



SEI Nº 118.00598/2023-13

PROC. Nº 1100/23

PLE Nº 035/23

## EMENDA Nº 000272

<b>Inclusão de Subprojeto ou de Subatividade</b>	
TIPO DE EMENDA PARLAMENTAR:	IMPOSITIVA <input checked="" type="checkbox"/> NÃO IMPOSITIVA <input type="checkbox"/>

## DESTINO DOS RECURSOS:

<b>Código e Nome do Órgão:</b> 01800 SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE		<b>Código de Classificação Institucional e Func.:</b> 01800.01804.10.302.0185.3520
<b>Nº do Proj. ou Ativ.:</b> 004037	<b>Nome do Projeto, Atividade ou Oper. Especiais:</b> SERVIÇOS HOSPITALARES E AMBULATORIAIS CONTRATUALIZADOS	
<b>Descrição</b> Repasse para implementação de novas tecnologias para auxiliar no prognóstico e tratamento aprimorando os cuidados dos pacientes		
<b>Beneficiário</b> 89.621.767/0001-41-CASA DO MENINO JESUS DE PRAGA		
<b>GRUPOS DE DESPESA A SEREM ALOCADOS</b>		
<b>Código de Classificação Econômica:</b> 33.50 Transferências A Instituições Privadas Sem Fins Lucrativos		<b>Valor acrescentado:</b>  190.370
<b>Fonte de Recurso da Classificação Econômica:</b> 1.500.040.000 0040 - ASPS - AÇÕES E SERV. PÚBLICOS DE SAÚDE		
<b>Código de Classificação Econômica:</b> 44.50 Transferências A Instituições Privadas Sem Fins Lucrativos		<b>Valor acrescentado:</b>  12.360
<b>Fonte de Recurso da Classificação Econômica:</b> 1.500.040.000 0040 - ASPS - AÇÕES E SERV. PÚBLICOS DE SAÚDE		
<b>Total:</b>		202.730

## 1 - ORIGEM DOS RECURSOS:

<b>Código e Nome do Órgão:</b> 02200 RESERVA DE CONTINGÊNCIA/PARLAMENTAR		<b>Código de Classificação Institucional e Func.:</b> 02200.02200.99.999.9999.3530
<b>Nº do Proj. ou Ativ.:</b> 009996	<b>Nome do Projeto, Atividade ou Oper. Especiais:</b> RESERVA PARLAMENTAR	
<b>GRUPOS DE DESPESA A SEREM REALOCADOS</b>		
<b>Código de Classificação Econômica:</b> 99.99 Reserva De Contingência E Reserva Do Rpps		<b>Valor retirado:</b>  202.730
<b>Fonte de Recurso da Classificação Econômica:</b> 1.500.001.000 0001 - RECURSO LIVRE ADM DIRETA - IMPOSTOS E TRANSFERÊNCIAS		

**Justificativa:**

A Casa do Menino Jesus de Praga tem como Missão "Prestar assistência social, de saúde, educacional e de habilitação e reabilitação multidisciplinar, gratuita e ou/onerosa, de pessoas com deficiência (PCDs) com lesões neurológicas e motoras de alta e média complexidade, em atendimentos de longa permanência, oriundas de famílias em vulnerabilidade social, admitindo- as em qualquer idade, preferencialmente menores de 18 anos, e que adquiriram as patologias enquadradas no perfil descrito acima, no período de vida de criança e/ou adolescente, sob decisão do Conselho de Administração."

A visão da CMJP é ser referência no Estado do Rio Grande do Sul, no atendimento em saúde e acolhimento



especializado de pessoas com lesões neurológicas e motoras média e alta complexidade de forma gratuita. A sede atual oferece boas condições de acolhimento às crianças, adolescentes e jovens, buscando constantemente o aumento da expectativa e qualidade de vida dos mesmos, através de atendimento multidisciplinar e técnico especializado.

O público atendido atualmente é de 32 (trinta e dois) acolhidos, crianças, adolescentes e adultos com diagnóstico de lesão cerebral grave (encefalopatia). É a intervenção assistencial e qualificada das equipes de trabalho que garantem o melhor atendimento possível para este público, minimizando no limite as dificuldades que os mesmos encontram. Mais do que dedicação é uma opção vocacional de vida.

