



# MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO

SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE



## REQUISIÇÃO INTERNA Nº 580/2018 – SMS

OPAM RECEBIDO  
29.05.2018  
ISS.: 0

ÓRGÃO.....: 12 – Secretaria Municipal da Saúde

UNIDADE.....: 02 – Coord. Fundo Municipal de Saúde – UNIÃO

AÇÃO.....: 1.121 - Aquisição de Equipamentos e Material Permanente (SMS)

NATUREZA DA DESPESA: 4.4.90.52.08.00.00 APARELHOS, EQUIP. UT. MED., ODO., LAB - 13491

FONTE DE RECURSOS: ( ) LIVRE VINCULADO (X): 4931 BANCO: 8517

COD	QTDE	UNID	DESCRIÇÃO	VALOR
28739	01	Und	Escada com dois degraus com as caracterísitcas mínimas conforme descrição em anexo.	281,25
24676	01	Und	Carro de Curativos com as caracterísitcas mínimas conforme descrição em anexo.	315,30
6815	03	Und	Cadeira de roda com as caracterísitcas mínimas conforme descrição em anexo.	154,00
30227	03	Und	Foco Refletor com as caracterísitcas mínimas conforme descrição em anexo.	613,80
32468	01	Und	Eletrocardiôgrafo com as caracterísitcas mínimas conforme descrição em anexo.	95,00
11289	02	Und	Negatoscópio com as caracterísitcas mínimas conforme descrição em anexo.	520,00
24680	03	Und	Mesa de Mayo com as caracterísitcas mínimas conforme descrição em anexo.	315,38

DESTINO : Para a Secretaria Municipal da Saúde.

CREDOR....:

Declaro que a ação de despesa requisitada está prevista no Plano Plurianual e na Lei de Diretrizes Orçamentária, com saldo de dotação na natureza de despesa no Orçamento do Órgão, bem como devidamente classificada, conforme codificação específica no SIAPC.

IJUÍ-RS, 18 de maio de 2018

João Carlos Rodrigues  
Matrícula 10599-51  
Requisitante

Josias Aparel Pinheiro  
CPF: 590.310.340-53  
Secretário Municipal de Saúde

Observações:

(X) Deferido

( ) Indeferido

COPAM

Modalidade: Prógão

Data: 01.06.2018

Valdir Heck  
Prefeito

Município de Ijuí - Poder Executivo  
Priscila Maurer Leviski  
Diretora de Compras - Patrimônio  
e Almozenado

REQ. 724/2018 - ADELAR  
Proc: 516/18  
P.P: 102118

28 MAI 2018



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO  
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE



Segue abaixo a descrição dos equipamentos para a UBS do bairro da Penha.

ITEM	PRODUTO / MATERIAL	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA
01	Foco Refletor Ambulatorial	Foco clínico flexível, sem espelho, bivolt com chave seletora, para auxiliar exames clínicos e ginecológicos. Com haste superior flexível e cromada. Pedestal com haste inferior pintada. Altura variável entre 90 a 150cm. Pintura em epóxi à 250° Celsius de alta resistência, Base do pedestal com 04 rodízios proporcionando maior sustentação e segurança ao equipamento, alimentação elétrica selecionável em 220 volts ou bivolt. Lâmpada halógena 12V x 20W, deve ser encaminhado 3 lâmpadas extras para reposição. <b>Deve ser indicado MARCA e MODELO do produto a ser cotado na proposta da empresa.</b>	Und
02	Mesa de Mayo	Mesa de Mayo cromada com bandeja em inox. Estrutura em tubos quadrados 25x25mm e parede de 1,2mm. Cromada. Altura regulável de 0,87m a 1,30m. 3 pés com rodízios de 2". Acompanha bandeja de aço inox polido de 0,48m (comp) por 0,32m (larg).	Und
03	Escada com 02 degraus	Escada com 2 degraus, estrutura tubular em aço inox redondo com piso em chapa de alumínio antiderrapante, acabamento da estrutura polido; pés com ponteiros plásticos; dimensões 0,46 m largura x 0,48 m profundidade x 0,35 m altura.	Und
04	Mesa Ginecológica	Estrutura esmaltada pintada na cor branca; Construída em tubos pintados de 1"1/4; Leito estofado dividido em três partes; Encosto regulável e apoio para os pés; Concha em alumínio fundido; Assento fixo; Pés com ponteiros plásticos; Dimensões: 1,80 x 050 x 0,88m; Revestimento em courvin; Tratamento anti-ferruginoso, pintura eletrostática à pó; Suporta até 150 KG; Gaveta para escoamento em inox	Und
05	Negatoscópio	Negatoscópio de 2 corpos. Construído em chapa de aço pintada após tratamento antiferruginoso. Com frente em acrílico leitoso. Chave liga/desliga independente para cada corpo. Alimentação de energia 220 volts cabo de alimentação de energia de 1.10mts de comprimento. Iluminação por lâmpada fluorescentes de 15 w. Deve acompanhar 10 lâmpadas para reposição.	Und



**MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE**



06	Maca	Maca com colchonete, com movimentos acionados por 03 manivelas escamoteáveis: Fowler, Cardíaco, Vascular, Elevação do Leito e Cabeceira; Leito fixo confeccionado em chapas de aço perfuradas para respiro; Protetores de parede bumper posicionado nos 04 cantos do carro maca; 04 suportes (02 em cada lado), fixados na parte central do leito para pendurar bolsas coletoras; Base estrutural em tubo aço carbono retangular 30x50mm com tratamento anticorrosivo por meio de banho químico em processo de imersão; Pintura eletrostática texturizada epóxi pó de alta resistência; Tinta com fixação por meio fusão térmica em processos com controle de temperatura e medição de camada; Grades laterais em tubo de aço inox com sistema de abertura e fechamento frontal, fácil e rápido; Puxador em aço carbono pintura epóxi pó revestido nas extremidades com luvas em PVC ; Rodízios em PVC de 5"de diâmetro com freios em diagonal; Suporte para colocação de cilindro; Suporte de soro modelo haste para fixação no próprio carro maca; Capacidade de carga total 160kg; Processo industrial em conformidade com a legislação vigente, RDC 16/2013 e certificado nas Normas de Qualidade NBR-ISO 9001 e NBR-13485.	Und
07	Carro de Curativos	Mesa de curativos cromo-inox com acessórios. Com 4 pés construídos em tubos de 1" de diâmetro e parede de 1,2 mm cromados. Varandas e suporte para balde e bacia em tubo de 1/2" diâmetro cromados. Tampo e prateleira em chapa de aço inox polido. Pés com rodízios de 2". Medidas (m): 0,75 (compr) 0,50 (larg) 0,80 (alt). Acompanha balde com capacidade de 5 litros e bacia, ambos em aço inox.	Und
08	Suporte de soro	Suporte para soro com altura regulável e rodízios. Pés em ferro fundido com quatro rodízios de 2". Base em tubo redondo de 1" de diâmetro e parede de 1,2mm. Pintura eletrostática a pó epóxi. Altura regulável com haste cromada de tubo 3/4" de diam. com 4 ganchos. Medidas (m): 1,70 (alt. mínima) 2,30 (alt. máxima).	Und
09	Eletrocardiógrafo	Eletrocardiógrafo para realização de eletrocardiograma de Repouso com 12 derivações simultâneas, detecção de marca-passo, medição de ECG automático. ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA: indicadores do display: estado da bateria, data, hora, fonte de alimentação. Painel de Controle e Teclado: amigável, teclado alfanumérico, indicador LED e display de LCD. Especificações da fonte de alimentação: 220 – 240 V (nominal), 50/60 Hz. Bateria: operação com bateria recarregável embutida; LED indicador da fonte de alimentação; Capacidade da bateria: mínima de 4 horas de uso normal. Potência consumida: Max. 28 VA; Filtro de frequência de linha: livre distorção de sobreposição de 50 ou 60 Hz da interferência senoidal por meio de filtro	Und



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO  
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE



		<p>digital; Frequência de Amostragem: 1000Hz. Papel Gráfico: deve acompanhar 15 unidades por aparelho do papel gráfico a ser utilizado. Impressão: impressora com cabeça térmica de alta resolução, 8 pontos/mm (eixo amplitude), 40 pontos/mm (eixo tempo) 25 mm/s. Dados Técnicos do ECG: Circuito de entrada de Paciente: Totalmente isolado e flutuante, protegido contra desfibrilação. Monitor: Display de 3 canais das derivações selecionadas; que informe a Frequência Cardíaca, Status do Filtro (on/off), quando contato de eletrodo insuficiente. Derivações: 12 derivações simultâneas. Programação de derivação automática: 3 / 6 / 12 canais de 12 derivações registradas simultaneamente. Gravação de dados: com Dados de paciente (nome, idade, peso, altura, pressão); Interpretação de ECG adulto e pediátrico. Teve fazer detecção de Marca-passo: <math>\geq \pm 2</math> mV/<math>\geq 0.1</math> ms. DEVE CONTER: - 01 cabo de paciente de 10 vias; - 01 conjunto de eletrodos; - 01 cabo de alimentação; - 10 unidades de papel gráfico compatível com o aparelho; - Manual de operação. O Carro para Eletrocardiógrafo de conter as seguintes características técnicas: construído em chapa de aço e montado sobre rodízios giratórios traváveis, com bandeja para acomodação de eletrocardiógrafo, cesto para papel de ECG e deve ser compatível ao aparelho. Deve ter Registro no MS/Anvisa. A empresa/fornecedor deve realizar treinamento/capacitação para equipe que irá manusear o produto. Deverá ser indicado pelo fornecedor assistência técnica autorizada para realizar manutenção. ENCAMINHAR EM ANEXO COM A PROPOSTA FOLDER EXPLICATIVO E/OU DOCUMENTO COM FOTOS CONSTANDO O DESCRITIVO DO PRODUTO, MARCA E MODELO A SER COTADO.</p>	
10	Cadeira de Rodas	<p>Cadeira de Rodas para transporte e locomoção de usuários com capacidade para peso de até 160 kg. Estrutura 100% aço carbono, pintura epóxi-pó com cura em estufa acima de 180°C. Dobrável em X duplo. Barra extra de sustentação. Encosto estofado em poliéster. Assento com almofada de 2cm em Poliéster, removível preso com velcro. O Encosto e Assento devem ter revestimento em courvin para facilitar a higienização. Apoio de braços em poliuretano, escamoteável, com protetor de roupas. Apoio dos pés em pedal plástico, regulável em altura. Faixa de apoio para pernas. Rodas traseiras de 24" com eixos reforçados, com rolamentos e pneus infláveis. Rodas dianteiras de 6" com pneus maciços e rolamentos no eixo vertical e horizontal, freios bilaterais. Medidas aberta para uso: Largura do assento: 52cm, capacidade: 160kg.</p>	Und

EDEGAR COSMANN MOI

Enf. Coordenador RUE Municipal

COREN 356.279

Edegar Cosmann MOI  
Enf. Coordenador RUE Municipal  
COREN 356.279