

| | |
|--|---|
|  ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE DIONÍSIO CERQUEIRA CNPJ: 83.026.773/0001-74 Telefone: (49) 3644-6700 Endereço: Rua Santos Dumont, 413 - Centro CEP: 89950-000 - Dionísio Cerqueira | Pregão presencial 115/2022 |
| | Número Processo: 115/2022 Data do Processo: 15/08/2022 |

OBJETO DO PROCESSO

REGISTRO DE PREÇOS PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE TORNO E SOLDA PARA CONEXOES, PINOS E EMBUCHAMENTOS, LUVAS, BUCHAS E MANGUEIRAS HIDRAULICAS, BEM COMO AQUISIÇÃO DE PEÇAS (BUCHAS, CONEXOES PARA MANGUEIRAS E MANGUEIRAS HIDRAULICAS DE ALTA PRESSAO), PARA USO JUNTO AS MAQUINAS E VEICULOS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA, SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE, SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E BOMBEIROS E DEMAIS SETORES.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 2/2022

Reuniram-se no dia 26/08/2022, as 09:01 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 9302021/2021, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 115/2022 na modalidade de Pregão presencial. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

Aberto o envelope contendo a proposta dos proponentes MICHEL RODRIGO LODI TORNERIA, constatou-se que o proponente apresentou a proposta de acordo com o que solicitava o edital, sendo assim foi classificado. Desta forma, a comissão passa para fase de lances. Finalizada a etapa de lances, declara-se como vencedor o proponente abaixo relacionado, sendo assim a comissão para a fase de abertura e julgamento da habilitação.

Participante: MICHEL RODRIGO LODI TORNEARIA

| Item | Especificação | Qty. | Unidade | Marca | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|--------|---------|-------|----------------|-------------|
| 1 | Femea gir orfs reta 11/16 X3/8 - Femea gir orfs reta 11/16 X3/8 | 15,000 | UN | MMC | 40,0000 | 600,00 |
| 2 | Femea gir orfs reta 13/16X1/2 - Femea gir orfs reta 13/16X1/2 | 15,000 | UN | MMC | 42,0000 | 630,00 |
| 3 | Femea gir ofrs reta 1 X 5/8 - Femea gir ofrs reta 1 X 5/8 | 15,000 | UN | MMC | 44,0000 | 660,00 |
| 4 | Femea gir orfs reta 1.3/16x3/4 - Femea gir orfs reta 1.3/16x3/4 | 15,000 | UN | MMC | 74,0000 | 1.110,00 |
| 5 | Femea gir orfs curva 90 11/16 - Femea gir orfs curva 90 11/16 | 15,000 | UN | MMC | 49,0000 | 735,00 |
| 6 | Femea gir orfs curva 90 13/16 1/2 - Femea gir orfs curva 90 13/16 1/2 | 15,000 | UN | MMC | 52,0000 | 780,00 |
| 7 | Femea gir orfs curva 90 1X5/8 - Femea gir orfs curva 90 1X5/8 | 15,000 | UN | MMC | 72,0000 | 1.080,00 |
| 8 | Femea gir orfs curva 90 1.3/16 X3/4 UM - Femea gir orfs curva 90 1.3/16 X3/4 UM | 15,000 | UN | MMC | 90,0000 | 1.350,00 |
| 9 | Femea gir orfs reta 1.7/16 X1 - Femea gir orfs reta 1.7/16 X1 | 15,000 | UN | MMC | 74,0000 | 1.110,00 |
| 10 | Femea gir jic 37 reta 7/16X1/4 - Femea gir jic 37 reta 7/16X1/4 | 15,000 | UN | MMC | 26,0000 | 390,00 |
| 11 | FEMEA GIR JIC 37 RETA 9/16X ½ - FEMEA GIR JIC 37 RETA 9/16X ½ | 15,000 | UN | MMC | 28,0000 | 420,00 |
| 12 | Femea gir jic 37 reta 3/4x ½ - Femea gir jic 37 reta 3/4x ½ | 15,000 | UN | MMC | 31,0000 | 465,00 |
| 13 | Femea gir jic 37 reta 7/8x 5/8 - Femea gir jic 37 reta 7/8x 5/8 | 15,000 | UN | MMC | 42,0000 | 630,00 |
| 14 | Femea gir jic 37 reta 1.1/16x ¾ - Femea gir jic 37 reta 1.1/16x ¾ | 15,000 | UN | MMC | 64,0000 | 960,00 |
| 15 | Femea gir jic 37 curva 90 7/16 1/4 - Femea gir jic 37 curva 90 7/16 1/4 | 15,000 | UN | MMC | 32,0000 | 480,00 |

