



MINISTERIO DA SAUDE

TRANSFEREGOV

Nº / ANO DA PROPOSTA:

044250/2021

OBJETO:

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE

CARACTERIZAÇÃO DOS INTERESSES RECÍPROCOS:

A Santa Casa de Itatiba, CNES 2023709, pretende adquirir o equipamento de Ultrassom objetivando à estruturação deste Hospital Geral/Especializado, interessados à produção do cuidado em média e alta complexidade na modernização, no desenvolvimento e na qualificação dos atendimentos e ao amparo à saúde pública do município. Incorporando maior à necessidade de densidade tecnológica desta instituição.

RELAÇÃO ENTRE A PROPOSTA E OS OBJETIVOS E DIRETRIZES DO PROGRAMA:

A pactuação desta proposta objetiva a aquisição dos equipamentos e materiais permanentes para unidade de atenção especializada em saúde, trará, portanto, incorporação de densidade tecnológica e visar o fortalecimento do SUS, coordenadamente aos serviços especializados em saúde, cuja a instituição é única no município, oferecendo à população acesso qualificado. Os equipamentos atenderão uma demanda reprimido e a substituição de outro, não objetiva a implantação ou ampliação de serviços.

PÚBLICO ALVO:

Esta proposta que pactua a estruturação deste Hospital Geral/Especializado destinará a utilização para os serviços de atendimento aos pacientes SUS. A Santa Casa de Itatiba é a única unidade especializada em saúde do município, cuja população alvo são pessoas que apresenta necessidade de cuidados diferenciados e muitas vezes mais intensivos que no nível primário, portanto, qualifica o atendimento e permite a resolução dos principais problemas que demandam serviços de qualidade.

PROBLEMA A SER RESOLVIDO:

Esta entidade depende de fontes de recursos quase exclusivamente de terceiros, justificamos que a aquisição de novos equipamentos solucionará problemas constantes: deterioração de tempo/uso, alto custo de manutenção preventiva e corretiva, e insalubridade. Portanto, esta proposta garantirá melhorias na qualidade dos atendimentos e na solução de competências técnicas, além de modernização e padronização do parque tecnológico.

RESULTADOS ESPERADOS:

A aquisição dos novos equipamentos não apenas estruturará este Hospital Geral Especializado, também, aumentará a densidade tecnológica, aumentará qualidade das capacidades técnicas de atendimento, incorporará melhorias nos atendimentos aos pacientes SUS, reduzirá problemas constantes com custos de manutenção e insalubridade.

1 - DADOS DO CONCEDENTE

CONCEDENTE: 36000	NOME DO ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG: MINISTERIO DA SAUDE		
CPF DO RESPONSÁVEL: ***.148.394-**	NOME DO RESPONSÁVEL: MARCELO LOPES		
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL: INFORMAÇÃO DE ENDEREÇO NÃO DISPONÍVEL PARA PERFIL DE ACESSO LIVRE			CEP DO RESPONSÁVEL: *****-****

2 - DADOS DO PROPONENTE

PROPONENTE: 50.119.585/0001-31					
RAZÃO SOCIAL DO PROPONENTE: IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICORDIA DE ITATIBA					
ENDEREÇO JURÍDICO DO PROPONENTE: AVENIDA SAUDADE, 43					
CIDADE: ITATIBA	UF: SP	CÓDIGO MUNICÍPIO: 6569	CEP: 13253000	E.A.: Entidade Privada sem fins lucrativos	DDD/TELEFONE: 1148946902
BANCO: 104 - CAIXA ECONOMICA		AGÊNCIA: 0311-5		CONTA CORRENTE: 5734728345	
CPF DO RESPONSÁVEL: ***.747.778-**		NOME DO RESPONSÁVEL: EMERSON NETTO			
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL: INFORMAÇÃO DE ENDEREÇO NÃO DISPONÍVEL PARA PERFIL DE ACESSO LIVRE				CEP DO RESPONSÁVEL: *****_***	

4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

VALOR GLOBAL:	R\$ 292.330,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA:	R\$ 92.330,00	
VALOR DOS REPASSES:	Ano	Valor
	2021	R\$ 200.000,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:	R\$ 92.330,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:	R\$ 0,00	
VALOR DE RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:	R\$ 0,00	
INÍCIO DE VIGÊNCIA:	10/11/2021	
FIM DE VIGÊNCIA:	21/12/2024	
VIGÊNCIA DO INSTRUMENTO:	2024	

6 - PLANO DE TRABALHO**Meta nº: 1**

Especificação: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes			
Unidade de Medida: UN	Quantidade: 2.0	Valor:	R\$ 292.330,00
Início Previsto: 10/11/2021	Término Previsto: 21/12/2024	Valor Global:	R\$ 292.330,00
UF: SP	Município: 6569 - ITATIBA	CEP:	
Endereço:			
Etapas/Fase nº: 1			
Especificação: Etapa - Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes			
Quantidade: 2.0 UN	Valor: R\$ 292.330,00	Início Previsto: 10/11/2021	Término Previsto: 21/12/2024

**7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO
MINISTERIO DA SAUDE**

MÊS DESEMBOLSO: Abril	ANO: 2022
META Nº: 1	VALOR DA META: R\$ 172.407,90
DESCRIÇÃO: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
VALOR DO REPASSE:	R\$ 172.407,90 PARCELA Nº: 1
MÊS DESEMBOLSO: Novembro	ANO: 2022
META Nº: 1	VALOR DA META: R\$ 27.592,10
DESCRIÇÃO: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
VALOR DO REPASSE:	R\$ 27.592,10 PARCELA Nº: 2

