

**ESTUDO TÉCNICO PREMILINAR PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS**  
**(art. 18, §1º, 14.133/2021)**

**Número do processo administrativo:** PE nº 019/2024

**Área Requisitante:** Ambulatório

**Objeto:** O presente estudo tem por objetivo demonstrar a viabilidade técnica da proposta de aquisição de Equipamentos para atender ao Hospital Evangélico de Vila Velha, de acordo com o recurso de emenda parlamentar - Convênio Federal/Estadual nº 9007/2021, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no plano de trabalho aprovado.

**Descrição da Necessidade e Resultados Pretendidos:** O Hospital Evangélico de Vila Velha (CNES 2494442) oferece assistência médica/multidisciplinar. É referência em urgência/emergência cardiovascular. Habilitado em alta complexidade nas especialidades Cardiovascular, Neurocirurgia, Bariátrica, Ortopedia, Oftalmologia, Oncologia, Terapia Renal Substitutiva e Transplantes de Rim, Córnea, Coração, Ossos e Músculo Esquelético. Atualmente possuímos 5 UTI's, totalizando 59 leitos, 44 destinados exclusivamente ao SUS. 1 (um) centro cirúrgico geral com 7 (sete) sala de cirurgias e 11 (onze) leitos de RPA, 1 (um) centro cirúrgico oftalmológico com 3 (três) salas e 1 (um) hemodinâmica com 2 (duas) salas de procedimentos. No ano de 2023 foram atendidos o total de 1.360.506 pacientes, sendo 64.211 pacientes/dia e desses, 59.452 (92,6%) são, pacientes atendidos pelo SUS. Destacando os demais atendimentos realizados, informamos que ainda neste mesmo ano foram realizados 135.101 atendimentos ambulatoriais sendo 130.177 – 96,4% para o SUS; 557.169 exames laboratoriais sendo 500.777 – 89,8% para o SUS; 47.172 atendimentos de urgência e emergência sendo, 33.099 – 70,2% para o SUS; 29.066 procedimentos cirúrgicos, sendo 27.702 – 95,3% para o SUS. Com relação aos exames de imagem, foram realizados o total de 59.144 sendo que desses, 51.334 – 86,79% para pacientes assistidos pelo SUS. Já o nosso serviço de Nefrologia e Urologia realizou no ano de 2023: 22.818 sessões de hemodiálise sendo que dessas, 19.879 – 87,1% foram realizadas pelo SUS; 1.942 cirurgias urológicas, sendo que dessas, 1.793 – 92,3% foram procedimentos realizados pelo SUS e ainda, 35 transplantes de rim, sendo 100% para o SUS. Dessa forma, conseguimos comprovar a importância do papel do Hospital Evangélico de



Vila Velha frente a sociedade, destacando a quantidade de atendimentos custeados pelo Sistema Único de Saúde.

Com a aquisição da Cadeira de Rodas de Banho – 01 (uma) unidade, objetivamos manter a qualidade no atendimento aos pacientes assistidos e em tratamento nas diversas clínicas e ainda, promover a manutenção da segurança e qualidade na assistência prestada.

**Requisitos da Contratação:** Os equipamentos referentes a esta contratação deverão ser entregues pelo fornecedor, de acordo com as especificações definidas em edital e disposições contratuais.

**Levantamento de Mercado:** Os bens a serem adquiridos enquadram-se na classificação de bens comuns, nos termos do art. 20 da Lei 14.133/2021, considerando que possuem padrões de desempenho e de qualidade que podem ser objetivamente definidos, com base em especificações usuais no mercado. Neste sentido, com base nas características citadas, a escolha mais adequada para realizar a contratação dos itens é o Pregão Eletrônico.

**Descrição da Solução:** As aquisições da Instituição em atendimento ao dispositivo legal, são realizadas visando garantir a observância do princípio constitucional da isonomia, a seleção da proposta mais vantajosa para a administração e a promoção do desenvolvimento nacional sustentável e será processada e julgada em estrita conformidade com os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da igualdade, da publicidade, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório, do julgamento objetivo e dos que lhes são correlatos. Portanto, a aquisição de Cadeira de Rodas de Banho – 01 (uma) unidade para utilização nas atividades da Instituição deverá ser realizada respeitando os referidos preceitos.

