



**ESTADO DA PARAÍBA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PITIMBU**  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Exmo. Sr.<sup>a</sup>. Prefeita  
Adelma Cristovam dos Passos  
Prefeita de PITIMBU - PB,

Pitimbu-PB, 01 de agosto de 2024.

Solicitamos que seja autorizado à CENTRAL DE COMPRAS do município, realizar procedimento licitatório, na modalidade exigida pela legislação em vigor, referente a aquisição de equipamentos para complementação de sala vermelha para atender as necessidades do Pronto Atendimento Dalvina Soares.

**Justificativa para a necessidade da solicitação:**

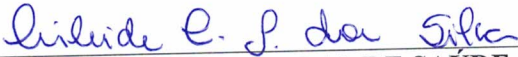
Aquisição de Equipamentos Hospitalares para complementação da Sala Vermelha prevista no plano de governo, para atender as políticas públicas de cobertura aos pacientes que necessitam de ações corretivas e cuidados intensivos. Conforme o Artigo 196 da Constituição Federal, “a saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.”

A aquisição de novos Equipamentos Hospitalares para complementação da Sala Vermelha não apenas possibilitará a substituição dos equipamentos obsoletos, mas também viabilizará a introdução de tecnologias modernas e mais eficientes. Isso inclui além de equipamentos de saúde avançados, sistemas de informação e formações de relatórios para diagnósticos mais precisos. Essas melhorias são essenciais para otimizar os procedimentos internos, reduzir custos operacionais a longo prazo e garantir um atendimento mais eficaz e ágil aos cidadãos.

Além disso, a modernização dos Equipamentos Hospitalares para complementação da Sala Vermelha é fundamental para alinhar o práticas e atendimentos oferecido pela Secretaria de Saúde através no Pronto Atendimento Dalvina Soares, com as demandas crescentes e as expectativas da população. A capacidade de resposta rápida e a qualidade dos serviços são aspectos críticos para a promoção do bem-estar social e saúde pública. Portanto, investir na renovação dos equipamentos é um passo estratégico para fortalecer a infraestrutura de saúde do município e garantir o compromisso com a melhoria contínua dos serviços de saúde pública, contribuindo diretamente para a melhoria da qualidade de vida dos munícipes e para o desenvolvimento do município como um todo.

Assim, a eventual aquisição de equipamentos hospitalares para a complementação da sala vermelha, está alinhada e fundamentada com o planejamento da Secretaria Municipal de Saúde, atendendo os programas e ações inseridos nos instrumentos orçamentários.

Atenciosamente,

  
\_\_\_\_\_  
**FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**  
Gestora: CIRLEIDE CRISTINA IRINEU DA SILVA  
Secretaria Municipal de Saúde



**ESTADO DA PARAÍBA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PITIMBU**

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

## REQUISIÇÃO DE BENS E SERVIÇOS

<b>ESTADO DA PARAÍBA</b> <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE PITIMBU-PB</b>	<b>REQUISIÇÃO DE BENS E SERVIÇOS</b>
---	--------------------------------------

MATERIAL E/OU EQUIPAMENTO (S)	<input checked="" type="checkbox"/>	NÚMERO	DATA	01/08/2024
EXECUÇÃO DE SERVIÇOS E/OU OBRAS	<input type="checkbox"/>			

SOLICITANTE	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE PITIMBU</b>
SETOR REQUISITANTE	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
DESTINO:	PRONTO ATENDIMENTO DALVINA SOARES E CAPS.
ENDEREÇO	MUNICÍPIO DE PITIMBU-PB
UNIDADE ORÇAMENTARIA/ PROJETO/ATIVIDADE/ FUNÇÃO/PROGRAMA/ NATUREZA DA DESPESA	

