

MINISTÉRIO DA SAÚDE	PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE Nº. DA PROPOSTA: 04384.829000/1150-02
--------------------------------	---

IDENTIFICAÇÃO DO FUNDO DE SAÚDE			
CNPJ 04.384.829/0001-96	NOME DO FUNDO DE SAÚDE FUNDO ESTADUAL DE SAUDE		
Endereço Completo GENERAL VALADAO CENTRO	EA ESTADUAL	Tipo FUNDO ESTADUAL DE SAUDE	
CEP 49010460	UF SE	Município ARACAJU	

TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA
Recurso de Programa/Ação

DADOS DA(S) UNIDADE(S) ASSISTIDA(S)			
Nome:	SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE SEDE		
Tipo Unidade:	CENTRAL DE GESTAO EM SAUDE		
CNPJ:	13.128.798/0016-80	CNES:	5589711
Endereço:	PRACA GENERAL VALADAO - CENTRO, CEP: 49010520		

OBJETO DA PROPOSTA
AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE DE HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA

JUSTIFICATIVA DA PROPOSTA			
UNIDADE ASSISTIDA:	SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE SEDE	CNES:	5589711
INFORME A MOTIVAÇÃO DA AQUISIÇÃO SOLICITADA.			
DESGASTE DE VIDA ÚTIL DO EQUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE			
INDICAR O PAPEL DO MUNICÍPIO NO PDR.			
SEDE DE MÓDULO			
INFORME A CAPACIDADE INSTALADA NO MUNICÍPIO, DISPONIBILIZADA PARA O SUS, REFERENTE AO ITEM SOLICITADO, CONSIDERANDO OS PARÂMETROS RECOMENDADOS NA PT GM/MS 1101, 12 DE JUNHO DE 2002, INCLUÍDO INFORMAÇÃO SOBRE OS MUNICÍPIOS ADSCRITOS.			
O CENTRO DE HEMOTERAPIA DE SERGIPE-HEMOSE PRESTA SERVIÇOS HEMOTERÁPICOS DE COLETA, PROCESSAMENTO, ESTOCAGEM, DISTRIBUIÇÃO E UTILIZAÇÃO DE SANGUE, SEUS COMPONENTES E HEMODERIVADOS. A AQUISIÇÃO DE NOVOS EQUIPAMENTOS PARA A HEMORREDE TEM COMO OBJETIVO ACOMPANHAR A CONSTANTE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E GARANTIR A QUALIDADE DOS SERVIÇOS PRESTADOS À POPULAÇÃO DO ESTADO DE SERGIPE. O HEMOCENTRO DE SERGIPE TEM CAPACIDADE INSTALADA PARA ATENDER ATÉ 250 DOAÇÕES POR DIA, TOTALIZANDO UMA MÉDIA DE 5.500 DOAÇÕES POR MÊS. HOJE, O HEMOCENTRO TEM UMA MÉDIA DE 2.500 DOADORES/MÊS PRODUZINDO UMA MÉDIA DE 6.000 UNIDADES DE HEMOCOMPONENTES/MÊS PARA TODA A DEMANDA DO ESTADO DE SERGIPE, OBEDECENDO À PRIORIDADE PARA ATENDIMENTO DE 100% DOS PACIENTES SUS. O ESTADO DE SERGIPE TEM UMA POPULAÇÃO DE 2.184.475 HABITANTES, SENDO NA CAPITAL 2 ARACAJU, ONDE ESTÁ LOCALIZADO O HEMOCENTRO, DE 570.000 HABITANTES.			
INFORME A POPULAÇÃO ASSISTIDA RESIDENTE E REFERENCIADA.			
2184475, 57000			
INDICAR AS CONDIÇÕES DA ESTRUTURA FÍSICA ATUAL PARA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE SOLICITADO.			
EM CONDIÇÕES DE RECEBER O EQUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE			
EXISTEM PROFISSIONAIS ESPECIALIZADOS PARA OPERACIONALIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO E EMISSÃO DE LAUDO?			
SIM			
INFORME A MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS A SEREM ADQUIRIDOS, DEPOIS DO PRAZO DE GARANTIA.			
SERVIÇO TERCEIRIZADO LOCAL			