**Estimativa de Quantidades e Preços:** A estimativa de quantidade dos itens a serem adquiridos foi realizada pelo Setor Requisitante, o qual levou em consideração o déficit dos referidos equipamentos, conforme dados colhidos na Instituição. Como método para estimar os valores da contratação, foi realizada pesquisa de preços, visando efetividade na licitação e aquisição dos itens pelo menor preço.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
Cadeira de Rodas de Banho	Estrutura reforçada formada totalmente em aço inox ou aço carbono resistente, tubos de aço inoxidável ou aço carbono resistente e antiferruginoso de seção circular 1 1/4X1,50mm. Assento para uso sanitário em material liso, resistente e lavável. Apoios para braços e pés removíveis/rebatíveis; rodas revestidas em borracha, dotadas de sistema de freios em pelo menos duas delas; Capacidade máxima: maior ou igual a 140 kg; largura proporcional; Encosto e toda a estrutura em aço inox ou aço carbono resistente e antiferruginoso.	Und	01

**Justificativa para o Parcelamento ou Não:** No processo licitatório, a adjudicação se dará por item, nos termos do art. 82, § 1º, da Lei nº 14.133/2021 e da Súmula/TCU 247. Dessa forma, será realizada licitação para aquisição de Cadeira de Rodas de Banho – 01 (uma) unidade, em conformidade com o § 1º do art. 82 da Lei nº 14.133/2021. No entanto, a adjudicação se dará por itens, não havendo ofensa à Súmula nº 247 do TCU.

**Contratações Correlatas e/ou Interdependentes:** Não se aplica a esta contratação.

**Benefícios a serem alcançados com a Contratação:** Garantir uma assistência igualitária e de qualidade aos pacientes acompanhados nas diversas clínicas do Hospital Evangélico de Vila Velha. A aquisição nos auxiliará na manutenção dos serviços já prestados, impactando positivamente no atendimento ao paciente do Sistema Único de Saúde.

**Providências a serem Adotadas:** Não se vislumbra necessidades de tomada de providências de adequações para a solução a ser contratada.

**Possíveis Impactos Ambientais:** Não se vislumbra impactos ambientais para os itens que se pretende adquirir.



**Declaração de Viabilidade da Contratação:** Diante do exposto, declara-se viável a contratação pretendida, mostrando-se tecnicamente e fundamentadamente necessária, através deste Estudo Técnico Preliminar (ETP).

<b>RESPONSÁVEL PELO ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR</b>
---

Dree Elle Mendonça Freitas Lima
---------------------------------

Fernanda Dalcolmo Coura Macedo
--------------------------------

**Análise de Riscos**  
**Aquisição de Material Médico – PE 019/2024**  
**Fase de Análise – Planejamento da Contratação e Seleção da Contratada**

RISCO 1 - Licitação Deserta ou Fracassada		
<b>Probabilidade</b>	( ) Baixa (x) Média ( ) Alta	
<b>Impacto</b>	( ) Baixo (x) Médio ( ) Alto	
<b>Id</b>	<b>Dano</b>	
1.	Não se concretiza a contratação pretendida	
	<b>Ação preventiva</b>	<b>Responsável</b>
1.	Elaborar descritivo detalhado do objeto a ser licitado	Gestor da Área Solicitante
2.	Efetuar pesquisa adequada de preços e análise de mercado em busca de maior número de participantes	Analista de Licitações/Equipe de Apoio
	<b>Ação de contingência</b>	<b>Responsável</b>
1.	Realizar nova licitação ampliando a divulgação e contactar fornecedores	Pregoeiro e Equipe de Apoio
RISCO 2 – Atraso na Liberação de Recurso		
<b>Probabilidade</b>	(x) Baixa ( ) Média ( ) Alta	
<b>Impacto</b>	(x) Baixo ( ) Médio ( ) Alto	
<b>Id</b>	<b>Dano</b>	
1.	Não se concretiza a contratação pretendida	
	<b>Ação preventiva</b>	<b>Responsável</b>
1.	Verificar se o recurso foi disponibilizado na conta bancária do Hospital antes da celebração de contrato	Analista de Licitações/Equipe de Apoio
	<b>Ação de contingência</b>	<b>Responsável</b>
1.	Monitorar e aguardar liberação de recurso em conta para celebração de contrato	Analista de Licitações/Equipe de Apoio
RISCO 3 – Dificuldade na Aquisição do Objeto Licitado		
<b>Probabilidade</b>	( ) Baixa (x) Média ( ) Alta	
<b>Impacto</b>	(x) Baixo ( ) Médio ( ) Alto	
<b>Id</b>	<b>Dano</b>	
1.	Não se concretiza a contratação pretendida	
	<b>Ação preventiva</b>	<b>Responsável</b>
1.	Efetuar pesquisa de mercado para verificar se o valor e descritivo do objeto estão condizentes com o mercado	Analista de Licitações/Equipe de Apoio
	<b>Ação de contingência</b>	<b>Responsável</b>
1.	Solicitar reformulação para ajuste do plano de trabalho, visando sanar o fator que está impedindo a aquisição do objeto ou substituir o item	Setor de Licitações

