



MINISTERIO DA SAUDE

TRANSFEREGOV

Nº / ANO DA PROPOSTA:

024146/2016

OBJETO:

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

JUSTIFICATIVA:

1 - DADOS DO CONCEDENTE

CONCEDENTE: 36000	NOME DO ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG: MINISTERIO DA SAUDE		
CPF DO RESPONSÁVEL: 424.789.799-34	NOME DO RESPONSÁVEL: RICARDO JOSE MAGALHAES BARROS		
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL: Esplanada dos Ministérios - Gabinete		CEP DO RESPONSÁVEL: 70058-900	

2 - DADOS DO PROPONENTE

PROponente: 09.112.236/0001-94					
Razão Social do Proponente: FUNDAÇÃO NAPOLEÃO LAUREANO					
Endereço Jurídico do Proponente: AVENIDA CAPITÃO JOSÉ PESSOA, 1140					
Cidade: JOÃO PESSOA	UF: PB	Código Município: 2051	CEP: 58015170	E.A.: Entidade Privada sem fins lucrativos	DDD/Telefone: 8330156200
Banco: 104 - CAIXA ECONOMICA	Agência: 1909-7	Conta Corrente: 0030028982			
CPF do Responsável: 002.181.034-68	Nome do Responsável: ANTÔNIO CARNEIRO ARNAUD				
Endereço do Responsável: AVENIDA MONTEIRO DA FRANCA, 999, APT. 601 - MANAIRA				CEP do Responsável: 58038320	

4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

VALOR GLOBAL:	R\$ 400.150,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA:	R\$ 150,00	
VALOR DOS REPASSES:	Ano	Valor
	2016	R\$ 400.000,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:	R\$ 150,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:	R\$ 0,00	
VALOR DE RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:	R\$ 0,00	
INÍCIO DE VIGÊNCIA:	13/09/2016	
FIM DE VIGÊNCIA:	16/05/2018	
VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:	2018	

5 - PLANO DE TRABALHO

Meta nº: 1

Especificação: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE			
Unidade de Medida: UN	Quantidade: 10.0	Valor:	R\$ 400.150,00
Início Previsto: 13/09/2016	Término Previsto: 16/05/2018	Valor Global:	R\$ 400.150,00
UF: PB	Município: 2051 - JOAO PESSOA	CEP:	
Endereço:			
Etapa/Fase nº: 1			
Especificação: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE			
Quantidade: 10.0 UN	Valor: R\$ 400.150,00	Início Previsto: 13/09/2016	Término Previsto: 16/05/2018

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

MÊS DESEMBOLSO: Maio	ANO: 2017
META Nº: 1	VALOR DA META: R\$ 400.000,00
DESCRIÇÃO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	
VALOR DO REPASSE:	R\$ 400.000,00 PARCELA Nº: 1

**7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO
FUNDACAO NAPOLEAO LAUREANO**

MÊS DESEMBOLSO: Maio	ANO: 2017
META Nº: 1	VALOR DA META: R\$ 150,00
DESCRIÇÃO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	
VALOR DO REPASSE:	R\$ 150,00 PARCELA Nº: 1

