



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
Unidade de Pronto Atendimento – UPA



REQUISIÇÃO INTERNA Nº 153/2016 – SMS

COPAM-RECEBIDO

04/01/16
ASS.: J. H. 11:00m

ÓRGÃO : 12 – Secretaria Municipal da Saúde

UNIDADE : 03 – Coord. Do Fundo Municipal de Saúde – ESTADO

AÇÃO : 1.176 - Equipamentos para Unidade de Pronto Atendimento UPA 24h (SMS)

NATUREZA DA DESPESA: 4.4.90.52.08.0000 – Aparelho Equip. e Utens. Med. Odont. Lab. Hospitalares - 10847

CÓDIGO PRODUTO	QUANTIDADE	UNIDADE	DESCRIÇÃO	VALOR
35387	02	Unidade	Aspirador Cirúrgico com carro suporte, conforme descrição em anexo.	
24670	01	Unidade	Balança Pediátrica Eletrônica, conforme descrição em anexo.	
6815	05	Unidade	Cadeiras de Roda, conforme descrição em anexo.	
10717	03	Unidade	Camas Hospitalar Fowler, conforme descrição em anexo.	
35388	01	Unidade	Carro para Transporte de roupa, conforme descrição em anexo.	
10432	01	Unidade	Carro de Emergência, conforme descrição em anexo.	
27495	03	Unidade	Cilindros de Oxigênio 7 litros com carrinho de transporte, conforme descrição em anexo.	
35389	01	Unidade	Eletro Cautério, conforme descrição em anexo.	
28739	15	Unidade	Escadas com 02 degraus, conforme descrição em anexo.	
26831	03	Unidade	Focos de Luz, conforme descrição em anexo.	
24722	03	Unidade	Hamper, conforme descrição em anexo.	
5760	30	Unidade	Lanternas Clínicas, conforme descrição em anexo.	
26821	02	Unidade	Maca de transporte de pacientes, conforme descrição em anexo	

DESTINO.... : Para equipar a Unidade de Pronto Atendimento – UPA 24h

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, 04 de janeiro 2016

João Carlos Rodrigues
Assessor Administrativo
Matricula: 19599-51

Alexandra de Freitas Lentz
CPF: 883.613.300-20
Secretaria de Saúde

Observações:

Proc. 178/2016
P.P. 011/2016

() Deferido
() Indeferido

Fioravente Batista Ballin
Prefeito

Copam

Modalidade:

Data:

Município de Ijuí-Poder Executivo
Walter J. S. Arbo
Secretário da Fazenda Adjunto

Proc. 43/2016



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Requisição Interna nº 153/2016 - SMS

Segue abaixo a descrição dos equipamentos para a UPA 24h.

ITEM	PRODUTO / MATERIAL	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.
01	Aspirador Cirúrgico com carro suporte	Aspirador Cirúrgico 5 Litros acompanhado de carro suporte para transporte de rodízios 3". Aspirador bivolt, em alumínio totalmente isento de óleo; capacidade de sucção de até 25 +/-3 pol. Hg, regulagem feita através de botão de controle de aspiração; leitura através de vacuômetro; fluxo de aspiração de 40 litros por minuto. Deve acompanhar 4 frascos coletores em polibicarbonato, 2 de 3 litros e 2 de 5 litros, ambos com válvula de segurança anti-transbordamento. Deve ter filtro bactericida. Deve acompanhar 2 jogos de cânulas para aspiradores cirúrgicos: 1 curva com esfera, 1 meia curva com esfera e 1 meia curva sem esfera. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. O Carro para transporte deve ser compatível com o aparelho e confeccionado em aço com pintura eletrostática e tratamento anti-ferrugem. Deve ter Registro no MS/Anvisa. A empresa/fornecedor deve realizar 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.	Unidade	02
02	Balança Pediátrica Eletrônica	Balança Pediátrica eletrônica, capacidade 15 kg divisões de 05 gramas pés regulável, em borracha sintética, concha anatômica em Polipropileno, chave seletora de tensão 110/220w, display com 5 dígitos e função tecla TARA no painel frontal. Deve ter no mínimo 2 anos de garantia. Deve estar certificada de acordo com o INMETRO. Deve ter Registro no MS/Anvisa. ENCAMINHAR EM ANEXO COM A PROPOSTA FOLDER EXPLICATIVO E/OU DOCUMENTO COM FOTOS CONSTANDO O DESCRITIVO DO PRODUTO, MARCA E MODELO A SER COTADO.	Unidade	01
03	Cadeira de Rodas	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	Unidade	05