**PLANO DE TRABALHO**

(Artigo 22 da Lei Nº 13.019-2014, alterada pela Lei Nº 13.204-2015)

1. DADOS CADASTRAIS DA ORGANIZAÇÃO DA SOCIEDADE CIVIL - OSC		
<b>Organização da Sociedade Civil</b> Associação Evangélica Beneficente Espírito Santense – AEBES Hospital Evangélico de Vila Velha		<b>CNPJ:</b> 28.127.926/0001-61
<b>Endereço (Logradouro e Complemento):</b> Rua Vênus, s/nº		<b>C.E.P.</b> 29.118-060
<b>Bairro:</b> Alecrim	<b>Município</b> Vila Velha	<b>Telefone:</b> (27) 3016-4055
<b>Banco:</b> 021 Banestes	<b>Agencia:</b> 084	<b>Conta bancária:</b> 31.869.670
<b>Página na Internet:</b> www.evangelicovv.com.br		<b>Endereço Eletrônico:</b> suporte.projetos@evangelicovv.com.br

2. DADOS CADASTRAIS DO RESPONSÁVEL PELA ORGANIZAÇÃO DA SOCIEDADE CIVIL			
<b>Nome:</b> Rodrigo André Seidel		<b>C.P.F.</b> 576.696.940-68	
<b>Nº RG:</b> 1041766898	<b>Órgão Expedidor:</b> SESP-RS		<b>Telefone:</b> (27) 3016-4055
<b>Cargo:</b> Presidente	<b>Endereço Eletrônico:</b> suporte.presidencia@evangelicovv.com.br	<b>Mandato</b>	
	<b>Início</b>	Maio/2022	<b>Término</b> Abril/2024
<b>Endereço (Logradouro e Complemento):</b> Rua José de Anchieta Fontana, nº 27- Bairro Centro, Santa Leopoldina - ES		<b>C.E.P.</b> 29.640-000	

3. Outros Partícipes (Incluir os Dados de Identificação Quando Existirem Outros Parceiros para Execução deste Projeto)			
<b>Nome:</b>		<b>CNPJ:</b>	
<b>Endereço (Logradouro e Complemento):</b>		<b>C.E.P.</b>	
<b>Bairro:</b>	<b>Município:</b>	<b>Telefone:</b>	
<b>Página na Internet:</b>		<b>Endereço Eletrônico:</b>	

4. Descrição do Projeto		
<b>Título do Projeto:</b> Assistência Integral ao Paciente assistido pelo Hospital Evangélico de Vila Velha	Período de Execução	
	<b>Início</b>	<b>Término</b>
	Julho/2021	Junho/2024

**4.1 - Identificação do Objeto**  
O Hospital Evangélico tem como objeto proposto a aquisição de equipamento médico hospitalar para atender ao Centro Cirúrgico. A instituição atende pacientes de todas as cidades com o compromisso de prestar um serviço resolutivo, de qualidade e segurança. Ao adquirirmos os equipamentos visamos garantir uma assistência igualitária e de qualidade aos pacientes, bem como incrementar o parque tecnológico, o que nos auxiliará na manutenção dos serviços prestados, impactando positivamente no atendimento ao paciente do Sistema Único de Saúde.

