



Nº / ANO DA PROPOSTA:

085492/2013

DADOS DO CONCEDENTE

OBJETO:

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

JUSTIFICATIVA:

Sendo um Hospital de Alta complexidade, referência para Blumenau e todo Estado de Santa Catarina, ter a disposição equipamentos de última geração, é imprescindível para se firmar como centro de referência, possibilitando o atendimento aos pacientes do Sistema Único de Saúde, no próprio Município e Estado, não havendo necessidade de transferências para outras regiões. Conhecedores do vosso empenho e dedicação junto as Instituições que atendem os pacientes do Sistema Único de Saúde, e que necessitam de auxílio urgente para melhorarem seu desempenho, vimos apresentar este projeto que é de suma importância para uma Instituição que há 104 anos presta um serviço de "Ciência e Carinho Dedicados a Vida".

Nosso objetivo em pleitear novas camas, dá-se pelo motivo de que as camas existentes são antigas, na sua grande maioria, com mais de 30 anos de uso, não fazem os movimentos necessários para disponibilizar ao paciente conforto e principalmente segurança durante seu período de internação.

A substituição se dá especialmente pelos serviços de qualidade prestados, houve um aumento considerável no volume de pacientes atendidos em nossa Instituição, o que nos impulsionou a um crescimento significativo em nossa estrutura física, equipamentos, recursos humanos e equipe multiprofissional.

Neste momento, o Hospital anseia por muitas mudanças, que se fazem necessárias para que possamos nos manter como referência na área da saúde, e dentre elas, está a substituição das camas.

FUNDAMENTO LEGAL:

Decreto nº 6170/2007 e alterações

CONCEDENTE: 36000	NOME DO ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG: MINISTERIO DA SAUDE		
CIDADE:	UF:	CÓDIGO DO MUNICÍPIO:	CEP:
CPF DO RESPONSÁVEL PELO CONCEDENTE: 73867837791		NOME DO RESPONSÁVEL: ADEMAR ARTHUR CHIORO DOS REIS	
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL PELO CONCEDENTE: Ministério da Saúde		C.E.P DO RESPONSÁVEL PELO CONCEDENTE: 70058-901	

2 - DADOS DO PROPONENTE

PROponente: 83883306001132					
RAZÃO SOCIAL DO PROPONENTE: SOCIEDADE DIVINA PROVIDENCIA					
ENDEREÇO JURÍDICO DO PROPONENTE: Rua: Floriano Peixoto, 300					
CIDADE: BLUMENAU	UF: SC	CÓDIGO MUNICÍPIO: 8047	CEP: 89010-906	E.A.: Entidade Privada sem fins lucrativos	DDD/TELEFONE: 47-3321-1004
BANCO: 001 - BANCO DO BRASIL SA	AGÊNCIA: 3420-7	CONTA CORRENTE: 2089424			
CPF DO RESPONSÁVEL PELO PROPONENTE: 24880680982			NOME DO RESPONSÁVEL: ARNILDA SCHMITZ		
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL PELO PROPONENTE: Rua: Floriano Peixoto, 300					

3- DADOS DO INTERVENIENTE

4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

VALOR GLOBAL:	R\$ 150.000,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA:	R\$ 0,00	
VALOR DOS REPASSES:	Ano	Valor
	2013	R\$ 150.000,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:	R\$ 0,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:	R\$ 0,00	
VALOR DA RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:	R\$ 0,00	
INÍCIO DE VIGÊNCIA:	18/12/2013	
FIM DE VIGÊNCIA:	14/12/2015	
VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:	2015	

