

A Sua Excelência o Senhor

CIRO BRASIL RODRIGUES DE OLIVEIRA E SILVA
Prefeito Municipal
Jaguapitã – Pr.

Assunto: Solicitação de equipamentos para o Hospital Municipal

Excelentíssimo Senhor Prefeito,

Ao cordialmente cumprimenta – lo, faço do presente instrumento para solicitar de Vossa Excelência, providencias no sentido de atender o Hospital Municipal com os equipamentos constantes da lista em anexo.

Oportunamente, vale ressaltar que esta reivindicação está respaldada em um levantamento efetuado pelo Dr. José Leite, por mim e pela Diretora Administrativa Renata Cristina Pereira de Souza, com o objetivo de atender as atuais necessidades do Hospital Municipal após a reforma e ampliação executada.

Aproveito a oportunidade, desde já agradecemos e reformulamos nossos mais elevados protestos de elevada estima e distinta consideração.

Jaguapitã, 08 de março de 2017


Doralice da Cruz Leite

Presidente da Câmara Municipal de Vereadores

Câmara Municipal de Jaguapitã
Rua Amazonas nº 60 - Jaguapitã-PR
CNPJ: 01.724.513/0001-08
13/03/2017 15:13
Protocolo: 030/2017
André Mello
Oficial Legislativo

Req: 046/2.057



LISTA DE EQUIPAMENTOS PARA O SETOR DE MATERNIDADE

ITEM	UND	QNTD	DESCRÇÃO	V. UNITARIO	V.TOTAL
1	UND	6	MESA DE CABECEIRA SIMPLES - pés em tubo quadrado 20mm x 20mm x 1,20mm, com uma gaveta, uma prateleira e tampo confecionados em chapa de aço 0,75mm, em pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso. Pés com ponteira de PVC antiderrapante. Dimensões: C 0,45m x L 0,45m x A 0,80m.		
2	UND	6	MESA DE REFEIÇÃO SIMPLES EPOXI TAMPO EM FÓRMICA - estrutura em tubo 22,22mm x 1,20mm em pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, com tampo em madeira dimensões 0,40m x 0,60m revestido em fórmica decorativa. Haste regulável em tubo 15,87mm x 1,20mm. Suporte para o tampo em tubo quadrado 20mm x 20mm x 1,20mm e trefilado 7,93mm com acabamento cromado após tratamento antiferruginoso. Regulagem de altura com sistema de bucha em aço maciço (isento de porca) e manipulo, dois pés com rodízios giratórios tipo bola de 50,80mm e dois pés com ponteiras de PVC antiderrapante. Dimensões: C 0,64m x L 0,40m x A 0,79m/1,27m.		
3	UND	8	ESCADA COM DOIS DEGRAUS STANDART - estrutura em tubo de aço 22,23mm x 1,20mm, degraus em compensado de 15mm, revestido com borracha antiderrapante e reforço entre eles em trefilado de aço 6,35mm, acabamento com fita decorativa, pés com ponteira PVC antiderrapante, pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso. Dimensões: cada piso: C 0,40m x 0,20m / total: C 0,54m x L 0,40m x A primeiro degrau 0,18m / segundo degrau 0,34m.		



Hospital Municipal de Jaguapitã

CNPJ: 09.152.857/0001-00

Rua Ibiporã 71, Bairro: Centro - Fone: (43) 3272-1028 ou 3272-1328
E-mail: hospitaljgta@hotmail.com - CEP: 86.610-000 - Jaguapitã - Paraná.

