

PROPOSTA DE PREÇOS ADEQUADA

AO
PREGOEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE MILHÃ
REF.: PREGÃO N° 1803.01/21-PE
PROCESSO ADMINISTRATIVO N° 18030001/21

APRESENTAMOS NOSSA PROPOSTA DE PREÇOS REFERENTE A LICITAÇÃO N° 1803.01/21-PE NA MODALIDADE PREGÃO, CUJO OBJETO É: AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE DESTINADO A ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MILHÃ/CE. DECLARAMOS TER TOTAL CONHECIMENTO DAS CONDIÇÕES DA PRESENTE LICITAÇÃO E A ELAS NOS SUBMETEMOS PARA TODOS OS FINS DE DIREITO.

DADOS DA EMPRESA:

RAZÃO SOCIAL: VICTOR SIQUEIRA NOCRATO EIRELI EPP **CNPJ N°:** 09.036.753/0001-21

INSCRIÇÃO MUNICIPAL: 398907

ENDEREÇO: RUA MIRIAN ROCHA, 431, PARQUE NOVO MONDUBIM, CEP 61.930-250, MARACANAÚ/CE

FONE/WATSAP: (85) 98777.8000 OI **E-MAIL:** COMERCIALNOCRATO@HOTMAIL.COM

BANCO: BANCO DO BRASIL **AGÊNCIA N°:** 2879-7 **CONTA CORRENTE:** 31152-9.

| ITEM | ESPECIFICAÇÕES | QUANTIDADE | MARCA/MODELO | UNIDADE | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL |
|-----------|---|------------|--------------|---------|---|--|
| 0000 1 | <p>CONJUNTO COMPOSTO POR UMA MESA E UMA CADEIRA PARA ALUNOS</p> <p>MESA TAMPO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, MEDINDO 40X60CM: MESA TAMPO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, MEDINDO 40 X 60 CM, FORMICADO NA COR CINZA DE 0,8MM, BORDAS ARREDONDADAS, FITA DE BORDA DE PVC 180Ø NO TAMPO NA COR AZUL, FIXADO A ESTRUTURA POR PARAFUSOS. PORTA LIVROS FECHADO, CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, FITA DE BORDA NA COR CINZA, COLADO PELO SISTEMA HOT MELTING. ESTRUTURA DA MESA CONFECCIONADO EM TUBO METALON 50X30MM COM PAREDE DE 1.2MM, COM ALTURA DE 0,74 CM, TRATADOS POR BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA E SOLDADA POR MEIO DO SISTEMA MIG, PINTURA EPÓXI PÓ NA COR CINZA METÁLICO. CADEIRA TUBULAR DE SEÇÃO QUADRADA 20X20MM METALON E ESPESSURA DA PAREDE DE L.5MM: ESTRUTURA DA CARTEIRA DEVE SER FEITA EM PERFIL TUBULAR DE SEÇÃO QUADRADA 20X20MM METALON E ESPESSURA DA PAREDE DE 1.5MM (CHAPA 18). AS PARTES COMPONENTES DA ESTRUTURA, SERÃO SOLDADAS PELO PROCESSO MIG. ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO É DE 0,45 CM. A ESTRUTURA DEVERÁ PASSAR PELO SISTEMA DE LAVAGEM, COM DESENGRACHANTE E FOSFATO DE ZINCO PARA MELHOR ADERÊNCIA DA PINTURA. PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI CINZA METÁLICO. SAPATAS DE PVC</p> | 800,00 | FORT/CI2 | UNIDADE | R\$ 360,00 (- TREZENTO S E SESSENTA REAIS-) | R\$ 288.000,00 (-DUZENTOS E OITENTA E OITO MIL REAIS-) |



