



MINISTERIO DA SAUDE

TRANSFEREGOV

**Nº / ANO DA PROPOSTA:**

049345/2025

**OBJETO:**

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE

**CARACTERIZAÇÃO DOS INTERESSES RECÍPROCOS:**

A presente proposta está alinhada com as diretrizes da Atenção Especializada à Saúde do SUS, cujo o objetivo principal para o pleito trata-se da ampliação de serviços e substituição de equipamentos obsoletos no Hospital Escola Luiz Gioseffi Jannuzzi (CNES: 2292912). Essa medida contribuirá para a melhoria da qualidade assistencial e segurança do paciente, promovendo a modernização dos serviços de saúde oferecidos, conforme o Programa Estratégico: Atenção Especializada em Saúde.

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

O objetivo principal é a ampliação de serviços e substituição de equipamentos obsoletos(conforme laudo-anexo) tais como: Foco Cirúrgico Móvel e de Teto; Autoclave Vertical; Bisturi Elétrico; Laringoscópio, entre outros. A substituição visa modernizar e otimizar os serviços oferecidos, garantindo um atendimento de qualidade e seguro aos pacientes. Essa medida contribuirá para o cumprimento das diretrizes do programa, ao aprimorar a infraestrutura e os recursos tecnológicos das unidades de saúde.

**PÚBLICO ALVO:**

O público-alvo prioritário é composto pelas regiões do Médio Paraíba e Sul-Fluminense, porém outras regiões do Estado também são atendidas, tais como Baía da Ilha Grande, Metropolitana I e II, e regularmente pacientes de diferentes municípios do estado de Minas Gerais. O HELGJ atende uma ampla gama de especialidades médicas, como Cirurgia, Clínica Médica, Ginecologia, Obstetrícia, Urgência/Emergência, entre outras, tornando-se o hospital 100% SUS de referência do município de Valença e região.

**PROBLEMA A SER RESOLVIDO:**

Com 195 leitos, todos disponibilizados ao SUS, em virtude de sua construção em 1980, a maioria dos equipamentos do HELGJ foram adquiridos há aproximadamente uma década, algo que ressalta a urgência na modernização dos seus equipamentos. A troca dos equipamentos torna-se fundamental para assegurar a disponibilidade de equipamentos modernos e plenamente funcionais nos serviços de saúde, visando garantir a qualidade e segurança no atendimento aos usuários do sistema SUS.

**RESULTADOS ESPERADOS:**

Com a aquisição dos novos equipamentos, espera-se alcançar os seguintes resultados:

- 1 - Modernização da infraestrutura e dos recursos tecnológicos do HELGJ, contribuindo para o atendimento de qualidade e seguro aos pacientes 100% SUS.
- 2 - Melhoria contínua da assistência especializada oferecida à população, promovendo um ambiente propício para o diagnóstico, tratamento e recuperação dos pacientes.
- 3- Aumento da eficiência operacional e otimização dos processos de trabalho dentro do HELGJ.

**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> 030.349.659-23	<b>NOME DO RESPONSÁVEL:</b> ADRIANO MASSUDA		
<b>ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL:</b> Esplanada dos Ministérios bloco G Ed. Sede 2º andar			<b>CEP DO RESPONSÁVEL:</b> 70058-900

**2 - DADOS DO PROPONENTE**

<b>PROponente:</b> 32.354.011/0001-66					
<b>Razão Social do Proponente:</b> FUNDACAO EDUCACIONAL D ANDRE ARCOVERDE					
<b>Endereço Jurídico do Proponente:</b> RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161					
<b>Cidade:</b> VALENÇA	<b>UF:</b> RJ	<b>Código Município:</b> 5921	<b>CEP:</b> 27600000	<b>E.A.:</b> Entidade Privada sem fins lucrativos	<b>DDD/Telefone:</b> 2424530700
<b>Banco:</b> 001 - BANCO DO BRASIL SA		<b>Agência:</b> 0404-9	<b>Conta Corrente:</b> 673021		
<b>CPF do Responsável:</b> 095.177.327-59	<b>Nome do Responsável:</b> JOSE ROGERIO MOURA DE ALMEIDA NETO				
<b>Endereço do Responsável:</b> RUA SILVA JARDIM, 567 - CENTRO				<b>CEP do Responsável:</b> 27600000	

#### 4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

<b>VALOR GLOBAL:</b>	R\$ 499.947,00	
<b>VALOR DA CONTRAPARTIDA:</b>	R\$ 0,00	
<b>VALOR DOS REPASSES:</b>	Ano	Valor
	2025	R\$ 499.947,00
<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>	09/10/2025	
<b>FIM DE VIGÊNCIA:</b>	02/04/2027	
<b>VIGÊNCIA DO INSTRUMENTO:</b>	2027	