4	UND	6	POLTRONA RECLINAVEL - pés em tubo retangular 50mm x 20mm x 1,20mm, estrutura em tubo 31,75mm x 1,20mm e 25,40mm x 1,20mm. Assento, encosto, pernas e braços estofados em espuma com 05cm de altura D-26 revestido em courvin e acabamento em perfil P6VC flexível. Reclinável em três posições através de alavanca lateral com retorno automático à posição inicial de sentado através de molas, movimento simultâneo de encosto e do descanso das pernas, pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso. Pés com ponteiras de PVC antiderrapante. Dimensões: C 0,46m x L 0,70m x A 1,20m. Posição deitada: C 1,70m.		
5	UND	6	Cadeira: confeccionada em aço/ferro pintado, sem rodízios, sem braços, sem regulagem de altura, assento/encosto polipropileno.		
6	UND	3	BERÇO EM ACRÍLICO - estrutura em tubo de aço 19,05mm x 1,20mm e 15,87mm x 1,20mm, prateleira inferior em ferro maciço, pintura eletrostática pó (epóxi) após tratamento antiferruginoso. Cuba em acrílico transparente, medindo: comp. 0,74m x larg. 0,42m x alt. 0,20/0,23m, bordas dobradas para encaixe, ajustável em duas posições, com quatro rodízios giratórios tipo bola de 50,80mm. Dimensões: C 0,74m x L 0,42m x A 0,83m.		
7	UND	1	CARRO TRANSFERÊNCIA EM AÇO INOX - dois carros confeccionados em tubos de aço inox 31,75mm x 1,20mm e 25,40mm x 1,20mm, tendo cada um com quatro rodas giratórias de 152,40mm, sendo duas com freio na diagonal. Leito passante em chapa de aço inox 0,80mm, com laterais de proteção, grades de tombar e suporte		



Hospital Municipal de Jaguapitã

CNPJ: 09.152.857/0001-00

Rua Ibiporã 71, Bairro: Centro - Fone: (43) 3272-1028 ou 3272-1328
E-mail: hospitaljgta@hotmail.com - CEP: 86.610-000 - Jaguapitã - Paraná.

			para soro em aço inox. Dimensões: C 1,95m x L 0,60m x A 0,80m.		
8	UND	2	MOCHO GIRATÓRIO COM ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADO - estrutura em tubo de aço 15,87mm x 1,20mm, assento 30cm diâmetro e encosto 0,20m x 0,30m estofados em espuma com 05cm de altura D-26 revestido em courvin e bordas com acabamento em perfil PVC flexível, pintura eletrostática pó (epóxi) após tratamento antiferruginoso, altura regulável através de rosca sem fim, apoio para os pés em aro redondo, quatro pés com ponteiras de PVC antiderrapante. Dimensões: A 0,46m/0,70m x D 0,31m.		
9	UND	02	ASPIRADOR CIRURGICO - Aspirador de Secreções Elétrico Móvel: Funcionamento contínuo baixo nível de ruído (Abaixo de 60 db a 1m); Equipado com motor 1/4 HP totalmente isento de óleo; Fluxo aspiratório regulável de 0 a 25 Pol / Hg; Possuir manômetro de vácuo (vacuômetro) com escala de 0 a 30 Pol / Hg; Frasco coletor de vidro, graduado, e com capacidade entre 4.000 a 6.000ml, dotado de triplo sistema de segurança contra excesso de líquidos, ou seja, sistema anti-transbordamento tipo bóia, frasco de segurança com capacidade para 250 ml e filtro bacteriológico o qual impede que a passagem de fluidos aquosos contaminem a bomba de vácuo; Montado sobre rodízios e possuir haste para transporte. VOLTAGEM: 220 V FREQUÊNCIA: 60 Hz. Peso variável entre 10 a 13 KG.		
10	UND	01	CARRO DE EMERGÊNCIA - estrutura em tubo quadrado 20mm x 20mm x 1,20mm, revestido com chapa de aço 0,60mm. Alça para locomoção em tubo 19,05mm x 1,20mm. Suporte para monitor e		



Hospital Municipal de Jaguapitá

CNPJ: 09.152.857/0001-00

Rua Ibiporã 71, Bairro: Centro - Fone: (43) 3272-1028 ou 3272-1328
E-mail: hospitaljgta@hotmail.com - CEP: 86.610-000 - Jaguapitá - Paraná.

