

| | |
|---|--|
|  ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL ÁGUAS DE CHAPECÓ | TOMADA DE PREÇOS Nr.: 66/2023 |
| | Processo Adm.: 65/2023 Data do Processo: 15/09/2023 |

CNPJ: 82.804.212/0001-96 **Telefone:** (49) 3339-0855
Endereço: Rua Porto União, 968 - Centro
CEP: 89883-000 - Águas de Chapecó

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 8.666/1993, Art. 22, II e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 65/2023
b) Nr. Licitação: 66/2023 - TP
c) Modalidade: Tomada de preços
d) Data de Homologação: 17/10/2023
e) Objeto da Licitação: *CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DE OBRA DE PASSEIO PÚBLICO, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA VERTICAL NA RUA CAMPOS NOVOS, CENTRO – ÁGUAS DE CHAPECÓ/SC COM FORNECIMENTO DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO, CRONOGRAMA FÍSICO E FINANCEIRO E PROJETO ARQUITETÔNICO EM ANEXO, CONTRATO DE REPASSE OGU MCIDADES 913020/2021 - OPERAÇÃO 1077078-24 - (PORTARIA 558/2019).*

Participante: CONSTRUTORA PORTAL DAS TERMAS EIRELI -ME

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 1 | remoção de raízes remanescentes de tronco de árvore com diâmetro maior ou igual a 0,20 m e menor que 0,40 m - remoção de raízes remanescentes de tronco de árvore com diâmetro maior ou igual a 0,20 m e menor que 0,40 m Marca: | 43,000 | UN | 85,00 | 3.655,00 |
| 2 | demolição manual de concreto simples - demolição manual de concreto simples Marca: | 26,880 | M3 | 350,00 | 9.408,00 |
| 3 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO Marca: | 920,640 | M2 | 2,50 | 2.301,60 |
| 4 | lastro com material granular(pedra britada n.1 e pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_07/2019 - lastro com material granular(pedra britada n.1 e pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_07/2019 Marca: | 46,030 | M3 | 170,00 | 7.825,10 |
| 5 | execução de passeio(calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura 6cm, armado. AF_08/2022 - execução de passeio(calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura 6cm, armado. AF_08/2022 Marca: | 100,380 | M2 | 95,35 | 9.571,23 |
| 6 | execução de passeio(calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, não armado. af_08/2022 - execução de passeio(calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, não armado. af_08/2022 Marca: | 38,890 | M3 | 800,00 | 31.112,00 |