EQUIPAMENTOS/MATERIAL PERMANENTE			
UNIDADE ASSISTIDA: SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE SEDE			
Ambiente: Auditório			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Equipamento para Videoconferência	1	10.000,00	10.000,00
Característica Física	Especificação		
OPCIONAIS (DESCREVER)	POSSUI		
Especificação Técnica			

ζ Terminal de videoconferência FULLHD não baseado em PC; Possuir os protocolos SIP e H.323 nativamente em taxas de 4Mbps ou superior; Possuir os protocolos H.224, H.281, H.231, H.243, H.245; Possuir os protocolos de vídeo H.261, H.263, H.263+, H.263++, H.264, H.264SVC/HP; Deve suportar conexões com as resoluções de vídeo CIF, w448p, w576p, 720p e 1080p; Possuir os protocolos H.239; Deve suportar transmissão de conteúdo com as resoluções VGA, SVGA, XGA, WXGA, UXGA, WUXGA; Possuir os protocolos de áudio G.711, G.728, G.729A, G.722, G.722.1, MPEG4 AAC-LD; Possuir 1(um) microfone com captura de 360 graus e botão de ζmuteζ integrado ao microfone; Possuir internamente AGC, AEC, ANS; Possuir no mínimo 3 (três) entradas de vídeo sendo 2 (duas) digitais em formato HDMI ou DVI (câmera principal e câmera auxiliar) e 1 (uma) entrada DVI-I ou XGA nativa com suporte as resoluções de apresentação solicitadas; Possuir no mínimo 2(duas) saídas de vídeo HDMI com ou sem uso de adaptadores mas mantendo a resolução nativa máxima do codec; Possuir no mínimo 2 (duas) entradas de áudio para microfones; Deve possuir 1(uma) câmera FULLHD (1080p) com zoom óptico mínimo de 10x; Possuir no mínimo 10 presets de câmera; Devem possuir no mínimo 2(duas) interfaces de rede Ethernet sendo pelo menos 1 (uma) Gigabit; Deve possuir os protocolos TCP/IP, TELNET, HTTP, HTTPS, DNS, DHCP, STUN, SNTP, TFTP, RTP/RTCP, SSH; Suporte futuro a MCU embutida para no mínimo 4 pontos em resolução 720p. Deve suportar chamadas criptografadas em H.235/AES 128bits ou superiores Deve possuir recurso de agenda centralizada; Suportar nativamente IPv4 e IPv6; Suportar nativamente H.460.18 e H.460.19; Possuir operação completa do sistema; Deve possuir fonte de alimentação de 100 a 240 VAC; IP Precedence e ToS; Gerencia centralizada e via Web Interface; Deve possuir controle remoto IR ou RF para Deve ser fornecido serviço de instalação deste equipamento;

Ambiente: Laboratório de Hematologia(Hemorrede)

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Freezer para Armazenamento de Sangue	3	29.000,00	87.000,00