A Casa do Menino está investindo em pesquisa para criação de um ambiente de atendimento, que conte com monitoramento remoto dos pacientes, análise de dados por inteligência artificial, entre outras iniciativas que olhem para o que de melhor existe no serviço de assistência à saúde. O cuidado digital inicia com a anamnese do paciente propiciando um diagnóstico preciso e encaminhamento adequado para tratamento. Todos os dados gerados são coletados, sistematizados, analisados, tratados e armazenados. Não existe o risco da perda de informações sensíveis que podem fazer a diferença para o paciente. A relação inteligência humana e máquina se coadunam na melhor performance possível na jornada do paciente.

Pesquisas mostram que sistemas de saúde ineficientes acabam por contribuir para a ocorrência de eventos adversos que seriam evitáveis e acabam colocando em risco a segurança do paciente. O público atendido na Casa do Menino Jesus de Praga, por se tratar de alta complexidade com lesão cerebral e motora, exige por parte da equipe atenção redobrada. Sua saúde debilitada acometida por várias comorbidades tornam o monitoramento essencial para garantir a agilidade e assertividade no atendimento. Em média, cada paciente da instituição recebe de 10 a 12 atendimentos diários, incluindo alimentação, banhos, fisioterapia e medicação.

Com a implantação do sistema de inteligência, além do registro sistemático, é criado um banco de dados clínico que poderá ser consultado para pesquisas que gerem informações preditivas melhorando a eficiência no atendimento ao público. Possibilitará ainda um conjunto de subsídios que poderão ser consultados por estudantes, pesquisadores, agentes públicos, entre outros, se servindo do conjunto de dados para a geração de novos conhecimentos.

**NOME DO(A) VEREADOR(A):**

Tiago Albrecht



prefeitura de  
**PORTO ALEGRE**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**  
**ASSESSORIA TÉCNICA - SMED**  
**DOCUMENTO**

**CERTIDÃO**

**TITULO DE UTILIDADE PÚBLICA**

A **SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE PORTO ALEGRE** certifica que a **Casa do Menino Jesus de Praga**, entidade declarada de Utilidade Pública Municipal pela **LEI Nº 6.205 de 06 de outubro de 1988**, publicada no Diário Oficial de 18 de outubro de 1988, encontra-se com este Título plenamente em vigor, atendendo aos ditames da Lei Municipal nº 2.926, de 12/07/1966, alterada pelas Leis nº 8.161, de 18/05/1998, e nº 8.599, de 12/09/2000.

Esta Certidão tem validade de 1 (um) ano a contar da data de sua assinatura.

**Drª Sônia Maria Oliveira da Rosa**  
**Secretária Municipal de Educação**



Documento assinado eletronicamente por **Sônia Maria Oliveira da Rosa, Secretário(a) Municipal**, em 15/12/2022, às 14:03, conforme o art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006, e o Decreto Municipal 18.916/2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://sei.procempa.com.br/autenticidade/seipmpa> informando o código verificador **21629037** e o código CRC **5E0462DB**.



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>89.621.767/0001-41</b> MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA <b>26/03/1984</b>
NOME EMPRESARIAL <b>CASA DO MENINO JESUS DE PRAGA</b>		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) *****	PORTE <b>DEMAIS</b>	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL <b>94.30-8-00 - Atividades de associações de defesa de direitos sociais</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>87.30-1-99 - Atividades de assistência social prestadas em residências coletivas e particulares não especificadas anteriormente</b> <b>94.93-6-00 - Atividades de organizações associativas ligadas à cultura e à arte</b> <b>94.99-5-00 - Atividades associativas não especificadas anteriormente</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>399-9 - Associação Privada</b>		
LOGRADOURO <b>R NELSON ZANG</b>	NÚMERO <b>420</b>	COMPLEMENTO *****
CEP <b>91.530-350</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>PARTENON</b>	MUNICÍPIO <b>PORTO ALEGRE</b>
		UF <b>RS</b>
ENDEREÇO ELETRÔNICO	TELEFONE <b>(51) 3315-0011</b>	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****		
SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>24/05/2003</b>	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **08/09/2023** às **09:27:26** (data e hora de Brasília).