## 6 - PLANO DE TRABALHO

Meta nº: 1

<b>Especificação:</b> Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes			
<b>Unidade de Medida:</b> UN	<b>Quantidade:</b> 31.0	<b>Valor:</b>	R\$ 499.947,00
<b>Início Previsto:</b> 09/10/2025	<b>Término Previsto:</b> 02/04/2027	<b>Valor Global:</b>	R\$ 499.947,00
<b>UF:</b> RJ	<b>Município:</b> 5921 - VALENÇA	<b>CEP:</b>	
<b>Endereço:</b>			
<b>Etapas/Fase nº:</b> 1			
<b>Especificação:</b> Etapa - Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes			
<b>Quantidade:</b> 31.0 UN	<b>Valor:</b> R\$ 499.947,00	<b>Início Previsto:</b> 09/10/2025	<b>Término Previsto:</b> 02/04/2027

## 7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO MINISTERIO DA SAUDE

<b>MÊS DESEMBOLSO:</b> Outubro	<b>ANO:</b> 2025
<b>META Nº:</b> 1	<b>VALOR DA META:</b> R\$ 499.947,00
<b>DESCRIÇÃO:</b> Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
<b>VALOR DO REPASSE:</b>	<b>PARCELA Nº:</b> 1

## 8 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO FUNDACAO EDUCACIONAL D ANDRE ARCOVERDE

## 9 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

<b>DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO:</b> 002460-Câmara para Conservação de Hemoderivados/ Imuno/ Termolábeis				
<b>NATUREZA DA AQUISIÇÃO:</b> Recursos do Instrumento			<b>NATUREZA DA DESPESA:</b> 449052	
<b>ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO:</b> RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
<b>CEP:</b> 27600-000	<b>UF:</b> RJ	<b>MUNICÍPIO:</b> 5921 - VALENÇA		
<b>UNIDADE:</b> UN	<b>QUANTIDADE:</b> 4,00	<b>V. UNITÁRIO:</b>	R\$ 16.176,00	<b>V.TOTAL:</b> R\$ 64.704,00
<b>OBSERVAÇÃO:</b> Equipamento vertical para armazenamento de bolsa de sangue, hemoderivados com capacidade interna de no mínimo 120 L. Deve possuir câmara interna construída em aço inoxidável com no mínimo duas gavetas em aço inoxidável. Porta, no mínimo, vidro triplo com sistema de anti-embaçamento. Isolamento térmico de no mínimo 70 mm nas paredes em poliuretano livre de CFC. Pannel localizado na parte superior frontal em LCD. Deverá manter pannel único de comando com memória interna de eventos e desempenho de temperatura para exportação de dados criptografados. Refrigeração por compressor hermético. Estabilidade e recuperação rápida de temperatura, após abertura da porta. Sistema com degelo automático sem interrupção ou perda de temperatura, com evaporação do condensado. Faixa de trabalho de 2° C a 6° C. Sistema de alarme sonoro e visual para no mínimo falta de energia elétrica, temperatura fora da faixa, falha de sensor de temperatura e porta aberta. Acionamento automático da iluminação interna em LED na abertura da porta. Sistema de discagem por telefone automática. Sistema de relatório exportável por pen drive. Dados criptografados com registros de eventos e desempenho das temperaturas internas da câmara. Registros de dados criptografados. Sistema de segurança acoplado ao equipamento capaz de manter o funcionamento do sistema de refrigeração e alarmes, mesmo na falta de energia elétrica, por até 48 horas. Sistema para garantir o pleno funcionamento do equipamento em casos de panes elétricas / eletrônicas do comando principal, para mantimento da ativação do equipamento a fim de conferir segurança e garantir as ações de contingências necessárias.ESPECIFICAR: SIM				
<b>DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO:</b> 010995-Bisturi Elétrico (até 150 W)				
<b>NATUREZA DA AQUISIÇÃO:</b> Recursos do Instrumento			<b>NATUREZA DA DESPESA:</b> 449052	
<b>ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO:</b> RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
<b>CEP:</b> 27600-000	<b>UF:</b> RJ	<b>MUNICÍPIO:</b> 5921 - VALENÇA		
<b>UNIDADE:</b> UN	<b>QUANTIDADE:</b> 2,00	<b>V. UNITÁRIO:</b>	R\$ 13.779,00	<b>V.TOTAL:</b> R\$ 27.558,00
<b>OBSERVAÇÃO:</b> POTÊNCIA/FUNÇÃO BIPOLAR: ATÉ 100W/POSSUI POTÊNCIA   FUNÇÃO BIPOLAR: ATÉ 100W   POSSUI				