Característica Física	Especificação
OPCIONAIS (DESCREVER)	POSSUI

Especificação Técnica

☒ Temperatura pré-ajustada em 4 °C, com faixa de temperatura de + 1 °C a + 8 °C. Fornecido com registrador gráfico e contato para alarme remoto de série. Porta de vidro duplo com tranca e fechamento automático. Iluminação interna com lâmpada tipo LED para fácil visualização. Fornecida com 7 gavetas em aço inoxidável, com altura ajustável e abertura total do compartimento de acomodação das bolsas de sangue. Portinhola de acesso com 1ζ de abertura, permitindo trabalhos de certificação de temperatura do equipamento. Painel de controle com display de temperatura digital e termômetro gráfico, para facilitar a visualização das condições internas de temperatura. Ajuste de temperatura com chave de segurança de posição tripla que permite o travamento do painel de controle. Alarmes audíveis e visuais para temperatura alta/baixa, falha de energia, porta aberta, bateria baixa, com indicação visual para funções críticas. Circulação forçada de ar mantém a estabilidade e permite a recuperação da temperatura rapidamente após abertura da porta. Botão para teste dos alarmes. Função de degelo automático permite manter a capacidade de refrigeração otimizada. Remoção automática de condensação, não requer dreno. Supressor de surtos de tensão elétrica fornecido de série no equipamento. Capacidade de, no mínimo, 650 litros e, no mínimo, 380 bolsas de sangue de 450 ml cada. Alimentação elétrica: 208-230 V / 60 Hz. O equipamento será ser utilizado na rede elétrica de 220V, 60Hz, caso haja a necessidade de utilização de transformador/estabilizador/No Break, a aquisição e instalação desses serão de responsabilidade do fornecedor do equipamento. Registro no MS/ANVISA ou certificado/declaração de isenção de registro e manual de instruções em português, garantia contra defeitos de fabricação de 1 ano. O fabricante do equipamento deverá ter rede de assistência técnica autorizada no Brasil, com prestação de serviços e fornecimento de peças no Estado de Sergipe sem quaisquer ônus durante o período de garantia do equipamento.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Câmara para Conservação de Hemoderivados/ Imuno/ Termoláveis	4	25.000,00	100.000,00

Característica Física	Especificação
OUTROS (ESPECIFICAR)	NÃO POSSUI

Especificação Técnica

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: ☒ Equipamento com temperatura pré-ajustada em -30 °C, com controle microprocessado. Painel de controle com display de temperatura digital e termômetro gráfico, para facilitar a visualização das condições internas de temperatura. Ajuste de temperatura com chave de segurança de posição tripla que permite o travamento do painel de controle. Alarmes audíveis e visuais para temperatura alta/baixa, falha de energia, porta aberta, bateria baixa, com indicação visual para funções críticas. Iluminação interna temporizada em Led. Refrigeração por compressor hermético, selado. Cabine com isolamento em poliuretano injetado expandido com densidade de 70 mm e livre de CFC. Circulação forçada de ar para garantir a estabilidade térmica e permitir a recuperação da temperatura rapidamente após abertura da porta. Botão para teste dos alarmes. Porta sólida com trava e fechamento automático. Fornecido com registrador gráfico e contato para alarme remoto de série. Bateria de back-up para garantir o funcionamento do display em caso de falta de energia. Fornecida com no mínimo (seis) gavetas em aço inoxidável, com altura ajustável e abertura total do compartimento de acomodação das bolsas de plasma. Portinhola de acesso com 1ζ de abertura, permitindo trabalhos de certificação de temperatura do equipamento. Função de degelo automático. ☒ Remoção automática de condensação, não requer dreno. Capacidade mínima de 500 litros e armazenamento de, no mínimo, 450 bolsas de plasma. O equipamento será ser utilizado na rede elétrica de 220V, 60Hz, caso haja a necessidade de utilização de transformador/estabilizador/No Break, a aquisição e instalação desses serão de responsabilidade do fornecedor do equipamento. Registro no MS/ANVISA ou certificado/declaração de isenção de registro e manual de instruções em português, garantia contra defeitos de fabricação de 1 ano. O fabricante do equipamento deverá ter rede de assistência técnica autorizada no Brasil, com prestação de serviços e fornecimento de peças no Estado de Sergipe sem quaisquer ônus durante o período de garantia do equipamento.

Total	Qtd. Total	Valor Total (R\$)
	8	197.000,00

QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTOS APRESENTADOS	
QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)
8	197.000,00

DADOS BANCÁRIOS	
CÓDIGO	BANCO
001	BANCO DO BRASIL S.A.
AGÊNCIA	NOME
036110	S.PUBLICO ARACAJU
ENDEREÇO	

PCA.GAL.VALADAO,377, 2.ANDAR CENTRO CEP: 49008900

DOCUMENTAÇÃO DA PROPOSTA

Outros documentos para a Proposta - T. Ref. Aq. Equip. HEMOSE 2015.pdf

Termo de Compromisso Atenção Básica ou Especializada - T.Compromisso - HEMOSE 2015.pdf