**4.2 - Justificativa da Proposição**  
O Hospital Evangélico de Vila Velha (CNES 2494442) oferece assistência médica/multidisciplinar. É **referência em urgência/emergência cardiovasculares. Habilitado em alta complexidade nas especialidades Cardiovascular, Neurocirurgia, Bariátrica, Ortopedia, Oftalmologia, Oncologia, Terapia Renal Substitutiva e Transplantes de Rim, Córnea, Coração, Ossos e Músculo Esquelético.** Atualmente possuímos 8 UTI's, totalizando 79 leitos, 70 destinados exclusivamente ao SUS. Um centro cirúrgico geral com 5 salas, 1 centro cirúrgico oftalmológico com 3 salas e 1 hemodinâmica que teve uma 2ª sala de procedimentos aberta em 2016. No ano de 2020 foram atendidos 50.090 pacientes/dia, sendo 82.8% (44.767) atendidos pelo SUS; 786.255 atendimentos em geral, o que corresponde a 83% (649.620) destes destinados ao SUS; 13.102 Procedimentos cirúrgicos e hemodinâmicos de alta/média complexidade, 12.053 destinados ao SUS; 40.107 Exames diagnósticos de imagem foram realizados em pacientes ambulatoriais, no setor de urgência e internação, sendo 30.442 destinados aos pacientes do SUS. Já no ano de 2022, No ano de 2022 foram atendidos o total de 58.925 pacientes/dia, sendo 54.318 (92,2%) pacientes atendidos pelo SUS; 574.489 atendimentos em geral e desses, 515.585 (89,7%) destinados ao SUS; 31.808 mil Procedimentos cirúrgicos e hemodinâmicos de média/alta complexidade, 30.623 destinados ao SUS; Foram realizados 42.475 exames de imagem, sendo que

## PLANO DE TRABALHO

(Artigo 22 da Lei Nº 13.019-2014, alterada pela Lei Nº 13.204-2015)

desses, 36.324 destinados aos pacientes do SUS. Dessa forma, conseguimos comprovar a importância do papel do Hospital Evangélico de Vila Velha na sociedade, destacando a quantidade de atendimentos custeados pelo Sistema Único de Saúde. **A meta para o ano de 2023 é promover a manutenção do atendimento e o número de pacientes atendidos no ano anterior, que foi 574.489 pacientes/ano, atendendo dessa forma, o que preconiza o artigo 16, referente à Lei 4.320/1964.**

Inicialmente, foram cadastrados e adquiridos os itens **Conjunto para Ressecção – 01und e Endoscópio Rígido Ureterorenoscópio – 01und, o que nos possibilitou** substituir itens existentes já depreciados pelo tempo de uso e pelos diversos processos de esterilização, além disso, e levando em consideração a alta demanda de procedimentos cirúrgicos urológicos, conseguimos otimizar o tempo de espera entre as cirurgias e ainda, adquirir itens mais modernos e atuais no ramo de cirurgia urológica. É importante frisar que esses itens tornam os procedimentos cirúrgicos minimamente invasivos, otimizando o tempo de recuperação pós cirurgia, tornando o período de internação mais curto, melhorando a disponibilidade de leitos. **Outro dado importante é que no ano de 2022, o Hospital Evangélico realizou 31.808 mil Procedimentos cirúrgicos e desses, 30.623 foram realizados para pacientes do Sistema Único de Saúde.**

No intuito de aproveitarmos saldo remanescente, **solicitamos a inclusão do item Carro Maca Avançado – 04und:** utilizado no transporte de pacientes que estejam com a mobilidade prejudicada, seja por alguma doença ou ferimento, auxiliando no trânsito entre setores e para realização de exames, procedimentos e transferências. Esse item será alocado no serviço de **Urgência e Emergência (03und) que atendeu no ano de 2022, 14.283 pacientes SUS e no serviço de Imagem (01und), que realizou no ano de 2022, 24.504 exames de imagem em pacientes SUS. Solicitamos também a inclusão de Cadeira de Rodas para Banho – 01und:** auxilia pacientes com limitações na locomoção no momento da higienização pessoal, possibilitando maior independência no banho ou até mesmo sendo suporte para pacientes que não conseguem permanecer na posição de pé. Ambos os são para substituição de itens obsoletos. **É importante frisar que, apenas internação cirúrgica, foram 1.075 no ano de 2022.** Sendo assim a aquisição dos equipamentos irá beneficiar esse público em específico, melhorando o serviço prestado nas áreas assistenciais da instituição, mantendo o atendimento de qualidade aos pacientes que buscam atendimento pelo Sistema Único de Saúde. Para a aquisição dos bens, iremos cumprir o prazo estabelecido na vigência do convênio.