5 - PLANO DE TRABALHO

Meta nº: 1

Especificação: Cama Fowler - 03 manivelas Cabeceira e peseira removíveis em poliuretano injetado. Base em tubo no mínimo 50 x 30 x 1,5mm com pés recuados, totalmente revestida em material termoplástico de alta resistência. Estrutura do estrado construído em longarinas de aço com mínimo de 3,2mm perfilados em ζU_{ζ} . Estrado articulado em chapa de aço 1,5mm, que possibilite os movimentos Fowler, Trendelemburg, Reverso do Trendelemburg, Sentado, Dorso, Joelhos e Vascular, e que sejam acionados através de três manivelas escamoteáveis cromadas com cabo de baquelite. Sistema de acionamento dos movimentos em tubo redondo de 35mm com parede de 1,5mm. Grades laterais de abaixar em tubo de aço inox. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster e polimerizado em estufa, com excelente resistência química e mecânica. Provido de para-choque redondo nos 04 pontos da cama para proteção de parede. Rodízios com mínimo 75mm de diâmetro, e com freios de dupla ação em diagonal. Apresentar capacidade para suportar pacientes de até 180 kg. Dimensões aproximadamente: Externas: 2,10 x 1,00 x 0,68m; Internas: 1,90 x 0,90m. Deverá acompanhar colchão com tamanho compatível com a cama, construído em espuma com no mínimo de densidade D33, revestido em courvin náutico, com zíper e respiros tipo ilhós.			
UNIDADE DE MEDIDA: UN		QUANTIDADE: 39.0	
Valor: R\$ 140.400,00		Início 18/12/2013	
Valor Global: R\$ 150.000,00		Término Previsto: 14/12/2015	
Município: BLUMENAU		Sigla UF: SC	
		Cód. 8047	
CEP:			
Endereço:			
Etapa/Fase nº: 1			
Especificação: Cama Fowler - 03 manivelas. Cabeceira e peseira removíveis em poliuretano injetado. Base em tubo no mínimo 50 x 30 x 1,5mm com pés recuados, totalmente revestida em material termoplástico de alta resistência. Estrutura do estrado construído em longarinas de aço com mínimo de 3,2mm perfilados em ζU_{ζ} . Estrado articulado em chapa de aço 1,5mm, que possibilite os movimentos Fowler, Trendelemburg, Reverso do Trendelemburg, Sentado, Dorso, Joelhos e Vascular, e que sejam acionados através de três manivelas escamoteáveis cromadas com cabo de baquelite. Sistema de acionamento dos movimentos em tubo redondo de 35mm com parede de 1,5mm. Grades laterais de abaixar em tubo de aço inox. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster e polimerizado em estufa, com excelente resistência química e mecânica. Provido de para-choque redondo nos 04 pontos da cama para proteção de parede. Rodízios com mínimo 75mm de diâmetro, e com freios de dupla ação em diagonal. Apresentar capacidade para suportar pacientes de até 180 kg. Dimensões aproximadamente: Externas: 2,10 x 1,00 x 0,68m; Internas: 1,90 x 0,90m. Deverá acompanhar colchão com tamanho compatível com a cama, construído em espuma com no mínimo de densidade D33, revestido em courvin náutico, com zíper e respiros tipo ilhós.			
Quantidade:		Valor:	
39.0		R\$ 140.400,00	
		Início Previsto:	
		18/12/2013	
		Término	
		14/12/2015	

Meta nº: 2

Especificação: Cama Fawler motorizada para obeso
Cabeceira e peseira removíveis, tubulares. Movimentos executados por motores elétricos independentes, que deverão ser acionados por controle remoto com fio permitindo a mudança da posição deitada até a posição sentado, passando por posições de relaxamento, evitando movimentos bruscos. Os motores devem possuir proteção para superaquecimento na falta de energia. A cama deverá ter duas baterias recarregáveis de 12V. Equipada com sistema de segurança que permita a alimentação dos motores somente quando forem acionados. As grades laterais em tubos redondos de aço inoxidável de fácil manejo. Baterias recarregadas automaticamente, sempre que a tomada de energia da cama estiver conectada. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster e polimerizado em estufa, deverá ter excelente resistência química e mecânica. Deverá ter 04 rodízios no mínimo de 150mm de diâmetro, com freios de dupla ação em diagonal. Deverá apresentar capacidade para suportar pacientes de até 350Kg. Dimensões aproximadamente: Externas: 2,15 x 1,10 x 0,55m. Internas: 1,90 x 1,00m. Deverá acompanhar colchão com tamanho compatível com a cama, construído em espuma com no mínimo de densidade D33, revestido em courvin náutico, com zíper e respiros tipo ilhós.

