

**COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS  
CONTRATO DE GESTÃO Nº 032/2022**

**A Associação Piauiense de Habilitação, Reabilitação e Readaptação - Associação Reabilitar**, qualificada como Organização Social, sem fins lucrativos, de interesse coletivo e de caráter assistencial de atenção à saúde, **personalidade de direito privado**, inscrita no CNPJ Nº 07.995.466/0001-13 – Matriz, inscrita no CNPJ Nº 07.995.466/0004-66 – Filial, localizada na Avenida Presidente Kennedy, Nº 1160, bairro Morada do Sol, Cep 64.056-375, Teresina/PI.

**DA ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO**

O objeto da presente Cotação Prévia de Preços é a aquisição de **CARROS PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS E MEDICAMENTOS HOSPITALAR – ALMOXARIFADO E CAF**, para atender a necessidade de estruturação da Nova Maternidade Dona Evangelina Rosa do Estado do Piauí, conforme especificações, quantidades e exigências a seguir:

**CARROS PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS E MEDICAMENTOS HOSPITALAR –  
ALMOXARIFADO E CAF**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
01	<b>CARRO PLATAFORMA TRANSPORTE FECHADO EM TELA COM PORTA BASCULANTE CAPACIDADE DE CARGA ATÉ 500 KG E 5ª RODA.</b> Medidas aproximadas: Comprimento: 1,20 metro. Largura: 0,65 metro. Altura: 0,90 metro. Acabamento de qualidade e pintura eletrostática a pó resistente contra riscos e maior proteção dos metais contra corrosão. Cor alumínio. Estrutura metálica reforçada confeccionado em aço carbono, feita com tubo quadrado 20x20 mm com parede 1.90 mm ou redondo/tubular similar. Assoalho metálico em chapa de aço carbono reforçada com espessura 2.00 mm e com reforços inferiores. Cabo tipo timão com freio em formato de "T" com freio. Sistema de freio de estacionamento. Carrinho composto por 04 rodas pneumáticas c/ rolamento tipo rolete Tamanho das Rodas 35 cm (350/8) com 4 lonas e câmara de ar. Rodízios inteiros tipo rolete, com base guiável na dianteira. Suporta capacidade de carga de até 500 kg. Peso Bruto aproximado do carrinho vazio 80 kg Estrutura fechada com arame 5.00 mm Altura da estrutura/gaiola : aproximada de 72 centímetros. Com meia porta lateral basculante de 35 cm para facilitar carga e descarga. Garantia mínima de 12 meses. Fornecer catálogos e manuais em português. EQUIPAMENTO PARA USO HOSPITALAR, PODENDO SER DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	03
02	<b>CARRINHO DE COMPRAS SUPERMERCADO COM ESTRUTURA REFORÇADA. EM AÇO ARAMADO CAPACIDADE ATÉ 200 LITROS.</b> Medidas aproximadas: CxLxA: 1,12m x 0,73m x 0,90. Produto com alta qualidade, tecnologia, resistência e durabilidade. Produzido em aço aramado com estrutura reforçada. Rodas de plástico/poliuretano com materiais anti ruídos e que amortecem impactos, com rolamento blindado. Na dianteira 2 rodízios giratórios e na traseira rodizio fixo tipo sapata. Proporcione movimento fácil e silencioso. Design compacto e versátil. Permitir que os carrinhos se encaixem uns nos outros. Corpo galvanizado. Pintura eletrostática em epóxi, antibacteriano, antiferrugem,	06