| | | | | | | |
|------|--|--------|----------|---------|---------------------------------------|---|
| | <p>ANTIDERRAPANTES CINZAS. ASSENTO: ANATÔMICO NAS CORES AZUL OU CINZA, MEDINDO 400X400MM, ESPESSURA ENTRE 3 A 5MM EM RESINA PLÁSTICA REFORÇADO E DE ALTA RESISTÊNCIA, AFIIXADO A ESTRUTURA POR 04 (QUATRO) PARAFUSOS DE 4,8X25MM ALTO ATARRACHANTE, FAZENDO ROSCA NO AÇO E EMBUTIDO NO ASSENTO. ENCOSTO: ANATÔMICO NAS CORES AZUL E CINZA MEDINDO 400X200MM, ESPESSURA ENTRE 3 A 5 MM EM RESINA PLÁSTICA REFORÇADO E DE ALTA RESISTÊNCIA, AFIIXADO A ESTRUTURA POR 04 (QUATRO) PARAFUSOS DE 4,8X25MM ALTO ATARRACHANTE, FAZENDO ROSCA NO AÇO E EMBUTINDO NO ENCOSTO.</p> | | | | | |
| 0002 | <p>CONJUNTO PRÉ ESCOLAR ASA DELTA — CONTENDO UMA MESA E UMA CADEIRA. CONJUNTO PRÉ ESCOLAR ASA DELTA — MESA: MESA EM FORMATO TRAPÉZIO, POSSIBILITANDO A FORMAÇÃO DE CÍRCULOS COM 6 MESAS; TAMPO DA MESA CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA MEDINDO 600MM X 240MM X 440MM COM 360MM DE PROFUNDIDADE DOTADO DE NERVURAS TRANSVERSAIS E LONGITUDINAIS PARA REFORÇO A TRAÇÃO NA PARTE INFERIOR. ESTRUTURA DO TAMPO DA MESA FORMADO POR 03 TUBOS EM AÇO INDUSTRIAL RETANGULARES MEDINDO 20MM X 20MM E UM TUBO QUADRADO MEDINDO 20MM X 16MM. UMA BARRA EM TUBO QUADRADO MEDINDO 20MM X 16MM FIXADA NA PARTE FRONTAL ENTRE UMA DAS COLUNAS LATERAIS. ESTRUTURA DA MESA FORMADA POR DUAS COLUNAS LATERAIS PARALELAS EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL EM FORMATO QUADRADO MEDINDO 20MM X 20MM UNINDO A ESTRUTURA DA BASE DO TAMPO AOS PÉS. BASE DOS PÉS EM TUBOS QUADRADOS MEDINDO 20MM X 20MM COM ESPESSURA DE L,5MM. SAPATAS CALANDRADAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO TOTALMENTE AS EXTREMIDADES DOS TUBOS QUE COMPÕEM OS PÉS, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO A PINTURA, AUMENTANDO A DURABILIDADE, ACOMPANHAM O FORMATO DOS PÉS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50MM, X 50MM X 50MM X 20MM COM TOLERÂNCIA DE +/- L,00MM, FABRICADA EM POLIPROPILENO</p> | 450,00 | FORT/MD2 | UNIDADE | R\$ 310,00 (- TREZENTOS E DEZ REAIS-) | R\$ 139.500,00 (-CENTO E TRINTA E NOVE MIL E QUINHENTOS REAIS-) |



