PROPOSTA READEQUADA

Dados do Processo

Município: Solonópole / CE

Unidade gestora: Secretaria Municipal de

Infraestrutura

Número do processo: 00007.20240701/0005-40

Modalidade: Pregão Eletrônico

Número do certame: 2024.10.09.001

Data da abertura: 01/11/2024 às 08:00

Dados do Fornecedor

Razão social: METALURGICA SANTA CLARA

Telefone: 88992920747 / 88999674601

FABRICACAO DE ESQUADRIAS LTDA

CNPJ/MF: 24.355.527/0001-05

E-mail: metalurgica.sobral@gmail.com

Endereço: VILA COITE, 12, COITE, Irauçuba / CE - CEP: 62.620-000

Dados da Proposta de Preços:

LOTE 01

1 - SIMULADOR DE REMO INDIVIDUAL,

ESPECÍFICAÇÃO: SIMULADOR DE REMO INDIVIDUAL, EM TUBO DE ACO CARBONO, PINTURA NO PROCESSO ELETROSTATICO - EQUIPAMENTO DE GINASTICA PARA ACADEMIA AO AR LIVREI ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE - ATI FABRICAÇÃO MEDIDAS QUE VARIAM DE 240 CM A 260 CM DE COMPRIMENTO, CERCA DE 60 CM A 70 CM DE LARGURA E ALTURA ENTRE 90 CM A 130 CM, DEPENDENDO DO MODELO E DO TIPO DE RESISTÊNCIA. O PESO DESSES SIMULADORES VARIA ENTRE 25 KG A 35 KG, CONFORME OS MATERIAIS E O SISTEMA DE RESISTÊNCIA UTILIZADO. OS MATERIAIS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO SÃO VARIADOS, COMEÇANDO PELA ESTRUTURA PRINCIPA

Quantidade: 10,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 1.185,70

Valor total: R\$ 11.857,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

, aprica, ito

Valor de referência: R\$ 1.900,10

2 - TWIST LATERAL DUPLO

ESPECÍFICAÇÃO: TWIST LATERAL DUPLO - FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020 CONFORME A NBR NM 87/OUT2000, COM ESTRUTURA EM TUBO REDONDO DE 127MM NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO DE 2" E 14" NA CHAPA 14 DOBRADOS EM VIRADEIRA HIDRÁULICA, TUBOS CORTADOS A LASER, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUIPAMENTO, CHAPAS DOBRADAS A FRIO COM MATRIZ; - UTILIZA-SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TIPO CAMADA DE FOSFATIZAÇÃO (FOSFATIZAÇÃO EM BANHO DE FOSFATO DE ZINCO OU FOSFATO DE FERRO); PINTURA EM PELÍCULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIÉSTER

Quantidade: 11,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 801,00

Valor total: R\$ 8.811,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 932,10

3 - SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL

ESPECÍFICAÇÃO: SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL - FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020, CONFORME A NBR NM 87/OUT2000, DOBRADOS EM VIRADEIRA HIDRÁULICA, COM DIMENSÕES DE 2" 1/2, 1" 1/2 E 1" COM ESPESSURAS MÍNIMAS DE 2,00 MM E TUBO 50X30X1,50 MM; ORIFÍCIOS TUBULARES: EXTREMIDADES SUPERIORES, INFERIORES E MÓVEIS BLINDADOS EM CHAPA 14, TORNANDO-O INSENSÍVEL A PENETRAÇÃO DE ÁGUA; - UTILIZA-SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TIPO CAMADA DE FOSFATIZAÇÃO (FOSFATIZAÇÃO EM BANHO DE FOSFATO DE ZINCO OU FOSFATO DE FERRO), UTILIZANDO EIXOS MACIÇOS E USINADOS

Quantidade: 10,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 1.580,00

Valor total: R\$ 15.800,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 2.460,00

4 - SIMULADOR DE CAMINHADA

ESPECIFICAÇÃO: SIMULADOR DE CAMINHADA - FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020, CONFORME A NBR NM 87/OUT2000, DOBRADOS EM VIRADEIRA HIDRÁULI-CA, COM DIMENSÕES DE 2" 1/2, 2" E 1" 1/2 COM ESPESSURAS MÍNIMAS DE 2,00 MM; ORIFÍCIOS TUBULARES; EXTREMIDADES SUPERIORES, INFERIORES E MÓVEIS BLINDADOS EM CHAPA 14, TORNANDO-O INSENSÍVEL A PENETRAÇÃO DE ÁGUA; - UTILIZA- SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TIPO CAMADA DE FOSFATIZAÇÃO (FOSFATIZAÇÃO EM BANHO DE FOSFATO DE ZINCO OU FOSFATO DE FERRO), UTILIZANDO EIXOS MACIÇOS E USINADOS PARA ROLAMENTOS DUPLOS

