

PROPOSTA DE PREÇOS ADEQUADA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0010306.2022 – SRP

À PREFEITURA MUNICIPAL DE URUOCA - CEARÁ

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE MATERIAL PERMANENTE PARA ATENDER AS NECESSIDADES DAS DIVERSAS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE URUOCA-CE.

LOTE 11 – (MOBILIÁRIOS PARA SALAS DE AULA E DE ATIVIDADES)							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA/MODELO	QTD	VR. UND	VR. TOTAL	
01	<p>CONJUNTO DE MESA TRAPÉZIO COM 6 CADEIRAS INFANTIL COLORIDO HEXAGONAL INFANTIL, COMPOSTO POR 06 MESAS, 06 CADEIRAS E 01 MESA CENTRAL COM A SEGUINTE ESPECIFICAÇÃO: MESA ESCOLAR INFANTIL FORMADA POR UM CORPO ESTRUTURANTE DESMONTÁVEL, UM PORTA-LIVROS E UM TAMPO SUBSTANCIALMENTE TRAPEZOIDAL. TODO CORPO DA MESA E MOLDADO NO PROCESSO DE INJEÇÃO COM TERMOPLÁSTICO DENOMINADO COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO EM UMA PEÇA ÚNICA, SENDO COMPOSTO DE UM PÉ DIANTEIRO LARGO E DE SECCÃO TRANSVERSAL EMU. VOLTADO PARA DENTRO, DOIS PÉS TRASEIROS TAMBÉM EMU, VOLTADOS PARA FRENTE E SUAVEMENTE ARQUEADOS, TRAVESSAS SUPERIORES E TRAVESSAS INFERIORES DE LIGAÇÃO DOS PÉS DIANTEIROS NOS PÉS TRASEIROS. O TAMPO APRESENTA UMA FORMA SUBSTANCIALMENTE TRAPEZOIDAL E MOLDADO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO EM MATERIAL ABS, PORÉM COM BASE MENOR ARREDONDADA COMO E CHANFROS NAS EXTREMIDADES DAS BASES MAIORES. UM SULCO TRANSVERSAL POSICIONADA FORMA DE UMA PLACA TRIANGULAR E MOLDADO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO COM MATERIAL JUNTO A BASE MENOR DO TAMPO, SE DESTINA A PORTA – OBJETOS. O PORTA-LIVRO APRESENTA A DENOMINADO COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO, COM VÉRTICE FRONTAL ARREDONDADO, SENDO ENCAIXADA EM TRILHOS SITUADOS NAS SUPERFÍCIES INTERNAS DAS TRAVESSAS SUPERIORES CORPO E SENDO FIXADA POR MEIO DE PINOS SALIENTES QUE SE PROJETAM DA PLACA E PENETRAM EM ORIFÍCIOS DAS TRAVESSAS SUPERIORES; A MESA DEVERÁ PERMITIR O SEU EMPREGO TAMBÉM COM BRINQUEDO INFANTIL, CADEIRA INFANTIL E FORMADA COM ASSENTO, ENCOSTO E ESTRUTURA COM A SEGUINTE DESCRIÇÃO TÉCNICA: ASSENTO, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO COM DIMENSÕES DE 330 MM DE LARGURA POR 320 MM DE PROFUNDIDADE, 04 MM DE ERA CANTOS ARREDONDADOS, DA (QUATRO) CAVIDADES MONTADO A ESTRUTURA POR MEIO DE 04 (QUATRO) REFORÇADAS COM ALETAS MÍNIMO 02 MM DE ESPESSURA, QUE ACOMODAM PARAFUSOS AUTOS ATARRAXANTES PARA PLÁSTICO FL DE DIÂMETRO 5X30 MM DE FENDA PHILLIPS. ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO 350 MM. ENCOSTO E INTEIRIÇO, SEM NENHUM TIPO DE VENTILAÇÃO OU ABERTURA, FABRICADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO DE 330 MM DE LARGURA POR 185 MM DE ALTURA, COM ESPESSURA MÉDIA DE 3,5 MM, CANTOS ARREDONDADOS, UNINDO A ESTRUTURA POR MEIO DE ENCAIXES DE SUAS CAVIDADES POSTERIORES NOS TUBOS DA ESTRUTURA TRAVADA POR DOIS 3,5 MM, MM CANTOS DOIS PINOS RETRÁTEIS INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, NA MESMA COR DO ENCOSTO, DISPENSANDO A PRESENÇA DE REBITES OU DE PARAFUSOS. ESTRUTURA, FABRICADA EM TUBOS DE AÇO INDUSTRIAL COM PÉS E TRAVESSAS EM TUBO DE SEÇÃO CIRCULAR COM DIÂMETRO DE 19,05 MM COM ESPESSURA DE 1,06 MM, BASE DO ENCOSTO FABRICADOS EM TUBO DE SEÇÃO QUADRADA 20X20 MM COM ESPESSURA DE 1,2 MM, PEÇAS DE TUBOS DE AÇO INDUSTRIAL SÃO UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA</p>	CJT	FORT/AD6	55	R\$ 2.800,00 (- DOIS MIL E OITOCENTOS REAIS-)	R\$ 154.000,00 (- CIENTO E CINQUENTA E QUATRO MIL REAIS-)	

VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO EIRELI

CNPJ: 17.630.368/0001-36 – CGF: 06.502.353-6

ENDEREÇO: RUA ELVIRA PINHO, 634 LOJA 01, BAIRRO: MONTESE, FORTALEZA – CEARÁ

CEP: 60.421-000 - CEL: (85) 9.8141-9950 – EMAIL: VSNCOMERCIO@HOTMAIL.COM

	<p>MIG E TRATADAS POR CONJUNTO DE BANHOS QUÍMICOS, COM PINTURA EPÓXI (PÓ) NA COR BRANCO, QUE POSSIBILITA PROTEÇÃO CONTRA PONTEIRAS PLÁSTICAS DE POLIPROPILENO NOS PÉS E NAS EXTREMIDADES DAS TRAVESSAS COM ACABAMENTO PADRÃO FDE, SÃO PONTEIRAS COM ABA PARA PROTEÇÃO DAS ESTRUTURAS QUANDO AS MESMAS SÃO EMPILHADAS PARA TRANSPORTE. DEVEM ACOMPANHAR MESA CENTRAL SEXTAVADA CONSTITUÍDA DE DUAS PEÇAS PLÁSTICAS E UM TUBO CENTRAL AS PEÇAS PLÁSTICAS SÃO CONFECCIONADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO COM ACABAMENTO SUPERFICIAL LISO SEM BRILHO, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3MM. AS PEÇAS, VISTAS SUPERIORMENTE, APRESENTAM FORMATO SEXTAVADO PARA UNIÃO DE 06 MESAS, QUE FORMAM UM CÍRCULO POSSUINDO 07 DIVISÓRIAS SEIS REFERENTES AS FACES EXTERNAS E UMA CENTRAL NA PARTE INFERIOR A PEÇA APRESENTA UM RESSALTO DE 40MM PARA ENCAIXE DO TUBO CENTRAL ESTRUTURA CENTRAL FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL COM DIÂMETRO DE 38,1MM COM ESPESSURA DE 0,9MM. AS PEÇAS PLÁSTICAS SÃO ENCAIXADAS NO TUBO, UMA EM CADA EXTREMIDADE ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO 590 MM. CONJUNTO COM MESAS INFANTIL E CADEIRAS INFANTIL NAS CORES AMARELO, VERMELHO, AZUL, LARANJA, VERDE E ROXO, MESA CENTRAL COR CINZA ESTRUTURA DA MESA CENTRAL E DAS CADEIRAS NA COR BRANCA.</p>					
02	<p>CONJUNTO DO PROFESSOR (MESA E CADEIRA): MESA: MESA MEDINDO (A X L X P) 740MM X 1200MM X 600MM COM VARIAÇÃO DE +/- 5% TAMPO NA COR AZUL COM TAMPO E CORPO MACIÇOS CONFECCIONADOS EM MDP DE 15MM REVESTIDO EM MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE PROCESSO INDUSTRIAL DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO. ACABAMENTO COM FITA DE BORDA COLADO POR CENTRO DE USINAGEM PELO SISTEMA HOTMELT NA COR AZUL POSSUIR PÉ FIXO TIPO "H" COM ESTRUTURA EM AÇO INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO ATRAVÉS DA FOSFORIZAÇÃO INORGÂNICA E REVESTIMENTO PELO SISTEMA EPÓXI -PÓ CURADO EM ESTUFA NA COR CINZA E ENTRE ELAS ALMOFADA EM MDP DE 15 MM NA