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

		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. Deve ter Registro no MS/Anvisa.		
04	Cama Hospitalar Fawler	Cama hospitalar fawler com elevação, 3 movimentos através de, no mínimo, 2 manivelas, grades, rodízios. Três Movimentos: cabeceira, pés e regulagem de altura. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster. Capacidade máxima: 180 kg. Altura Mínima: 450 mm. Altura Máxima: 800 mm. Base tubular de 1.14" x 1,5 mm com pés recuados. Funções: Ângulo de elevação do suporte da cabeça de 0 ~ 80°; Ângulo de elevação do suporte dos joelhos de 0 ~ 40°. Dimensões aproximadas: 1,95x0,90x0,60m. Deve acompanhar colchão com densidade 33 (D33), confeccionado em espuma de poliuretano, com capa em courvin, soldada eletronicamente, com zíper e respiros. Dimensão: 190 x 90 x 16 cm de altura. Deve ter Registro no MS/Anvisa. ENCAMINHAR EM ANEXO COM A PROPOSTA FOLDER EXPLICATIVO E/OU DOCUMENTO COM FOTOS CONSTANDO O DESCRITIVO DO PRODUTO, MARCA E MODELO A SER COTADO.	Unidade	03
05	Carro para transporte de roupa suja (cor: amarelo)	Carro para transporte de roupas sujas com tampa e capacidade de 230 litros. Confeccionado em fiberglass, com acabamento em gel coat; liso interna e externamente. Devendo possuir dreno para escoamento de líquidos. Dispositivo de elevação e suporte da tampa, totalmente confeccionados em aço inoxidável com acabamento polido. Dotado de rodízios de 04, sendo 02 fixos e 02 giratórios. Apresentando as seguintes dimensões: Dimensões Internas: Largura: 495 mm x Comprimento: 640 mm x Altura: 820mm. Dimensões Externas: Largura: 580 mm x Comprimento: 785 mm x Altura do piso a extremidade da tampa: 1.020 mm. Deverá possuir 01 ano de garantia. ENCAMINHAR EM ANEXO COM A PROPOSTA FOLDER EXPLICATIVO E/OU DOCUMENTO COM FOTOS CONSTANDO O DESCRITIVO DO PRODUTO, MARCA E MODELO A SER COTADO.	Unidade	01



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

06	Carro de Emergência	Carro para uso em Emergência, de estrutura metálica em aço inoxidável; com protetor em aço inox com revestimento de borracha; deve conter 04 gavetas, sendo 01 com divisória para medicamentos; Rodízios com trava de segurança e protetor lateral em aço inox; Filtro de linha com 04 saídas e uma extensão de 04 metros. Deve ter suporte para cilindro de oxigênio em uma das laterais. Acompanha tábua de massagem cardíaca embutida. Deve ter Registro no MS/Anvisa.	Unidade	01
07	Cilindro de Oxigênio 7L com Carrinho de Transporte	Conjunto Portátil com Cilindro de Oxigênio e Carrinho para transporte. Deve conter 01 cilindro em aço de 7 litros, com pressão de trabalho de 200BAR, acompanhado de válvulas RTO, válvulas reguladoras e fluxômetro. Carro para transporte de cilindro de 7 lts, confeccionado em aço com pintura eletrostática e tratamento anti-ferrugem. Rodízios de borracha. Deve ter Registro no MS/Anvisa.	Unidade	03
08	Eletro cautério acompanhada de 10 canetas e 10 ponteiros	Bisturi eletrônico com circuito de corte puro, blend 1, blend 2 e blend 3 que ofereça 5 tipos de correntes para uso em eletrocirurgia, e saída bipolar totalmente isolada. Características: Controle de Potência: Suave e linear, que permite sua aplicação desde micro e neuro até médias cirurgias. Com Sinalização Audiovisual ao utilizar o equipamento. Circuito Bipolar: De alta eficiência, com opção de 4 formas de onda e potência de saída, adequadas especificamente a cada procedimento cirúrgico. Acessórios Inclusos: 2 Pedais de acionamento com pino guitarra mono; 5 Canetas padrão autoclavável (bxa.cirurgia); 1 Placa neutra permanente em inox (150x100x0,5)mm; 1 Cabo de ligação da placa neutra (bxa.cirurgia); 5 Eletrodo tipo faca reta pequena (67mm); 5 Eletrodo tipo bola ($\varnothing=2,1$ mm); 5 Eletrodo tipo bola ($\varnothing=4,2$ mm); 5 Eletrodo tipo alça pequena ($\varnothing=4,5$ mm); 5 Eletrodo tipo agulha (85mm); 5 Eletrodo tipo agulha de depilação (66mm); com Manual do usuário e Certificado de garantia. Alimentação Elétrica: 220V ou BiVolt.; 50/60Hz. Peso máximo do equipamento 6kg. Deve apresentar documento comprobatório do Registro na 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.	Unidade	01
09	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	Unidade	15



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

		0,48 m profundidade x 0,35 m altura.		
10	Foco de Luz	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. Garantia de 1 ano. Deve ter Registro no MS/Anvisa. ENCAMINHAR EM ANEXO COM A PROPOSTA FOLDER EXPLICATIVO E/OU DOCUMENTO COM FOTOS CONSTANDO O DESCRITIVO DO PRODUTO, MARCA E MODELO A SER COTADO.	Unidade	03
11	Hamper (Suporte para Saco)	Suporte para Saco Hamper de armação tubular de 3/4" de diâmetro, pintura eletrostática a pó, pés c/ 03 rodízios. Acompanha saco em tecido de alta resistência facilmente removível para transporte e lavagem.	Unidade	03
12	Lanterna clínica	Lanterna clínica com luz de LED com corpo de metal de alta resistência; contendo clips de segurança de metal para fixar no bolso; interruptor emborrachado na parte superior. Na cor preta ou prata. Fonte de energia: 02 (duas) pilhas palito "AAA" alcalinas. Lâmpada de LED BRANCA. Foco de LED de 3,2V/130 mA. Consumo de energia de 0,42w. Iluminação de 11 Lumes. Peso aproximado de 43 gramas já contendo as pilhas. Dimensões: Comprimento 14,5 cm e Diâmetro 1,7cm. Deverá acompanhar 02 (duas) pilhas alcalinas do tipo palito "AAA". Prazo de garantia mínima de 01 (um) ano. Encaminhar AMOSTRA para aprovação antecedente ao ato licitatório.	Unidade	30
13	Maca	Maca com colchonete, com movimentos acionados por, no mínimo, 01 manivela: 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 ;	Unidade	02



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

		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. Deve ter Registro no MS/Anvisa.		
--	--	---	--	--