Quantidade: 13,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 1.272,00

Valor total: R\$ 16.536,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 1.589,00

5 - PRESSÃO DE PERNAS TRIPLO

Especificação: PRESSÃO DE PERNAS TRIPLO, EM TUBO DE ACO CARBONO. PINTURA NO PROCESSO ELETROSTATICO - EQUIPAMENTO DE GINASTICA PARAACADEMIA AO AR LIVRE / ACADEMIA APRESENTAÇÃO: PRESSÃO DE PERNAS É UM EQUIPAMENTO QUE AUXILIA NO FORTALECIMENTO DA MUSCULATURA DAS COXAS, QUADRIL E PERNAS, O MESMO UTILIZA O PRÓPRIO PESO DO USUÁRIO COMO CARGA, É PERMANENTEMENTE INSTALADO AO AR LIVRE RESISTÊNCIA A CHUVA E VARIAÇÕES CLIMÁTICAS, DISPONÍVEL EM VÁRIAS CORES. DESENVOLVIDO PARA MAIORES DE 1,4 M DE ALTURA OU 12 ANOS DE IDADE, SUPORTA DUAS PESSOAS DE ATÉ 150 KG.

Ouantidade: 14,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 798,00

Valor total: R\$ 11.172,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 1.149,00

6 - ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA FABRICAÇÃO:

Especificação: ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020, CONFORME A NBR NM 87/OUT2000 COM ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO DE 127MM NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO DE 2"14" NA CHAPA 14 DOBRADOS EM VIRADEIRA HIDRÁULICA, COM OS TUBOS CORTADOS A LASER, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUIPAMENTO, CHAPAS DOBRÁDAS A FRIO COM MATRIZ, PINTURA COM ACABAMENTO SILICONADO E BRILHANTE, PEGADAS EMBORRACHADAS; † UTILIZA-SE TRATAMENTO DE SUPERFICIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, UTILIZA-SE TRATAME

Ouantidade: 14,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 1.318,00

Valor total: R\$ 18.452,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 1.800.00

7 - SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL

Especificação: SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL - FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020, CONFORME A NBR NM 87/OUT2000, SOB DIMENSÕES DE 2" 11/2 2", 1" 1/2, 1/4 E 1" COM ESPESSURAS MÍNIMAS DE 2,00 MM DOBRADOS EM VI-RADEIRA HIDRÁULICA; ORIFÍCIOS TUBULARES; EXTREMIDADES SUPERIORES, INFERIORES E MÓVEIS BLINDADOS EM CHAPA 14, TORNANDO-O INSENSÍVEL A PENETRAÇÃO DE ÁGUA; - UTILIZA-SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TIPO CAMADA DE FOSFATIZAÇÃO (FOSFATIZAÇÃO EM BANHO DE FOSFATO DE ZINCO OU FOSFATO DE FERRO), UTILIZANDO EIXOS MACIÇOS E USINADOS PARA ROLAMENTO

Quantidade: 14,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 1.798,00

Valor total: R\$ 25.172,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 2.380,00

8 - ROTAÇÃO VERTICAL DUPLO,

Especificação: ROTAÇÃO VERTICAL DUPLO, EM TUBO DE ACO ROTAÇÃO VERTICAL DUPLA - FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020. CONFORME A NBR NM 87/OUT2000 COM ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO DE 127MM NA CHAPA 14, UMA ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO DE 2"1/4" NA CHAPA 14, TUBOS CORTADOS A LASER E DOBRADOS EM VIRA-DEIRA HIDRÁULICA, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUI-PAMENTO, CHAPAS DOBRADAS A FRIO COM MATRIZ, PINTURA C/ ACABAMENTO SILICONADO, PINTURA NO PROCESSO ELETROSTATICO - EQUIPAMENTO DE GINASTICA PARAACADEMIA AO AR LIVRE /ACADEMIA

Ouantidade: 14,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 907,00

Valor total: R\$ 12.698,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 1.347,70