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT
1	<b>MONITORES MULTI PARAMETRO-</b> MONITORAÇÃO NO MODO ADULTO, INFANTIL E NEONATAL . MEMORIA NÃO VOLÁTIL: LIMITES DE ALARMES, DATA, HORA E TIPO DE PACIENTE. DISPLAY 7"- LCD-TFT COLORIDO. CONTROLE DIGITAL DO VOLUME DO BIP DE PULSO E ALARMES. SENSOR DE TEMPERATURA OPCIONAL NÃO INCLUSO. BI VOLT.	UNID	2
2	<b>ELETROCARDIOGRAFO-</b> IMPRESSORA TÉRMICA INTEGRADA DE ALTA RESOLUÇÃO. IMPRESSÃO EM 1, 3, 6 E 12 CANAIS DE D2 LONGA DE 60 SEG. FACIL OPRERAÇÃO UTILIZANDO APENAS UMA TECLA (MODO IMPRESSÃO E MODO MONITOR) INTERPRETAÇÃO DO ECG E MEDIDAS COMPLEXAS COM O AVANÇADO CÓDIGO MINNESOTA. BATERIA RECARREGAVEL DE LONGA DURAÇÃO. SOFTWARE PERMITE VISUALIZAR/ ARQUIVAR/ ENVIAR/ IMPRIMIR EM PAPEL COMUM. ASSISTENCIA TECNICA E GARANTIA DE 2 ANOS. IMPRESSÃO EM FORMATO A4, PERMITE ORGANIZAÇÃO E ARQUIVAMENTO DOS EXAMES. FUNÇÃO COPIA PERMITE VARIAS IMPRESSÕES DE UM UNICO PACIENTE. ATUALIZAÇÃO GRATUITA DO SOFTWARE VIA INTERNET.	UNID	3
3	<b>LARINGOSCOPIO-</b> CABO EM AÇO INOX A PROVA DE FERRUGEM. CABO EM AÇO INOX RECARTEILHADO PARA MAIOR ERGONOMIA E SEGURANÇA; ABERTURA NA BASE DO CABO, FÁCIL CONVERSÃO PARA BATERIA RECARREGAVEL; TAMPA ROSQUEAVEL COM MOLA EM AÇO INOX. ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIAS RECARREGAVEIS; ILUMINAÇÃO. LÂMPADA HALOGENA 2.5 V LAMINA STANDARD FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENITICOS Á PROVA DE FERRUGEM. ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO UTILIZA CABO AA E TOPO C ALIMENTADO ATRAVEZ DE PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGAVEL. AUTOCLAVE A 134° C DURANTE 5 MINUTOS ESTERELIZAVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPOR. - LAMINA DE LARINGOSCOPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 3 (CURVA) - LAMINADE LARINGOSCOPIO CONVENCIONAL MACINTOSH CURVA) -LAMINA DE LARINGOSCOPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 5 (CURVA).	UNID	3
4	<b>BOMBA DE INFUSÃO-</b> DEFINA A TAXA DE FLUXO DE INFUSÃO, DEFINA VTBI E EXIBA DADOS EM TEMPO REAL. EXIBA O VOLUME JÁ INFUDIDO. PUGAR/BOLUS ALARME ALTERE AUTOMATICAMENTE A TAXA DE FLUXO PARA KVO APÓS O ALRME DE INFUSÃO CONCLUÍDA; SILENCIAR TEMPORARIAMENTE O SOM DO ALARME E TEMPORIZADOR PARA RECUPERAR O SOM DO ALARME. EXIBA O VOLUME A SER ADMINISTRADO (VTBI), LIMPE OS DADOS VTBI SUPORTE A VARIAS MARCAS DE CONJUNTOS DE INFUSÃO BATERIA INTERNA. ADAPTADOR DC EXTERNO CONECTIVIDADE SEM FIO WI-FI	UNID	2



**ESTADO DA PARAÍBA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PITIMBU**

5	<b>ASPIRADOR CIRURGICO-</b> MOTOR MONOFASICO, COM CAPACITOR DE 1/5 HP PROTEÇÃO DO MOTOR ATRAVES DE PROTETOR TERMICO QUE DESATIVA O CONJUNTO NO EXCESSO DE TEMPERATURA, TORNANDO A LIGAR QUANDO A TEMPERATURA VOLTA AO NORMAL. ROTAÇÕES: 1.750 RPM CONSUMO: BAIXO (APROXIMADAMENTE 34 1W) TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: AUTOMATICA 127/220 V AMPERAGEM: 2.4 EM 127 V E 125A EM 220V COMPRESSOR: A PISÃO OCILANTE LUBRIFICAÇÃO: ISENTO FLUXO: 34 LITROS DE AR POR MINUTO (LIVRE) VÁCUO MAXIMO: 25 POLEGADAS DE MERCURIO (HG) VACUÔMETRO: PARA INDICAÇÃO DO VACUO GERADO FRASCO COLETOR: COM CAPACIDADE DE 3,25 LITROS DE PLASTICO TAMPA DE FRASCO: BORRACHA COM ACOPLAMENTO DE VALVULA DE SEGURANÇA INCORPORADA VALVULA DE SEGURANÇA: CONTRA TRANSBORDAMENTO DE FRASCO.	UNID	1
6	<b>RESPIRADOR MECANICO-</b> ALIMENTAÇÃO 85 A 265 VAC (COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA) .FREQUENCIA DE OPERAÇÃO 50./60 HZ BATERIA RECARREGAVEL COM 4 HORAS DE AUTONOMIA. VOLUME CORRENTE 0.06 ML A 1500 ML. REQUENCIA RESPIRATORIA 2 A 99 RPM. TEMPO INSPIRATORIO 1.0 S PRESSÃO INSPIRATORIA 1.0 S PRESSÃO INSPIRATORIA LIMETE 1 A 99 CMH20 SENSIBILIDADE POR PRESSÃO OFF- 1 A 20 CM H2O CONCENTRAÇÃO DE O2 50 A 100% GÁS OXIGENIO	UNID	2

ASSINATURA DO REQUERENTE

*Cirleide C. J. da Silva*

**FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**

Gestora: CIRLEIDE CRISTINA IRINEU DA SILVA  
Secretaria Municipal de Saúde

EM \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2024