8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 010225-Doppler Vascular					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AV CAPITAO JOSE PESSOA					
CEP: 58015-170	UF: PB	MUNICÍPIO: 2051 - JOAO PESSOA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 870,00	V.TOTAL:	R\$ 870,00
OBSERVAÇÃO: CONFIGURAÇÕES: MESA / ANALÓGICO					
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 010286-Serra/ Perfuradora Ortopédica (Drill)					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AV CAPITAO JOSE PESSOA					
CEP: 58015-170	UF: PB	MUNICÍPIO: 2051 - JOAO PESSOA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 87.000,00	V.TOTAL:	R\$ 87.000,00
OBSERVAÇÃO: Perfurador: Com formato tipo pistola com dois gatilhos para as funções de avanço, retrocesso e oscilatório. Velocidade mínima de 1.200 rpm para perfuração e 270 rpm para escariação. Esterilizável em autoclave. Acompanha 01 madril de jacobs de 1/4 polegadas com chave para as funções de perfuração e escariação. Passa fio 0.7MM 2.8MM. Duas baterias esteril com autonomia mínima de 200 cargas. Carregador de bateria: com capacidade para carregar 4 baterias ao mesmo tempo, indicador digital que informa se bateria está carregando e carregada. Alimentação elétrica 127/220 Volts, 60Hz. Acompanha Caixa de esterilização.OPCIONAIS (DESCREVER): NÃO POSSUI					
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 011425-Ventilador Pulmonar Pressométrico e Volumétrico					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AV CAPITAO JOSE PESSOA					
CEP: 58015-170	UF: PB	MUNICÍPIO: 2051 - JOAO PESSOA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 62.000,00	V.TOTAL:	R\$ 62.000,00
OBSERVAÇÃO: Ventilador Pulmonar. Ventilador eletrônico microprocessado para pacientes neonatais, pediátricos e adultos, indicado para o uso em terapia intensiva. Possuir os seguintes modos de ventilação ou modos ventilatórios compatíveis: Ventilação por Volume Controlado; Ventilação por Pressão Controlada; Ventilação com suporte de pressão; Ventilação com fluxo contínuo -ciclado a tempo e com pressão limitada; Ventilação Não Invasiva; Pressão positiva contínua nas vias aéreas - CPAP; Ventilação de Back up em todas as modalidades; Sistema de Controles: Possuir controle e ajuste para pelo menos os parâmetros com as faixas: Pressão controlada e pressão de suporte de no mínimo até 60cmH20; Volume corrente de no mínimo entre 10 a 2000ml; Frequência respiratória de no mínimo até 100rpm; Tempo inspiratório de no mínimo entre 0,3 a 5,0 segundos; PEEP de no mínimo até 40cmH20; Sensibilidade inspiratória por fluxo de no mínimo entre 0,5 a 2,0 lpm; FiO2 de no mínimo 21 a 100%. Sistema de Monitorização: Tela colorida de no mínimo 12 polegadas touch-screen ou outra tecnologia; Monitoração de volume por sensor proximal ou distal para pacientes neonatais - deverá ser fornecido dois sensores de fluxo para cada categoria de paciente. Monitoração da concentração de oxigênio inspirado; Principais parâmetros monitorados / calculados: Volume minuto exalado, volume corrente exalado, volume minuto total e espontâneo, pressão de pico, pressão de platô, PEEP, pressão média de vias aéreas, frequência respiratória total e espontânea, tempo inspiratório, FiO2, relação I:E, resistência, complacência estática e dinâmica, constante de tempo inspiratório e expiratória, pressão de oclusão e auto PEEP, índice de desmame. Apresentação de curvas pressão x tempo, fluxo x tempo, volume x tempo, loops pressão x volume e fluxo x volume e apresentação de gráficos com as tendências para os principais dados monitorados. Sistema de Alarmes com pelo menos: Alarmes de alta e baixa pressão inspiratória, alto e baixo volume minuto, frequência respiratória, alta/baixa FiO2, apneia, falha no fornecimento de gás, falta de energia, baixa carga da bateria e ventilador inoperante. Recurso de nebulização incorporado ao equipamento; Opção -último paciente- ao ligar o equipamento ou armazenamento na memória dos últimos parâmetros ajustados; Bateria interna recarregável com autonomia de no mínimo 120 minutos; Acompanhar no mínimo os acessórios: Umidificador aquecido, Jarra Térmica, Braço articulado, Pedestal com rodízios, 2 Circuito paciente pediátrico/adulto, 2 Circuito paciente neonatal/pediátrico, 2 válvulas de exalação, Mangueiras para conexão de oxigênio e ar comprimido, Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.ACESSÓRIO 1: POSSUI					