9 - MULTI EXERCITADOR 06 (SEIS) FUNÇÕES FABRICAÇÃO

Especificação: MULTI EXERCITADOR 06 (SEIS) FUNÇÕES FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020, CONFORME A NBR NM DOBRADOS EM VIRADEIRA HIDRAULICA; - UTILIZA-SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TIPO CAMADA DE FOSFATIZAÇÃO (FOSFATIZAÇÃO EM BANHO DE FOSFATO DE ZINCO OU FOSFATO DE FERRO); - RESISTÊNCIA À CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA DE 400H, SEM PRESENÇA DE EMPOLAMENTO OU FERRUGEM, QUANDO ENSAIADO CONFORME A NBR 8094/83; - BASE DE FIXAÇÃO DO APARELHO COM CORTES A LASER SENDO FIXADO AO PISO COM CHUMBADORES PARABOLT; - PEÇAS DE MOVIMENTAÇÃO PRODUZIDO

Quantidade: 12,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 6.809,00

Valor total: R\$ 81.708,00

Modelo: Próprio

Fabricante/Marca: Própria

Valor de referência: R\$ 8.760,00

10 - ALONGADOR TRÊS ALTURAS:

Especificação: ALONGADOR TRÊS ALTURAS: - FABRICAÇÃO: EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020, CONFORME A NBR NM 87/OUT2000 COM ESTRUTURA PRINCIPAL DE NO MÍNIMO 4" X 3 MM; 3" 1/2 X 3,75 MM; 2" X 2 MM; 1" X 1,50 MM; 34 X 1,20MM. BARRAS CHATAS DE NO MÍNIMO 3/16" X 1" 1/4 DOBRADOS EN VIRADEIRA HIDRÁULICA, COM CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM PARA PONTO REFORÇO DA ESTRUTURA E 3 MM PARA FIXAÇÃO DO CONJUNTO DO VOLANTE. - UTILIZA-SE PINOS MACIÇOS, UTILIZA-SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TIPO CAMADA DE FOSFATIZAÇÃO (FOSFATIZAÇÃO EM BANHO DE FOSFATO DE ZINCO

Ouantidade: 13,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 892,00

Valor total: R\$ 11.596,00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 1.201,34

11 - PLACA ORIENTATIVA

VILA COITE, 12, COITE, Irauçuba / CE - CEP: 62.620-000.

Especificação: PLACA ORIENTATIVA - FABRICAÇÃO EM AÇO CARBONO, DESIGNAÇÃO COPANT 1005 A 1020, CONFORME A NBR NM 87/OUT2000, SOB DIMENSÕES DE 2" E 1" COM ESPESSURAS MÍNIMAS DE 2,00 MM DOBRADOS EM VIRADEIRA HIDRÁULICA. MOLDURA EM CHAPA 18 E ORIFÍCIOS TUBULARES. EXTREMIDADES \$UPERIORES BLINDADAS EM CHAPA 14, TORNANDO-O INSENSÍVEL À PENETRAÇÃO DE ÁGUA. UTILIZA-SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TIPO CAMADA DE FOSFATIZAÇÃO (FOSFATIZAÇÃO EM BANHO DE FOSFATO DE ZINCO OU FOSFATO DE FERRO). SUBMETIDO A TRATAMENTO ESPECIAL DE SUPERFÍCIE PARA O MÉTODO ELETROSTÁTICO EPÓXI

Quantidade: 13,0

Unidade: Unidade

Valor unitário: R\$ 746,00

Valor total: R\$ 9.698.00

Fabricante/Marca: Própria

Modelo: Próprio

Valor de referência: R\$ 1.040,00

Valor total - LOTE 01: R\$ 223.500,00 - (duzentos e vinte e três mil, quinhentos reais)

Valor geral da proposta: R\$ 223.500,00 (duzentos e vinte e três mil, quinhentos reais)

Dados de Registro da Proposta:

Data de finalização do registro da proposta: 5 de Novembro de 2024 às 14:05

Dados do Usuário:

Usuário logado como: METALURGICA

E-mail: metalurgica.sobral@gmail.com

CPF/MF: 24.355.527/0001-05

METALURGICA SANTA CLARA

Assinado de forma digital por METALURGICA

FABRICACAO DE

SANTA CLARA FABRICACAO DE ESQUADRIAS:24355527000105

ESQUADRIAS:24355527000105 Dados: 2024.11.05 14:15:24 -03'00'

METALURGICA SANTA CLARA FABRICACAO DE ESQUADRIAS LTDA CNPJ/MF: 24.355.527/0001-05