



MINISTERIO DA SAUDE

PLATAFORMA +BRASIL

**Nº / ANO DA PROPOSTA:**

027004/2019

**OBJETO:**

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE

**CARACTERIZAÇÃO DOS INTERESSES RECÍPROCOS:**

Modernização do parque tecnológico para manutenção da qualidade no atendimento ao paciente SUS.

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

Aquisição de equipamentos novos para unidade de atenção especializada em saúde para 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 equipamentos obsoletos, 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.

**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> 519.421.431-68	<b>NOME DO RESPONSÁVEL:</b> LUIZ HENRIQUE MANDETTA	
<b>ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL:</b> Esplanada dos Ministérios Bloco G Gabinete		<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> FUNDAÇÃO ZERBINI					
<b>Endereço Jurídico do Proponente:</b> RUA DR. ENEAS DE CARVALHO AGUIAR, 44, ANDAR 2					
<b>Cidade:</b> SAO PAULO	<b>UF:</b> SP	<b>Código Município:</b> 7107	<b>CEP:</b> 05403000	<b>E.A.:</b> Entidade Privada sem fins lucrativos	<b>DDD/Telefone:</b> 1121865649
<b>Banco:</b> 001 - BANCO DO BRASIL SA	<b>Agência:</b> 3221-2	<b>Conta Corrente:</b> 75566			
<b>CPF do Responsável:</b> 968.111.458-20	<b>Nome do Responsável:</b> PAULO EDUARDO MOREIRA RODRIGUES DA SILVA				
<b>Endereço do Responsável:</b> RUA SEVERO PENTEADO, 131, AP 01 - CAMBUI				<b>CEP do Responsável:</b> 13025050	

**4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES**

<b>VALOR GLOBAL:</b>	R\$ 100.000,00	
<b>VALOR DA CONTRAPARTIDA:</b>	R\$ 0,00	
<b>VALOR DOS REPASSES:</b>	Ano	Valor
	2019	R\$ 100.000,00
<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>	22/08/2019	
<b>FIM DE VIGÊNCIA:</b>	22/08/2020	
<b>VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:</b>	2020	

**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> 5.0	<b>Valor:</b>	R\$ 100.000,00
<b>Início Previsto:</b> 22/08/2019	<b>Término Previsto:</b> 22/08/2020	<b>Valor Global:</b>	R\$ 100.000,00
<b>UF:</b> 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> 5.0 UN	<b>Valor:</b> R\$ 100.000,00	<b>Início Previsto:</b> 22/08/2019	<b>Término Previsto:</b> 22/08/2020

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

<b>MÊS DESEMBOLSO:</b> Agosto	<b>ANO:</b> 2019
<b>META Nº:</b> 1	<b>VALOR DA META:</b> R\$ 100.000,00
<b>DESCRIÇÃO:</b> Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
<b>VALOR DO REPASSE:</b>	R\$ 100.000,00 <b>PARCELA Nº:</b> 1

**7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO  
FUNDACAO ZERBINI**

## 8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

<b>DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO:</b> 000553-Berço Aquecido				
<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> 5,00	<b>V. UNITÁRIO:</b> R\$ 20.000,00	<b>V.TOTAL:</b> R\$ 100.000,00	
<p><b>OBSERVAÇÃO:</b> - Leito do paciente tipo mesa hidráulica contínua ou eletrônica, construído em material radiotransparente, bandeja de alojamento para o cassete radiográfico; permite posicionamento horizontal, Trendelemburg e proclive, através de controle hidráulico ou eletrônico;</p> <p>- Unidade de mesa hidráulica contínua ou eletrônica com protetor lateral em acrílico transparente de 15 cm de altura e saídas para drenos, cateteres e sondas, tipo de sistema trava com acionamento rápido com apenas uma das mãos (?one hand?), altura regulável;</p> <p>- Sistema de calor irradiado, com elemento aquecedor revestido de quartzo ou elemento aquecedor revestido em aço inoxidável, propiciando calor homogêneo em toda a área do colchão, e ajuste autotermostático do aquecedor;</p> <p>- Leito ergonômico de altura variável;</p> <p>- Móvel construído em tubos de aço pintado em tinta epóxi texturizado, após tratamento antiferrugem;</p> <p>- Rodas giratórias de 4? de diâmetro e banda larga;</p> <p>- Calha de proteção para evitar a queda do quartzo sobre o paciente (quando dispor de quartzo), em caso de acidente;</p> <p>- Refletor em aço inoxidável;</p> <p>- Luz auxiliar para exames ou noturna;</p> <p>- Balança metabólica incorporada à coluna;</p> <p>- Suporte para drenos, sondas e cateteres;</p> <p>- Pedal ergométrico de ajuste de altura;</p> <p>- Adaptador flexível para intubação;</p> <p>- Colchão de espuma com densidade adequada ao conforto, confeccionado com material atóxico, antialérgico e dispor de capa protetora removível.</p> <p>2. Pannel</p> <p>2.1 Monitor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Controles microprocessados da temperatura e controle da intensidade de calor do módulo refletor por sistema servo controlado, através de sensor ligado ao paciente;</li> <li>- Sistema de autoteste de todas as funções;</li> <li>- Alarmes audiovisuais intermitentes: falta de energia, falha no aquecimento, falta de sensor, baixa temperatura, alta temperatura;</li> <li>- Retenção de memória do último valor programado da temperatura.</li> </ul> <p>3. Coluna</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conjunto de reanimação para procedimentos: reanimação com 02 fluxômetros e 01 frasco umidificador; aspiração: 01 vacuômetro, com entradas independentes para outros componentes;</li> <li>- Suporte para cilindro de oxigênio;</li> <li>- Suporte de soro com altura regulável dotado de no mínimo 02 ganchos;</li> <li>- 02 bandejas auxiliares giratórias;</li> <li>- Prateleira intermediária sob o leito;</li> </ul> <p>4. Fonte de alimentação: 110 volts.</p> <p>5. Dimensão aproximada do leito: 45 x 65 cm;</p> <p>6. Acompanhar cabos de temperatura com acessórios:  ? 03 sensores de temperatura de pele por equipamento;  ? 02 colchões por equipamento.</p> <p>ESPECIFICAR: SIM</p>				

**9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO**

<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\$ 100.000,00	R\$ 100.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
<b>TOTAL GERAL:</b>	<b>R\$ 100.000,00</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 inexistem quaisquer débitos 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 das 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

### Documentos Digitalizados do Convênio

#### Nome do Arquivo:

25\_Diario Oficial da União Extrato do Convênio.pdf

23\_Termo de Convenio.pdf