UNIDADE DE MEDIDA: UN		QUANTIDADE: 1.0	
Valor: R\$ 9.600,00	Início 18/12/2013	Término Previsto: 14/12/2015	
Valor Global: R\$ 150.000,00			
Município: BLUMENAU	Sigla UF: SC	Cód. 8047	CEP:
Endereço:			
Etapa/Fase nº: 1			
Especificação: Cama fawler motorizada para obeso. Cabeceira e peseira removíveis, tubulares. Movimentos executados por motores elétricos independentes, que deverão ser acionados por controle remoto com fio permitindo a mudança da posição deitada até a posição sentado, passando por posições de relaxamento, evitando movimentos bruscos. Os motores devem possuir proteção para superaquecimento na falta de energia. A cama deverá ter duas baterias recarregáveis de 12V. Equipada com sistema de segurança que permita a alimentação dos motores somente quando forem acionados. As grades laterais em tubos redondos de aço inoxidável de fácil manejo. Baterias recarregadas automaticamente, sempre que a tomada de energia da cama estiver conectada. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster e polimerizado em estufa, deverá ter excelente resistência química e mecânica. Deverá ter 04 rodízios no mínimo de 150mm de diâmetro, com freios de dupla ação em diagonal. Deverá apresentar capacidade para suportar pacientes de até 350Kg. Dimensões aproximadamente: Externas: 2,15 x 1,10 x 0,55m. Internas: 1,90 x 1,00m. Deverá acompanhar colchão com tamanho compatível com a cama, construído em espuma com no mínimo de densidade D33, revestido em courvin náutico, com zíper e respiros tipo ilhós.			
Quantidade:	Valor:	Início Previsto:	Término
1.0	R\$ 9.600,00	18/12/2013	14/12/2015

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

MÊS DESEMBOLSO: Janeiro	ANO: 2014
<p>META Nº: 1</p> <p>DESCRIÇÃO: Cama Fawler - 03 manivelas Cabeceira e peseira removíveis em poliuretano injetado. Base em tubo no mínimo 50 x 30 x 1,5mm com pés recuados, totalmente revestida em material termoplástico de alta resistência. Estrutura do estrado construído em longarinas de aço com mínimo de 3,2mm perfilados em U. Estrado articulado em chapa de aço 1,5mm, que possibilite os movimentos Fawler, Trendelemburg, Reverso do Trendelemburg, Sentado, Dorso, Joelhos e Vascular, e que sejam acionados através de três manivelas escamoteáveis cromadas com cabo de baquelite. Sistema de acionamento dos movimentos em tubo redondo de 35mm com parede de 1,5mm. Grades laterais de abaixar em tubo de aço inox. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster e polimerizado em estufa, com excelente resistência química e mecânica. Provido de para-choque redondo nos 04 pontos da cama para proteção de parede. Rodízios com mínimo 75mm de diâmetro, e com freios de dupla ação em diagonal. Apresentar capacidade para suportar pacientes de até 180 kg. Dimensões aproximadamente: Externas: 2,10 x 1,00 x 0,68m; Internas: 1,90 x 0,90m. Deverá acompanhar colchão com tamanho compatível com a cama, construído em espuma com no mínimo de densidade D33, revestido em courvin náutico, com zíper e respiros tipo ilhós.</p>	<p>VALOR DA META:</p> <p>R\$ 140.400,00</p>
<p>META Nº: 2</p> <p>DESCRIÇÃO: Cama Fawler motorizada para obeso Cabeceira e peseira removíveis, tubulares. Movimentos executados por motores elétricos independentes, que deverão ser acionados por controle remoto com fio permitindo a mudança da posição deitada até a posição sentado, passando por posições de relaxamento, evitando movimentos bruscos. Os motores devem possuir proteção para superaquecimento na falta de energia. A cama deverá ter duas baterias recarregáveis de 12V. Equipada com sistema de segurança que permita a alimentação dos motores somente quando forem acionados. As grades laterais em tubos redondos de aço inoxidável de fácil manejo. Baterias recarregadas automaticamente, sempre que a tomada de energia da cama estiver conectada. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster e polimerizado em estufa, deverá ter excelente resistência química e mecânica. Deverá ter 04 rodízios no mínimo de 150mm de diâmetro, com freios de dupla ação em diagonal. Deverá apresentar capacidade para suportar pacientes de até 350Kg. Dimensões aproximadamente: Externas: 2,15 x 1,10 x 0,55m. Internas: 1,90 x 1,00m. Deverá acompanhar colchão com tamanho compatível com a cama, construído em espuma com no mínimo de densidade D33, revestido em courvin náutico, com zíper e respiros tipo ilhós.</p>	<p>VALOR DA META:</p> <p>R\$ 9.600,00</p>
VALOR DO REPASSE: R\$ 150.000,00	PARCELA Nº: 1