Página: **1/1**

**PLANO DE TRABALHO**

**1 – IDENTIFICAÇÃO DA EMENDA PARLAMENTAR**

- 1.1 Origem do recurso: Emenda parlamentar – Câmara Municipal de Vereadores  
 1.2 Vereador: Tiago Albrecht  
 1.3 Número da emenda:  
 1.4 Ano: 2024  
 1.5 Valor: R\$ 202.730,00  
 - Corrente/Custeio: R\$ 190.370,00  
 - Capital/Investimento: R\$ 12.360,00

**2 – DADOS CADASTRAIS – PROPONENTE**

<b>Proponente/CNPJ</b> Casa do Menino Jesus de Praga			
<b>Endereço</b> Rua Nelson Zang nº 420		<b>E-mail</b> cmjp@casadomenino.org.br	
<b>Cidade</b> Porto Alegre	<b>UF</b> RS	<b>CEP</b> 91.530-350	<b>DDD/Telefone</b> 51.2165-1911
<b>Conta Corrente</b> 06.1815282-4	<b>Banco</b> Banrisul	<b>Agência</b> 0100	
<b>Nome do Representante Legal</b> Arno Francisco Duarte Júnior			
<b>Identidade / Órgão Expedidor</b> 1080095639 / SSP/PC RS	<b>CPF</b> 884748010-87	<b>DDD/Telefone</b> 51.2165-1911	
<b>Endereço</b> Rua Nelson Zang nº 420		<b>E-mail</b> diretorexecutivo@casadomenino.org.br	
<b>Nome do Responsável Técnico pelo Projeto</b> Jéferson Weber dos Santos			
<b>Identidade / Órgão Expedidor</b> 1044447546 / SSPRS	<b>CPF</b> 547.551.740-15	<b>DDD/Telefone</b> 51.98158.2091	
<b>Endereço</b> Travessa Américo Silveira, 161/604		<b>E-mail</b> consultoria@casadomenino.org.br	

**3 – APRESENTAÇÃO E HISTÓRICO DA PROPONENTE**

**3.1 - Ano de fundação:** 1984

**3.2 - Foco de atuação:** Saúde e Assistência Social - Acolhimento à PCDs

**3.3 - Experiência da OSC:**

A Casa do Menino Jesus de Praga – CMJP foi fundada em 06 de janeiro de 1984 pelo jornalista e radialista porto alegreense Fabio Rocco, com o objetivo de abrigar crianças, adolescentes, jovens e adultos com diagnóstico de lesão cerebral (encefalopatia), acarretando em dificuldades motoras severas, dentre outras síndromes, abandonadas em hospitais de Porto Alegre, e/ou oriundas de famílias, extremamente pobres ou desestruturadas da Grande Porto Alegre.



A partir de 2018 a Casa do Menino começou a funcionar na nova sede com aproximadamente 4.700 m<sup>2</sup>, contando com alojamentos para os acolhidos, Centro de Cuidados Intensivos, hidroterapia, refeitório, cozinha, gabinetes de atendimento, salas de fisioterapia e terapia ocupacional, auditório, lavanderia, brechó e salas administrativas, almoxarifado, manutenção, central de gases e recepção. Os ambientes contam com equipamentos dos mais variados para poder garantir a excelência no atendimento aos acolhidos e condições técnicas para que as equipes de atendimento e administrativa possam desempenhar suas atividades. São 81 profissionais para dar conta da demanda, pois a instituição funciona 24 horas. A área técnica conta com enfermeiros, técnicos de enfermagem, médicos, fisioterapeutas, terapeutas ocupacionais, farmacêutica, nutricionista, fonoaudiólogos, psicólogos e assistente social. Somando todos os atendimentos prestados para cada acolhido, chega-se a aproximadamente 1200/mês.

Os núcleos de cuidado são equipados com ar condicionado central, pontos para fornecimento de oxigênio e ar comprimido para aspirações, locais para guarda individual de cadeiras de rodas, todos com acesso central a dispensação de medicação e consultórios médicos e de enfermagem, ligados por amplos corredores ao bloco de atendimentos terapêuticos diversos, inclusive acesso externo para passeios. O custo mensal para os cuidados de cada acolhido e paciente fica em média de R\$ 24.000,00, pois trata-se de atendimento de alta complexidade com alimentação especial, muitas via enteral e parenteral; medicamentos de uso contínuo; monitoramento permanente pelas equipes de enfermagem e médica; seções de fisioterapia, fonoaudiologia e terapia ocupacional.

