



Município de Capanema - PR

PORTARIA N° 7.901, DE 21 DE JUNHO DE 2021.

Termo de Homologação do Pregão Eletrônico n° 40/2021.

O Prefeito do Município de Capanema, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais e, **Considerando** que o procedimento licitatório está de acordo com a Lei n° 10.520, de 17 de julho de 2002 e com a Lei n° 8.666 de 21 de junho de 1993 e suas alterações, especialmente em seu artigo 43;

RESOLVE:

Art. 1° Homologar o Processo de Licitação modalidade Pregão Eletrônico n° **40/2021**, objeto AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO E ELETROS PARA O USO DAS DIVERSAS SECRETARIAS NO MUNICÍPIO DE CAPANEMA PR - PROCESSADO PELO SISTEMA REGISTRO DE PREÇOS.

Art. 2° Em cumprimento ao disposto no Art.109, §1° da Lei 8.666, de 21 de junho de 1993, torna-se público o resultado da licitação em epígrafe, apresentando os vencedores pelo critério menor preço Por Item;

Fornecedor	Item	Produto/Serviço	Marca	Quantidade	Preço
ARAUJO MOVEIS PARA ESCRITORIO E TRANSPORTES EIRELI	1	ARMÁRIOS ALTOS EM AÇO FORNECIMENTO E MONTAGEM DE ARMÁRIOS ALTOS EM AÇO , DIM 198X090X040CM, TODO EM CHAPA 24, COM 02 PORTAS DE ABRIR COM REFORÇOS INTERNOS TIPO ÔMEGA E PUXADORES ESTAMPADOS NAS PORTAS NO SENTIDO VERTICAL, COM ACABAMENTO EM PVC, CONTENDO 04 PRATELEIRAS, SENDO 01 FIXA E 03 COM REGULAGEM DE ALTURA DO TIPO CREMALHEIRA, COM FECHADURA CILÍNDRICA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ.	METAL POLIANA	45,00	844,99
ARAUJO MOVEIS PARA ESCRITORIO E TRANSPORTES EIRELI	2	ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS PARA PASTA SUSPensa. GAVETAS DESLIZANTES ATRAVÉS DE PATINS DE NYLON, CAPACIDADE DE PESO E SEGURANÇA COM TRAVA QUE EVITA A QUEDA DA GAVETA. FABRICADO EM CHAPA DE AÇO N° 26 COM CAPACIDADE DE 25KG POR GAVETA.	METAL POLIANA	30,00	574,99
GRATTOS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E SERRALHERIA LTDA	3	CADEIRA GIRATORIA EXECUTIVA COM RECLINACAO DE ENCOSTO E APOIO DE BRAVOS REGULAVEIS ENCOSTO EM ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLIMERO. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR A COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA E DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M3.	GRATTOS	19,00	460,00



Município de Capanema - PR

	<p>REVESTIMENTO EM TECIDO DE POLIÉSTER FIXADA COM GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO AO ENCOSTO DE PLÁSTICO. CONTRACAPA DO ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO, MONTADA POR PARAFUSOS, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA 1/4"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NO PLÁSTICO. ASSENTO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 13 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M3 COM 50 MM DE ESPESSURA MÉDIA.</p> <p>REVESTIMENTO EM TECIDO DE POLIÉSTER FIXADA COM GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO AO ASSENTO DE MADEIRA. CONTRACAPA DO ASSENTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO, MONTADA POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA 1/4"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. APÓIA BRAVOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO TEXTURIZADO, COM ALMA DE AÇO SAE 1020 PINTADA, REGULAGEM DE ALTURA COM BOTÃO, TOTALIZANDO 7 POSIÇÕES E 85 MM DE CURSO. CHAPA PARA FIXAÇÃO NO ASSENTO COM 2 FUROS OBLONGOS, PERMITINDO AJUSTE LATERAL POR PARAFUSO COM AUXÍLIO DE CHAVE. A FIXAÇÃO DO BRAÇO NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA 1/4"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. MECANISMO</p>			
--	---	--	--	--



