



ANEXO I

Segue a descrição dos produtos a serem adquiridos:

Item	Qtde.	Descrição	Valor médio pesquisado no mercado
01	1	Aparelho de TV, 58 Polegadas, Led, 4K, Wifi, USB, HDMI	4.179,0000
02	18	WEBCAM USB Interface: USB 2.0; Resolução de imagem: Resolução nativa (sem interpolação, em hardware) de ao menos 1280 x 800 pixels, podendo chegar a uma resolução maior com interpolação; Velocidade de captura de vídeo: 30 fps (formato 1280 x 720p, sem interpolação, em hardware); Sensor de imagem: CMOS colorido; Comprimento do cabo: 1,30 m; Ângulo de inclinação: 90°;	298,4450
03	18	FONE DE OUVIDO HEADSET USB COM MICROFONE	234,0733
04	18	CADEIRA EXECUTIVA GIRATORIA : Assento:Compensado multilaminado 13mm espessura; Espuma Injetada anatomicamente com 50mm de espessura média e densidade de 45 à 50Kg/m3 Carenagem do assento injetada em polipropileno; Revestimento em tecido Poliéster Space. Encosto: Compensado multilaminado 12mm de espessura; Espuma injetada anatomicamente com 45 mm de espessura média e densidade de 45 à 50Kg/m3 ; Contra capa do encosto injetada em polipropileno; Revestimento em tecido Poliéster Space. Braços:Apoia braços SL New PU, em polipropileno copolímero injetado, com alma de aço SAE 1020 pintada, regulagem de altura com botão, totalizando 7 posições e 85mm de curso. Parte superior de braço em PU. Chapa para fixação no assento com furos oblongos, permitindo regulagem horizontal por parafuso. Base:Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes de aço com pino do rodízio soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno na cor preta, apoiada sobre 5 rodízios de duplo rolamento com 50mm de diâmetro em nylon com capa, semiesfera plástica injetada junto a estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em poliuretano para uso em piso duro, amadeirados e com revestimentos vinílicos; Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, com rolamento axial de giro, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola a gás; Telescópio injetado em polipropileno texturizado, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna; Mecanismo: Mecanismo do tipo SRE (Sistema Regulador do Encosto), de estrutura monobloco com assento fixo tendo 3º de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125 x 125mm e 160 x 200mm. Suporte do	663,9400



ANEXO I

Segue a descrição dos produtos a serem adquiridos:

Item	Qtde.	Descrição	Valor médio pesquisado no mercado
		<p>encosto com regulagem de altura automática através de catraca, totalizando 80mm de curso, recoberto por capa injetada em polipropileno. Inclinação do encosto acionado por alavanca, obtendo-se infinitas posições. Possui molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador.</p> <p>Acabamento: Componentes metálicos internos do mecanismo preparados através de processo de zincagem.</p> <p>Acabamento em pintura a pó do tipo hídrica com camada de 60 microns e cura em estufa à 200° C, na cor preto liso semi-brilho W-Eco, com superfícies metálicas preparadas previamente através de tratamento com fosfato de zinco, propiciando maior aderência e acabamento da pintura.</p> <p>Largura total da cadeira 700mm Profundidade total da cadeira 700mm Altura Total da cadeira 840-1040mm Altura do Encosto 390mm Largura do Encosto 430mm Profundidade do Assento 440mm Largura do Assento 480mm Altura do Chão ao Assento 420-540mm</p>	
05	4	AR CONDICIONADO APARELHO TIPO SPLIT 18.000 BTUS	3.264,4920
06	6	MESA DE ESCRITORIO C/ 03 GAVETAS, C/ TRANCA, PÉS DE FERRO COM PINTURA PRETA, MDF CINZA, MEDINDO 1,20 X 0,60 X 0,74.	707,5200
07	6	<p>Mesa em L Delta</p> <ul style="list-style-type: none">- Material: Tampo em MDP de 25 mm, revestido em Laminado Melamínico de Baixa Pressão (BP)- Paineis: em MDP de 15 mm, revestido em Laminado Melamínico de Baixa Pressão (BP)- Cor: Bege, Branco ou Cinza- Bordas: em PP de 1 mm, na mesma cor do móvel.- Furo: para passagem de fiação <p>Estrutura:</p> <ul style="list-style-type: none">- Material: em tubo de aço industrial retangular 30 x 50 mm com passagem de fiação;- Pintura: epóxi pó;- Tratamento antiferrugem e corrosão- Cor: Preto- Sapatas: reguladoras de nível. <p>Dimensões:</p> <p>Profundidade : 600 mm Altura total: 740 mm Comprimento: 1200 x 1200 mm Comprimento: 1350 x 1350 mm Comprimento: 1500 x 1500 mm</p>	878,3933
08	6	MESA DE ESCRITÓRIO PARA IMPRESSORA 70 X 50 COM RODÍZIO	417,2033