A instituição é referência nacional no atendimento de PCDs com lesões neurológicas e motoras e recebe visitantes de todo o país que recorrem aos conhecimentos e expertise desenvolvidas ao longo dos quase 40 anos de trabalho. Este fato corrobora a capacidade técnica e administrativa no atendimento de qualidade oferecido. Em três anos, a Casa do Menino ficou entre as 100 Melhores ONGs do Brasil, processo coordenado pelo Instituto Doar. Em dezembro de 2022 também foi reconhecida como destaque na gestão pelo Ministério da Cidadania.

**3.4 - Quantidade de profissionais vinculados à OSC:** 81 profissionais, todos em contrato CLT.

#### 4 – DESCRIÇÃO DO OBJETO

4.1 - Identificação do Objeto	4.2 - Período de Execução	
	Implementar novas tecnologias com a adição de inteligência na jornada do paciente, auxiliando nas rotinas das equipes multidisciplinares, no prognóstico e tratamento a partir do monitoramento remoto e centralização de dados, gerando subsídios para os profissionais de saúde da instituição aprimorando os cuidados dos pacientes.	Início Mês 1
<b>4.3 - Justificativa</b> A Casa do Menino Jesus de Praga tem como Missão “Prestar assistência social, de saúde, educacional e de habilitação e reabilitação multidisciplinar, gratuita e ou/onerosa, de pessoas com deficiência (PCDs) com lesões neurológicas e motoras de alta e média complexidade, em atendimentos de longa permanência, oriundas de famílias em vulnerabilidade social, admitindo-as em qualquer idade, preferencialmente menores de 18 anos, e que adquiriram as patologias enquadradas no perfil descrito acima, no período de vida de criança e/ou adolescente, sob decisão do Conselho de Administração.”		



A visão da CMJP é ser referência no Estado do Rio Grande do Sul, no atendimento em saúde e acolhimento especializado de pessoas com lesões neurológicas e motoras média e alta complexidade de forma gratuita. A sede atual oferece boas condições de acolhimento às crianças, adolescentes e jovens, buscando constantemente o aumento da expectativa e qualidade de vida dos mesmos, através de atendimento multidisciplinar e técnico especializado.

O público atendido atualmente é de 32 (trinta e dois) acolhidos, crianças, adolescentes e adultos com diagnóstico de lesão cerebral grave (encefalopatia). É a intervenção assistencial e qualificada das equipes de trabalho que garantem o melhor atendimento possível para este público, minimizando no limite as dificuldades que os mesmos encontram. Mais do que dedicação é uma opção vocacional de vida.

A Casa do Menino está investindo em pesquisa para criação de um ambiente de atendimento, que conte com monitoramento remoto dos pacientes, análise de dados por inteligência artificial, entre outras iniciativas que olhem para o que de melhor existe no serviço de assistência à saúde. O cuidado digital inicia com a anamnese do paciente propiciando um diagnóstico preciso e encaminhamento adequado para tratamento. Todos os dados gerados são coletados, sistematizados, analisados, tratados e armazenados. Não existe o risco da perda de informações sensíveis que podem fazer a diferença para o paciente. A relação inteligência humana e máquina se coadunam na melhor performance possível na jornada do paciente.

Pesquisas mostram que sistemas de saúde ineficientes acabam por contribuir para a ocorrência de eventos adversos que seriam evitáveis e acabam colocando em risco a segurança do paciente. O público atendido na Casa do Menino Jesus de Praga, por se tratar de alta complexidade com lesão cerebral e motora, exige por parte da equipe atenção redobrada. Sua saúde debilitada acometida por várias comorbidades tornam o monitoramento essencial para garantir a agilidade e assertividade no atendimento. Em média, cada paciente da instituição recebe de 10 a 12 atendimentos diários, incluindo alimentação, banhos, fisioterapia e medicação.

Com a implantação do sistema de inteligência, além do registro sistemático, é criado um banco de dados clínico que poderá ser consultado para pesquisas que gerem informações preditivas melhorando a eficiência no atendimento ao público. Possibilitará ainda um conjunto de subsídios que poderão ser consultados por estudantes, pesquisadores, agentes públicos, entre outros, se servindo do conjunto de dados para a geração de novos conhecimentos.