			desfibrilador, tampo em chapa de aço em inox 0,80mm, com quatro gavetas, sendo a primeira com nove divisões em acrílico para guarda de medicamentos e trava simultânea para todas as gavetas. Compartimento lateral aberto com varanda. Pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, quatro rodas de 76,20mm giratórias sendo duas com freios dispostas na diagonal. Acompanha tábua de massagem cardíaca em MDF. Dimensões: C 0,80m x L 0,50m x A 0,80m.		
11	UND	01	OXIMETRO DE PULSO PORTÁTIL – Curva plestimográfica, sensor adulto e pediátrico, alimentado por pilhas AA, carregamento através de base, alarmes áudio visuais, baixa perfusão.		
12	UND	01	APARELHO DE PRESSÃO ADULTO COM PEDESTAL		
13	UND	01	SUPORTE DE HAMPER PINTADO – estrutura em tubo aço 15,87mm x 1,20mm, em pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, com três rodízios giratórios tipo bola de 50,80mm. Dimensões: A 0,85m x D 0,53m.		
14	UND	02	MESA AUXILIAR 40 X 40 X 80 EPOXI - pés em tubo 22,23mm x 1,20mm, tampo e prateleira em chapa 0,75mm, em pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, pés com ponteira de PVC antiderrapante. Dimensões: C 0,40m x L 0,40m x A 0,80m.		
15	UND	1	SUPORTE DE BRAÇO PINTADO – três pés em tubo quadrado 30mm x 30mm x 1,20mm, base em tubo de aço 22,23mm x 1,20mm, pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, haste em tubo de aço 15,87mm x 1,20mm e concha em chapa de aço carbono 0,90mm com acabamento cromado. Regulagem de altura com sistema de		



Hospital Municipal de Jaguapitã

CNPJ: 09.152.857/0001-00

Rua Ibiporã 71, Bairro: Centro - Fone: (43) 3272-1028 ou 3272-1328
E-mail: hospitaljgta@hotmail.com - CEP: 86.610-000 - Jaguapitã - Paraná.

			bucha em aço maciço (isento de porca) e manipulo. Pés com ponteira de PVC antiderrapante. Dimensões: C 0,25m x A 0,70m/1,20m.		
16	UND	6	SUporte para Soro com Regulagem de Altura EPOXI COM RODAS - pé e haste de sustentação em tubo de aço 22,23mm x 1,20mm, pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, haste em tubo de aço 15,87mm x 1,20mm, com 04 ganchos dispostos na diagonal, acabamento cromado. Regulagem de altura com sistema de bucha em aço maciço (isento de porca) e manipulo. Pés em forma de "H" com quatro rodízios giratórios tipo bola de 50,80mm. Dimensões: C 0,40m x L 0,40m x A 1,20m/2,20m.		
17	UND	06	Roupeiro c/ Pés 4 Portas		
18	UND	3	MESA AUXILIAR SEMI-CIRCULAR PINTADA - pés em tubo 22,23mm x 1,20mm, tampo e prateleira em chapa 0,75mm, em pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, rodízios giratórios tipo bola de 50,80mm. Dimensões: C 1,20m x L 0,40m x A 0,80m.		
19	UND	1	CARRO DE EMERGÊNCIA PINTADO - estrutura em tubo quadrado 20mm x 20mm x 1,20mm, revestido com chapa de aço 0,60mm. Alça para locomoção em tubo 19,05mm x 1,20mm. Suporte para monitor e desfibrilador, tampo em chapa de aço em inox 0,60mm, com quatro gavetas, sendo a primeira com nove divisões em acrílico para guarda de medicamentos. Compartimento lateral aberto com varanda. Pintura eletrostática pó (epóxi), após tratamento antiferruginoso, quatro rodas de 76,20mm giratórias sendo duas com freios dispostos na diagonal. Acompanha tábua de massagem cardíaca em MDF. Dimensões: C 0,80m x L 0,50m x A 0,70m		
20	UND	2	MESA AUXILIAR DE MAYO -		