Para que seja possível executar o projeto de forma concisa, temos como diretriz proporcionar adequação nos setores de Imagem e Centro Cirúrgico, nos permitindo buscar melhorias no atendimento ao usuário do SUS. Vale ressaltar que ambos serviços já estão implantados na instituição e que suas atividades estão em pleno desenvolvimento atendendo a toda população capixaba e encontram-se em conformidade com as metas e diretrizes da atenção especializada.

### 5. Metas a Serem Atingidas

(Descrever as Metas a Serem atingidas e de Atividades ou Projetos que serão executados)

#### 5.1 -Metas Meio (Físico-financeiras)

(São as metas que envolvem dispêndio de recursos financeiros, quantificando as atividades que serão desenvolvidas)

- Conjunto para Ressecção – 01 (uma) unidade;
- Endoscópio Rígido Ureterorenoscópio – 01 (uma) unidade.

#### Novos itens a serem adquiridos – Termo Aditivo

- Carro Maca Avançado – 04 (quatro) unidades;
- Cadeira de Rodas de Banho – 01 (uma) unidade.

#### 5.2 - Metas Finalísticas (de Impacto Social)

(São as metas que correspondem aos resultados gerados com as aquisições de bens ou serviços, qualificando o modo pelo qual a proposta será executada)

- Substituir itens obsoletos e depreciados pelo tempo de uso e processos de esterilização;
- Otimização do tempo de espera entre os procedimentos cirúrgicos;
- Aquisição de itens mais modernos;
- Otimização do tempo de recuperação de cirurgia melhorando a disponibilidade de leitos;
- Manutenção do atendimento humanizado de qualidade.

#### 5.3 – Atividades/Projetos a Serem Executados/ Metodologia

(São as atividades, ações/projetos que serão desenvolvidas para o atingimento das Metas, ou seja, o que será realizado para que as Metas sejam alcançadas)

- Levantar preços dos objetos a serem adquiridos;
- Aquisição de 01 (um) Conjunto para Ressecção; 01 (um) Endoscópio Rígido Ureterorenoscópio; 04 (quatro) Carros Maca Avançados e 01 (uma) Cadeira de Rodas de Banho;
- Executar o Projeto Assistência Integral ao Paciente assistido pelo Hospital Evangélico de Vila Velha;
- Registrar o Projeto Assistência Integral ao Paciente assistido pelo Hospital Evangélico de Vila Velha por meio fotográfico;
- Elaborar Relatório Final de Execução do Objeto;

**PLANO DE TRABALHO**

(Artigo 22 da Lei Nº 13.019-2014, alterada pela Lei Nº 13.204-2015)

- Elaborar Relatório Final de Execução Financeira (se solicitado pelo fiscal da parceria).

**5.4 - Parâmetros para Aferição de Metas**

(Refere-se aos meios que serão utilizados para medir/quantificar o atingimento das Metas)

- Relatório Fotográfico dos serviços executados.
- Pesquisa de Mercado realizada para aferição dos preços dos produtos a serem adquiridos
- Comprovante de serviço aquisição dos Objetos (Nota fiscal)
- Registro fotográfico da divulgação do Projeto Assistência Integral ao Paciente assistido pelo Hospital Evangélico de Vila Velha
- Relatório Final de Execução do Objeto com Registro Fotográfico (constando o alcance das metas);
- Relatório Final de Execução Financeira (se solicitado pelo fiscal da parceria).