<b>DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO:</b> 003020-Foco Cirúrgico de Teto				
<b>NATUREZA DA AQUISIÇÃO:</b> Recursos do Instrumento			<b>NATUREZA DA DESPESA:</b> 449052	
<b>ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO:</b> RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
<b>CEP:</b> 27600-000	<b>UF:</b> RJ	<b>MUNICÍPIO:</b> 5921 - VALENÇA		
<b>UNIDADE:</b> UN	<b>QUANTIDADE:</b> 2,00	<b>V. UNITÁRIO:</b> R\$ 72.302,00	<b>V.TOTAL:</b> R\$ 144.604,00	
<b>OBSERVAÇÃO:</b> Foco cirúrgico de teto com duas cúpulas, com lâmpadas de LED e controle eletrônico de intensidade que atenda as especificações a seguir: fixação ao teto através de haste central única e devem possuir braços articulados independentes para cada cúpula, que permita os movimentos de torção, flexão e rotação em torno da haste central; Pelo menos uma das cúpulas deverá ser provida de sistema que permita que a mesma fique a altura de 1 metro a partir do piso (altura da mesa cirúrgica) com o foco perpendicular à mesma (iluminação de cavidades); Para sustentação das cúpulas não deve ser empregado sistema de contrapesos, mas sim, sistema de freio adequado que permita que a cúpula fique estável na posição em que foi colocada; Sistema de suspensão leve, facilitando o movimento e fornecendo rápida estabilidade; Cada cúpula deverá ser dotada com sistema de iluminação por luz branca fria LED, fornecendo luz corrigida de cor próxima ao branco natural; Emprego de sistema de redução de sombra; Filtragem eficiente de raios infravermelhos e redução de radiação ultravioleta; O índice de reprodução de cores deve ser de 90 ou maior e temperatura de cor de 4200 K ou maior; A intensidade luminosa de cada cúpula deverá ser igual ou maior do que 120.000 Lux, medidos a 1 (um) metro de distância. A iluminação do campo deve ser perfeita e isenta de sombras; Cada cúpula deve possuir sistema eletrônico de controle da intensidade luminosa disposto no próprio braço da cúpula com a utilização de teclado tipo membrana de fácil higienização e via manopla existente no centro da cúpula; Proteção do sistema eletrônico com fusível, substituível; Manopla de focalização facilmente retirável sem a utilização de ferramentas e autoclavável, permitindo ajuste pelo cirurgião durante o procedimento e através de painel eletrônico; Diâmetro de campo focal de 200 mm ou maior, para cada uma das cúpulas; As cúpulas devem ser providas de sistema de dissipação de calor voltada para fora do campo cirúrgico, impedindo aumento de temperatura sobre o cirurgião e paciente; Vida útil do sistema de iluminação LED de 30.000 horas ou maior.ESPECIFICAR: SIM				
<b>DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO:</b> 002825-Estufa de Secagem e Esterilização				
<b>NATUREZA DA AQUISIÇÃO:</b> Recursos do Instrumento			<b>NATUREZA DA DESPESA:</b> 449052	
<b>ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO:</b> RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
<b>CEP:</b> 27600-000	<b>UF:</b> RJ	<b>MUNICÍPIO:</b> 5921 - VALENÇA		
<b>UNIDADE:</b> UN	<b>QUANTIDADE:</b> 2,00	<b>V. UNITÁRIO:</b> R\$ 5.399,00	<b>V.TOTAL:</b> R\$ 10.798,00	
<b>OBSERVAÇÃO:</b> - MATERIAL DE CONFECÇÃO   CAPACIDADE   TEMPERATURA MÍNIMA DE 200°C   PORTA: AÇO INOXIDÁVEL   DE 81 ATÉ 100L   POSSUI   POSSUI MATERIAL DE CONFECÇÃO   CAPACIDADE   TEMPERATURA MÍNIMA DE 200°C   PORTA: AÇO INOXIDÁVEL   DE 81 ATÉ 100L   POSSUI   POSSUI				