| | | | | | | |
|----|---|---------|-----|----------|----------|-----------|
| 16 | Femea gir jic 37 curva 90 9/16x3/8 - Femea gir jic 37 15,000 curva 90 9/16x3/8 | UN | MMC | 34,0000 | 510,00 | |
| 17 | Femea gir jic 37 curva 90 3/4x 1/2 - Femea gir jic 37 curva 15,000 90 3/4x 1/2 | UN | MMC | 42,0000 | 630,00 | |
| 18 | Femea gir jic 37 curva 90 7/8 x 5/8 - Femea gir jic 37 15,000 curva 90 7/8 x 5/8 | UN | MMC | 46,0000 | 690,00 | |
| 19 | Femea gir jic 37 curva 90 1.1/16x3/4 - Femea gir jic 37 15,000 curva 90 1.1/16x3/4 | UN | MMC | 69,0000 | 1.035,00 | |
| 20 | Femea gir jic 37 curva 90 1.5/16x1 - Femea gir jic 37 15,000 curva 90 1.5/16x1 | UN | MMC | 129,0000 | 1.935,00 | |
| 21 | Terminal salva vidas 3/8 - Terminal salva vidas 3/8 | 25,000 | UN | MMC | 30,0000 | 750,00 |
| 22 | Terminal salva vidas 1/2 - Terminal salva vidas 1/2 | 25,000 | UN | MMC | 34,0000 | 850,00 |
| 23 | Terminal salva vidas 5/8 - Terminal salva vidas 5/8 | 15,000 | UN | MMC | 39,0000 | 585,00 |
| 24 | Terminal salva vidas 3/4 - Terminal salva vidas 3/4 | 15,000 | UN | MMC | 49,0000 | 735,00 |
| 25 | Terminal salva vidas 1 - Terminal salva vidas 1 | 15,000 | UN | MMC | 59,0000 | 885,00 |
| 26 | Macho fixo NPT1/2 X 1/2 - Macho fixo NPT1/2 X 1/2 | 15,000 | UN | MMC | 44,0000 | 660,00 |
| 27 | Macho fixo NPT 3/4 x 3/4 - Macho fixo NPT 3/4 x 3/4 | 15,000 | UN | MMC | 64,0000 | 960,00 |
| 28 | Capa s/ descasque 210 3/8 1 e 2 tramas - Capa s/ descasque 210 3/8 1 e 2 tramas | 40,000 | UN | MMC | 29,0000 | 1.160,00 |
| 29 | Capa s/ descasque 210 1/2 1 e 2 tramas - Capa s/ descasque 210 1/2 1 e 2 tramas | 40,000 | UN | MMC | 39,0000 | 1.560,00 |
| 30 | Capa s/ descasque 210 5/8 1 e 2 tramas - Capa s/ descasque 210 5/8 1 e 2 tramas | 40,000 | UN | MMC | 34,0000 | 1.360,00 |
| 31 | Capa s/ descasque 210 3/4 1 e 2 tramas - Capa s/ descasque 210 3/4 1 e 2 tramas | 30,000 | UN | MMC | 39,0000 | 1.170,00 |
| 32 | Capa s/ descasque 210 1 1 e 2 tramas - Capa s/ descasque 210 1 1 e 2 tramas | 30,000 | UN | MMC | 46,0000 | 1.380,00 |
| 33 | Capa hidráulica 4 espirais mg 1/2 - Capa hidráulica 4 espirais mg 1/2 | 25,000 | UN | MMC | 39,0000 | 975,00 |
| 34 | Capa hidráulica 4 espirais MG 5/8 - Capa hidráulica 4 espirais MG 5/8 | 25,000 | UN | MMC | 39,0000 | 975,00 |
| 35 | CAPA HIDRÁULICA 4 ESPIRAIS MG 3/4 - CAPA HIDRÁULICA 4 ESPIRAIS MG 3/4 | 25,000 | UN | MMC | 54,0000 | 1.350,00 |
| 36 | Mangueira hidráulica 1/2 2 sn 4000 psi - Mangueira hidráulica 1/2 2 sn 4000 psi | 45,000 | M | MMC | 84,0000 | 3.780,00 |
| 37 | Mangueira hidráulica 3/8 2 sn 4000 psi - Mangueira hidráulica 3/8 2 sn 4000 psi | 45,000 | M | MMC | 69,0000 | 3.105,00 |
| 38 | Mangueira hidráulica 5/8 2 sn 3630 psi - Mangueira hidráulica 5/8 2 sn 3630 psi | 50,000 | M | MMC | 89,0000 | 4.450,00 |
| 39 | Mangueira hidráulica 3/4 sn 3120 psi - Mangueira hidráulica 3/4 sn 3120 psi | 45,000 | M | MMC | 99,0000 | 4.455,00 |
| 40 | Mangueira hidráulica 1 2sn 2400 psi - Mangueira hidráulica 1 2sn 2400 psi | 50,000 | M | MMC | 144,0000 | 7.200,00 |
| 41 | Mangueira hidráulica 1/2 4 tramas - Mangueira hidráulica 1/2 4 tramas | 50,000 | M | MMC | 169,0000 | 8.450,00 |
| 42 | Mangueira hidráulica 5/8 4 tramas - Mangueira hidráulica 5/8 4 tramas | 40,000 | M | MMC | 184,0000 | 7.360,00 |
| 43 | Mangueira 3/4 4 tramas - Mangueira 3/4 4 tramas | 40,000 | M | MMC | 304,0000 | 12.160,00 |
| 44 | Mangueira hidraulica 1 4 tramas - Mangueira hidraulica 1 4 tramas | 35,000 | M | MMC | 304,0000 | 10.640,00 |
| 45 | Serviço de torno para conexões, pinos e embuchamentos - Serviço de torno para conexões, pinos e embuchamentos | 150,000 | HRS | LODI | 310,0000 | 46.500,00 |
| 46 | SERVIÇO DE PRENSAGEM DE MANGUEIRAS HIDRAULICAS - SERVIÇO DE PRENSAGEM DE MANGUEIRAS HIDRAULICAS | 40,000 | HRS | LODI | 310,0000 | 12.400,00 |
| 47 | Serviço de soldas para conexões, pinos e embuchamentos - Serviço de soldas para conexões, pinos e embuchamentos | 150,000 | HRS | LODI | 310,0000 | 46.500,00 |

Total do Participante: 198.555,00

Total Geral: 198.555,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Dionísio Cerqueira, 26/08/2022

Jean Robson Wust

PREGOEIRO

CASSIANE REGINA DE OLIVEIRA

MEMBRO

IVONETE FATIMA LANZA

MEMBRO

RENAN CHRISTANI

MEMBRO

SIMONE ROSTIROLLA

MEMBRO

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

MICHEL RODRIGO LODI TORNEARIA

MICHEL RODRIGO LODI
