

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se à consideração do(a) Autoridade Competente da Fundo Municipal de Saúde, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.



Unidade Requisitante

Fundo Municipal de Saúde, 11.204.812/0001-75
Cirlea Martins de Oliveira Damasceno,



Objeto

Registro de Preços para futura e eventual aquisição de materiais permanentes e equipamentos permanentes hospitalares destinados ao atendimento das necessidades da Secretaria Municipal de Saúde de Buriti do Tocantins – TO.

Justificativa da Necessidade

A Prefeitura Municipal de Buriti do Tocantins enfrenta uma carência significativa de equipamentos hospitalares adequados, o que compromete a capacidade de atendimento eficiente e seguro aos cidadãos. A falta desses equipamentos afeta diretamente a qualidade dos serviços de saúde prestados, resultando em tempos de espera prolongados, diagnósticos imprecisos e tratamentos inadequados. Essa situação é particularmente crítica em um contexto onde a demanda por serviços de saúde está em constante crescimento, exigindo uma infraestrutura que possa acompanhar e atender às necessidades da população.



Os principais envolvidos nesse cenário são os profissionais de saúde, que enfrentam dificuldades para realizar seu trabalho de forma eficaz, e os pacientes, que são diretamente impactados pela falta de equipamentos adequados. Os profissionais percebem o problema como um obstáculo ao exercício pleno de suas funções, enquanto os pacientes experimentam insatisfação e riscos à saúde devido à precariedade dos serviços. A administração pública, por sua vez, reconhece a urgência em resolver essa situação para garantir o bem-estar da comunidade e a eficiência dos serviços prestados.

Resolver esse problema é de interesse público, pois a melhoria na infraestrutura hospitalar trará benefícios significativos, como a redução do tempo de espera por atendimento, aumento da precisão nos diagnósticos e tratamentos, e uma experiência geral mais satisfatória para os usuários do sistema de saúde. Além disso, a aquisição de equipamentos adequados contribuirá para o uso mais eficiente dos recursos públicos, evitando desperdícios e otimizando os processos de atendimento. Esses resultados esperados justificam o investimento, alinhando-se ao objetivo de promover a saúde e o bem-estar da população de Buriti do Tocantins.



Data Prevista da Demanda

A execução do objeto da presente Demanda deverá ser iniciada na data prevista de 20 de Julho de 2026.





Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Buriti do Tocantins optou pela não elaboração do Plano Anual de Contratações, por essa razão a presente demanda não possui alinhamento com o planejamento da organização.



Indicação da Equipe de Planejamento

Cirlea Martins de Oliveira Damasceno.



Estudo Técnico Preliminar

O presente documento formaliza necessidade fundamentada em Estudo Técnico Preliminar acostado aos autos do presente procedimento nos termos do inciso I, artigo 18 da Lei 14.133/2021.

