

**ANEXO I**  
**LISTA DE ITENS**  
**EDITAL DE COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA Nº 03/2024**  
**SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM – SCMCI**

LOTE 01					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	3	UND	<p><b>Monitor Multiparâmetros para UTI:</b> AGENTES ANESTÉSICOS: NÃO POSSUI, CAPNOGRAFIA (ETCO2): POSSUI, DÉBITO CARDÍACO: NÃO POSSUI, ÍNDICE DE SEDAÇÃO ANESTÉSICA: NÃO POSSUI, PARÂMETROS BÁSICOS: ECG, RESP,SPO2,PNI,TEMP, PRESSÃO INVASIVA (PI): POSSUI, SUPORTE PARA MONITOR: POSSUI, TAMANHO DO MONITOR: DE 13 A 20 POLEGADAS, TIPO: MISTA OU MODULAR.</p> <p>Equipamento para monitoração dos sinais de vitais, para pacientes adultos, devendo possuir tela de mínimo 15", com suporte próprio, confeccionado em material resistente a impacto que possibilite fixar a parede, sendo de ângulo ajustável, devendo realizar monitoração de pelo menos os seguintes parâmetros:</p> <p>Pressão Não-Invasiva (PNI), Oximetria de Pulso (SPO2), PAM Pressão Arterial Média, ECG de até 3 Derivações, Respiração, PI, Sensor de temperatura e capnografia, deve possuir display de cristal líquido de fácil manuseio. Possuir bateria recarregável com autonomia de pelo menos 2horas. Características para os parâmetros: PNI (Pressão Não Invasiva) com aferição de pressões diastólica, sistólica e média; SpO2 (Oximetria de Pulso) Saturação máxima e mínima. Possuir tabelas e gráficos de tendências; Alarmes visuais e sonoros e respectivos recursos de ajuste. Acompanhar todos os</p>		

		<p>acessórios do equipamento e bateria sobressalente. Alimentação elétrica bivolt automático.</p> <p>Parâmetros mínimos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ECG/Respiração;</li> <li>- Temperatura (dois canais);</li> <li>- Pressão Não-Invasiva,</li> <li>- Oximetria de Pulso tipo clip;</li> <li>- Parâmetros pré-configurados, inclusive Capnografia e Pressão Arterial Média (PAM);</li> <li>- Tela Colorida em LCD ou superior;</li> <li>- Dimensões mínimas da tela "15 polegadas";</li> <li>- Monitoração de ECG (I, II, III, aVR, aVL, aVF e V);</li> <li>- Análise de arritmias e tendência;</li> <li>- Monitoração de Pressão por braçadeira com manguito adulto, inclusive Obesidade mórbida)</li> <li>- Temperatura com no mínimo 2 canais com sensores pele.</li> </ul> <p>Acompanha os seguintes acessórios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Unid Cabo ECG intere</li> <li>1 Unid Sensor SPO2 Adulto tipo clip</li> <li>1 Unid Sensor de temperatura</li> <li>1 Unid Abraçadeira com manguito adulto</li> <li>1 Unid Abraçadeira com manguito para obesidade mórbida</li> <li>1 Unid Tubo de insuflação para manguito</li> <li>1 Unid Cabo de força 2p+t / NBR 6410</li> </ul> <p>Possuir registro na ANVISA / Garantia mínima 12 meses (1 ano)</p>		
				<b>TOTAL LOTE 01</b>

LOTE 02					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	4	UND	<b>Ar Condicionado:</b> TIPO: SPLIT, TIPO   CAPACIDADE   CICLO: SPLIT   9000 A 12000 BTUs   QUENTE E FRIO. TENSÃO 220V.		
<b>TOTAL LOTE 02</b>					

LOTE 03					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	1	UND	<b>Ar Condicionado:</b> TIPO   CAPACIDADE   CICLO: SPLIT   17000 A 30000 BTUs   QUENTE E FRIO. TENSÃO 220V.		
<b>TOTAL LOTE 03</b>					