

PROPOSTA DE PREÇOS

REF. PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2022

Prezados Senhores,

Pelo presente, submetemos à apreciação de V. Sra. a nossa proposta relativa à licitação em epígrafe, assumindo inteira responsabilidade por quaisquer erros ou omissões que venham a ser verificados na preparação da mesma e declaramos ainda que, temos pleno conhecimento das condições em que se desenvolverão os trabalhos, e concordamos com a totalidade das instruções e critérios de qualificação definidos no edital.

Augustinópolis – TO 18 de fevereiro de 2022

M C DE SOUSA DISTRIBUIDORA DE
MOVEIS E MATERIAIS :31981170000128

Assinado de forma digital por M C DE SOUSA
DISTRIBUIDORA DE MOVEIS E
MATERIAIS :31981170000128
Dados: 2022.02.18 10:10:49 -03'00'

Marcos Cavalcante de Sousa
CPF: 88158497349
Diretor

31.981.170/0001-28
M C DE SOUSA DISTRIBUIDORA DE
MOVEIS E MAT. DE CONSTRUÇÃO
A. GOIÁS, 844 A - CENTRO
CEP: 77.960-000
AUGUSTINÓPOLIS - TO

CASA FORTE

DISTRIBUIDORA



1. PROPOSTA DE PREÇOS:

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UND	MARCA	QTDE	V.UNIT.	V.TOTAL	
3	<p>AMPLA CONCORRÊNCIA: CONJUNTO ESCOLAR DO TIPO CIA 04: COMPOSIÇÃO DA MESA: COM TAMPO EM MADEIRA DO TIPO MDF HIDRO; COM ESPESSURA MÍNIMA ESTIMADA DE 15MM, COM REVESTIMENTO DA FACE SUPERIOR E LATERAIS COM MATERIAL LAMINADO EM PET DE ALTA PRESSÃO TERMOLAMINAR À VÁCUO, COM ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR VERMELHA, COM ESTRUTURA EM BAIXO RELEVO DO TIPO PORTA-LÁPIS COM CANTOS ARREDONDADOS. DIMENSÕES MÍNIMAS ACABADAS 600MM X 450MM X 18MM (L x P x E). ESTRUTURA EM MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL EM TUBO DE AÇO CARBONO CURVADO EM "C" EM CHAPA Nº 18 OU SUPERIOR, PORTA-LIVROS EM MATERIAL PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO INJETADO NA COR CINZA, BEM COMO AS PONTEIRAS E SAPATAS EM MATERIAL POLIPROPILENO INJETADO. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. COMPOSIÇÃO DA CADEIRA: ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO NA COR VERMELHA EM TUBO AÇO CARBONO EM CHAPA Nº 20 OU SUPERIOR; FIXAÇÕES ATRAVÉS DE REBITES DO TIPO REPUXO OU ASSEMELHADO; PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR VERMELHA. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. APLICAÇÃO: ENSINO FUNDAMENTAL CRIANÇAS COM 1,33M À 1,59M DE ALTURA. GARANTIA 12 MESES APARTIR DA DATA DE ENTREGA</p>	UND	NOVO MOVEIS	225	R\$ 284,95	R\$	64.113,75

CASA FORTE

DISTRIBUIDORA



4	<p>EXCLUSIVO PARA ME/EPP: CONJUNTO ESCOLAR DO TIPO CJA 04: COMPOSIÇÃO DA MESA: COM TAMPO EM MADEIRA DO TIPO MDF HIDRO; COM ESPESSURA MÍNIMA ESTIMADA DE 15MM, COM REVESTIMENTO DA FACE SUPERIOR E LATERAIS COM MATERIAL LAMINADO EM PET DE ALTA PRESSÃO TERMOLAMINAR À VÁCUO, COM ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR VERMELHA, COM ESTRUTURA EM BAIXO RELEVO DO TIPO PORTA-LÁPIS COM CANTOS ARREDONDADOS. DIMENSÕES MÍNIMAS ACABADAS 600MM X 450MM X 18MM (L x P x E). ESTRUTURA EM MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL EM TUBO DE AÇO CARBONO CURVADO EM "C" EM CHAPA Nº 18 OU SUPERIOR, PORTA-LIVROS EM MATERIAL PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO INJETADO NA COR CINZA, BEM COMO AS PONTEIRAS E SAPATAS EM MATERIAL POLIPROPILENO INJETADO. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. COMPOSIÇÃO DA CADEIRA: ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO NA COR VERMELHA EM TUBO AÇO CARBONO EM CHAPA Nº 20 OU SUPERIOR; FIXAÇÕES ATRAVÉS DE REBITES DO TIPO REPUXO OU ASSEMBLHADO; PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR VERMELHA. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. APLICAÇÃO: ENSINO FUNDAMENTAL CRIANÇAS COM 1,33M À 1,59M DE ALTURA. GARANTIA DE 12 MESES APARTIR DA DATA DE ENTREGA</p>	UND	NOVO MOVEIS	75	R\$	284,95	R\$	21.371,25
---	--	-----	-------------	----	-----	--------	-----	-----------