MESMA COR DO TAMPO; POSSUIR PONTEIRAS OBLONGAS COM SAPATAS NIVELADORAS, PRODUTO DEVE ATENDER AS EXIGÊNCIAS DA NORMA REGULAMENTADORA NR 17.3(MOBILIÁRIO PARA POSTOS DE TRABALHOS DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E DO EMPREGO ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDO DE CONFORMIDADE ERGONÔMICA PARA COM A NR 17. POR PROFISSIONAL DE ERGONOMIA CERTIFICADO PELA ABERGO COM VALIDADE A VENCER, EM PAPEL TIMBRADO DO PROFISSIONAL QUE FAZ A ANÁLISE, EMITE E ASSINA O LAUDO COM FOTO DO PRODUTO E SUA DESCRIÇÃO TÉCNICA EM DOCUMENTO DO FABRICANTE, MENÇÃO NORMA NR-17 ANÁLISE E CONCLUSÃO, DATA E VALIDADE SERÃO DESCLASSIFICADAS AS PROPOSTAS DE PREÇOS DA LICITANTE QUE NÃO APRESENTA - LOS. CADEIRA CADEIRA FIXA COMPOSTA POR ASSENTO MANUFATURADO EM TERM EM BRAÇOS COM ASSENTO POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO EM ALTA PRESSÃO NA COR AZUL DE FORMATO ANATÔMICO, COM ORIFÍCIOS OBLONGOS DE MEDIDAS APROXIMADAS DE 6 X 20 MM. NO ESPAÇAMENTO LONGITUDINAL ENTRE ESSES ORIFÍCIOS DEVERÁ EXISTIR UM PAR DE REBAIXOS, O REFERIDO ASSENTO DEVERÁ TER AS BORDAS FRONTAIS (ANTERIORES) CURVADAS PARA BAIXO, DIMENSÃO MÍNIMA DE 420 MM LARGURA DA SUPERFÍCIE X 420 MM PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE COM VARIAÇÃO DE +/- 5%. ALTURA DO ASSENTO ENTRE 420 A 450 MM. ENCOSTO MANUFATURADO EM TERMOPLÁSTICO POLIPROPILENO INJETADO EM ALTA PRESSÃO NA COR AZUL, DE FORMATO ANATÔMICO COM APOIO LOMBAR, COM ORIFÍCIOS OBLONGOS DE MEDIDA APROXIMADAS DE 5X 22 MM. NO ESPAÇAMENTO LONGITUDINAL ENTRE ESSES ORIFÍCIOS DEVERÁ EXISTIR UM PAR DE REBADOS, O REFERIDO ASSENTO DEVERÁ TER AS BORDAS FRONTAIS (ANTERIORES) CURVADAS PARA BAIXO, DIMENSIONAL MÍNIMO DO ENCOSTO 470 MM LARGURA X 310 MM EXTENSÃO VERTICAL TOTAL COM VARIAÇÃO DE 5% EXTENSÃO VERTICAL MÍNIMA NA REGIÃO DO CENTRAL DE 250 MM. O ASSENTO E FIXO À ESTRUTURA METÁLICA SOB PRESSÃO E ANCORADO COM PARAFUSOS; ESTRUTURA FIXA TIPO 04 PÉS MANUFATURADA EM AÇO CARBONO TUBULAR DE SEÇÃO OBLONGA COM MEDIDAS MÍNIMAS DE 16 X 30 X 1,2 MM, COM TRAVESSAS SOB O ASSENTO EM TUBOS DE SEÇÃO CILÍNDRICA COM MEDIDAS DE 19.00 X 1,2 MM OU 22,23 X 1,2 MM. TODAS AS TERMINAÇÕES DE TUBO DEVERÃO SER PROTEGIDAS POR</p>	CJT	RFA/CP1	40	R\$ 600,00 (- SEISCENTOS REAIS-)	R\$ 24.000,00 (- VINTE E QUATRO MIL REAIS-)

VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO EIRELI

CNPJ: 17.630.368/0001-36 – CGF: 06.502.353-6

ENDEREÇO: RUA ELVIRA PINHO, 634 LOJA 01, BAIRRO: MONTESE, FORTALEZA – CEARÁ

CEP: 60.421-000 - CEL: (85) 9.8141-9950 – EMAIL: VSNCOMERCIO@HOTMAIL.COM

	<p>PONTEIRAS INJETADAS EM TERMOPLÁSTICO PRETO COM ACOPLAGEM TIPO EXTERNA, SUPORTE DE ENCOSTO CONFECCIONADO EM DUAS HASTES TUBULARES COM MEDIDA MÍNIMA DE 16 X 30 X 1,2 MM CADA HASTE. TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVERÃO SER DESENGRAXADOS, ESTABILIZADOS, FOSFATADOS E RECEBER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR PINTURA A PÓ, PELO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA E POSTERIOR SECAGEM E POLIMERIZAÇÃO EM ESTUFA A 250 °C. ESSE PRODUTO DEVE ATENDER ÀS EXIGÊNCIAS DA NORMA REGULAMENTADORA NR-17.3 (MOBILIÁRIO PARA POSTOS DE TRABALHO) DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E DO EMPREGO, APRESENTAR JUNTAMENTE COM A PROPOSTA DE PREÇO READEQUADA, CERTIFICADO DA ABNT OU LAUDO DE CONFORMIDADE JUNTO A PROPOSTA DE PREÇOS EM CONFORMIDADE COM REQUISITOS APLICÁVEIS DO SUBITEM 17.3.3 DA NR-17, PORTARIA MTPS 3.751 DE 1990 DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO, EMITIDO POR PROFISSIONAL ARROLADO EM CONSELHO DE CLASSE, DEVIDAMENTE HABILITADO, CONFORME RESOLUÇÃO CONFEA 437 DE 1999, DE ACORDO EXIGÊNCIAS DA NORMA REGULAMENTADORA NR-17.3.</p>					
03	<p>KIT DE MESA E CADEIRA ESCOLAR EM POLIPROPILENO TAMPO DA MESA E ASSENTOS NA COR AZUL, CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO POR UMA MESA E UMA CADEIRA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: ESTRUTURA DA MESA E CADEIRA DEVERÁ SER FABRICADO ESTRUTURA COM TRATAMENTO ANTI CORROSIVO E FOSFATIZANTE POR IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ EPÓXI NA COR BRANCA CURADA E POLIMERIZADA EM ESTUFA A 210°C, SAPATAS DE CONTATO AO PISO PARA PROTEÇÃO DA PINTURA. DEVE POSSUIR TAMPO DA MESA MEDINDO 600MM X 450MM COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO EM ABS, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, NA COR AZUL CONTENDO PORTA LÁPIS NA PARTE FRONTAL DO TAMPO DA MESA MEDINDO 475MM COMPRIMENTO 55MM LARGURA 15MM DE PROFUNDIDADE, CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO; O TAMPO DEVE SER AFIXADO NA ESTRUTURA COM 4 REBITE DE