 | 50 | UNID. | LUMINÁRIA LM-03 LUMINÁRIA FECHADA PARA USO EM SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS, RUAS SECUNDARIAS, CORPO ÓPTICO/REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO 1,2MM ACABAMENTO ANODIZADO RESISTENTE A INTEMPÉRIES, MODELO PROJETADO PARA O USO COM O VAPOR DE SÓDIO DE 250W, COM SOQUETE E-40. CORPO EM REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTAMPADO E ESCALONADO, TRATADO POR PROCESSO DE ABRILHANTAMENTO ELÉTROQUÍMICO, ANODIZADO E COM FECHAMENTO EM POLICARBONATO. PESCOÇO EM LIGA DE ALUMÍNIO, PARA ENCAIXE DE TUBOS ATÉ 49. REFRATOR EM POLICARBONATO PRISMÁTICO, SOQUETE E40. A FIXAÇÃO DA LUMINÁRIA AO BRAÇO, DEVE SER COM PARAFUSOS EM AÇO INOX, DEMAIS PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS, EM LATÃO COMANDO OU AÇO INOX. A LUMINÁRIA DEVE POSSUIR FOCALIZADOR DE AJUSTE EM AÇO CARBONO A FOGO, ALUMÍNIO OU INJETADO, COM MARCAÇÕES IDENTIFICADAS QUE ATENDAM A LÂMPADA RELACIONADA NESTA ESPECIFICAÇÃO E PROPORCIONEM UM MELHOR RENDIMENTO DA LUMINÁRIA COM 5º DE INCLINAÇÃO. O FECHAMENTO DA LUMINÁRIA E NÃO PODE PERMITIR QUE O REFRATOR SE DESPRENDA DA LUMINÁRIA DURANTE O SEU MANUSEIO. | HIDROWATS | 228,00 | 11.400,00 |
| 37 | 36 | UNID. | LUMINÁRIA TIPO PROJETO COM TECNOLOGIA LED, CONCEITO MODULAR, PARA SER USADO EM ÁREA EXTERNA, CORPO EM ALUMÍNIO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL OU GALVANIZADO À FOGO COM AJUSTE DE INCLINAÇÃO DE 0-180º. MÓDULOS LED COM DISSIPADOR EM ALUMÍNIO, PLACA DO LED EM METAL CORE (MCPB), LENTE DE POLICARBONATO (PE), GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO DE PÓ E ÁGUA IP67, RESISTÊNCIA A IMPACTOS IK08, CONECTORES IP68 DE ENGATE RÁPIDO E SEM USO DE FERRAMENTAS. DRIVER LED DE CORRENTE CONSTANTE PROGRAMÁVEL, POTÊNCIA MÍNIMA 1500W E MÁXIMA DE 300W, TENSÃO DE OPERAÇÃO ENTRE 100 ~ 277 VAC, FREQUENCIA 50/60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA >0,98, THD-I < 10%, DPS (DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO), POSSUIR GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA PÓ E ÁGUA IP67. O PROJETO DEVE POSSUIR POTÊNCIA TOTAL MÁXIMA DE 300W +/- 5%, FLUXO LUMINOSO ÚTIL MÍNIMO DE 16.500 LM PARA 150W, 19.800 LM PARA 180W E 110 LUMMENS/WATT MÍNIMO PARA LUMINÁRIA SUPERIOR A 180W. TEMPERATURA DE COR ENTRE 4.700 ~ 6.500K, IRC >= 70, DISTRIBUIÇÃO LUMINOSA SIMÉTRICA DE 90º E TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ENTRE -40 → 50ºC. VIDA ÚTIL DO CONJUNTO DE 50.000 HORAS LM70, COMPROVADO PELA LM80/TM21. GARANTIA MÍNIMA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 05 ANOS. | ZAGONEL | 1.580,00 | 56.880,00 |
| 38 | 300 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 250MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 31,80 | 9.540,00 |
| 39 | 200 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 350MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 39,00 | 7.800,00 |
| 40 | 150 | UNID. | PARAFUSO ROSCA DUPLA 450MM COM ARRUELAS E DUAS PORCAS GALVANIZADO | KONESUL | 42,10 | 6.315,00 |
| 41 | 20 | UNID. | POSTE 200DAN 7,20M - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 801,60 | 16.032,00 |
| 42 | 10 | UNID. | POSTE 300DAN 7,20M - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 1.002,00 | 10.020,00 |
| 43 | 20 | UNID. | POSTE 75 DAN 7,20 - PADRÃO COPEL | POSTEFER | 552,00 | 11.040,00 |
| 44 | 300 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 250W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÉ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRE-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 24W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,97. DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL, GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | INBRAX | 131,00 | 39.300,00 |
| 45 | 100 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 400W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÉ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRE-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 32W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA | INBRAX | 155,00 | 15.500,00 |