M. C.

CASA FORTE

DISTRIBUIDORA



AMPLA CONCORRÊNCIA: CONJUNTO ESCOLAR DO TIPO CJA 06: COMPOSIÇÃO DA MESA: COM TAMPO EM MADEIRA DO TIPO MDF HIDRO; COM ESPESSURA MÍNIMA ESTIMADA DE 15MM, COM REVESTIMENTO DA FACE SUPERIOR E LATERAIS COM MATERIAL LAMINADO EM PET DE ALTA PRESSÃO TERMOLAMINAR À VÁCUO, COM ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR AZUL COM ESTRUTURA EM BAIXO RELEVO DO TIPO PORTA-LÁPIS NA COM CANTOS ARREDONDADOS, REVESTIMENTO INFERIOR DO TIPO LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO COM ACABAMENTO TEXTURIZADO; DIMENSÕES MÍNIMAS ACABADAS 600MM X 450MM 18MM (L x P x E)ESTRUTURA EM MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL EM TUBO DE AÇO CARBONO CURVADO EM "C" EM CHAPA Nº 18 OU SUPERIOR, PORTA-LIVROS EM MATERIAL PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO INJETADO NA COR CINZA, BEM COMO AS PONTEIRAS E SAPATAS EM MATERIAL POLIPROPILENO INJETADO. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. COMPOSIÇÃO DA CADEIRA: ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO NA COR AZUL EM TUBO AÇO CARBONO EM CHAPA Nº 20 OU SUPERIOR; FIXAÇÕES ATRAVÉS DE REBITES DO TIPO REPUXO OU ASSEMELHADO; PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR AZUL. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. APLICAÇÃO: ENSINO FUNDAMENTAL CRIANÇAS COM 1,59M À 1,88M DE ALTURA. GARANTIA DE 12 MESE APARTIR DA DATA DE ENTREGA

5

UND

NOVO
MOVEIS

375

R\$

378,00

R\$

141.750,00

CASA FORTE

DISTRIBUIDORA



<p>EXCLUSIVO PARA ME/EPP: CONJUNTO ESCOLAR DO TIPO CJA 06: COMPOSIÇÃO DA MESA: COM TAMPO EM MADEIRA DO TIPO MDF HIDRO; COM ESPESSURA MÍNIMA ESTIMADA DE 15MM, COM REVESTIMENTO DA FACE SUPERIOR E LATERAIS COM MATERIAL LAMINADO EM PET DE ALTA PRESSÃO TERMOLAMINAR À VÁCUO, COM ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR AZUL COM ESTRUTURA EM BAIXO RELEVO DO TIPO PORTA-LÁPIS NA COM CANTOS ARREDONDADOS, REVESTIMENTO INFERIOR DO TIPO LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO COM ACABAMENTO TEXTURIZADO; DIMENSÕES MÍNIMAS ACABADAS 600MM X 450MM 18MM (L x P x E)ESTRUTURA EM MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL EM TUBO DE AÇO CARBONO CURVADO EM "C" EM CHAPA N° 18 OU SUPERIOR, PORTA-LIVROS EM MATERIAL PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO INJETADO NA COR CINZA, BEM COMO AS PONTEIRAS E SAPATAS EM MATERIAL POLIPROPILENO INJETADO. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. COMPOSIÇÃO DA CADEIRA: ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO NA COR AZUL EM TUBO AÇO CARBONO EM CHAPA N° 20 OU SUPERIOR; FIXAÇÕES ATRAVÉS DE REBITES DO TIPO REPUXO OU ASSEMELHADO; PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR AZUL. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. APLICAÇÃO: ENSINO FUNDAMENTAL CRIANÇAS COM 1,59M À 1,88M DE ALTURA. GARANTIA DE 12 MESES APARTIR DA DATA DE ENTREGA</p>	6	UND	NOVO MOVEIS	125	R\$	378,00	R\$ 47.250,00
---	---	-----	-------------	-----	-----	--------	---------------

