

HERSO

Hospital Estadual de Santa Helena de Golás Dr. Alboni: Falorov Machado





/ 2021

SOLICITAÇÃO DE COMPRAS / SERVIÇOS

DATA: 10/12/2021

PROCESSO Nº

INSTITUTO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS - IPGSE CNPJ 18.176.322/0002-32

CONTRATO DE GESTÃO Nº 008/2021 - SES /GO

UNIDADE:

HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR FALEIROS MACHADO

AREA SOLICITANTE:

DEPARTAMENTO:

ALMOXARIFADO

ALMOXARIFADO

TEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	FORMA	QTDE	VALORES ESTIMADOS			
					UNITÁ	RIO		TOTAL
1.		Manguito Adulto (braçadeira) duas vias com conector	Unidade	18	R\$ 11	7,90	R\$	2.122,20
2		Manguito Obeso (braçadeira) duas vias com conector	UNIDADE	5	R\$ 13	0,90	R\$	654,50
3		Sensor de Oximetria Adulto para Monitor	UNIDADE	18	R\$ 29	6,50	R\$	5.337,00
4		Cabo de ECG 5 vias	UNIDADE	18	R\$ 18	8,00	R\$	3.384,00
		TOTAL GERAL				AL	R\$	11.497.70

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: (ANEXAR DOCUMENTAÇÃO SE NECESSÁRIO)

Todos itens solicitados deverão ser compatíveis com monitores da marca DIXTAL.

JUSTIFICATIVA PARA COMPRA / CONTRATAÇÃO:

Aquisição em cárater emergencial para abertura de novos leitos de UTI, conforme exigência da SES para substituição dos leitos de UTI pediátrica por UTI adulto. A mudança já está sendo realizada, porém será necessário tais materiais para concretização, assim sendo necessário imediatamente.

LOCAL PARA ENTREGA:

DATA:

HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR FALEIROS MACHADO - HERSO Av. Uirapuru, esquina com Rua Mutum, Parque Isaura, S/N - Santa Helena de Goiás

OBSERVAÇÕES: (SE NECESSÁRIO)

ezer José Campasponsável pela área Solicitante gerente de Suprimentos e Patrimônio

che ne 2000 (1986-40)

FOR.HURSO.083

Eliera Assinatura / Carimbo M^{nic}**Mûrilo Almeida e Silva** Sup. Op. e Adm. HURSO /CPF:/856.132.941-87

Assinatura / Carimbo

Autorização - Superintendente Administra

Data:

Fabio Vilela Matos Sup. Administrativo CPF: 379.294.291-72

IPGSE

Assinatura / Carimbo

Ao Setor de Compras / Contratos

Data: 1

Assinatura / Carimbo

Revisão: 03