Município de Capanema - PR

	<p>COM SISTEMA RECLINADOR DO ENCOSTO DE ESTRUTURA MONOBLOCO, SOLDADO POR PROCESSO MIG EM CELULA ROBOTIZADA, COM ASSENTO FIXO E COM INCLINA00 FIXA ENTRE 0° E -7° E 2 FURAÇÕES PARA FIXAÇÃO DO ASSENTO COM DISTÂNCIA ENTRE CENTROS DE 125 X 125 MM E 160 X 200 MM. SUPORTE DO ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA AUTOMÁTICA ATRAVES DE CATRACA, TOTALIZANDO 80 MM DE CURSO, RECOBERTO POR CAPA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO. INCLINAÇÃO DO ENCOSTO COM 20° DE CURSO SEMI-CIRCULAR ACIONADO POR ALAVANCA, OBTENDO-SE INFINITAS POSIÇÕES, COM MOLAS PARA O RETORNO AUTOMÁTICO DO ENCOSTO E AJUSTE AUTOMÁTICO NA FRENAGEM DO RECLINADOR. ALAVANCA DE ACIONAMENTO DO SISTEMA RECLINADOR DO ENCOSTO POSSUI DUAS FORMAS DE ACIONAMENTO. AO SER MOVIMENTADA PARA CIMA A MESMA POSSIBILITA UMA REGULAGEM FINA DO ENCOSTO ENQUANTO A ALAVANCA PERMANECER ACIONADA PELO USUARIO. AO SER MOVIMENTADA PARA BAIXO A ALAVANCA PERMANECE ACIONADA SEM A AÇÃO DO USUÁRIO E PERMITE QUE O ENCOSTO FIQUE EM MOVIMENTO LIVRE ATÉ QUE O USUÁRIO PUXE NOVAMENTE A ALAVANCA PARA A POSIÇÃO NEUTRA AONDE A MESMA IRÁ FRENAR O MECANISMO NA POSIÇÃO DESEJADA. ACIONAMENTO DA COLUNA GÁS FEITA POR ALAVANCA INDEPENDENTE INJETADA EM POLIACETAL. O MECANISMO POSSUI PEÇA PLÁSTICA DE ACABAMENTO E PROTEÇÃO DAS LÂMINAS DO RECLINADOR EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO. COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO FABRICADA EM TUBO DE KO SAE 1010/1020 COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, COM ROLAMENTO AXIAL DE GIRO, POSSUINDO ARRUELAS DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA EM POLIACETAL E RECALIBRADA NA MONTAGEM, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA A GAS DIN 4550 CLASSE 4 COM 120 MM DE CURSO NOMINAL COM TOLERANCIA DE 5 MM PARA MAIS OU PARA MENOS.</p>			
--	---	--	--	--



Município de Capanema - PR

F L MILKIEVIC Z LTDA	4	CONJUNTO DE REFEIÇÃO ESCOLAR. COMPOSTO POR 01 (UMA) MESA E 02 (DOIS) BANCOS. DESCRIÇÃO: MESA: ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO 30X30 E REQUADRO SUPERIOR EM TUBO 30X50. PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS 30X30 FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. SOLDA MIG. TRATAMENTO ANTICORROSIVO. PINTURA EPÓXI-PÓ. TAMPO (2000X700MM) EM MDF (18MM) REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (0,8MM). BORDAS COM PVC TIPO "T" FIXADOS ATRAVÉS DE ENCAIXE. FIXADO ATRAVÉS DE SEIS PARAFUSOS 4.5X16. ALTURA: 750MM. DIMENSÕES: 2000X700X750MM. DESCRIÇÃO: BANCO: ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO, PÉS EM 30X30 E REQUADRO SUPERIOR EM TUBO 30X50. PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS 30X30 INTERNAS. SOLDA MIG. TRATAMENTO ANTICORROSIVO. PINTURA EPÓXI-PÓ. ASSENTO (2000X350MM) EM MDF (18MM) REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (0,8MM). BORDAS COM PVC TIPO "T" FIXADOS ATRAVÉS DE ENCAIXE. FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE SEIS PARAFUSOS 4.5X16. ALTURA: 450MM. DIMENSÕES: 2000X350X450MM.	BRINQUEDOS PARANA	10,00	750,00
ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	5	CONJUNTO DE REFEIÇÃO INFANTIL. COMPOSTO POR 01 (UMA) MESA E 02 (DOIS) BANCOS COM ESCOTO. ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: -TAMPO MESA E BANCOS CONFECCIONADOS EM MDF DE 15MM REVESTIDA EM LAMINADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), ACABAMENTO LISO BRILHANTE BRANCO 0,8MM; -BORDAS ARREDONDADAS COM ACABAMENTO EM PERFIL DE PVC TIPO T; -SOLDA DE TODO O PRODUTO ATRAVÉS DE SOLDA MIG; -TRATAMENTO CONTRA FERRUGEM E PINTURA EPÓXI PÓ NA COR PRETA POLIÉSTER SEMI-BRILHO; -ESTRUTURA DA MESA DESMONTÁVEL E DOS BANCOS, CONFECCIONADA EM TUBO 20MMX40MM CH. 1,20MM COM CHAPAS DE METAL 24MM X 35MM PARA FIXAÇÃO, REQUADRO FIXADO AO TAMPO COM PARAFUSOS FLANGEADOS 4,0X16MM; -PONTEIRAS EXTERNAS DOS PÉS EM POLIPROPILENO TIPO BOLA; -COR TAMPO: BRANCO LISO BRILHANTE; -COR ESTRUTURA: PRETO. DIMENSÕES DO PRODUTO: -TAMPO DA MESA: (COMPRIMENTO X LARGURA X ESPESSURA) 200CM X 80CM X 1,8CM; -	REIFLEX	10,00	819,99



