



PROCESSO BEE n.º 43607/2021

Pedido de Compra n.º 420/2021-FMS

INTERESSADO: Gabinete o Secretário Municipal de Saúde

ASSUNTO: Aquisição

Parecer n.º 257/2021. Cuidam os autos acerca de **Aquisição de Materiais Permanentes**, de acordo com as especificações apresentadas no Termo de Referência, encaminhado através do Memorando n.º 70/2021 do Gabinete do Secretário Municipal de Saúde de Goiânia.

Assim, após análise do pedido e consulta ao Sistema de Material e Patrimônio, verificamos que não existe outro procedimento em curso nesta Secretaria destinado a atender o mesmo fim, além do que, o Almoxarifado Central dessa Secretaria Municipal de Saúde, não possui estoque do produto, para atender a demanda.

Cumprе salientar que a presente análise toma por base exclusivamente os elementos que constam até a presente data nos autos do processo administrativo em epígrafe, bem como os dados registrados e disponibilizados no Sistema de Material e Patrimônio, sendo que o exame se limitou aos aspectos técnico-administrativos da matéria proposta, abstendo-se quanto aos demais aspectos que exigem exercício de competência a cargo dos demais setores desta Secretaria Municipal de Saúde.

Ante o exposto, presumindo-se a veracidade da necessidade e a justificativa do setor solicitante, e tendo sido atendidos os requisitos para autuação do presente processo, autuamos a solicitação e encaminhamos para demais providências relativas à aquisição, de acordo com as disposições constantes no Anexo I, em conformidade com o Termo de Referência.

Gerência de Planejamento e Suprimentos da Rede, aos 19 dias do mês de julho de 2021.

Fabíola de Araújo Godinho Santos

Gerente

Decreto n.º 322/2021



ANEXO I

Item	Código	Descrição	Estoque (19/07/2021)	Quantidade Solicitada	Valor da última Aquisição
01	683485	<p>CADEIRA GIRATÓRIA EM TELA COM APOIO DE CABEÇA, fornecimento de poltrona ergonômica giratória de espaldar alto, com braços reguláveis, apoio lombar e apoio para cabeça, com as seguintes características:</p> <ul style="list-style-type: none">Assento:<ul style="list-style-type: none">- Concha em resina de engenharia termoplástica injetada com alta resistência mecânica, conformada anatomicamente sem perfil de PVC.- Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 40 a 55 kg/m³ em forma anatômica com espessura média de 45 mm (espessura podendo variar em até 5mm).- Regulagem de profundidade útil do assento, com amplitude de 50 mm e bloqueio em cinco posições.Borda anterior arredondada.- Medidas:<ul style="list-style-type: none">Largura: 460 mm (valor mínimo).Profundidade: 460 mm (valor mínimo).- Revestimento em couro natural, na cor preta. <ul style="list-style-type: none">Encosto:<ul style="list-style-type: none">- Estrutura do encosto em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica.- Acabamento em tela flexível de primeira qualidade.- Apoia cabeça com regulagem de altura.- Suporte do encosto fabricado em alumínio injetado e polido.- Apoio lombar, injetado em polipropileno regulável na altura através de acionamento de botão e regulável na profundidade.- Medidas:<ul style="list-style-type: none">Largura: 480 mm.Profundidade: 850 mm (valor mínimo).Mecanismo Sincronizado:<ul style="list-style-type: none">- Mecanismo da cadeira com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em aço estampado.- Possui sincronismo em sua regulagem, mantendo o apoio lombar permanente. Possui duas alavancas sob o assento, à direita para regulagem de altura a gás, uma à esquerda para desbloqueio do movimento sincronizado entre o encosto e o assento na proporção de 2:1 respectivamente.- Possui ajuste de tensão através de um manípulo sob o assento possibilitando adequar o movimento relax ao biótipo do usuário e sistema anti-impacto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo. Acabamento em pintura	00	01 UN	Sem registro