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| <p>VIRGEM, PODENDO SER INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO E PRESA A ESTRUTURA POR MEIO DE REBITES OU PARAFUSOS. CONJUNTO PRÉ ESCOLAR ASA DELTA — CADEIRA: CADEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, COM ENCAIXE PARA REBITES OU PARAFUSOS, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO, FIXADOS POR MEIO DE REBITES OU PARAFUSOS GALVANIZADOS. ASSENTO PLANO MEDINDO 300,0MM X 295,0MM, SEM ABAS LATERAIS E COM SUPERFÍCIE BRILHOSA. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO 290,0MM X 165,0MM. ESPESSURA MÍNIMA 3MM. ESTRUTURA DA CADEIRA FORMADO POR DOIS PARES DE TUBO QUADRADO MEDINDO 20MM X 20MM E ESPESSURA DE 1,2MM UNIDO A BASE AOS PÉS. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO FORMADO POR 02 TUBOS QUADRADOS MEDINDO 20MM X 20MM COM CURVATURA ERGONÔMICA PARA ACOMODAÇÃO. UMA BARRA HORIZONTAL DE REFORÇO EM TUBO QUADRADO MEDINDO 20MM X 20MM COM ESPESSURA DE 12MM, FIXADA ENTRE UMA DAS COLUNAS QUE LIGA A BASE DO ASSENTO AOS PÉS. BASE DOS PÉS EM TUBO QUADRADO MEDINDO 20MM X 20MM COM 1,5MM DE ESPESSURA. SAPATAS CALANDRADAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO TOTALMENTE AS EXTREMIDADES DOS TUBOS QUE COMPÕES OS PÉS DESEMPENHADOS A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA AUMENTANDO A DURABILIDADE, ACOMPANHAM O FORMATO DOS PÉS EM ARCO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50MM, X 50MM X 20MM E 160MM X 50MM X 20MM COM TOLERÂNCIA DE +/- 1,00MM, FABRICADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM, PODENDO SER INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO E PRESA A ESTRUTURA POR MEIO DE REBITE. TODA ESTRUTURA METÁLICA É FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA, INTERLIGADOS POR MEIOS DE SOLDA MIG E PINTADOS ATRAVÉS DO SISTEMA EPÓXI PÓXI PÓ.</p> | | | | |  |
|--|--|--|--|--|---|

VALOR TOTAL É DE R\$ 427.500,00 (-QUATROCENTOS E VINTE E SETE MIL E QUINHENTOS REAIS-)



O VALOR GLOBAL DA PRESENTE PROPOSTA DE PREÇOS É DE R\$: 427.500,00 (-QUATROCENTOS E VINTE E SETE MIL E QUINHENTOS REAIS-)

PRAZO DE ENTREGA MÁXIMO, PRAZO DE GARANTIA DOS PRODUTOS, VIGÊNCIA DO CONTRATO: CONFORME OS TERMOS DO EDITAL.

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS.

PRAZO DE FORNECIMENTO: CONFORME EDITAL.

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL PARA ASSINATURA DO CONTRATO:

NOME: CAIO ITALO BAIMA MOTA **NATURAL DE:** FORTALEZA **ESTADO CIVIL:** DIVORCIADO **CARGO/FUNÇÃO:** REPRESENTANTE COMERCIAL **ENDEREÇO RESIDENCIAL COMPLETO:** AV. INDEPENDENCIA Nº 2779 BAIRRO: QUINTINO CUNHA CIDADE: FORTALEZA/CE CEP:60.353-165 **TELEFONE:** (85) 99904-2946 **CELULAR/WHATSAPP:** (85) 98717-5938 **EMAIL:**CAIOITALO88@HOTMAIL.COM **CPF/MF Nº:** 017.330.653-50 **RG Nº:** 2003010094240 **EXPEDIDO POR:** SSPDS.

O LICITANTE DECLARA QUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTIO INCLUSOS TODOS OS IMPOSTOS, TRIBUTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS. FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, CUSTOS DE OPERACIONALIZAÇÃO DO SISTEMA ELETRÔNICO, CUSTOS E DEMAIS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE O FORNECIMENTO LICITADO. INCLUSIVE A MARGEM DE LUCRO.

DECLARAMOS QUE O OBJETO COTADO ATENDE TODAS AS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, RELATIVAS À ESPECIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS, INCLUSIVE TÉCNICAS E QUE ESTAMOS DE PLENO ACORDO COM TODAS AS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS.

O LICITANTE DECLARA QUE RESPONDE POR TODOS OS PREJUÍZOS, PERDAS E DANOS QUE VENHAM A OCORRER REFERENTES AO TRANSPORTE E ENTREGA DOS MATERIAIS, CASO VENHA A SER CONTRATADO;

DECLARAMOS, PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE NOSSA CARTA PROPOSTA ATÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL).

MARACANAÚ, 19 DE ABRIL DE 2021.

VICTOR SIQUEIRA NOCRATO EIRELI EPP

CNPJ 09.036.753/0001-21

Insc. Est. 06.214.624-6

**VICTOR SIQUEIRA NOCRATO
TITULAR**

RG 2002002072022 SSPDC/CE
CPF 035.590.193-54