

HERSO - HOSPITAL ESTADUAL ST. HELENA
SoulMV - Sistema de Gerenciamento de Compras
Relatório de Solicitação de Compras

Página: 1 / 1
 Emitido por: RH01547
 Em: 06/09/2023 14:50

Solicitação: 49440
 Solicitante: ELIEZER CAMPOS
 Setor: 1295 HERSO - ALMOXARIFADO
 Motivo: 4 COMPRA EVENTUAL

Data Solic.: 06/09/2023
 Data da Impressão:
 Situação: AUTORIZADA

Data Máxima: 06/10/2023

Obs: solicitamos a cotação de preços dos produtos que seguem abaixo.

Seq	Produto	Dados da Solicitação			Dados da Última compra				
		Clas.ABC	Unidade	Quantidade	Cons. Méd Mensa	Es.l.Atual	Data	Vir Unitário	Fornecedor
1	36104 COLCHAO PNEUMATIC HOSPIT C/ 130 CELULAS UNIFORMES 198X89X6CM		UNIDADE	10,00	0,00	17,00	18,00	05/09/2023	225,0000 GRANMEDICA DISTRIBUIDORA DE PRO

Rateio:
 1295 -HERSO - ALMOX UNIDADE 10,00

Especificação: * INFLÁVEL, COM BOMBA DE AJUSTE DE PRESSÃO, QUE ATUA INFLANDO E DESINFLANDO ALTERNADAMENTE E AUTOMATICAMENTE AS CÉLULAS DO COLCHÃO.
 * MOTOR DO COLCHÃO PNEUMÁTICO HOSPITALAR;
 - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA;
 - TENSÃO DE ENTRADA: 110 V OU 220 V;
 - FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 60 HZ;
 - MOTOR MONOFÁSICO;
 - POTÊNCIA COM CARGA 12VA;
 - PRESSÃO DE SAÍDA APROX.: 2,0PSI OU 103,42MMHG;
 - TEMPO DE CICLO APROX.: 2,5 MINUTOS PARA CADA SAÍDA;
 - VOLUME DE AR APROX.: 4,5 LPM (LITROS POR MINUTO);
 - COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA APROX.: 3 M;
 - MEDIDAS DO MOTOR APROX.: 25 CM X 13 CM X 10 CM;
 - PESO APROX.: 1,60 KG;
 - GANCHOS PARA PENDURAR NA CAMA HOSPITALAR;
 - MEIO PARA ISOLAR O EQUIPAMENTO DA REDE ELÉTRICA: PLUG DE REDE.

- * ESPECIFICAÇÕES DO COLCHÃO PNEUMÁTICO:
- FABRICADO EM MATERIAL DE PVC;
- COMPOSTO POR APROX. 130 CÉLULAS UNIFORMES;
- CONFECCIONADO EM VINIL RESISTENTE, LEVE, FLEXÍVEL E IMPERMEÁVEL;
- TEMPO INICIAL PARA INFLAR APROX.: EM MÉDIA 10 MINUTOS;
- DIMENSÕES "INFLADO" APROX.: 198 CM X 89 CM X 6 CM (AXLXE);
- INDICADO PARA PACIENTES ADULTOS COM ATÉ 180 KG.

*GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.

Data	Valor Total	Emissor
06 de Setembro de 2023	2.839,00	
	Valor Total da Solicitação	
	2.250,00	Somatório(Vl.Ult.Real * Qtd Solicitada)

Observação: O consumo é baseado nos últimos seis meses consolidados

Paula
Tuany de Paula Terra
 Diretora Administrativa
 CPF 096.371.216-09
 HERSO

Romero
Romero Leão Giovannetti
 Sup. Técnico
 CPF: 890.972.201-06
 IPGSE

Michelly
Michelly Borges Ferreira dos Santos
 Setor de Compras
 CPF: 982.185.731-00
 IPGSE

Elaine
 Elaine Toso Mendes

0002

Santa Helena de Goiás, 06 de setembro de 2023.

Memorando 366/2023 – Solicitação de Compras

De: Tuany de Paula Terra
Diretora Administrativa – HERSO

Para: Romero Giovannetti
Superintendente Técnico– IPGSE

Assunto: Solicitação de aquisição de colchão pneumático.

A par de cordialmente cumprimentá-lo, o Hospital Estadual de Santa Helena de Goiás Dr. Albanir Faleiros Machado - HERSO, Unidade de Saúde sob gestão e operacionalização do Instituto de Planejamento e Gestão de Serviços Especializados – IPGSE, vem por meio do presente expediente solicitar a aquisição de colchão pneumático.

Considerando a solicitação de compras nº 49440, se faz necessária para atender as demandas da unidade, visando economicidade ao instituto, pois o colchão pneumático é reutilizável enquanto os solicitados mensalmente (colchão casca de ovo) são descartáveis sendo trocados a cada paciente. Consumimos uma média de 150 unidades mensal totalizando um valor de R\$ 7.425,00 de colchões casca de ovo, e o colchão pneumático é em média de R\$ 250,00 a R\$ 300,00.

Diante do exposto, solicitamos providências que o caso requer.
Atenciosamente,

<p>Gestor da área Data: <u>06/09/23</u></p> <p><i>Eliezer José Campos</i> Gerente de Suprimentos e Patrimônio CPF: 082.642.486-40</p> <p><i>Eliezer José Campos</i> Assinatura</p> <p>Superintendente técnico Data: <u>06/09/23</u></p> <p><i>[Assinatura]</i> Assinatura</p>	<p>Diretora Administrativa Data: <u>06/09/23</u></p> <p><i>Tuany</i> Tuany de Paula Terra Diretora Administrativa CPF: 096.371.216-09</p> <p>Assinatura</p> <p>Diretor presidente Data: <u> / / </u></p> <p><i>[Assinatura]</i> Assinatura</p>
---	---

Romero Leão Giovannetti
Sup. Técnico
CPF: 890.972.201-06
IPGSE

100
100
100

100
100

100
100
100