

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O Secretário de Desportos e Juventude do Município de Limoeiro do Norte/CE, no uso de suas atribuições legais, especialmente a que lhes confere o inciso XXII do art. 4º, da Lei Nº. 10.520/2002 c, considerando haver o Pregoeiro cumprido todas as exigências do procedimento de licitação cujo objeto **REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE APARELHOS PARA IMPLEMENTAÇÃO DE ACADEMIAS AO AR LIVRE, DE RESPONSABILIDADE DA SECRETARIA DE DESPORTOS E JUVENTUDE DO MUNICÍPIO DE LIMOEIRO DO NORTE/CE**, através do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.0106-001/SESPORT** vem **HOMOLOGAR** o presente processo de licitação em favor do vencedor, de acordo com os termos do processo e do parecer da Procuradoria Geral do Município, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

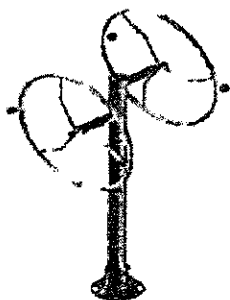
EMPRESA 01: SIGMETAL INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS LTDA ME, CNPJ Nº 26.576.226/0001-29, sediada na Rua Dezesseis, nº 212, bairro Ipanema, Guanambi/BA. Vencedora do lote único, no valor total de **R\$ 46.500,00 (quarenta e seis mil e quinhentos reais)**, de acordo com as especificações abaixo discriminadas:

LOTE ÚNICO – AMPLA PARTICIPAÇÃO

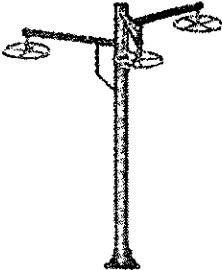
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTDE.	MARCA	VALOR UN.	VALOR TOTAL
01	<p>ROTAÇÃO VERTICAL DUPLO (ADULTO) FORTALECE OS MEMBROS SUPERIORES, MELHORANDO A COORDENAÇÃO MOTORA. FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3' ½ X 2 MM; 2' X 2 MM: 1' X 1.50 MM; ¾ X 1.20 MM. TUBO TREFILADO REDONDO DIN (55 MM X 44 MM). CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO: 3 MM PARA REFORÇO DE ESTRUTURA. UTILIZAR PINOS MACIÇOS, TODOS ROLAMENTADOS (ROLAMENTOS DUPLOS). TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO;</p>	UND.	06	PRÓPRIA	R\$ 700,00	R\$4.200,00

PELICULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIESTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, SOLDA MIG, CHUMBADOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 230 MM X 3/16", CORTE A LASER COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO ZINCADOS DE NO MÍNIMO 5/8" X 1 1/4" E ARRUELA ZINCADA DE NO MÍNIMO 5/8", HASTES DE FERRO MACIÇO TREFILADO DE NO MÍNIMO 3/8", PARAFUSOS ZINCADOS, ARRUELAS E PORCAS FIXADORAS, TAMPÃO EMBUTIDO EXTERNO EM METAL DE 2" 1/4 E TAMPÃO EMBUTIDO INTERNO EM PLÁSTICO INJETADO DE NO MÍNIMO 3" 1/2, AMBOS COM ACABAMENTO ESFÉRICO ACOMPANHANDO A DIMENSÃO EXTERNA DO TUBO, ACABAMENTOS EM PLÁSTICO INJETADO E/OU EMBORRACHADO, ADESIVO REFLETIVO DESTRUTIVO 3M COM IDENTIFICAÇÃO DOS GRUPOS MUSCULARES COM LOGOMARCA DA FABRICANTE, COMBINAÇÃO DE CORES PRETENDIDAS: VERMELHO, VERDE, BRANCO.
 FOTO ILUSTRATIVA

