



Prefeitura Municipal de Canápolis
EXTRATO DE CONTRATO

Processo Licitatório: **060/2024**
Modalidade: **PREGÃO ELETRONICO -**
Número da Licitação: **024/2024**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 1

O Prefeito Municipal, no uso de suas atribuições legais, com base no Art. 61 da Lei N. 8.883/94, faz saber que o Processo Licitatório N° 060/2024 na modalidade PREGÃO ELETRONICO - REGISTRO DE PREÇOS N° 024/2024, teve a seguinte proposta como vencedora:

Objeto: PROCESSO LICITATORIO - REGISTRO DE PREÇOS - OBJETIVANDO AQUISIÇÃO DE MOBILIARIOS DIVERSOS PARA O MUNICIPIO DE CANÁPOLIS - MG

Contratante: Prefeitura Municipal de Canápolis

Contratada(s):

Não Ofertados					
Contrato:			Início:	Fim:	
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Descrição
6	UN	20,00000		0,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS ESTANTE DE AÇO Material de confecção: aço/ferro pintado; capacidade/prateleiras: de 101 a 200kg; possuir reforço. Prateleira tipo estante para diversos, tendo as seguintes características básicas: - 04(quatro). Planos executados em chapa de aço inoxidável AISI 304-18.8; - Montantes executados em aço inoxidável AISI 304-18.8, reforçados; - Planos com regulagem contínua de altura permitindo qualquer tipo de montagem. - Dimensões: 1.500 mm x 600 mm x 1.750 mm. Garantia mínima de 12 meses.
8	UN	15,00000		0,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS ARMÁRIO DE AÇO COM DUAS PORTAS DE ABRIR E CHAVES, COM 04 PRATELEIRAS REGULÁVEIS. Armário com duas portas de abrir e chaves, 04 prateleiras reguláveis, sendo base, portas, fundo, retaguarda, prateleiras e laterais confeccionadas em chapa de aço de no mínimo 1 mm de espessura, Sistema de fechamento tipo Cremona; Dimensões aproximadas: Altura: 1800 mm, Variação de 10%; Profundidade: 420 mm, Variação de 10%; Largura: 900 mm
Total para Este Fornecedor:					0,00

ALESSANDRO FONSECA SOUSA 03357550113					
Contrato:			Início:	Fim:	
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Descrição
10	UN	2,00000	1.455,00000	2.910,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS SOFÁ DE 03 LUGARES COM BRAÇOS - ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA INJETADA REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO OU TECIDO 100% POLIÉSTER - COR PRETO - Dimensões Aproximadas: Assento - Largura: 1500 mm; Profundidade da superfície do assento: 450 mm; Encosto - Largura: 1500 mm; Extensão vertical do encosto: 450 mm Largura total mínima de braço a braço: 1500mm BELLAMARO LIVIA
Total para Este Fornecedor:					2.910,00



Prefeitura Municipal de Canápolis
EXTRATO DE CONTRATO

Processo Licitatório: **060/2024**
Modalidade: **PREGÃO ELETRONICO -**
Número da Licitação: **024/2024**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 2