**6. Cronograma de Execução**

**6.1 - Metas Físico-Financeiras**

Meta	Etapa/ Fase	Especificação	Indicador Físico		Duração		
			Unidade	Qnt	Início	Término	
1	<b>Aquisição de Equipamentos</b>						
	1.1	<b>Conjunto para Ressecção:</b> 01 Camisa para ressectoscópio que inclui tubo de influxo e efluxo, 26 Fr., extremidade da camisa oblíqua, camisa interna giratória com isolamento de cerâmica, para utilização com os elementos de trabalho; 01 Obturador padrão para camisas de 24/26 Fr.; 01 Elemento de trabalho unipolar, corte por tração de mola, anel de polegar móvel. Em posição de repouso a ponta do eletrodo encontra-se dentro da camisa; 01 Estojo de inox perfurado 32x16x08cm; <b>ADQUIRIDO</b>	Und	01	Julho/2021	Junho/2024	
	1.2	<b>Endoscópio Rígido Ureterorenoscópio</b> - 01und: Ureterorenoscopio de irrigação contínua, com canal de irrigação e instrumento. Comprimento canal de trabalho 430mm, comprimento total 563mm, ótica 5º. Diâmetro distal de 6,5 ou 7,0 FR, Canal de irrigação e instrumento 1x4 e 1x2,4. Autoclavável. Acompanha: 10 vedantes de silicone tipo carretel. <b>ADQUIRIDO</b>	Und	01			
Meta	Etapa/ Fase	Especificação					
2	2.1	<b>Carro Maca Avançado:</b> Estrutura: Tubular retangular de aço inoxidável AISI 304, 30mm x 50mm x 1,5mm (medidas aproximadas). Leito em aço inox, colchão com espuma densidade 33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável AISI 304, 30mm x 30mm x 1,5mm (medidas aproximadas) de espessura de parede. Cabeceira regulável por sistema de cremalheiras. Movimentos do leito: elevar e abaixar o leito por sistema hidráulico a pedal; Proteção antichoque nas extremidades em PVC flexível brando de 1", montado em perfil de aço inoxidável AISI 304 dobrado em "U", 1,5mm de espessura e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca. Rodízios giratórios 5" com banda de rodagem dupla em faixa em PU de alta resistência, dotado de rolamentos blindados que proporcionam leveza na locomoção da maca, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador. Sistema de travamento em diagonal. Acabamento: as partes em aço inoxidável AISI 304 recebem acabamento polido. Fornecido com os seguintes acessórios: 01 par de grades laterais; sistema basculante em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 12mm de espessura de parece; 01 suporte de soro em aço inoxidável AISI 304, com 2 ganchos 5/8" x 1,2 de espessura de parece, com altura de 1,20 metros, acoplável em duas extremidades do leito; As partes em aço inoxidável recebem acabamento polido. Acessório opcional: suporte para cilindro de oxigênio. Peso admissível sobre a estrutura: 180kg. Dimensões totais: Largura 640mm x Comprimento: 2.020mm x Altura: 900mm. Dimensões úteis: Largura 600mm x Comprimento 1.900mm x Altura 900mm. Altura mínima: 580mm (medidas aproximadas).	Und	04	Julho/2023	Junho/2024	
	2.2	<b>Cadeira de Rodas de Banho:</b> Estrutura reforçada formada totalmente em aço inox ou aço carbono resistente, tubos de aço inoxidável ou aço carbono resistente e antiferruginoso de seção circular 1 1/4X1,50mm. Assento para uso sanitário em material liso, resistente e lavável. Apoios para braços e pés removíveis/rebatíveis; rodas revestidas em borracha, dotadas de sistema de freios em pelo menos duas delas; Capacidade máxima: maior ou igual a 140 kg; largura proporcional;	Und	01			



**PLANO DE TRABALHO**

(Artigo 22 da Lei Nº 13.019-2014, alterada pela Lei Nº 13.204-2015)

	Encosto e toda a estrutura em aço inox ou aço carbono resistente e antiferruginoso.			
--	---	--	--	--

7. Plano de Aplicação				
Natureza da Despesa		Concedente (R\$)	Proponente (R\$)	Total (R\$)
Código	Especificação			
4.4.50.42	Auxílios	100.000,00	14.435,60	114.435,60
	Rendimento de Aplicação Financeira	10.472,07		10.472,07
<b>Total Geral</b>				<b>R\$ 124.907,67</b>