	<p><b>ASSOCIAÇÃO PIAUIENSE DE HABILITAÇÃO, REABILITAÇÃO E READAPTAÇÃO</b> uniforme e resistente. Estrutura chassi feita com tubo oblongo (16x30) parede 1.90mm. Arame do cesto 3.40 mm com reforço de 5.80 mm. Cesto com capacidade de 200 litros. Capacidade de carga até 300kg. Cor: alumínio. Rodas: 5 polegadas. Cabo ergonômico. Garantia mínima de 12 meses. Fornecer catálogos e manuais em português. EQUIPAMENTO PARA USO HOSPITALAR, PODENDO SER DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.</p>	
03	<p><b>CARRO PLATAFORMA TRANSPORTE FECHADO EM TELA. COM PORTA BASCULANTE. CAPACIDADE DE CARGA ATÉ 500 KG E 5ª RODA.</b> Medidas aproximadas: Comprimento: 1,20 metro. Largura: 0,65 metro. Altura: 0,90 metro. Acabamento de qualidade e pintura eletrostática a pó resistente contra riscos e maior proteção dos metais contra corrosão. Cor alumínio. Estrutura metálica reforçada confeccionado em aço carbono, feita com tubo quadrado 20x20 mm com parede 1.90 mm ou redondo/tubular similar. Assoalho metálico em chapa de aço carbono reforçada com espessura 2.00 mm e com reforços inferiores. Cabo tipo timão com freio em formato de "T" com freio. Sistema de freio de estacionamento. Carrinho composto por 04 rodas pneumáticas c/ rolamento tipo rolete. Tamanho das Rodas 35 cm (350/8) com 4 lonas e câmara de ar. Rodízios inteiros tipo rolete, com base guiável na dianteira. Suporta capacidade de carga de até 500 kg. Peso Bruto aproximado do carrinho vazio 80 kg. Estrutura fechada com arame 5.00 mm. Altura da estrutura/gaiola : aproximada de 72 centímetros. Com meia porta lateral basculante de 35 cm para facilitar carga e descarga. Garantia mínima de 12 meses. Fornecer catálogos e manuais em português. EQUIPAMENTO PARA USO HOSPITALAR, PODENDO SER DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.</p>	04
04	<p><b>CARRO PLATAFORMA EM AÇO. ABERTO SEM ABAS. CAPACIDADE DE CARGA ATÉ 600 KG COM 5ª RODA</b> Medidas aproximadas: Comprimento: 1,20 metro. Largura: 0,80 metro. Altura: 0,44 metro. Acabamento de qualidade e pintura eletrostática a pó resistente contra riscos e maior proteção dos metais contra corrosão. Cor alumínio. Estrutura metálica reforçada. confeccionado em aço carbono. feita em estrutura tubular 20x20 mm com parede 1.90 mm. Assoalho metálico em chapa de aço carbono reforçada com espessura 2.00 mm e com reforços inferiores. Cabo tipo timão com freio em formato de "T" com freio. Sistema de freio de estacionamento. Carrinho composto por 04 rodas pneumáticas c/ rolamento tipo rolete Tamanho das Rodas 35 cm (350/8) com 4 lonas e câmara de ar. Rodízios inteiros tipo rolete, com base guiável na dianteira. Suporta capacidade de carga de até 600 kg. Peso Bruto aproximado do carrinho vazio 55 kg. Garantia mínima de 12 meses. Fornecer catálogos e manuais em português. EQUIPAMENTO PARA USO HOSPITALAR, PODENDO SER DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.</p>	04
05	<p><b>CARRINHO ARMAZÉM PARA MOVIMENTAÇÃO DE CAIXAS. COM RODA PNEU E CÂMERA. COM CAPACIDADE ATÉ 300KG.</b> Confeccionado em estrutura tubular extra e barra chata. Acabamento de qualidade e pintura eletrostática a pó resistente contra riscos e maior proteção dos metais contra corrosão. Cor alumínio. Estrutura metálica tubular reforçada confeccionado em aço carbono. Dimensões aproximadas: Tubo de aço (mm) - (Ø - 31,75) / espessura (1,50); altura:</p>	04

<p><b>ASSOCIAÇÃO PIAUIENSE DE HABILITAÇÃO, REABILITAÇÃO E READAPTAÇÃO</b> 1260; base: 350 comprimento: 440; roda: tipo (p. câmara) / rpc 305 – 325.8 – 2,25mm (ch13) / ø - 360 mm / com rolete.; cubo: rolete; capacidade: 300 kg estrutura: tubular ø 1 ¼ x 1,20 mm; travessas: tubular ø 1" x 1,20 mm eixo: tubular ø 1" x 1,50 mm; medidas (axlxc) mm: 1270 x 600 x 770 características : estrutura em tubo de aço; barra e reforço laterais e transversais; roda pneumática com rolete, pneu e câmara de ar 325.8 (360 mm); base com travessa p/ volumes menores. Garantia mínima de 12 meses. Fornecer catálogos e manuais em português. EQUIPAMENTO PARA USO HOSPITALAR, PODENDO SER DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.</p>	
--	--

**FRETE:** Por conta da Proponente;

**PRAZO DE ENTREGA:** MÁXIMO DE 60 DIAS;

**VALIDADE DA PROPOSTA:** MÍNIMA 90 DIAS;

**TRIBUTOS:** Os Preços/encargos dos Serviços e/ou produtos, objeto da Proposta, devem estar inclusos todos os tributos incidentes, os quais serão de responsabilidade da proponente.

**FORMA DE PAGAMENTO:** Em até 30 dias após apresentação da Nota Fiscal.