✓



02	<p>ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS (ADULTO) ALONGA AS ARTICULAÇÕES DOS MEMBROS SUPERIORES, CINTURA ESCAPULAR, TRONCO E CINTURA PÉLVICA. FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4" X 3 MM; 3" ½ X 3.75 MM; 2" X 2 MM; 1" X 1.50 MM; ¾ X 1,20 MM. BARRAS CHATAS DE NO MÍNIMO 3/16" X 1 ¼". CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4.75 MM PARA PONTO REFORÇO DA ESTRUTURA E 3 MM PARA FIXAÇÃO DO CONJUNTO DO VOLANTE. UTILIZAR PINOS MACIÇOS, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO: PELÍCULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIÉSTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO. SOLDA MIG. CHUMBADOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 230 MM X 3/16", CORTE A LASER COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO ZINCADOS DE NO MÍNIMO 5/8" X 1 ¼" E ARRUELA ZINCADA DE NO MÍNIMO 5/8", HASTES DE FERRO MACIÇO TREFILADO DE NO MÍNIMO 3/8". TAMPÃO EMBUTIDO INTERNO EM</p>	UND.	06	PRÓPRIA	RS 950,00	RS 5.700,00	

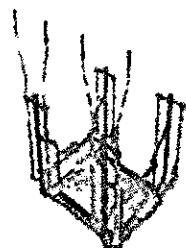
	<p>PLASTICO INJETADO DE NO MÍNIMO 3" ½ COM ACABAMENTO ESFÉRICO ACOMPANHANDO A DIMENSÃO EXTERNA DO TUBO. PARAFUSOS ZINCADOS, ARRUELAS E PORCAS FIXADORAS. ADESIVO REFLETIVO DESTRUTIVO 3M COM IDENTIFICAÇÃO DOS GRUPOS MUSCULARES COM LOGOMARCA DA FABRICANTE.</p> <p>FOTO ILUSTRATIVA:</p> 					
03	<p>SIMULADOR DE CAMINHADA DI PLO (ADULTO)</p> <p>SIMULADOR DE CAMINHADA. AUMENTA A MOBILIDADE DOS MEMBROS INFERIORES E DESENVOLVE A COORDENAÇÃO MOTORA. FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½" X2 MM: 2" X 2 MM; 1" ½ X 2 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2" X 5,54 MM SCHEDULE 80 (60,3 X 49,22 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3 MM; PISANTES FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS.</p>	UND.	06	PRÓPRIA	R\$1.300,00	R\$ 7.800,00

	<p> UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER. SOLDA MIG. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO. DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. DIMENSÕES DE REFERÊNCIA: ALTURA: 1150 MM; PROFUNDIDADE: 1750 MM; LARGURA: 1055 MM. PESO: 58 KG. FOTO ILUSTRATIVA: </p>						
04	<p> SIMULADOR DE ESQUI DUPLO (ADULTO) MELHORA A FLEXIBILIDADE DOS MEMBROS INFERIORES E SUPERIORES, QUADRIL E A FUNÇÃO CARDIORRESPIRATÓRIA. BRAÇOS INDIVIDUALIZADOS PARA TRABALHO DE MEMBROS SUPERIORES. FABRICADO COM TUBOS DE AÇO. </p>	LND.	06	PRÓPRIA	R\$1.200.00		R\$7.200.00



CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½" X 2 MM;
 2" X 2 MM; 1" ½ X 2 MM; 1" X 1.5 MM;
 TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO
 1"1/4" X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42.3 X
 35.18 MM); 2" X 5,54 MM SCHEDULE 80
 (60,3 X 49.22 MM); METALÃO DE NO
 MÍNIMO 30 X 50 X 2 MM; CHAPAS DE
 AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75
 MM; 3 MM; PISANTES FABRICADOS EM
 CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO
 MÍNIMO 2 MM ESTAMPADO, COM
 CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE
 AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS
 PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS.
 UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM
 ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ
 ELETROSTÁTICA POLIÉSTER.
 BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS
 EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG.
 ACABAMENTO EMBORRACHADO.
 PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS)
 USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE
 TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM
 ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE.
 RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS.
 FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO
 ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT.
 ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO
 PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E
 DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO
 APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E
 CONTATO PARA ASSISTÊNCIA
 TÉCNICA. DIMENSÕES DE
 REFERÊNCIA: ALTURA: 1490
 MM; PROFUNDIDADE: 1390 MM;
 LARGURA: 1135 MM. PESO: 72,50 KG.

FOTO ILUSTRATIVA:



SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO (ADULTO)

SIMULADOR DE CAVALGADA. FORTALECE OS MÚSCULOS DOS MEMBROS INFERIORES, SUPERIORES E EXPANDE A CAPACIDADE CARDIORRESPIRATÓRIA.

FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 1/2" X 2 MM; 2" X 2 MM; 1 1/2" X 2 MM; 1" X 1,5 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 1 1/4" X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42.3 X 35,18 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 6,35 MM; 4,75 MM; 3 MM; ASSENTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 240 X 340 X 2 MM ESTAMPADO. COM CANTOS ARREDONDADOS. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER. BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS EM METAL. EXTERNAS. SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECER TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE.

05

UND.

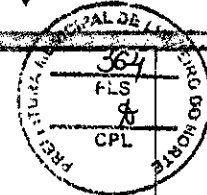
06

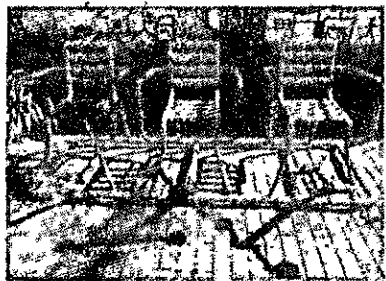
PRÓPRIA

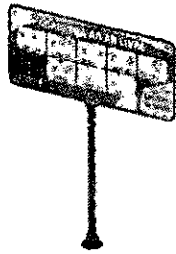
RS1.100,00

RS 6.600,00

	<p>RESISTENTE AS AÇÕES CLIMATICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DO CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO. DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. DIMENSÕES DE REFERÊNCIA: ALTURA: 1060 MM; PROFUNDIDADE: 1080 MM; LARGURA: 1200 MM. PESO: 46,90 KG.</p> <p>FOTO ILUSTRATIVA:</p>					
06	<p>BICICLETA TRIPLA (ADULTO) FORTALECE AS ARTICULAÇÕES DOS MEMBROS INFERIORES E MÚSCULOS DAS COXAS E PERNAS. FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2" 1/2 X 2 MM; 2" X 3 MM. CHAPAS DE AÇO CARBONO COM NO MÍNIMO 4.75MM PARA PONTO DE FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO E 2 MM PARA BANCO E ENCOSTO COM DIMENSÕES DE 335 MM X 315 MM E ESTAMPADOS COM BORDAS ARREDONDADAS. CHUMBADOR PARABOUT DE NO MÍNIMO 3/8" X 2 1/2". PARAFUSOS E PORCAS DE FIXAÇÃO ZINCADAS. TAMPÃO EMBUTIDO INTERNO EM PLÁSTICO INJETADO DE</p>	UND.	06	PRÓPRIA	RS1.500,00	RS9.000,00



	<p>NO MÍNIMO 2" 1/2 COM ACABAMENTO ESFÉRICO ACOMPANHANDO A DIMENSÃO EXTERNA DO TUBO. UTILIZA-SE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO; PELÍCULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIÉSTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, SOLDA MIG, CONJUNTO DE PÉ DE VELA DE FERRO E/OU ALUMÍNIO ROLAMENTADO PADRÃO COM PEDAL DE PLÁSTICO E/OU ALUMÍNIO. ADESIVO REFLETIVO DESTRUTIVO 3M COM IDENTIFICAÇÃO DOS GRUPOS MUSCULARES COM LOGOMARCA DA FABRICANTE.</p> <p>FOTO ILUSTRATIVA:</p> 						
07	<p>PLACA ORIENTATIVA: PLACA FABRICADA COM TUBO DE AÇO GALVANIZADO A FOGO DE NO MÍNIMO 1.020, 2" X 2MM, CHAPA 1.000 X 2.000 X 1.5MM; 3" X 1.50MM; COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 100CM X 200CM E COM OS ACESSÓRIOS PARA A FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO, ENTRE OUTROS, DE USO OBRIGATÓRIO.</p> <p>FOTO ILUSTRATIVA:</p>	UND.	06	PRÓPRIA	R\$1.000,00	R\$ 6.000,00	



VALOR TOTAL		RS 46.500,00
-------------	--	--------------

Limoeiro do Norte/CE, 25 de junho de 2021


DAVI ALVES DE LIMA

Secretário de Desportos e Juventude do Município de Limoeiro do Norte/CE