

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

Página: 1 / 1
 Emitido por: RH01547
 Em: 07/07/2023 10:06

Solicitação: 39758
 Solicitante: ZELIO DIVINO CAMARGO
 Setor: 1295 HERSO - ALMOXARIFADO
 Motivo: 4 COMPRA EVENTUAL

Data Solic.: 07/07/2023
 Data da Impressão: 07/07/2023
 Situação: SOLICITADO

Data Máxima: 07/08/2023

Obs: .

Seq	Produto	Dados da Solicitação			Quantidade	Cons. Méd Mensal	Est. Atual	Dados da Última compra	
		Clas. ABC	Unidade	Unidade				Data	Vlr Unitário
1	36104 COLCHAO PNEUMATICO HOSPITALAR C/ 130 CELULAS UNIFORMES		UNIDADE	18,00	0,00	0,00	0,0000		

Ratão:
 1295 - HERSO - ALMOX UNIDADE

18,00

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
 07 de Julho de 2023

Valor Total
 5.110,20

Valor Total da Solicitação

Emissor

0,00

Somatório(Vl. Ult. Real * Qtd Solicitada)

Observação: O consumo é baseado nos últimos seis meses consolidados

Paula Terra
 Tuany de Paula Terra
 Diretora Administrativa
 CPF 096 371 210 77

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

Romero Leão

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



HERSO HOSPITAL ESTADUAL DE ST. HELENA

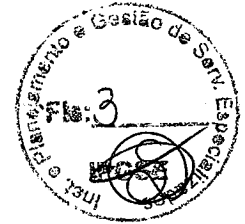
MV | Soulmv

1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960

1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970

Santa Helena de Goiás, 07 de julho de 2023.

Memorando 249/2023 – **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 39758, 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>07/07/23</u> <i>Etiene Carla Miranda</i> Diretora Assist. e Multiprofissional COREN-GO 511.354 HERSO</p> <p>Assinatura</p>	<p>Diretora Administrativa Data: <u>07/07/23</u> <i>Tuany</i> Tuany de Paula Terra Diretora Administrativa CPF 096.371.216-09 HERSO</p> <p>Assinatura</p>
<p>Superintendente técnico Data: <u>07/07/23</u> <i>Romero</i></p> <p>Assinatura</p>	<p>Diretor presidente Data: <u>1/1/1</u> <i>X</i></p> <p>Assinatura</p>

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