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 001921-Estante				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AV CAPITAO JOSE PESSOA				
CEP: 58015-170	UF: PB	MUNICÍPIO: 2051 - JOAO PESSOA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 280,00	V.TOTAL: R\$ 280,00
OBSERVAÇÃO: CAPACIDADE/ PRATELEIRAS: MIN. 100KG/ 06 PRATELEIRAS, REFORÇO: POSSUI				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 010798-Carro de Emergência				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AV CAPITAO JOSE PESSOA				
CEP: 58015-170	UF: PB	MUNICÍPIO: 2051 - JOAO PESSOA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 2,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 4.000,00	V.TOTAL: R\$ 8.000,00
OBSERVAÇÃO: CONFEÇÃO ESTRUTURA/ GABINETE: AÇO PINTADO/ AÇO INÓX, CILINDRO DE OXIGÊNIO: NÃO POSSUI, SUPORTE PARA CILINDRO: POSSUI, SUPORTE DE SORO: POSSUI, GAVETAS: MÍNIMO DE 04, SUPORTE PARA DESFIBRILADOR: POSSUI, RÉGUA DE TOMADAS: POSSUI, TÁBUA DE MASSAGEM: POSSUI				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 011237-Monitor Multiparâmetros para Ressonância Magnética				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AV CAPITAO JOSE PESSOA				
CEP: 58015-170	UF: PB	MUNICÍPIO: 2051 - JOAO PESSOA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 215.000,00	V.TOTAL: R\$ 215.000,00
OBSERVAÇÃO: Monitor Multiparâmetros para Ressonância Magnética. Equipamento destinado para utilização em ambiente de Ressonância Magnética de até 3.0 T -em materiais não magnéticos- com tecnologia da fibra óptica. Realizar monitoração de pelo menos os parâmetros: ECG -traçado e frequência cardíaca- Respiração, Pressão Não-Invasiva -PNI-, Oximetria de Pulso -SPO2-, Capnografia -ETCO2-, para uso em pacientes adultos, pediátricos e neonatal. Possuir Tela colorida com no mínimo 10 polegadas com até 6 formas de onda disponíveis na tela; Possuir software em português; Portas de comunicação: RS 232 compatível, DB9 digital; mini-DIN8. Possuir bateria recarregável com vida útil de no mínimo 08 horas com bateria totalmente carregada. Tempo de recarga: Aproximadamente 12 horas, de uma voltagem descarregada de 10,6 volts até uma voltagem carregada de 13,7 volts em condições ambientes. Características para os parâmetros: ECG - Monitoração de ECG com pelo menos 3 derivações; - Cabo de paciente com tecnologia de fibra óptica entre a interface e o monitor. Análise de arritmias e tendência; - Permitir configuração da origem da frequência cardíaca.- Realizar medição de ECG e respiração com curvas e indicações numéricas, parâmetros selecionáveis pelo operador; Frequência cardíaca; Frequência respiratória; - PNI - Pressão Não-Invasiva: Medição de pressões diastólica, sistólica e média; - Medição da pressão para paciente adulto; - Medidas automáticas realizadas em intervalos pré-programados; - SpO2- Oximetria de Pulso:- Apresenta plestimografia na tela; - Saturação de Oxigênio; Saturação de oxigênio máxima e mínima; - Cabo de fibra ótica com 3 metros de comprimento; - ETCO2 - Capnografia e Capnometria: - Separador de água com filtro; - Análise de CO2 expirado e inspirado; - ETCO2 medida da concentração máxima de CO2 no final da expiração; Possuir tabelas e gráficos de tendências; Alarmes visuais e sonoros e respectivos recursos de ajuste. Possuir cabo de alimentação para rede elétrica tipo 2P + T segundo padrões ABNT; Acompanhar todos os acessórios para pleno funcionamento do equipamento. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante. OUTROS (ESPECIFICAR): POSSUI				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 010805-Carro Maca Avançado				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AV CAPITAO JOSE PESSOA				
CEP: 58015-170	UF: PB	MUNICÍPIO: 2051 - JOAO PESSOA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 3,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 9.000,00	V.TOTAL: R\$ 27.000,00
OBSERVAÇÃO: ESTRUTURA/ LEITO: AÇO INÓX/ AÇO INÓX, ELEVÇÃO: HIDRÁULICA, SUPORTE DE SORO: POSSUI, ACESSÓRIO(S): COLCHONETE, CAPACIDADE: ATÉ 180 KG				

9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação
449052	R\$ 400.150,00	R\$ 400.150,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL GERAL:	R\$ 400.150,00			

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:

CONVENIO 835123.pdf

OFICIO__FNL_DIR_N__064_2019 Resson Magn Pronta 03 05 2019.pdf