8. Cronograma de Desembolso - Concedente						
8.1 - Concedente						
Meta	Julho/2021	Agosto/2021	Setembro/2021	Outubro/2021	Novembro/2021	Dezembro/2021
	R\$ 100.000,00	-	-	-	-	-
Meta	Janeiro/2022	Fevereiro/2022	Março/2022	Abril/2022	Mai/2022	Junho/2022
	-	-	-	-	-	-
Meta	Julho/2022	Agosto/2022	Setembro/2022	Outubro/2022	Novembro/2022	Dezembro/2022
	-	-	-	-	-	-
Meta	Janeiro/2023	Fevereiro/2023	Março/2023	Abril/2023	Mai/2023	Junho/2023
	-	-	-	-	-	-
Meta	Julho/2023	Agosto/2023	Setembro/2023	Outubro/2023	Novembro/2023	Dezembro/2023
	R\$ 10.472,07	-	-	-	-	-
Meta	Janeiro/2024	Fevereiro/2024	Março/2024	Abril/2024	Mai/2024	Junho/2024
	-	-	-	-	-	-

8.2 - Proponente						
Meta	Julho/2021	Agosto/2021	Setembro/2021	Outubro/2021	Novembro/2021	Dezembro/2021
	R\$ 3,87	-	-	-	-	-
Meta	Janeiro/2022	Fevereiro/2022	Março/2022	Abril/2022	Mai/2022	Junho/2022
	-	-	-	-	R\$ 14.431,73	-
Meta	Julho/2022	Agosto/2022	Setembro/2022	Outubro/2022	Novembro/2022	Dezembro/2022
	-	-	-	-	-	-
Meta	Janeiro/2023	Fevereiro/2023	Março/2023	Abril/2023	Mai/2023	Junho/2023
	-	-	-	-	-	-
Meta	Julho/2023	Agosto/2023	Setembro/2023	Outubro/2023	Novembro/2023	Dezembro/2023
	-	-	-	-	-	-
Meta	Janeiro/2024	Fevereiro/2024	Março/2024	Abril/2024	Mai/2024	Junho/2024
	-	-	-	-	-	-

**9. Declaração**  
 Na qualidade de representante legal do proponente, declaro, para fins de prova junto à **SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE**, para os efeitos e sob as penas da Lei, que inexistente qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Estadual ou qualquer órgão ou entidades da Administração Pública Estadual, que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos orçamentos do Estado do Espírito Santo, na forma deste Plano de Trabalho.

Pede deferimento,

\_\_\_\_\_  
**Rodrigo André Seidel**  
 Presidente

**10. Aprovação pelo Concedente**

Aprovado (Local e Data)	Concedente (Carimbo/Assinatura)
Vitória/ES,	_____ Secretaria de Estado da Saúde

2023-58NB2J - E-DOCS - DOCUMENTO ORIGINAL 25/07/2023 16:19 PÁGINA 6 / 7

SECRETARIA ESTADUAL DE SAÚDE

PLANO DE TRABALHO  
PROPOSTA DE AQUISIÇÃONOME DO ÓRGÃO OU ENTIDADE PROPONENTE  
Associação Evangélica Beneficente Espírito Santense – AEBESIDENTIFICAÇÃO DO EAS BENEFICIÁRIO/AMBIENTE  
Hospital Evangélico de Vila Velha - HEVV**AMBIENTE**  
Centro Cirúrgico, Urgência e Emergência,  
Imagem e Internação Geral