M. C. DE SAUSA

CASA FORTE

DISTRIBUIDORA



7	<p>AMPLA CONCORRÊNCIA: CONJUNTO ESCOLAR COLETIVO DO TIPO CJC MESA COM 4 CADEIRAS PARA CRECHE: COMPOSIÇÃO DA MESA: COM TAMPO EM MADEIRA DO TIPO MDF HIDRO; COM ESPESSURA MÍNIMA ESTIMADA DE 15MM, COM REVESTIMENTO DA FACE SUPERIOR E LATERAIS COM MATERIAL LAMINADO EM PET DE ALTA PRESSÃO TERMOLAMINAR À VÁCUO, COM ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR VERMELHA COM CANTOS ARREDONDADOS, REVESTIMENTO INFERIOR DO TIPO LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO COM ACABAMENTO TEXTURIZADO; DIMENSÕES MÍNIMAS ACABADAS 750MM X 750MM 15MM (L x P x E) NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR. COMPOSIÇÃO DA CADEIRA: ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO NA COR VERMELHA EM TUBO AÇO CARBONO EM CHAPA N° 20 OU SUPERIOR; FIXAÇÕES ATRAVÉS DE REBITES DO TIPO REPUXO OU ASSEMELHADO; PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR VERMELHA. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. APLICAÇÃO: ENSINO FUNDAMENTAL CRIANÇAS COM 1,33M À 1,59M DE ALTURA. GARANTIA DE 12 MESES APARTIR DA DATA DE ENTREGA</p>	UND	NOVO MOVEIS	150	R\$	469,00	R\$	70.350,00
---	---	-----	-------------	-----	-----	--------	-----	-----------

M. C.

CASA FORTE

DISTRIBUIDORA



8	<p>EXCLUSIVO PARA ME/EPP: CONJUNTO ESCOLAR COLETIVO DO TIPO CJC MESA COM 4 CADEIRAS PARA CRECHE: COMPOSIÇÃO DA MESA: COM TAMPO EM MADEIRA DO TIPO MDF HIDRO; COM ESPESSURA MÍNIMA ESTIMADA DE 15MM, COM REVESTIMENTO DA FACE SUPERIOR E LATERAIS COM MATERIAL LAMINADO EM PET DE ALTA PRESSÃO TERMOLAMINAR À VÁCUO, COM ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR VERMELHA COM CANTOS ARREDONDADOS, REVESTIMENTO INFERIOR DO TIPO LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO COM ACABAMENTO TEXTURIZADO; DIMENSÕES MÍNIMAS ACABADAS 750MM X 750MM 15MM (L x P x E) NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR. COMPOSIÇÃO DA CADEIRA: ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO DO TIPO POLIPROPILENO NA COR VERMELHA EM TUBO AÇO CARBONO EM CHAPA N° 20 OU SUPERIOR; FIXAÇÕES ATRAVÉS DE REBITES DO TIPO REPUXO OU ASSEMBLHADO; PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR VERMELHA. NA ESTRUTURA METÁLICA ASSEGURAR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO CONFERINDO RESISTÊNCIA E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ DO TIPO HÍBRIDA ÉPOXI/POLIÉSTER OU SUPERIOR, DO TIPO ELETROSTÁTICA. APLICAÇÃO: ENSINO FUNDAMENTAL CRIANÇAS COM 1,33M À 1,59M DE ALTURA. GARANTIA DE 1 MESES APARTIR DA DATA DE ENTREGA</p>	UND	NOVO MOVEIS	50	R\$ 469,00	R\$	23.450,00
TOTAL R\$:						R\$ 368.285,00	

M. C.

3) VALOR GLOBAL DA PROPOSTA R\$ 368.285,00

4) PROPONENTE:

RAZÃO SOCIAL: MC DE SOUSA DISTRIBUIDORA DE MOVEIS E MAT. DE CONSTRUÇÃO

CNPJ: 31.981.170/0001-28

ENDEREÇO: AVENIDA GOIÁS Nº 844 CENTRO AUGUSTINÓPOLIS – TO

TELEFONE: (63) 99261-6493

E-MAIL: MARCOSCAVALCANTE2008@HOTMAIL.COM

4) REPRESENTANTE LEGAL QUE ASSINARA A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E CONTRATO

NOME: MARCOS CAVALCANTE DE SOUSA

CPF: 881.584.973-49

RG: 665471963 SSP-MA

NACIONALIDADE: BRASILEIRO

ESTADO CÍVEL: CASADO

PROFISSÃO: EMPRESARIO

ENDEREÇO: RUA MARIO ANDREAZA SN RESID. PORTAL DO SOL AUGUSTINÓPOLIS – TO

5) PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA

VALIDADE DA PROPOSTA: 90 (noventa) DIAS

6) DADOS BANCÁRIOS DA EMPRESA

BANCO: SICRED

AGENCIA: 0911

CONTA CORRENTE: 77166-6

Declaramos que nos preços cotados já estão incluídos todos os tributos, custos de frete, encargos fiscais, trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas incidentes sobre o objeto da licitação.

Augustinópolis – TO 18 de fevereiro de 2022

M C DE SOUSA DISTRIBUIDORA DE
MOVEIS E MATERIAIS :31981170000128

Assinado de forma digital por M C DE SOUSA DISTRIBUIDORA
DE MOVEIS E MATERIAIS :31981170000128
Dados: 2022.02.18 10:11:56 -03'00'

Marcos Cavalcante de Sousa
CPF: 88158497349
Diretor

31.981.170/0001-28
M.C. DE SOUSA DISTRIBUIDORA DE
MOVEIS E MAT. DE CONSTRUÇÃO
A. GOIÁS, 844 A - CENTRO
CEP: 77.960-000
AUGUSTINÓPOLIS - TO