



## **1- INFORMAÇÕES GERAIS**

### **1.1- Data prevista para conclusão do processo**

O prazo razoável para a finalização da contratação será de 45 (quarenta e cinco) dias.

### **1.2- Descrição sucinta do objeto:**

**AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA COMPLEMENTAÇÃO DE SALA VERMELHA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO PRONTO ATENDIMENTO DALVINA SOARES.**

### **1.3- Grau de prioridade da compra ou da contratação**

❖ MÉDIA PRIORIDADE;

❖ A Secretaria Municipal de Saúde de Pitimbu, a partir da solicitação, a realização de um processo licitatório para aquisição de equipamentos para complementação de sala vermelha para atender as necessidades do Pronto Atendimento Dalvina Soares, que se constitui como uma medida essencial para garantir a conservação e permanência dos serviços públicos de saúde do município. A aquisição de equipamentos para complementação de sala vermelha para atender as necessidades do Pronto Atendimento Dalvina Soares

## **2- JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO**

### **2.1- Justificativa da necessidade da contratação**

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.

### **2.2- Indicação de vinculação ou dependência com o objeto de outro documento de formalização de demanda.**



ESTADO DA PARAÍBA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE PITIMBU

Não há vinculação deste objeto com outro documento de formalização de demanda, razão pela qual essa contratação deve ser realizada.

### 3- MATERIAIS/SERVIÇOS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT	UNID.	SUBTOTAL
1	MONITORES MULTI PARAMETRO- Monitoração no modo adulto, infantil e neonatal. Memória 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	R\$ 18.883,33	R\$ 37.766,66
2	ELETROCARDIOGRAFO- Impressora térmica integrada de alta resolução. Impressão em 1, 3, 6 e 12 canais de D2 longa de 60 seg. Fácil operação utilizando apenas uma tecla (modo impressão e modo monitor) Interpretação do ECG e medidas complexas com o avançado código minnesota. Bateria recarregável de longa duração. Software permite visualizar/ arquivar/ enviar/ imprimir em papel comum. Assistência técnica e garantia de 2 anos. Impressão em formato A4, permite organização e arquivamento dos exames. Função cópia permite várias impressões de um único paciente. Atualização gratuita do Software via internet.	UNID	3	R\$ 12.232,40	R\$ 36.697,20
3	LARINGOSCOPIO- Cabo em Aço Inox a prova de ferrugem. Cabo em Aço inox recartilhado para maior ergonomia e segurança; Abertura na base do cabo, fácil conversão para bateria recarregável; Tampa rosqueável com mola em aço inox. Alimentação por pilhas alcalinas ou baterias recarregáveis; iluminação. Lâmpada Halógena 2,5 V Lamina Standard fabricada em aço inoxidável austenítico à prova de ferrugem. Acabamento acetinado para redução do brilho utiliza cabo AA e topo C alimentado através de pilhas alcalinas ou bateria recarregável. Autoclave a 134° C durante 5 minutos esterilizável em óxido de etileno ou autoclave a vapor. - Lamina de laringoscópio convencional macintosh 3 (curva) - Laminado laringoscópio convencional macintosh curva) - Lamina de laringoscópio convencional macintosh 5 (curva)	UNID	3	R\$ 1.024,00	R\$ 3.072,00



ESTADO DA PARAÍBA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE PITIMBU

4	<p>BOMBA DE INFUSÃO- 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 alarme 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</p>	UNID	2	R\$ 6.887,25	R\$ 13.774,50
5	<p>ASPIRADOR CIRURGICO- Motor monofasico, com capacitor de 1/5 HP Proteção do motor através 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.</p>	UNID	1	R\$ 5.999,00	R\$ 5.999,00
6	<p>RESPIRADOR MECANICO- 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. Frequencia 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 H20 Concentração de 02 50 a 100% Gás oxigenio</p>	UNID	2	R\$ 53.951,67	R\$ 107.903,34
<b>VALOR TOTAL MÉDIO</b>				<b>R\$ 205.212,70</b>	

VALOR MÉDIO DE **R\$ 205.212,70** (duzentos e cinco mil, duzentos e doze reais e setenta centavos).



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

3.1 A estimativa dos materiais teve como parâmetro a demanda levantada pela secretaria para a manutenção regular das necessidades ao longo de 12 (doze) meses.

**4- IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA REQUISITANTE E RESPONSÁVEIS**

<b>Área Requisitante (Unidade/Setor/Depto):</b> Secretaria Municipal de Saúde	
<b>Responsável(eis) pela demanda:</b>	
Nome: <b>CIRLEIDE CRISTINA IRINEU DA SILVA</b>	
CPF: 073.872.004-67	Cargo/Função: <b>Secretária Municipal</b>

Pitimbu-PB, 13 de setembro de 2024.

*Cirleide C. J. da Silva*

**FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**

Gestora: CIRLEIDE CRISTINA IRINEU DA SILVA  
Secretaria Municipal de Saúde