

ANEXO I
LISTA DE ITENS
EDITAL DE COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS-DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA
Nº 17/2018 – SCMCI

LOTE 01					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	21	UND	Ar Condicionado: Split Teto Piso 22 a 30 Btus c/ controle remoto, modelo inverter selo PROCEL de economia de energia Classe A.		
TOTAL LOTE 01					

LOTE 02					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	02	UND	Ar Condicionado: Split Teto Piso 35 a 36 Btus c/ controle remoto, modelo inverter selo PROCEL de economia de energia Classe A.		
TOTAL LOTE 02					

LOTE 03					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	10	UND	Ar Condicionado: Split Teto Piso 9 a 12 Btus c/ controle remoto, modelo inverter selo PROCEL de economia de energia Classe A.		
TOTAL LOTE 03					

LOTE 04					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	12	UND	Ar Condicionado: Split Teto Piso 17 a 21 Btus c/ controle remoto, modelo inverter selo PROCEL de economia de energia Classe A.		

				TOTAL LOTE 04
--	--	--	--	----------------------

LOTE 05					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	02	UND	Ar Condicionado: Split Teto Piso 41 a 51 Btus c/ controle remoto, modelo inverter selo PROCEL de economia de energia Classe A.		
				TOTAL LOTE 05	

LOTE 06					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	73	UND	Cama Hospitalar Tipo Fawler Mecânica: Cama hospitalar com estrado articulado construído em longarinas de aço de perfil "U" com no mínimo 3,2 mm. Movimentos: dorso, Fawler, semi Falwler, joelhos, vascular mecânico e Trendelemburg e Reverso Trendelemburg com ângulo mínimo 12º realizados por meio de 3 manivelas escamoteáveis. Cabeceira e peseira e grades laterais fabricados no mínimo em tubo inox de 25,4 x 1,2mm escamoteáveis. Base em tubo de aço no mínimo 50x30x1,5mm. Possui Freio de dupla ação em diagonal. Rodízio de no mínimo 125mm. Possui para choque em toda a cama para proteção. Capacidade mínima 180Kg. Deve possuir teste de corrosão por exposição à névoa salina, para partes metálicas que irão receber tratamento anti-ferruginoso, que assegure a resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, deve ser comprovado por laudo de ensaio de conformidade NBR 8094:1983 e inspecionadas conforme NBR 5770 e NBR 5841 Acompanha Colchão compatível, mínimo densidade 28. Suporte de Soro em inox com regulagem de altura; Indicador de ângulo. Suporte para Bolsa de Drenagem. Dimensões mínimas : Externas: 2,20 x 0,85 x 0,68 m – Internas: 1,90 x 0,70 m .Possui Assistência Técnica Autorizada no Estado do Espírito Santo com Apresentação do Certificado de Registro e Quitação no CREA/ES. Registro do Produto Junto a Agência Nacional da Vigilância Sanitária – ANVISA; A confirmação das características e/ou funcionalidades exigidas no descritivo serão comparadas frente aquelas descritas nos dados de cadastro e/ou registro do modelo ofertado no sítio da ANVISA.		
				TOTAL LOTE 06	