REPUXO, ALTURA TOTAL DA MESA 760MM. DEVE POSSUIR CADEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO NA COR AZUL COM MEDIDAS DO ASSENTO: 400MM X 430MM E DO ENCOSTO 190MM X 400MM; CADEIRA DEVE POSSUIR ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO DE 460MM; SUAS PARTES METÁLICAS DEVERÃO SER FECHADAS NAS SUAS EXTREMIDADES COM SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADAS NA COR CINZA, FIXADAS A ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE INTERNO; A ESTRUTURA DEVE SER COM PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA PINTURA EPÓXI PÓ HÍBRIDA ELETROSTÁTICA BRILHANTE, POLIMERIZADO EM ESTUFA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR BRANCO LISO; NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROÇÃO. SOLDAS DEVEM POSSUIR SUPERFÍCIE LISA E HOMOGÊNEA, NÃO DEVENDO APRESENTAR PONTOS CORTANTES SUPERFÍCIES ÁSPERAS OU ESCORIA TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODO O PERÍMETRO DA UNIÃO DEVERÃO SER ELIMINADOS RESPINGOS E IRREGULARIDADES DE SOLDAS REBARBAS E ARREDONDADOS OS CANTOS AGUDOS TODAS AS MEDIDAS PODERÃO ATENDER VARIAÇÃO DE AS ESSE PRODUTO DEVE ATENDER AS EXIGÊNCIAS, ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS TÉCNICOS PARA ABNT NBR14006/08 (NORMA BRASILEIRA PARA MOVEIS ESCOLARES) EMITIDO POR ÓRGÃOS, FUNDAÇÕES OU LABORATÓRIOS DE CERTIFICAÇÃO PÚBLICOS OU PRIVADOS, CREDITADOS PELO INMETRO QUE COMPROVE ATENDIMENTO AS NORMAS, JUNTAMENTE COM A PROPOSTA DE PREÇOS READEQUADA.</p>	CJT	RFA/CAP	330	R\$ 500,00 (- QUINHENTOS REAIS-)	R\$ 165.000,00 (- CENTO E SESSENTA E CINCO MIL REAIS-)
04	<p>CONJUNTO PARA REFEITÓRIO COM MESA PARA REFEITÓRIO E CADEIRAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COM CADEIRAS EMPILHÁVEIS COMPOSTO DE MESA E 08 CADEIRAS TAMANHO ADULTO MESA COM TAMPO TRIPARTIDO CONFECCIONADA EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO INJETADO, MEDINDO 800MM X 800MM CADA ALTURA TOTAL DA MESA DE 760MM. TAMPOS DOTADOS DE NERVURAS COM ESPESURA MÍNIMA DE 4MM BORDAS MEDINDO 30MM DE LARGURA AFIXADO A ESTRUTURA POR MEIO DE PARAFUSOS AUTOATARRACHANTES E INVISÍVEIS BASE DO TAMPO DA MESA FORMADO POR TUBO QUADRADO 20 X 20MM X 1, 5MM POSICIONADOS</p>	CJT	FORT/CR3	10	R\$ 2.096,00 (- DOIS MIL NOVENTA E SEIS REAIS-)	R\$ 20.960,00 (- VINTE MIL NOVECIENTOS E SESSENTA REAIS-)

VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO EIRELI

CNPJ: 17.630.368/0001-36 – CGF: 06.502.353-6

ENDEREÇO: RUA ELVIRA PINHO, 634 LOJA 01, BAIRRO: MONTESE, FORTALEZA – CEARÁ

CEP: 60.421-000 - CEL: (85) 9.8141-9950 – EMAIL: VSNCOMERCIO@HOTMAIL.COM

	<p>SOB OS TAMPOS PERCORRENDO A MESMA EM TODO O SEU COMPRIMENTO, TRANSVERSALMENTE POSICIONADAS, AS TRAVESSAS DE APOIO PROPORCIONAM MAIS FIRMEZA AOS TAMPOS, SENDO DUAS PARA CADA TAMPO, CONTANTO AINDA COM OUTRAS DAS HASTES DE APOIO, EM FORMATO DE X QUE, POSICIONADAS AO METO DOS TAMPOS, EVITAM QUE OS MESMOS SE TORNEM VULNERÁVEIS EM SEU CENTRO 04 COLUNAS VERTICAIS: LATERAIS UNINDO O TAMPO AOS PÉS EM TUBO REDONDO 1 1/2" X 1,5MM TODAS AS PEÇAS QUE COMPÕEM A ESTRUTURA DA MESA DEVERÃO SER UNIDAS ATRAVÉS DO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG/MAG PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMEROS INJETADA PODENDO SER DA MESMA COR DO TAMPO NAS CADEIRAS ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADOS MOLDADOS ANATOMICAMENTE NOS MOLDES DO ASSENTO E DO ENCOSTO DEVERÁ SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO, A IDENTIFICAÇÃO DO MODELO E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO PODERÁ SER INSERIDO NO ENCOSTO DA CADEIRA A GRAVAÇÃO DO BRASÃO E/OU LOGOMARCA DO REQUISITANTE, CONFORME MODELO FORNECIDO ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, EM FORMATO OBLONGO MEDINDO 30MM X 16MM (M CHAPA 16 (1,5 MM) EM SUAS PERNAS E EM SEUS SUPORTES QUE UNEM ASSENTO E ENCOSTO EM SUAS TRAVESSAS UTILIZAM SE TUBOS REDONDOS DE 3/4" CHAPA 16 (1.5 MM) ELEMENTOS DE FIXAÇÃO DO ASSENTO A ESTRUTURA PARAFUSOS AUTO ATARRACHANTES ELEMENTOS DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM A ESTRUTURA PINOS TRAVANTES PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADOS NA MESMA COR DOS OUTROS COMPONENTES PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMEROS VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADAS, FIXADAS A ESTRUTURA ATRAVES DE ENCAIXE TODAS AS ESTRUTURAS RECEBERÃO TRATAMENTO ANTICORROSIVO POR SISTEMA DE IMERSÃO EM UM CONJUNTO DE TANQUES E PRODUTOS QUÍMICOS À BASE DE FOSFATO DE ZINCO, PINTADOS COM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, COR BRANCA, POLIMERIZADA E CURADA EM ESTUFA A 210°C. DIMENSÕES TOTAIS (C X L X A): 240 X 80 X 76. TODAS AS MEDIDAS PODERÃO ATENDER VARIAÇÃO DE +/-5%.</p>					
05	<p>MESA PARA REFEITÓRIO INFANTIL COLORIDA SEM ENCOSTO MESA TAMPO: MATERIAL: MDF DE 15MM, REVESTIDO EM FORMICA. COR: AMARELO, AZUL REAL, VERDE ACQUA, VERMELHO. CANTOS ARREDONDADOS: SIM. BORDAS: PERFIL DE PVC TIPO T. ESTRUTURA: MATERIAL: TUBO DE AÇO REDONDO, DIÂMETRO 22,22MM (7/8). TRATAMENTO ANTI FERRUGEM E CORROSÃO: SIM. PINTURA: EPÓXI- PÓ. COR: BRANCO. PONTEIRAS: EXTERNAS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 1500MM PROFUNDIDADE: 600MM. ALTURA TOTAL: 520MM. BANCO TAMPO: MATERIAL: MDF DE 15MM, REVESTIDO EM FORMICA. COR: AMARELO, AZUL REAL, VERDE ACQUA, VERMELHO. CANTOS ARREDONDADOS: SIM. BORDAS: PERFIL DE PVC TIPO "T". ESTRUTURA: MATERIAL: TUBO DE AÇO REDONDO, DIÂMETRO 22,22MM (7/8). TRATAMENTO ANTI FERRUGEM E CORROSÃO: SIM. PINTURA: EPÓXI -PÓ. COR: BRANCO. PONTEIRAS: EXTERNAS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 1500MM PROFUNDIDADE: 300MM. ALTURA TOTAL: 300MM.</p>	CJT	FORT/CRF	10	R\$ 1.326,00	R\$ 13.260,00 (- TREZE MIL DUZENTOS E SESSENTA REAIS-)
<p>VALOR TOTAL DO LOTE 11: R\$ 377.220,00 (-TREZENTOS E SETENTA E SETE MIL DUZENTOS E VINTE REAIS-)</p>						