ESPECIFICAÇÕES E ESTIMATIVA DA CONTRATAÇÃO

Item	Descrição	Unidade	Quant.
1	Computador COMPLETO Desktop, Processador Intel i5 de 12ª geração ou similar ou superior, 8,0 GB RAM, 256 GB SSD no mínimo, Microsoft Windows 10 ou superior, placa de vídeo integrada, Rede Lan, Mouse, Teclado ABNT, Caixa de Som e Monitor LED 21 Polegadas no mínimo. Garantia mínima de 12 meses	Unidades	5,00
2	Pallet de Plástico Preto 1000x1200x150mm	Unidades	12,00
3	Carrinho para transporte de cargas com capacidade para 300 kg; estrutura em tubo de aço com barra e reforço laterais e transversais; roda pneu câmara ou maciço; Pintura esmalte ou epoxi; Garantia contra defeitos de fabricação.	Unidades	2,00
4	CESTO ORGANIZADOR COR: AZUL MESMAS DIMENSÕES E CARACTERÍSTICAS DO MODELO TRADICIONAL, PORÉM MAIS COMPACTO PÉS DESENCAIXÁVEIS: MENOR CUSTO DE FRETE E MENOS ESPAÇO NO ESTOQUE. EMBALAGEM COM VOLUME 70% MENOR QUE A DOS CESTOS CONVENCIONAIS (COM 10 UNIDADES). MAIS ORGANIZAÇÃO: O CESTO VEM COM PORTA-ETIQUETA PARA IDENTIFICAÇÃO DOS ITENS EXPOSTOS – DIMENSÕES: CARGA MÁXIMA: 8KG, ALTURA: 285MM, LARGURA: 435MM, PROFUNDIDADE: 375MM.	Unidades	2,00
5	ESTANTE EM AÇO COM NO MÍNIMO 06 PRATELEIRAS, COR CINZA: Módulo de Estante desmontável e regulável, medindo 92 cm a 100 cm (L) x 180 cm a 200cm (A) x 40cm (P). Com no mínimo seis prateleiras, medindo 92cm a 1,00 cm x 40cm, confeccionadas em chapa de aço nº 22 ou nº 24 e com reforço tipo "ômega", com capacidade de carga distribuída de 100kg por plano. Dobras triplas nas bordas frontal e posterior das prateleiras, de forma a não ocasionar cortes ao usuário. Colunas em perfil L de 30mm x 30mm ou 35mm x 35mm, com comprimento de 180 a 200cm, confeccionadas em chapa de aço nº14, com perfuração a cada 5cm; Dois reforços em "x" em cada lateral e dois reforços em "x" no fundo, confeccionados em chapa de aço nº14. Todo o conjunto deverá receber tratamento antiferrugem e acabamento em pintura epóxi pó na cor "Cinza padrão"	Unidades	8,00
6	Mesa para Computador; Confeccionado madeira MDP BP / MDF 15m espessura; Acabamento das bordas com perfil PVC flexível; Pés confeccionados em aço com tratamento antiferrugem pintura eletrostática; Com sapatilhas reguladoras de desnível de piso; Dimensões mínimas (C x L x A) 120x60x74cm	Unidades	4,00
7	Gaveteiro de Aço - 01 armário gaveteiro de aço com 54 gavetas. Cada gaveta deve possuir porta etiquetas Dimensões mínimas: 1950 mm de altura, 920 mm de largura e 300 mm de profundidade. Colunas em Chapa 14 e Prateleiras em Chapa 24. Sustentação: 100 kg por plano. Reforço Ômega. Pintura: Epóxi Pó. Cor cinza	Unidades	4,00
8	Gaveteiro em MDF de 15 mm no mínimo, com 5 gavetas com chave. Com rodízios. Dimensões mínimas 60 cm de altura, 35 cm de largura e 40 cm de profundidade. Cor branco ou cinza.	Unidades	4,00
9	Arquivo 4 gavetas com chave - Arquivo de Aço reforçado, confeccionado em chapa de aço 26 e 24, com 04 gavetas para pasta suspensa, que deslizam em carrinho telescópico (trilho tipo "U"), com 08 (oito) rolamentos de ferro por gaveta, carrinho e trilhos em chapa de aço, puxadores cromados, fechadura tipo yale com 02 (duas) chaves com travamento simultâneo das gavetas, pintura industrial na cor cinza platina, com tratamento químico antiferruginoso (fosfatização). Medidas mínimas: 1340 (A) x 460 (L)x 570 (P) mm. Contendo etiqueta de identificação do fabricante, contato e referência a espessura da chapa de aço. Garantia mínima de 1 ano.	Unidades	5,00