ITEM	NOME E ESPECIFICAÇÃO	Quant	Unidad e	Valor Cadastrado	Valor Adquirido	Valor Total
01	Conjunto para Ressecção: 01 Camisa para ressectoscópio que inclui tubo de influxo e efluxo, 26 Fr., extremidade da camisa oblíqua, camisa interna giratória com isolamento de cerâmica, para utilização com os elementos de trabalho; 01 Obturador padrão para camisas de 24/26 Fr.; 01 Elemento de trabalho unipolar, corte por tração de mola, anel de polegar móvel. Em posição de repouso a ponta do eletrodo encontra-se dentro da camisa; 01 Estojo de inox perfurado 32x16x08cm. <b>Adquirido</b>	01	Und	R\$ 45.000,00	R\$ 18.793,42	<b>R\$ 18.793,42</b>
06	Endoscópio Rígido Ureterorenoscópio – 01und: Ureterorenoscopio de irrigação contínua, com canal de irrigação e instrumento. Comprimento canal de trabalho 430mm, comprimento total 563mm, ótica 5°. Diâmetro distal de 6,5 ou 7,0 FR, Canal de irrigação e instrumento 1x4 e 1x2,4. Autoclavável. Acompanha: 10 vedantes de silicone tipo carretel. <b>Adquirido</b>	01	Und	R\$ 69.435,60	R\$ 28.659,40	<b>R\$ 28.659,40</b>
<b>TOTAL</b>		<b>02</b>	<b>Und</b>	<b>R\$ 114.435,60</b>	<b>R\$ 47.452,82</b>	<b>R\$ 47.452,82</b>

**SOLICITAÇÃO DE INCLUSÃO/AJUSTE**

ITEM	NOME E ESPECIFICAÇÃO	Quant	Unidad e	Valor Unit. Cadastrado	Valor Adquirido	Valor Total
01	Carro Maca Avançado - Estrutura: Tubular retangular de aço inoxidável AISI 304, 30mm x 50mm x 1,5mm (medidas aproximadas). Leito em aço inox, colchão com espuma densidade 33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta	04	und	R\$ 15.268,28	R\$ 0,00	<b>R\$ 61.073,12</b>

	<p>qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável AISI 304, 30mm x 30mm x 1,5mm (medidas aproximadas) de espessura de parede. Cabeceira regulável por sistema de cremalheiras. Movimentos do leito: elevar e abaixar o leito por sistema hidráulico a pedal; Proteção antichoque nas extremidades em PVC flexível brando de 1", montado em perfil de aço inoxidável AISI 304 dobrado em "U", 1,5mm de espessura e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca. Rodízios giratórios 5" com banda de rodagem dupla em faixa em PU de alta resistência, dotado de rolamentos blindados que proporcionam leveza na locomoção da maca, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador. Sistema de travamento em diagonal. Acabamento: as partes em aço inoxidável AISI 304 recebem acabamento polido. Fornecido com os seguintes acessórios: 01 par de grades laterais; sistema basculante em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 12mm de espessura de parede; 01 suporte de soro em aço inoxidável AISI 304, com 2 ganchos 5/8" x 1,2 de espessura de parede, com altura de 1,20 metros, acoplável em duas extremidades do leito; As partes em aço inoxidável recebem acabamento polido. Acessório opcional: suporte para cilindro de oxigênio. Peso admissível sobre a estrutura: 180kg. Dimensões totais: Largura 640mm x Comprimento: 2.020mm x Altura: 900mm. Dimensões úteis: Largura 600mm x Comprimento 1.900mm x Altura 900mm. Altura mínima: 580mm (medidas aproximadas).</p>					
06	<p>Cadeira de Rodas de Banho - Estrutura reforçada formada totalmente em aço inox ou aço carbono resistente, tubos de aço inoxidável ou aço carbono resistente e antiferruginoso de seção circular 1 1/4X1,50mm. Assento para uso sanitário em material liso, resistente e lavável. Apoios para braços e pés removíveis/rebatíveis; rodas revestidas em borracha, dotadas de sistema de freios em pelo menos duas delas; Capacidade máxima: maior ou igual a 140 kg; largura proporcional; Encosto e toda a estrutura em aço inox ou aço carbono resistente e</p>	01	Und	R\$ 1.950,00	R\$ 0,00	<b>R\$ 1.950,00</b>

antiferruginoso.					
<b>TOTAL</b>	<b>05</b>	<b>Und</b>	<b>R\$ 17.218,28</b>	<b>R\$ 0,00</b>	<b>R\$ 63.023,12</b>

**AUTENTICAÇÃO**

\_\_/\_\_/\_\_

DATA

Rodrigo André Seidel



Assinatura do Dirigente ou do Representante Legal

**APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE**

Aprovado

Vitória, de de.

Local e data

Concedente/Assinatura