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 7 | piso podotátil de concreto alerta/direcional *40 x 40 x 2,5* cm, sobre lastro de concreto espessura 3 cm e rejunte cimentício, excluído colchão - piso podotátil de concreto alerta/direcional *40 x 40 x 2,5* cm, sobre lastro de concreto espessura 3 cm e rejunte cimentício, excluído colchão Marca: | 420,580 | M | 55,00 | 23.131,90 |
| 8 | rampa de acessibilidade , figura 96 da norma, para passeio com meio-fio h=15 cm e largura 2,00 m, de piso concreto e= 5 cm, inclusive faixas de 40 cm de piso podotátil de concreto alerta/direcional e colchão de po de pedra e= 5 cm, área total = 11,80 m2 (NBR 9050/2015) - rampa de acessibilidade , figura 96 da norma, para passeio com meio-fio h=15 cm e largura 2,00 m, de piso concreto e= 5 cm, inclusive faixas de 40 cm de piso podotátil de concreto alerta/direcional e colchão de po de pedra e= 5 cm, área total = 11,80 m2 (NBR 9050/2015) Marca: | 8,000 | UN | 900,00 | 7.200,00 |
| 9 | assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionada em concreto pré-fabricado, dimensões 100x15x13x30 cm (comprimento x base inferior x base superior x altura), para vias urbanas (uso viário). AF_06/2016 - assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionada em concreto pré-fabricado, dimensões 100x15x13x30 cm (comprimento x base inferior x base superior x altura), para vias urbanas (uso viário). AF_06/2016 Marca: | 480,850 | M | 60,00 | 28.851,00 |
| 10 | placa de sinalização viária circular D = 50 cm, com suporte de aço galvanizado D = 50mm e altura = 3m inclusive base de concreto magro. - placa de sinalização viária circular D = 50 cm, com suporte de aço galvanizado D = 50mm e altura = 3m inclusive base de concreto magro. Marca: | 6,000 | UN | 448,09 | 2.688,54 |
| 11 | PLACA DE SINALIZAÇÃO VIARIA OCTOGONAL L=25CM, COM SUPORTE DE AÇO GALVANIZADO D=50MM E ALTURA=3M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO - PLACA DE SINALIZAÇÃO VIARIA OCTOGONAL L=25CM, COM SUPORTE DE AÇO GALVANIZADO D=50MM E ALTURA=3M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO Marca: | 2,000 | UN | 524,32 | 1.048,64 |
| 12 | placa de sinalização em chapa de alumínio com pintura refletiva, e - 2mm - sinalização de vaga de estacionamento para pessoa com deficiência. - placa de sinalização em chapa de alumínio com pintura refletiva, e - 2mm - sinalização de vaga de estacionamento para pessoa com deficiência. Marca: | 3,000 | UN | 560,24 | 1.680,72 |
| 13 | placa de sinalização em chapa de alumínio com pintura refletiva, E = 2mm - sinalização de vaga de estacionamento para pessoa idosa. - placa de sinalização em chapa de alumínio com pintura refletiva, E = 2mm - sinalização de vaga de estacionamento para pessoa idosa. Marca: | 8,000 | UN | 560,24 | 4.481,92 |
| 14 | conjunto de placas de identificação de rua, em chapa de alumínio com pintura, e = 2mm - compreendendo poste, 2 placas 25x50cm e colocação - conjunto de placas de identificação de rua, em chapa de alumínio com pintura, e = 2mm - compreendendo poste, 2 placas 25x50cm e colocação Marca: | 4,000 | UN | 560,24 | 2.240,96 |
| 15 | escavação mecanizada de vala com profundidade até 1,5 m (média montante e jusante/uma composição por trecho), retroescav. (0,26 m3), largura de 0,8 a 1,5 m, em solo de 1a categoria, locais com baixo nível de interferência. af_02/2021 - escavação mecanizada de vala com profundidade até 1,5 m (média montante e jusante/uma composição por trecho), retroescav. (0,26 m3), largura de 0,8 a 1,5 m, em solo de 1a categoria, locais com baixo nível de interferência. af_02/2021 Marca: | 214,110 | M3 | 8,72 | 1.867,04 |
| 16 | preparo de fundo de vala com largura menor que 1,5, com camada de brita, lançamento manual. af_08/2020 - preparo de fundo de | 2,850 | M3 | 350,80 | 999,78 |

vala com largura menor que 1,5, com camada de brita, lançamento manual. af_08/2020

Marca:

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 17 | lastro com material granular, aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *5 cm*. af_08/2017 - lastro com material granular, aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *5 cm*. af_08/2017 Marca: | 7,130 | M3 | 170,00 | 1.212,10 |
| 18 | tubo de concreto (simples) para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 400mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - fornecimento e assentamento. af_12/2015 - tubo de concreto (simples) para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 400mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - fornecimento e assentamento. af_12/2015 Marca: | 142,740 | M | 95,00 | 13.560,30 |
| 19 | boca de lobo em blocos de concreto, para tubo de 400mm, com grelha - boca de lobo em blocos de concreto, para tubo de 400mm, com grelha Marca: | 5,000 | UN | 2.000,00 | 10.000,00 |
| 20 | reaterro mecanizado de vala com retroescavadeira(capacidade de caçamba da retro: 0,26 m3 / potência: 88 hp), largura de 0,8 a 1,5 m, profundidade até 1,5, com solo de 1ª categoria em locais com baixo nível de interefência. af_04/2016 - reaterro mecanizado de vala com retroescavadeira(capacidade de caçamba da retro: 0,26 m3 / potência: 88 hp), largura de 0,8 a 1,5 m, profundidade até 1,5, com solo de 1ª categoria em locais com baixo nível de interefência. af_04/2016 Marca: | 85,640 | M3 | 23,12 | 1.980,00 |
| 21 | transporte com caminhão basculante de 10m³, em via urbana pavimentada. dmt até 30 km (unidade: m3xkm). af_07/2020 - transporte com caminhão basculante de 10m³, em via urbana pavimentada. dmt até 30 km (unidade: m3xkm). af_07/2020 Marca: | 85,640 | KM | 2,77 | 237,22 |

Total do Participante: 165.053,05

Total Geral: 165.053,05

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

| Descrição da Despesa | Dotação | Valor Estimado |
|---|--------------------------------------|----------------|
| PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA E COM PEDRAS IRREGULARES- DOSU | 10.001.15.451.0008.1006.4.4.90.00.00 | R\$ 148.307,98 |
| PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA E COM PEDRAS IRREGULARES- DOSU | 10.001.15.451.0008.1006.4.4.90.00.00 | R\$ 35.220,35 |

Águas de Chapecó, 17/10/2023

Assinatura do Responsável