10	Cadeira de Escritório Executiva Ergonômica, braços com regulagem de altura e apoio em polipropileno, base giratória, rodízios, revestimento em corino, com pistão a gás, peso suportado 110 kg, cor preta. Dimensões mínimas do assento: Largura: 41,0 cm ; Profundidade: 39,0 cm ; Espessura: 4,0 cm	Unidades	4,00
11	Armário de Aço com fechadura; Características do Produto: Quantidade de prateleiras: 04; Quantidade de portas: 02; Chapa de aço 22 no mínimo. Dimensões mínimas (ALP/cm): 196 x 90 x 40; Pintura: Eletrostática / Epóxi; Peso mínimo suportado: 30Kg por prateleira; 04 Pés niveladores com sapatas	Unidades	8,00
12	Cadeira Presidente com Rodinhas Anti Risco - Encosto: L49 x A66 cm (útil); Apoio: L49 x A24 cm; Assento: L49 x P46,5 cm (util) Largura total de braço a braço: 62cm; Profundidade: 76 cm Altura total: 1,09-1,19 cm (min-max) Altura do assento: 47-57 cm (min-max) Braços fixos ; Base giratória ;Rodízios de PU; Regulagem de altura á gás; O produto entregue MONTADO	Unidades	10,00
13	LONGARINA 5 LUGARES ESTOFADA CADEIRA -Cadeira tipo longarina com base fixa; Base fixa em formato de "Y" em aço cromado com quatro sapatas; Encosto com estrutura em aço perfurado e estofamento revestido em couro PU; Assento com estrutura em aço perfurado e estofamento revestido em couro PU; Braço em aço cromado com formato anatômico; Dimensões: 282cmx62cmx74cm; Encosto com 50cm de largura x 43cm de altura; Cada assento com 40cm de profundidade x 50cm de largura; Altura do assento ao chão: 35cm; Espessura do assento/encosto: 1.2mm; Espessura dos braços/pernas: 1.2mm; Espessura da base da longarina: 1.8mm Peso máximo recomendado: 150kg por assento.	Unidades	10,00
14	LONGARINA LARA 5 LUGARES - - Assento: confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Com travamento feito por parafusos. - Encosto: confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Fixa-se na estrutura através de encaixes, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da mesma cor do encosto. - Estrutura: Confeccionado em tubo de aço carbono 50x30 e tubo oblongo 16x30 - Medidas Assento: 46,5 cm largura x 40 cm profundidade - Medidas Encosto: 46,5 cm largura x 30 cm altura - Altura do Assento até o chão: 44 cm - Altura total até o chão: 87 cm - Dimensões aproximadas do produto montado: 242 cm largura x 50 profundidades x 87 alturas - Conteúdo da embalagem: 1 cadeira. - Dimensões aproximadas da embalagem: 242 cm largura x 50 profundidade x 66 altura - Peso líquido aproximado do produto: 24 kg - Peso recomendado: até 110 kg / lugar	Unidades	10,00
15	KIT ESTANTE GAVETEIRO COM 49 GAVETAS AZUIS NR. 3, 5 E 7 ACOMPANHA 49 GAVETAS AZUIS, SENDO: 27 N° 3 (L X A X P - 104 X 80 X 176MM) 18 N° 5 (L X A X P - 150 X 115 X 255MM) 04 N° 7 (L X A X P - 220 X 175 X 335MM) ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS LARGURA: 1010MM ALTURA: 1200MM PROFUNDIDADE: 355MM PESO: 13,36KG CARGA MÁXIMA: 110KG	Unidades	2,00
16	Cadeira de Escritório Secretária Fixa com Pés Palito Estofada 100 Kg - Revestimento (Material) Couro ecológico Estrutura da Base: Tubo de aço 7/8" com espessura 1,20 mm, formato palito, soldado Pintura da Estrutura	Unidades	20,00
17	CADEIRA EXECUTIVA ERGONÔMICA GIRATÓRIA com Back System Encosto Ajustável Gomada -Assento e encosto Revestimento (Material) Couro ecológico ,com design Gomado e estofados em Espuma Injetada,. - Mecanismo Back System: Permite a regulagem independente de altura e inclinação do encosto, para um ajuste fino da postura. - Braços fixos (modelo corsa), que oferecem apoio confortável e seguro. - Revestimento em Couro Ecológico ou Tecido (conforme variação), de alta resistência e fácil manutenção. - Base giratória com 5 rodízios para mobilidade total. - Sistema de regulagem de altura a gás (Pistão). - Capacidade de peso (sugerida): até 120 kg. MEDIDAS APROXIMADAS: - Altura Total (Ajustável): Mín 99 cm - Profundidade Total (Base): 60 cm - Largura Total (Base): 60 cm - Encosto (L x A): 40 cm x 36 cm - Assento (L x P): 46 cm x 43 cm - Altura (Chão ao Assento): Mín 41 cm / Máx 53 cm - Altura (Assento ao Braço): Mín 24 cm / Máx 32 cm DIFERENCIAIS (Foco em Vendas SEO): Ergonomia Personalizada e Estilo. O grande diferencial é o Mecanismo Back System, que permite ajustar o encosto de forma totalmente independente do assento	Unidades	8,00
18	ARMÁRIO ROUPEIRO AÇO 12 PORTAS : Características do Produto – Quantidade de portas: 12– Chapa das prateleiras: 26 (0,45mm) – Dimensões (ALP/cm): 198 x 105 x 40 – Pintura: Eletrostática / Epóxi – Peso suportado: 30Kg por compartimento	Unidades	5,00
19	MESA DE ESCRITÓRIO Escrivania com 2 Gavetas : Com acabamento no Tampo com Perfil em PVC Pés em aço com pintura EPOXI nas cores Cinza e Preto. Gaveteiro com duas gavetas. Dimensões do produto: Altura: 75 cm Largura: 120 cm Profundidade: 60 cm	Unidades	10,00
20	POLTRONA DE COLETA COM SUPORTE DE SORO: Estrutura: Confeccionada em tubo de aço 1" x 1,20 mm e tubos pintados. Base em tubos 1" ¼ x 1.20 mm. Estofados em espuma revestidos em Corano, assento, encosto, braços laterais com revestimento total e	Unidades	10,00