| | | | | | | |
|----|-----|--------|--|----------|--------------|-------------------|
| | | | DE 0,98. DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | | | |
| 46 | 300 | UNID. | REATOR EXTERNO PARA LÂMPADAS A VAPOR DE SÓDIO 70W/220V, GALVANIZADO A FOGO CHAPA DE AÇO MÍNIMA DE 1,20MM COM BASE PARA RELÊ, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, NÚCLEO DE COBRE, CONTENDO CABOS EPR OU XLPE COM LUVAS PRE-ISOLADAS NAS PONTAS, PERDAS MÁXIMAS DE 12W E FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 0,95, DEVENDO POSSUIR EM SUA LATERAL ADESIVO REFLETIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DA POTÊNCIA DO REATOR, FUNDO BRANCO E LETRAS VERMELHAS, COM SELO PROCEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. | INBRAX | 79,53 | 23.859,00 |
| 47 | 500 | UNID. | RELÊ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO USO EM CORRENTES ALTERNADAS INTERCAMBIÁVEL DE 220V, COM SISTEMA DE OPERAÇÃO QUE ACENDE E APAGA LÂMPADAS EM FUNÇÃO DA VARIAÇÃO DA ILUMINÂNCIA, CORPO EM POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS PARA SUPOORTAR INTEMPÉRIES, PINAGEM DE CONTATO EM LATÃO ESTANHADO PRESO AO CORPO POR SISTEMA DE REBITAGEM, COM CONTATOS DE CARGA TIPO LN QUE ACIONAM A CARGA A NOITE, CÉLULA FOTOELÉTRICA TIPO CDS COM ENCAPSULAMENTO BLINDADO DE RESPOSTA INSTANTÂNEA MONTADO NA POSIÇÃO LATERAL. FREQUÊNCIA DE 60HZ, CORRENTE MÁXIMA DE 10 ³ , POTÊNCIA DE 1000W EM CARGA RESISTIVA E 1800VA 220V EM CARGA INDUTIVA, FAIXA DE OPERAÇÃO DE 5 A 20 LUX PARA LIGAR E NO MÁXIMO DE 40 LUX PARA DESLIGAR, DE ACORDO COM A ABNT NBR 5123/2016, TEMPERATURA DE TRABALHO DE -5°C A + 50°C. | ILUMATIC | 40,00 | 20.000,00 |
| 48 | 200 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 120MM EM COBRE | INCESA | 21,95 | 4.390,00 |
| 49 | 300 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 250MM EM COBRE | INCESA | 20,00 | 6.000,00 |
| 50 | 200 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 35MM EM COBRE | INCESA | 9,27 | 1.854,00 |
| 51 | 50 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 50MM | INCESA | 10,00 | 500,00 |
| 52 | 50 | UNID. | TERMINAL PRESSÃO SAPATA 70MM | INCESA | 11,00 | 550,00 |
| 53 | 200 | UNID. | LÂMPADA LINHA TUBULAR TRANSPARENTE, SÓDIO 150W, 2000K, E40. | GOODLUX | 51,90 | 10.380,00 |
| 54 | 400 | UNID. | RELE FOTO ELETRÔNICO 220V, 1800VA | POLLUX | 36,00 | 14.400,00 |
| 55 | 300 | Metros | CABO PP 2X6MM | RCM | 14,30 | 4.290,00 |
| | | | | | TOTAL | 756.076,50 |

Valor total registrado para o fornecedor: R\$ 756.076,50 (Setecentos e cinquenta e seis mil setenta e seis reais e cinquenta centavos).

Forma de Pagamento: O pagamento será efetuado conforme especificado na Ata de Registro de Preços.

Prazo: O prazo de vigência é de 12 (doze) meses, a contar da sua publicação, sendo vedada a prorrogação.

Data 04/02/2022

Obs.: Maiores informações estão disponíveis nas publicações no site oficial do Município de Três Barras do Paraná, ou seja, www.tresbarras.pr.gov.br.

Pregão Eletrônico Nº 04/2022

Publicado por:
Viviane Rodrigues
Código Identificador:5C8A10BC

MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ
EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 16/2022

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE PORTAS, JANELAS E ACESSÓRIOS DEVIDAMENTE INSTALADOS NA ESCOLA MUNICIPAL ABELARDO LUZ, LOCALIZADO NO DISTRITO DE BARRA BONITA.

Contratante: **MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ**

Contratada: **METALÚRGICA METALPI LTDA - ME – CNPJ Nº 06.720.662/0001-12**

| LOTE 01 – MATERIAIS | | | | |
|---------------------|------|---|----------------|------------------|
| ITEM | QTDE | DESCRIÇÃO DOS ITENS | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
| 01 | 06 | Portas chapa frisada com 02 folhas de abrir para fora, 1,64 x 2,10, com fechadura | 1.100,00 | 6.600,00 |
| 02 | 12 | Janelas 04 folhas vidro fume 8mm, 1,85 x 0,91 x 0,91 | 850,00 | 10.200,00 |
| 03 | 12 | Pedras de 1,85 x 13, cor verde | 95,00 | 1.140,00 |
| TOTAL | | | | 17.940,00 |

Valor total registrado para o fornecedor: R\$ 17.940,00 (Dezessete mil novecentos e quarenta reais).

Forma de Pagamento: O pagamento será efetuado conforme especificado na Ata de Registro de Preços.

Prazo: O prazo de vigência é de 12 (doze) meses, a contar da sua publicação, sendo vedada a prorrogação.

Data 04/02/2022

Obs.: Maiores informações estão disponíveis nas publicações no site oficial do Município de Três Barras do Paraná, ou seja, www.tresbarras.pr.gov.br.

Pregão Eletrônico Nº 07/2022

Publicado por:
Viviane Rodrigues
Código Identificador:0A976013

MUNICÍPIO DE TRÊS BARRAS DO PARANÁ
EDITAL Nº.010/2022

EDITAL Nº.010/2022

03.02.2022

Processo Seletivo Simplificado – PSS Nº003/2021

GERSON FRANCISCO GUSSO, Prefeito Municipal de Três Barras do Paraná, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas por Lei,

TORNA PÚBLICO:

A transposição para o final da fila dos Candidatos aprovados no Processo Seletivo Simplificado – PSS Nº003/2021, em seus respectivos cargos.