**8 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO
IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICORDIA DE ITATIBA**

MÊS DESEMBOLSO: Abril	ANO: 2022
META Nº: 1	VALOR DA META: R\$ 79.592,10
DESCRIÇÃO: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
VALOR DO REPASSE:	R\$ 79.592,10 PARCELA Nº: 1
MÊS DESEMBOLSO: Novembro	ANO: 2022
META Nº: 1	VALOR DA META: R\$ 12.737,90
DESCRIÇÃO: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
VALOR DO REPASSE:	R\$ 12.737,90 PARCELA Nº: 2

9 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 011422-Ultrassom Diagnóstico sem Aplicação Transesofágica				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AVENIDA SAUDADE, 43				
CEP: 13253-000	UF: SP	MUNICÍPIO: 6569 - ITATIBA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 2,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 146.165,00	V.TOTAL: R\$ 292.330,00
OBSERVAÇÃO: Equipamento transportável sobre rodízios com no mínimo de 22000 canais digitais de processamento para oferecer qualidade de imagem em Modo 2D, Modo M, modo M Anatômico. Modo Power Doppler, Modo Color Doppler, Modo Doppler Espectral e Doppler Contínuo. Modo 2D. Console ergonômico com teclas programáveis. Tecnologia de feixes compostos e Tecnologia de redução de ruído e artefatos, zoom Read/Write. Imagem Trapezoidal - possibilita aumentar em 20% o campo de visão em imagens com transdutor linear. Imagem Harmônica: função com aplicação para todos os transdutores. Imagem Harmônica de Pulso Invertido. Modo M, Modo Power Doppler. Modo Color Doppler. Modo Dual Live: divisão de imagem em tela dupla de Modo B + Modo Color, ambos em tempo real. Power Doppler Direcional. Modo Doppler Espectral. Modo Doppler Contínuo. Tissue Doppler Imaging (TDI) colorido e espectral. Modo Triplex. Pacote de cálculos específicos. Pacote de cálculos simples. Tecla que permite ajustes rápidos da imagem, otimizando automaticamente os parâmetros para imagens em Modo B e Modo Doppler. Divisão de tela em no mínimo 1,2 e 4 imagens para visualização e análise de imagens em Modo B, Modo M, Modo Power, Modo Color, Modo Espectral, Dual - Modo de divisão dupla de tela com combinações de Modos. Software de imagem panorâmica com capacidade de realizar medidas. Software de análise automática em tempo real da curva Doppler. Permitir acesso às imagens salvas para pós-análise e processamento. Possibilitar armazenar as imagens em movimento. Cine loop e Cine Loop Save. Pós-processamento de medidas. Pós-processamento de imagens. Banco de palavras em Português. Monitor LCD ou LED com no mínimo 17 polegadas. Deve permitir arquivar/revisar imagens. Frame rate de pelo menos 490 frames por segundo. Todos os transdutores multifrequenciais, banda larga. HD ou SSD interno de no mínimo 500 GB. 04 portas USB no mínimo. Mínimo de 03 portas ativas para transdutores. Conectividade de rede DICOM. DICOM 3.0 (Media Storage, Verification, Print, Storage, Storage/Commitment, Worklist, Query - Retrieve, MPPS (Modality Performance Procedure Step), Structured Reporting). Drive (gravador) de DVD-R para armazenamento de imagens e/ou clipes em CD ou DVD regravável, no formato: ou JPEG / AVI ou MPEGI (Padrão Windows) ou DICOM com visualizador DICOM de leitura automática. Gravação de imagens em pen drive. Impressão direta. Pelo menos 32 presets programáveis pelo usuário. Acompanhar os seguintes transdutores banda larga multifrequenciais: Transdutor Convexo que atenda as frequências de 2.0 a 5.0 MHz; Transdutor Endocavitário que atenda as frequências de 4.0 a 9.0 MHz; Transdutor Linear que atenda as frequências de 4.0 a 11 MHz; Transdutor Setorial adulto que atenda as frequências de 2.0 a 4.0 MHz. Acessórios: Impressora a laser colorida, no break compatível com o equipamento. Tensão de acordo com a entidade solicitante.ESPECIFICAR: SIM				

10 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação
449052	R\$ 292.330,00	R\$ 292.330,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL GERAL:	R\$ 292.330,00			

11 - DECLARAÇÃO

Na qualidade de representante legal do proponente, declaro, para fins de prova junto ao _____ para efeitos e sob as penas da Lei, que inexistente qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Nacional ou qualquer órgão ou entidade da Administração Pública Federal, que impeça a transferência de recursos oriundos da dotações consignadas nos orçamentos da União, na forma deste plano de trabalho.

Pede Deferimento,

Local e Data

Proponente

12 - APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE DO PLANO DE TRABALHO

Aprovado

Local e Data

Concedente
(Representante legal do Órgão ou Entidade)

13 - ANEXOS

Documentos Digitalizados do Instrumento

Nome do Arquivo:

Diário Oficial da União Extrato do Convênio nº. 917575.pdf

Termo do Convênio nº. 917575.pdf