	base/suporte para pés. Suporte de Soro haste em Inox. Capacidade: Até 120 kg. Movimento: 4 Posições - Simultâneo do Encosto e Perneira. Pés: Ponteiras plásticas em PVC antiderrapante. Acabamento: Tapeçaria grampeada, espuma D23. Pintura eletrostática a pó com tratamento antiferruginoso prévio, secagem em estufa. Dimensões aproximadas (C x L x A): 1,65 x 0,80 x 0,65 metros		
21	Autoclave 21 Litros Para Esterilização	Unidades	2,00
22	PRANCHA DE RESGATE:Dimensões aproximadas: 1,83 x 46cm x 65mm. Tamanho adulto, confeccionado em polietileno, com jogo de cinto de 3 peças. EXCLUSIVO PARA ME/EPP - 35533 PRANCHA DE RESGATE:Dimensões aproximadas: 1,83 x 46cm x 65mm. Tamanho adulto, confeccionado em polietileno, com jogo de cinto de 3 peças. EXCLUSIVO PARA ME/EPP	Unidades	4,00
23	Imobilizador (Tala) - IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TIPO ARAMADO, TAMANHOCERCA DE 85 X 10 CM	Unidades	4,00
24	Colchão Hospitalar D33. Material: Espuma de alta densidade D33 (33 kg/m³), tamanho: 88 cm de largura x 188 cm de comprimento x 14 cm de altura, Revestimento: Tecido impermeável, resistente a líquidos e fácil de higienizar. Capacidade de peso: Suporta até 100 kg ou mais.	Unidades	17,00
25	Ar-condicionado tipo Split Hi-Wall, ciclo frio, capacidade mínima de refrigeração de 9.000 BTU/h, classificação de eficiência energética A ou superior, gás refrigerante ecológico R-32 ou R-410A, controle remoto sem fio, funções de refrigeração, ventilação, desumidificação, timer e modo sleep, filtro de ar removível e lavável, baixo nível de ruído, composto por unidade evaporadora e condensadora, certificado pelo INMETRO, acompanhado de manual de instruções em português e garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação	Unidades	8,00
26	Ar-condicionado tipo Split Hi-Wall, ciclo frio, capacidade mínima de refrigeração de 12.000 BTU/h, classificação de eficiência energética A ou superior, controle remoto sem fio, funções de refrigeração, ventilação, desumidificação, timer e modo sleep, filtro de ar removível e lavável, baixo nível de ruído, composto por unidade evaporadora e condensadora, certificado pelo INMETRO, acompanhado de manual de instruções em português e garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação	Unidades	8,00
27	Ar-condicionado tipo Split Hi-Wall, ciclo frio, capacidade mínima de refrigeração de 18.000 BTU/h, classificação de eficiência energética A ou superior, controle remoto sem fio, funções de refrigeração, ventilação, desumidificação, timer e modo sleep, filtro de ar removível e lavável, baixo nível de ruído, composto por unidade evaporadora e condensadora, certificado pelo INMETRO, acompanhado de manual de instruções em português e garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Unidades	9,00
28	Ar-condicionado tipo Split Piso-Teto, ciclo frio, capacidade mínima de refrigeração de 36.000 BTU/h, classificação de eficiência energética A ou superior, controle remoto sem fio, funções de refrigeração, ventilação, desumidificação e timer, baixo nível de ruído, composto por unidade interna e unidade externa, certificado pelo INMETRO, acompanhado de manual de instruções em português e garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação	Unidades	9,00

Declaro que a formalização da demanda acima identificada se faz necessária pelos motivos expostos na justificativa da necessidade do presente documento.

Buriti do Tocantins – TO, 03 de Junho de 2026.

Cirlea Martins de Oliveira Damasceno
Secretaria Municipal de Saúde