**7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO
SOCIEDADE DIVINA PROVIDENCIA**

8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: Cama Fawler motorizada para obeso. Cabeceira e peseira removíveis, tubulares. Movimentos executados por motores elétricos independentes, que deverão ser acionados por controle remoto com fio permitindo a mudança da posição deitada até a posição sentado, passando por posições de relaxamento, evitando movimentos bruscos. Os motores devem possuir proteção para superaquecimento na falta de energia. A cama deverá ter duas baterias recarregáveis de 12V. Equipada com sistema de segurança que permita a alimentação dos motores somente quando forem acionados. As grades laterais em tubos redondos de aço inoxidável de fácil manejo. Baterias recarregadas automaticamente, sempre que a tomada de energia da cama estiver conectada. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster e polimerizado em estufa, deverá ter excelente resistência química e mecânica. Deverá ter 04 rodízios no mínimo de 150mm de diâmetro, com freios de dupla ação em diagonal. Deverá apresentar capacidade para suportar pacientes de até 350Kg. Dimensões aproximadamente: Externas: 2,15 x 1,10 x 0,55m. Internas: 1,90 x 1,00m. Deverá acompanhar colchão com tamanho compatível com a cama, construído em espuma com no mínimo de densidade D33, revestido em courvin náutico, com zíper e respiros tipo ilhós.				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: Rua Floriano Peixoto, 300 - CENTRO				
CEP: 89010-906	UF: SC	CÓDIGO DO MUNICÍPIO: 8047		MUNICÍPIO: BLUMENAU
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO: R\$ 9.600,00		V.TOTAL: R\$ 9.600,00
OBSERVAÇÃO:				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 001981-Cama Hospitalar Tipo Fawler Mecânica - APLICAÇÃO: OBESO, MANIVELA: 03, LEITO: POLIPROPILENO / SIMILAR, CABECEIRA/PESEIRA REMOVÍVEIS: POLIPROPILENO / SIMILAR, ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL, RODÍZIOS: POSSUI, GRADES LATERAIS: POSSUI, ACESSÓRIO(S): COLCHONETE, SUPORTE DE SORO: POSSUI				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: Rua Floriano Peixoto, 300 - CENTRO				
CEP: 89010-906	UF: SC	CÓDIGO DO MUNICÍPIO: 8047		MUNICÍPIO: BLUMENAU
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 39,00	V. UNITÁRIO: R\$ 3.600,00		V.TOTAL: R\$ 140.400,00
OBSERVAÇÃO:				

9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação
TOTAL GERAL: R\$ 150.000,00				

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação
449052	R\$ 150.000,00	R\$ 150.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL GERAL: R\$ 150.000,00				

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