Município de Capanema - PR

		TAMPO DO BANCO: (COMPRIMENTO X LARGURA X ESPESSURA) 200CM X 30CM X 1,8CM; -ALTURA TAMPO MESA-CHÃO: 58CM; -ALTURA TAMPO BANCO-CHÃO: 32CM; -PESO: 52KG.			
ARAUJO MOVEIS PARA ESCRITORIO E TRANSPORTES EIRELI	6	ESTANTE DE AÇO TOTALMENTE ABERTAS COM 06 (SEIS) PRATELEIRAS REMOVÍVEIS E REGULÁVEIS; COLUNAS EM PERFIL "L" DE 30X30MM, 04 SAPATAS PLÁSTICAS, COM SISTEMA DE PARAFUSAMENTO DUPLO; COLUNAS ADOTADAS DE FUROS QUE PERMITEM UMA REGULAGEM DE ALTURA DAS PRATELEIRAS; PRATELEIRAS COM CAPACIDADE INDIVIDUAL DE 30KG, 40 REGULAGENS DE ALTURA, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM CRISTAL, PINTURA DE ESMALTE SINTÉTICO NA COR CINZA, COLUNAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO 16 E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO Nº 20; COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, MEDINDO 1.76X0.92X0.30CM.	METAL POLIANA	10,00	260,00
DANI BRINDES, UNIFORMES E EPIS EIRELI	7	FOGÃO DOMÉSTICO CONVENCIONAL, COM FORNO, TAMPA DE VIDRO, 4 BOCAS, CORPO COM ACABAMENTO ESMALTADO. ALIMENTAÇÃO A GÁS. ACIONAMENTO AUTOMÁTICO. VOLTAGEM 110 OU BIVOLT. COM 4 PÉS NIVELADORES. COM CERTIFICAÇÃO INMETRO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. CONSUMO DE ENERGIA CLASSE A	BRASLAR	1,00	649,00
LA PAZINATO COMERCIO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS LTDA	8	FORNO DE MICRO ONDAS, COM ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA 30 LITROS, PAINEL DE CONTROLE ELETRÔNICO DE FÁCIL MANUSEIO, FUNÇÕES DESCONGELAMENTO E COZIMENTO PRÉPROGRAMADO, PRATO GIRATÓRIO, RELÓGIO, TRAVA DE SEGURANÇA, TECLA INICIO RÁPIDO, 127 VOLTS. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO COM ASSISTENCIA TÉCNICA PRESTADO PELO FABRICANTE. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE.	MIDEA	1,00	749,99
ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	9	MESA DE TRABALHO COM DUAS GAVETAS. DESCRIÇÃO. MESA DE TRABALHO COM TAMPO SUPERIOR EM MDF 25MM E PÉS EM TUBO DE AÇO. DIMENSÕES TAMPO: ALTURA - 750MM ± 10MM. LARGURA - 1700MM ± 10MM. PROFUNDIDADE - 700MM ± 10MM. GAVETEIRO: ALTURA - 365MM ± 10MM. LARGURA - 400MM ± 10MM. PROFUNDIDADE - 440MM ± 10MM.	REIFLEX	15,00	469,99



Município de Capanema - PR

	<p>CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS - TAMPO SUPERIOR EM MDF DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO NA COR CINZA CRISTAL, COM ACABAMENTO ARREDONDADO EM 180° NAS PARTES FRONTAL E POSTERIOR E COM FITA EM PVC DE INSERÇÃO NAS BORDAS LATERAIS; - 02 PASSA-FIOS 2" EM PVC EMBUTIDOS NO TAMPO, COR CINZA CRISTAL; - FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE BUCHA ZINCADA E PARAFUSO SEXTAVADO; - PAINEL DIVISOR FRONTAL EM MDF DE, NO MÍNIMO, 18MM DE ESPESSURA COM 360MM (±10MM) DE ALTURA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO NA COR CINZA CRISTAL COM ACABAMENTO NA BORDA INFERIOR EM FITA DE PVC DE MESMA COR COM, NO MÍNIMO, 2MM; - PÉS COM SUSTENTAÇÃO HORIZONTAL INFERIOR EM TUBO DE AÇO COM SEÇÃO RETANGULAR E CANTOS ARREDONDADOS DE 30X70MM E ESPESSURA DE 1,5MM. ACABAMENTO COM PONTEIRA EM PVC RÍGIDO, TIPO BOTA, E COM SAPATAS REGULADORAS DE NÍVEL. SUSTENTAÇÃO HORIZONTAL SUPERIOR COM CHAPA DE AÇO 40X420MM, ESPESSURA DE 5MM; - 03 COLUNAS VERTICAIS PARALELAS EM TUBO DE AÇO COM SEÇÃO RETANGULAR COM CANTOS ARREDONDADOS COM SEÇÃO 30X50MM, COM 01 CALHA CENTRAL REMOVÍVEL EM PVC COR CINZA CRISTAL COM LARGURA DE APROXIMADAMENTE 80MM; - TODOS OS COMPONENTES DEVERÃO SER SOLDADOS ATRAVÉS DO SISTEMA MIG.</p>			
--	--	--	--	--

Art. 3º Valor total dos gastos com a Licitação modalidade Pregão Eletrônico Nº **40/2021**, é de R\$ 90.762,99 (Noventa Mil, Setecentos e Sessenta e Dois Reais e Noventa e Nove Centavos).

Art. 4º Homologo a presente licitação, revogadas as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal de Capanema, Estado do Paraná vinte e um dias de junho de 2021

Américo Bellé
Prefeito Municipal