MAQUIPE-MAQUINAS E MOVEIS LTDA -EPP

Contrato:		Início:		Fim:	
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Descrição
1	UN	174,00000	260,00000	45.240,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS MESA PARA COMPUTADOR CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM), FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS, REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E)X1213MM(L)X613MM(P) COM ACABAMENTO EM PERFIL ERGOSOFT 180°. RETAGUARDA CONFECCIONADA EM (MDP BP) DE 15MM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE COM RESINAS SINTÉTICAS REVESTIDAS EM AMBAS AS FACES COM PELÍCULAS DECORATIVAS BANHADAS EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO NAS MEDIDAS: 15MM(E) X 300MM(A) X 1005MM(L) ESTRUTURA DO PE TIPO H, COMPOSTO NA BASE EM TUDO OBLONGO 29X58, EM CHAPA #20 (0,90MM), TRAVESSA SUPERIOR TIPO "U" EM CHAPA 13/18 #16 (1,50MM), PARA FIXAÇÃO DO TAMPO, COLUNA CENTRAL EM FORMATO DE CANALETA EM U DUPLO EM CHAPA #18 (1,20MM), PARA ENCAIXE DE ALMOFADAS EM MDP BP 15 MM, PONTEIRAS OBLONGAS 29X58 MM, COM SAPATAS NIVELADORAS, PARA CORRIGIR DESNÍVEL DE PISO. COR CINZA PANDIN MX120
2	UN	21,00000	1.100,00000	23.100,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS LONGARINA AÇO 3 LUGARES- LONGARINA - CONJUNTO DE CADEIRAS ACOPLADAS LATERALMENTE COM 03 (TRES) LUGARES, MATERIAL DE CONFECCÃO DO ASSENTO E ENCOSTO EM AÇO NA COR CINZA METÁLICA, PESO SUPOSTADO 110 KG POR ASSENTO FRATINI DUBAI
3	UN	75,00000	223,00000	16.725,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS MESA IMPRESSORA - MEDINDO 0,60 X 0,40 - TUBO 20 X 40 - AZUL/CRISTAL OU CINZA /CINZA CEMAWE ICE60
4	UN	50,00000	550,00000	27.500,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS CADEIRA GIRATÓRIA COM BRAÇOS ESPALDAR MÉDIO Cadeira giratória com espaldar médio, encosto com formato arredondado com curvatura envolvente no sentido horizontal e apoio lombar, assento com formato anatômico e borda frontal arredondada. Assento e encosto com estrutura interna confeccionado com multi laminado de 12mm e moldado anatomicamente, estofados com espuma injetada com densidade de 45kg/m3 e no mínimo com 45mm de espessura. Assento e encosto revestidos com tecido preto e contra assento e contra encosto revestido com capa protetora em polipropileno na cor preta. Acabamento nas bordas com perfil de PVC tipo "S" de 17mm. Base multi regulável composta por junção e cabeça de base, unidas em uma única estrutura que permite ajuste sincronizado para assento e encosto com regulagem de alturas e inclinação do encosto. Pistões com sistema de regulagem a gás (pneumático). A base com revestimento em nylon preto. Rodízios duplos em nylon preto. Braços modelo T fixados ao assento com regulagem vertical com cinco alturas acionado por botão de pressão fixado na lateral dos braços. Partes metálicas com processos de banhos de imersão em banho de fosfato de zinco, recebendo pintura epóxi a pó, na cor preta, por sistema eletrostático e curadas em estufa a 220 °C, soldas no sistema MIG. Dimensões: Assento - mínimo: L=490mm / P=480mm e máximo: L=510mm / P=490mm; Encosto - mínimo: L=435mm / P=450mm e máximo: L=460mm /P=460mm. Essa cadeira deve atender aos requisitos das normas NR17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e requisitos da ABNT NBR 13962 - da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Descrição complementar: Suportar no mínimo 120kg GT MOVEIS 6003BECK
5	UN	30,00000	950,00000	28.500,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO 90°: Produto Certificado pela ABNT, atendendo aos requisitos da Norma 13966:2008 - Produto deve ser fabricado por madeira controlada do FSC - Mesa Estação de Trabalho 90°, confeccionada em madeira prensada de MDP (Medium Density Particleboard) com BP (laminado melamínico de baixa pressão). Estrutura composta por pés e travessas em chapas de aço carbono estampadas em repuxo com colunas formadas por tubo retangular e calha para passagem de fiação vertical. Estrutura confeccionada com duas colunas em tubo retangular de 50mm x 30mm com parede de 1,50mm em aço carbono e uma coluna central em tubo quadrado de 50mm x 50mm com parede de 1,20mm de espessura. Base de apoio ao chão em chapa de aço #14(1,90mm), estampada em repuxo com formato estrutural e desenho



Prefeitura Municipal de Canápolis

EXTRATO DE CONTRATO

Processo Licitatório: **060/2024**
Modalidade: **PREGÃO ELETRONICO -**
Número da Licitação: **024/2024**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 3

