



MINISTERIO DA SAUDE

PLATAFORMA +BRASIL

**Nº / ANO DA PROPOSTA:**

007475/2020

**OBJETO:**

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE

**CARACTERIZAÇÃO DOS INTERESSES RECÍPROCOS:**

Modernização do parque tecnológico do InCor (Hospital Especializado CNES 2071568) para manutenção da qualidade no atendimento ao paciente SUS da Rede de Cardiologia Clínica Adulta, Cardiopediatria e Pneumologia, referenciados pela central de regulação CROSS.

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

Aquisição de equipamentos para substituição de itens obsoletos, a fim de garantir a qualidade e segurança no atendimento.

**PÚBLICO ALVO:**

Pacientes SUS da Rede de Cardiologia Clínica Adulta, Cardiopediatria e Pneumologia, referenciados pela central de regulação de ofertas de serviços de saúde CROSS.

**PROBLEMA A SER RESOLVIDO:**

Substituição de 1 Central de Telemetria 12 transmissores, que está obsoleta e sem assistência técnica, devido à descontinuação pelo fabricante por falta de peças de reposição e tecnologia ultrapassada.

**RESULTADOS ESPERADOS:**

Manutenção da qualidade assistencial e inovação tecnológica para atendimento da população.

**1 - DADOS DO CONCEDENTE**

<b>CONCEDENTE:</b> 36000	<b>NOME DO ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG:</b> MINISTERIO DA SAUDE
<b>CPF DO RESPONSÁVEL:</b> 601.981.097-68	<b>NOME DO RESPONSÁVEL:</b> NELSON LUIZ SPERLE TEICH
<b>ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL:</b> Ministério da Saúde - Gabinete do Ministro	<b>CEP DO RESPONSÁVEL:</b> 70058-900

**2 - DADOS DO PROPONENTE**

<b>PROPONENTE:</b> 50.644.053/0001-13					
<b>RAZÃO SOCIAL DO PROPONENTE:</b> FUNDACAO ZERBINI					
<b>ENDEREÇO JURÍDICO DO PROPONENTE:</b> RUA DR. ENEAS DE CARVALHO AGUIAR, 44, ANDAR 2					
CIDADE: SAO PAULO	UF: SP	CÓDIGO MUNICÍPIO: 7107	CEP: 05403000	E.A.: Entidade Privada sem fins lucrativos	DDD/TELEFONE: 1121865649
BANCO: 001 - BANCO DO BRASIL SA	AGÊNCIA: 3221-2		CONTA CORRENTE:		
CPF DO RESPONSÁVEL: 968.111.458-20	NOME DO RESPONSÁVEL: PAULO EDUARDO MOREIRA RODRIGUES DA SILVA				CEP DO RESPONSÁVEL: 13025050
<b>ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL:</b> RUA SEVERO PENTEADO, 131, AP 01 - CAMBUI					

**4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES**

<b>VALOR GLOBAL:</b>	R\$ 250.000,00	
<b>VALOR DA CONTRAPARTIDA:</b>	R\$ 0,00	
<b>VALOR DOS REPASSESS:</b>	Ano	Valor
	2020	R\$ 250.000,00
<b>VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:</b>	R\$ 0,00	
<b>VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:</b>	R\$ 0,00	
<b>VALOR DE RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:</b>	R\$ 0,00	
<b>INÍCIO DE VIGÊNCIA:</b>	18/05/2020	
<b>FIM DE VIGÊNCIA:</b>	18/05/2022	
<b>VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:</b>	2022	

## 5 - PLANO DE TRABALHO

Meta nº: 1

<b>Especificação:</b> Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes					
<b>Unidade de Medida:</b> UN	<b>Quantidade:</b> 1.0	<b>Valor:</b>	R\$ 250.000,00		
<b>Início Previsto:</b> 18/05/2020	<b>Término Previsto:</b> 18/05/2022	<b>Valor Global:</b>	R\$ 250.000,00		
UF: SP	<b>Município:</b> 7107 - SAO PAULO		<b>CEP:</b>		
<b>Endereço:</b>					
<b>Etapa/Fase nº:</b> 1					
<b>Especificação:</b> Etapa - Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes					
<b>Quantidade:</b> 1.0 UN	<b>Valor:</b> R\$ 250.000,00	<b>Início Previsto:</b> 18/05/2020	<b>Término Previsto:</b> 18/05/2022		

## 6 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO MINISTERIO DA SAUDE

<b>MÊS DESEMBOLSO:</b> Maio	<b>ANO:</b> 2020
<b>META Nº:</b> 1	<b>VALOR DA META:</b> R\$ 250.000,00
<b>DESCRIÇÃO:</b> Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
<b>VALOR DO REPASSE:</b>	R\$ 250.000,00