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: R\$ 377.220,00 (-TREZENTOS E SETENTA E SETE MIL DUZENTOS E VINTE REAIS-)

PRAZO DE EXECUÇÃO: CONFORME OS TERMOS DO EDITAL.

PRAZO DE VALIDADE DA CARTA PROPOSTA: 65 (SESSENTA E CINCO) DIAS.

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

DECLARAMOS QUE NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLuíDAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE A EXECUÇÃO DO OBJETO REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS E DEMAIS ÔNUS ATINENTES A EXECUÇÃO DO SERVIÇO OBJETO DESSA LICITAÇÃO.



DECLARAMOS QUE NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA ESTAO INCLUSOS TODOS OS TRIBUTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIARIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, SEGUROS, DESLOCAMENTOS FDE PESSOAL, CUSTOS E DEMAIS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE A EXECUÇÃO DO SERVIÇO LICITADO, INCLUSIVE A MARGEM DE LUCRO.

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

DECLARAMOS SOB AS PENALIDADES CABIVEIS, QUE SOMOS MICROEMPRESA NOS TERMOS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE, NÃO POSSUINDO NENHUM DOS IMPEDIMENTOS PREVISTOS NO §4 DO ART 3º DA LEI COMPLEMENTAR Nº 123/06.

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

RAZÃO SOCIAL: VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO EIRELI ME

CNPJ Nº: 17.630.368/0001-36 **INSCRIÇÃO ESTADUAL:** 06.502.353-6

ENDEREÇO: RUA ELVIRA PINHO, 634 LOJA 01, MONTESE, CEP 60.421-000, FORTALEZA/CE

REPRESENTANTE LEGAL PARA ASSINATURA DE CONTRATO: VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO, BRASILEIRO, SOLTEIRO, EMPRESARIO, RG 2009009165473 SSPDC/CE - CPF 046.415.843-66

RUA GERALDO MAGALHAS Nº 1650 AP 1300 GARARAPES FORTALEZA - CE

FONE/WATSAPP: (85) 981419950 VIVO

BANCO: BANCO BRASIL **AGÊNCIA Nº:** 2879-7 **CONTA CORRENTE:** 36870-9

E-MAIL: VSN DISTRIBUIDORA@HOTMAIL.COM

FORTALEZA/CE, 08 DE JULHO DE 2022

VINICIUS SIQUEIRA
NOCRATO
EIRELI:1763036800
0136

Assinado de forma digital
por VINICIUS SIQUEIRA
NOCRATO
EIRELI:17630368000136
Dados: 2022.07.08
14:28:22 -03'00'

VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO EIRELI ME
CNPJ: 17.630.368/0001-36
VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO
RG: 2009009165473 SSP CE
CPF: 046.415.543-66

VINICIUS SIQUEIRA NOCRATO EIRELI
CNPJ: 17.630.368/0001-36 – CGF: 06.502.353-6
ENDEREÇO: RUA ELVIRA PINHO, 634 LOJA 01, BAIRRO: MONTESE, FORTALEZA – CEARÁ
CEP: 60.421-000 - CEL: (85) 9.8141-9950 – EMAIL: VSNCOMERCIO@HOTMAIL.COM