orgânico em "V" invertido, com acabamentos arredondados e dimensões de 600mm x 80mm x 53mm (C x A x L), abertura para encaixe da coluna de forma que a solda fique invisível ao usuário. Para controle do desnível do piso cada base possui uma sapata niveladora em nylon injetado na superfície de contato ao chão. Calha de fiação fixada por sistema de travamento para fácil remoção, formada por chapa de aço carbono de 0,90mm de espessura dobrada em formato de "U" e com abertura estampada na parte superior de contato ao tampo em que recebe um passa-fios com tampa de arremate de formato semioblongo com dimensões de 70mm x 30mm e logo da empresa em alto relevo para identificação da mesma. Travessa sob o tampo estampada em repuxo de forma estrutural em chapa de aço carbono de 1,90mm de espessura, com 520mm x 67mm x 20mm (C x L x A), com estampo rebaixado para receber os parafusos e chanfros frontal e posterior com ângulo de 25° para acabamento. Tampo com espessura de 25mm elaborado em madeira prensada de MDP (Medium Density Particleboard) com ambas as faces em BP (laminado melamínico de baixa pressão) com textura tátil com efeito 3D e proteção antibacteriana, com acabamento fosco garantindo que não haja reflexão. Bordos em perfil termoplástico plano, no mesmo padrão do revestimento, com espessura de 2,5mm e raio da borda de contato com o usuário de 2,5mm, de acordo com o item 3.5 da Norma ABNT NBR 13966:2008. Pannel de privacidade nas duas faces laterais com espessura de 18mm no mesmo material e padrão de acabamento do tampo, fixados aos montantes através de pontos de fixação usinados com sistema de montagem minifix, compondo juntamente com as partes metálicas um conjunto rígido. A mesa deverá atender aos requisitos dimensionais para a superfície de trabalho, de acordo com o item 4.1.1 da Norma ABNT NBR 13966:2008. As fitas de bordo devem ser fixadas ao substrato dos painéis de madeira por adesivo termo fusível a base de Etileno Vinil Acetato, aplicada exclusivamente pelo processo de colagem "hot melting", devendo receber acabamento fresado após a colagem, configurando arredondamento dos bordos com raio de 2,5mm. Soldas devem possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Todos os encontros de tubos devem receber solda em todo o perímetro da união. Devem ser eliminados respingos e irregularidades de solda, rebarbas e arredondar cantos agudos. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes. A mesa deve atender aos requisitos mecânicos de segurança referentes à estabilidade, resistência, fadiga e queda, de acordo com ensaios previstos no item 6 da Norma ABNT NBR 13966:2008. Todos os componentes metálicos recebem acabamento das superfícies por eletrodeposição de pigmentos 100% sólidos, micronizados, compostos por resinas termo fixas de base epóxi-poliéster polimerizáveis às altas temperaturas (200°C), aplicadas sobre a superfície metálica tratada quimicamente em processo nanocerâmico de fosfatização orgânica, livre de componentes voláteis e metais pesados tóxicos, garantindo no processo de pintura a resistência à névoa salina de 300 horas. DIMENSÕES: Altura: 740mm (+/-10mm) do chão ao tampo; Largura: 1600mm (+/- 3mm); Profundidade: 1600mm (+/-3mm); Profundidade tampo: 700mm (+/-3mm) PANDIN ARETTO ETP151555AT

7	UN	20,00000	475,00000	9.500,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS MESA RETA INDIVIDUAL SEM GAVETEIRO 1,60Mx0,60M Mesa reta 1,60x0,60m. A mesa deverá conter tampo inteiro em formato retangular, tipo estação de trabalho, em madeira aglomerada com resina fenólica com espessura de 25MM aproximadamente, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, bordas retas encabeçadas com fita de bordas de PVC com 2,0MM com raio parte frontal e bordas laterais na mesma cor do laminado. Estruturas metálicas com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura epóxi de alta resistência à abrasão e impactos, com coluna central em chapa de aço e tampa para a passagem de fiação metálica, travessa superior em tubo de aço e travessa inferior em tubo de aço elíptico, com sapatas reguláveis em forma octogonal com rosca. Estrutura fixada ao tampo através de parafuso cementado com alta resistência ao torque. Pannel frontal em madeira aglomerada com resina fenólica com espessura de 15MM revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, encabeçada na parte inferior com fita de borda 0,4MM de cor do melamínico. DIMENSÕES: (tolerância 5%) 1,69MX 60 CM, X 73 CM Aproximadamente PANDIN ARETTO -M150AT
9	UN	6,00000	282,00000	1.692,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS POLTRONA INDIVIDUAL FIXA ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇO - COR PRETA Dimensões: Assento - Largura: 480mm; Profundidade da superfície do assento:440 mm; Encosto Largura: 430mm Extensão vertical do encosto: 460mm CEMAWE CD47
11	UN	30,00000	148,00000	4.440,00	MOVEIS E UTENSILIOS - DIVERSOS CADEIRA FIXA SEM BRAÇOS - COR PRETA Dimensões: Assento - Largura: 430 mm; Profundidade da superfície do assento: 400 mm; Encosto - Largura: 400 mm; Extensão vertical mínima do encosto: 280 mm - CEMAWE



Prefeitura Municipal de Canápolis
EXTRATO DE CONTRATO

Processo Licitatório: **060/2024**
Modalidade: **PREGÃO ELETRONICO -**
Número da Licitação: **024/2024**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 4

C45E

Total para Este Fornecedor:	156.697,00
------------------------------------	------------

As despesas decorrentes do presente processo correrão por conta da(s) dotação(ões) orçamentária(s) a seguir:

177 - 02.07.02.10.301.0006.1010.4.4.90.52.00 - 6012.601.000 - TRANSFERÊNCIAS FUNDO A FUNDO DE RECURSOS DO SUS PROVENIENTES DO GOVERNO FEDERAL - BLOCO DE ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE

82 - 02.05. .04.122.0002.2008.4.4.90.52.00 - 5001.500.000 - RECURSOS NÃO VINCULADOS DE IMPOSTOS - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE

Canápolis, em 26 de agosto de 2024

ENIVANDER ALVES DE MORAIS
Prefeito Municipal