Item	Código	Descrição	Estoque (19/07/2021)	Quantidade Solicitada	Valor da última Aquisição
		<p>eletrostática epóxi pó com pré-tratamento antiferrugem.</p> <ul style="list-style-type: none">- Com dispositivo para acoplamento dos braços. Sistema de acoplamento da coluna central dá-se através de cone morse. <ul style="list-style-type: none">• Coluna de regulagem de altura:<ul style="list-style-type: none">- Coluna de regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. Acabamento em pintura eletrostática epóxi pó com pré-tratamento antiferrugem.- Pistão a gás para regulagem de altura em conformidade com as normas.- O sistema de acoplamento da coluna central dá-se através de cone morse.• Braços:<ul style="list-style-type: none">- Estrutura em alumínio polido fixados no mecanismo, com regulagem de altura através de botão deslizante com no mínimo 4 estágios abaixo do apoio, possui ajuste de ângulo horizontal, profundidade do apoio de braço e regulagem de abertura de 50 mm, sem necessidade de ferramentas.- Parte superior em poliuretano.• Base:<ul style="list-style-type: none">- Com 5 patas, fabricada em liga de alumínio injetado sob pressão que garante alta resistência mecânica.- Acabamento de superfície através de polimento manual.- Alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm dispensando o uso de buchas de fixação. Acabamento na parte inferior da base em pintura eletrostática epóxi pó ou alumínio injetado sob pressão.- O sistema de acoplamento da coluna central dá-se através de cone morse.• Rodízios:<ul style="list-style-type: none">- Duplos, com rodas de 60 mm de diâmetro, eixo vertical em aço trefilado com diâmetro de 11 mm, dotado de anel elástico em aço que possibilita acoplamento fácil e seguro à base (espessura podendo variar até 5mm).- Cada roda possui rolamento de roletes (duplo rolamento), substituindo o tradicional eixo horizontal. Com isto possui furo central de 31 mm propiciando leveza ao design do produto.- O rodízio possui banda de rodagem em poliuretano, que pode ser utilizado em qualquer tipo de piso.			
02	686000	<p>PERSIANA HORIZONTAL EM LÂMINAS DE ALUMÍNIO, fornecimento, com instalação, de persiana horizontal em lâminas de alumínio de 25mm, cor cinza, com curvatura especial para manter a rigidez e a flexibilidade, com as seguintes características:</p> <p>Fornecimento e instalação de persianas novas, tipo horizontal, sob demanda, giratórias e retráteis, com lâminas de 25mm de largura,</p>	00	24 UN	Sem registro



Item	Código	Descrição	Estoque (19/07/2021)	Quantidade Solicitada	Valor da última Aquisição
		sobreposição mínima das lâminas de 5mm e distância máxima de 20mm entre lâminas; Dimensões: 2,20m de altura e 0,80m largura; Em PVC liso, na cor cinza, comandadas por corrente de aço inox e cordões de polipropileno de alta resistência, trilho em alumínio anodizado na cor natural e corrente de base metálica; Fornecimento de todos e quaisquer materiais e acessórios necessários à correta instalação das persianas, incluindo a retirada das persianas antigas, nas dependências desta Secretaria. As medidas aqui contidas poderão variar em, no máximo, 5%.			
03	686018	PERSIANA HORIZONTAL EM LÂMINAS DE ALUMÍNIO , fornecimento, com instalação, de persiana horizontal em lâminas de alumínio de 25mm, cor cinza, com curvatura especial para manter a rigidez e a flexibilidade, com as seguintes características: Fornecimento e instalação de persianas novas, tipo horizontal, sob demanda, giratórias e retráteis, com lâminas de 25mm de largura, sobreposição mínima das lâminas de 5mm e distância máxima de 20mm entre lâminas; Dimensões: 2,20m de altura e 1,20m largura; Em PVC liso, na cor cinza, comandadas por corrente de aço inox e cordões de polipropileno de alta resistência, trilho em alumínio anodizado na cor natural e corrente de base metálica; Fornecimento de todos e quaisquer materiais e acessórios necessários à correta instalação das persianas, incluindo a retirada das persianas antigas, nas dependências desta Secretaria. As medidas aqui contidas poderão variar em, no máximo, 5%.	00	03 UN	Sem registro
04	663794	FECHADURA DIGITAL DE SOBREPOR COM BIOMETRIA , para porta de divisória, com as seguintes características: - Permitir acesso por identificação biométrica e senha numérica em teclado touch screen. Alimentação por pilhas do tipo AA. Pode ser aberta com senha numérica pelo teclado (mínimo de 4 senhas) ou biometria em leitor capacitivo de alta precisão (mínimo de 100 impressões digitais diferentes). Alimentação por pilhas alcalinas AA, com autonomia de 1 ano, para uma média aproximada de 10 acessos diários. Sinalização de pilha fraca com antecedência. Instalação: Modelo de sobrepor, adaptável a diversos tipos de portas (aproximadamente 25 a 50 mm de espessura). Apresenta possibilidade de abertura por meio de bateria de emergência. Temperatura de operação: 0 a 65 °C. Travamento automático da porta assim que ela é fechada. ACOMPANHA: 1 unidade interna; 1 unidade externa, pilhas e bateria necessárias para o uso e demais acessórios para instalação; manual do usuário. GARANTIA MÍNIMA: 12 (doze) meses, contados da data do recebimento definitivo.	00	03 UN	Sem registro