## 7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO FUNDACAO ZERBINI

## 8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

<b>DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO:</b> 010277-Central de Monitoração para UTI		<b>NATUREZA DA DESPESA:</b> 449052
<b>NATUREZA DA AQUISIÇÃO:</b> Recursos do Convênio		<b>NATUREZA DA DESPESA:</b> 449052
<b>ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO:</b> AVN DR ENEAS DE CARVALHO AGUIAR		
<b>CEP:</b> 05403-000	<b>UF:</b> SP	<b>MUNICÍPIO:</b> 7107 - SAO PAULO
<b>UNIDADE:</b> UN	<b>QUANTIDADE:</b> 1,00	<b>V. UNITÁRIO:</b> R\$ 250.000,00
		<b>V.TOTAL:</b> R\$ 250.000,00
<p><b>OBSERVAÇÃO:</b> - Central de monitorização sem fio com capacidade para monitorização mínima de 16 leitos em tempo real;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Transmissor portátil com tela de cristal líquido colorida de 3,2";</li> <li>- Peso máximo de 300g com bateria recarregável incorporada;</li> <li>- Visualização da curva de ECG ou oximetria e ambos os valores numéricos no display;</li> <li>- Visualização de informações demográficas do paciente;</li> <li>- Apresentar no mínimo três níveis de alarmes sonoros, com volume selecionável pelo usuário e alarmes visuais, ambos com função para pausa no próprio transmissor;</li> <li>- Botão ou tecla no próprio transmissor para acionar a enfermeira;</li> <li>- Transmitir os dados do paciente através da rede sem fio para uma central de monitorização;</li> <li>- Bateria interna recarregável com autonomia de 7 horas;</li> <li>- Central de Monitorização para no mínimo 16 pacientes, com capacidade de armazenar os dados do paciente na central por aproximadamente 72 horas e de aproximadamente 1000 eventos por paciente,</li> <li>- Monitorização de no mínimo 7 derivações de ECG (I, II, III, avR, aVL, aVF e V) com capacidade de expansão para até 12 derivações;</li> <li>- Permitir ao usuário selecionar o tipo de derivação na tela;</li> <li>- Faixa de medida entre 20 e 300 bpm;</li> <li>- Análise do Segmento ST;</li> <li>- Realizar análises de arritmias avançadas, tais como: assistolia, fibrilação, ventricular, taquicardia ventricular, ritmo idioventricular acelerado, bigeminismo, taquicardia sinusal, bradicardia sinusal, pausa, taquicardia supraventricular, artefato, CPV/min., Oximetria de Pulso (SpO2): mostrar o valor e a onda de plestilografia da SpO2 na tela;</li> <li>- Faixa de medida de 1 a 100%;</li> <li>- Central com rede Ethernet em tempo real e interface HL7 para exportar sinais vitais, importar dados de admissão solicitados com o HIS;</li> <li>- 2 monitores LCD de no mínimo 22" a cores;</li> <li>- Armazenar até 3 curvas por paciente até 72 horas;</li> <li>- Admissão de pacientes com dados demográficos e fisiológicos;</li> <li>- Capacidade de expansão via upgrade de software;</li> <li>- Registrador térmico de 2 canais.</li> <li>- Operação via teclado e mouse;</li> <li>- Alimentação elétrica: 110/220V Bivolt automático.</li> <li>- Acompanha a central todos os cabos para interligação e instalação com os transmissores, assim como todo o material necessário ao seu funcionamento (cabos de força, switches/hubs para conexão dos transmissores com a central via rede, etc.); impressora laser, nobreak para funcionamento por no mínimo 15 minutos.</li> </ul> <p>12 Transmissores da telemetria;</p> <p>12 Cabos de ECG de 5 vias;</p> <p>12 Sensores de SPO2 adulto;</p> <p>12 carregadores individuais;</p> <p>1 carregador central p/ no mínimo 08 transmissores, se aplicável;</p> <p>12 bolsas coletoras reutilizáveis;</p> <p>10 Roteadores e antenas de wifi compatíveis com a central;</p> <p>Demais acessórios para pleno funcionamento do sistema de telemetria</p> <p><b>ESPECIFICAR:</b> SIM</p>		

## 9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação

<b>NATUREZA DA DESPESA</b>				
<b>Código</b>	<b>Total</b>	<b>Recursos</b>	<b>Contrapartida Bens e Serviços</b>	<b>Rendimento de Aplicação</b>
449052	R\$ 250.000,00	R\$ 250.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
<b>TOTAL GERAL:</b>		<b>R\$ 250.000,00</b>		

## **10 - DECLARAÇÃO**

Na qualidade de representante legal do proponente, declaro, para fins de prova junto ao \_\_\_\_\_ para efeitos e sob as penas da Lei, que inexiste 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

## **11 - APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE DO PLANO DE TRABALHO**

**Aprovado**

---

Local e Data

---

Concedente  
(Representante legal do Órgão ou Entidade)

## **12 - ANEXOS**