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 003020-Foco Cirúrgico de Teto					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161					
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 72.302,00	V.TOTAL:	R\$ 72.302,00
OBSERVAÇÃO: Foco cirúrgico de teto com duas cúpulas, com lâmpadas de LED e controle eletrônico de intensidade que atenda as especificações a seguir: fixação ao teto através de haste central única e devem possuir braços articulados independentes para cada cúpula, que permita os movimentos de torção, flexão e rotação em torno da haste central; Pelo menos uma das cúpulas deverá ser provida de sistema que permita que a mesma fique a altura de 1 metro a partir do piso (altura da mesa cirúrgica) com o foco perpendicular à mesma (iluminação de cavidades); Para sustentação das cúpulas não deve ser empregado sistema de contrapesos, mas sim, sistema de freio adequado que permita que a cúpula fique estável na posição em que foi colocada; Sistema de suspensão leve, facilitando o movimento e fornecendo rápida estabilidade; Cada cúpula deverá ser dotada com sistema de iluminação por luz branca fria LED, fornecendo luz corrigida de cor próxima ao branco natural; Emprego de sistema de redução de sombra; Filtragem eficiente de raios infravermelhos e redução de radiação ultravioleta; O índice de reprodução de cores deve ser de 90 ou maior e temperatura de cor de 4200 K ou maior; A intensidade luminosa de cada cúpula deverá ser igual ou maior do que 120.000 Lux, medidos a 1 (um) metro de distância. A iluminação do campo deve ser perfeita e isenta de sombras; Cada cúpula deve possuir sistema eletrônico de controle da intensidade luminosa disposto no próprio braço da cúpula com a utilização de teclado tipo membrana de fácil higienização e via manopla existente no centro da cúpula; Proteção do sistema eletrônico com fusível, substituível; Manopla de focalização facilmente retirável sem a utilização de ferramentas e autoclavável, permitindo ajuste pelo cirurgião durante o procedimento e através de painel eletrônico; Diâmetro de campo focal de 200 mm ou maior, para cada uma das cúpulas; As cúpulas devem ser providas de sistema de dissipação de calor voltada para fora do campo cirúrgico, impedindo aumento de temperatura sobre o cirurgião e paciente; Vida útil do sistema de iluminação LED de 30.000 horas ou maior.ESPECIFICAR: SIM					

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 003054-Serra para Gesso					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161					
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 2.322,00	V.TOTAL:	R\$ 2.322,00
OBSERVAÇÃO: POTÊNCIA: DE 180 W ATÉ 350 W POTÊNCIA: DE 180 W ATÉ 350 W					

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 011248-Laringoscópio Adulto					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161					
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 5,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 1.508,00	V.TOTAL:	R\$ 7.540,00
OBSERVAÇÃO: TIPO   ILUMINAÇÃO   NÚMERO DE LÂMINAS: FIBRA ÓPTICA INTEGRADA   LED   03 LÂMINAS CURVAS AÇO INOXIDÁVEL					

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 002271-Autoclave Vertical					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161					
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 33.934,00	V.TOTAL:	R\$ 33.934,00
OBSERVAÇÃO: CAPACIDADE   MODO DE OPERAÇÃO: 101 A 150L   DIGITAL					

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 000971-Foco Refletor Ambulatorial					
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161					
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA			
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 3,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 784,00	V.TOTAL:	R\$ 2.352,00
OBSERVAÇÃO: ILUMINAÇÃO: LED, HASTE: FLEXÍVEL					

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 010995-Bisturi Elétrico (até 150 W)				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 2,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 13.779,00	V.TOTAL: R\$ 27.558,00
OBSERVAÇÃO: POTÊNCIA/FUNÇÃO BIPOLAR: ATÉ 100W/POSSUI POTÊNCIA   FUNÇÃO BIPOLAR: ATÉ 100W   POSSUI				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 011248-Laringoscópio Adulto				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 5,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 1.508,00	V.TOTAL: R\$ 7.540,00
OBSERVAÇÃO: TIPO   ILUMINAÇÃO   NÚMERO DE LÂMINAS: FIBRA ÓPTICA INTEGRADA   LED   03 LÂMINAS CURVAS AÇO INOXIDÁVEL				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 000909-Andador				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 207,00	V.TOTAL: R\$ 207,00
OBSERVAÇÃO: MATERIAL DE CONFECÇÃO   RODÍZIOS DIANTEIROS: ALUMÍNIO   NÃO POSSUI MATERIAL DE CONFECÇÃO   RODÍZIOS DIANTEIROS: ALUMÍNIO   NÃO POSSUI				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 010795-Foco Cirúrgico de Solo Móvel				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Instrumento			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA SARGENTO VICTOR HUGO, 161				
CEP: 27600-000	UF: RJ	MUNICÍPIO: 5921 - VALENÇA		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 2,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 49.264,00	V.TOTAL: R\$ 98.528,00
OBSERVAÇÃO: TIPO   SISTEMA DE EMERGÊNCIA E BATERIA: LED 81.000 A 130.000 LUX   POSSUITIPO   SISTEMA DE EMERGÊNCIA E BATERIA: LED 81.000 A 130.000 LUX   POSSUI				

10 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação
449052	R\$ 499.947,00	R\$ 499.947,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL GERAL:		R\$ 499.947,00		



### 11 - 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

### 12 - APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE DO PLANO DE TRABALHO

**Aprovado**

\_\_\_\_\_  
Local e Data

\_\_\_\_\_  
Concedente  
(Representante legal do Órgão ou Entidade)

### 13 - ANEXOS

#### Documentos Digitalizados do Instrumento

##### Nome do Arquivo:

Diário Oficial da União - Extrato de Convênio 980110.pdf

Termo do Convênio 980110.pdf