#### **4.4 - Descrição da realidade que será objeto da parceria e demonstração do nexa entre a realidade e as atividades ou projetos e metas a serem atingidas**

Os recursos captados com o presente projeto serão aplicados na aquisição de 12 módulos centrais (1 para cada monitor multiparamétrico), licença da central de monitoramento, setup e integrações, além da licença da plataforma pelo período de 1 ano. Após este período, a Casa do Menino irá pagar a licença com recursos próprios. Os monitores multiparamétricos e o gestor do projeto serão contrapartidas da Casa do Menino. Os parágrafos que seguem, detalham os objetos do projeto. Monitores multiparamétricos (contrapartida da instituição): são utilizados para acompanhar a evolução dos indicadores clínicos dos pacientes, entre eles, a pressão arterial, temperatura corporal, glicose, frequência cardíaca e a saturação do oxigênio. A Casa do Menino já conta com 12 monitores atualmente, necessitando apenas da aquisição de 12 módulos para conexão, tornando os equipamentos habilitados para funcionar em rede.





Módulo Central, licença da central de monitoramento, setup e integrações: este equipamento e suas integrações darão condições para o monitoramento a distância/remoto por meio de telas com informações organizadas num dashboard; a equipe poderá acompanhar online 100% dos pacientes, agindo com mais rapidez quando a classificação indicar risco e com mais assertividade. A implantação prevê a integração de todos os dados: sinais vitais, evolução médica, movimentação do paciente, view antimicrobiano, view farmácia, view medicação e view exames.

A Casa do Menino já conta com Sistema de Gestão MV Sigh, que necessitará de integração com os monitores multiparamétricos para registro das evoluções dos pacientes, e com o sistema da inteligência artificial, que analisará as informações e realizará prognósticos.

Gerente de projeto: este profissional terá a função de coordenar a execução do projeto, entrando em contato com fornecedores; elaborar e gerenciar a assinatura dos contratos de prestação de serviços; treinar todos os profissionais envolvidos no processo, em especial, a equipe de atendimento; organizar os manuais com as especificações dos equipamentos e o passo a passo no atendimento; realização dos testes após a implantação e monitoramento para coleta dos primeiros resultados.

Licença da plataforma (contrapartida da instituição): prevê a contratação do modelo API com todas as funcionalidades (todos os dados), além de poder contar com o suporte permanente da empresa fornecedora.

É um projeto inovador para instituições que atendem pacientes com este perfil, tornando esta iniciativa uma referência para todas as instituições sociais no Brasil. O monitoramento remoto não gera somente relatórios e informações dispersas, mas dá condições para um atendimento personalizado, considerando as características de cada paciente, se ajustando às necessidades do público atendido, impactando todo o fluxo de trabalho de forma positiva e facilitando a rotina das equipes de trabalho.

#### **4.5 - Forma de execução das atividades ou dos projetos**

As atividades definidas para a execução do projeto estão organizadas conforme descritas abaixo:

1. Seleção das empresas para aquisição dos equipamentos e softwares a partir da solicitação de no mínimo 3 orçamentos.
2. Seleção da empresa de tecnologia que fará a integração das APIs.
3. Seleção do gestor para implantação do projeto e treinamento das equipes.
4. Treinamento das equipes para a melhor utilização dos equipamentos, leitura correta das informações e monitoramento permanente dos pacientes.
5. Funcionamento do sistema com avaliação dos resultados e implementação de melhorias.
6. Prestação de contas para os investidores.
7. Apresentação dos resultados para diretoria, apoiadores e comunidade científica.

#### **4.6 - Espaço físico onde será realizado o objeto da parceria**

Os equipamentos e o software serão utilizados no segundo andar onde estão os núcleos de cuidado, aptos a receberem os acolhidos com toda a infraestrutura necessária. Atualmente, dois núcleos estão em funcionamento, podendo chegar a três com novos acolhimentos. Importante destacar que a partir deste sistema, será possível monitorar os acolhidos de qualquer local.



## 5 – METAS A SEREM ATINGIDAS

METAS A SEREM ATINGIDAS	INDICADORES DE AFERIÇÃO DE CUMPRIMENTO DAS METAS	MEIOS DE VERIFICAÇÃO
3 orçamentos e aquisição no prazo	- Orçamentos encaminhados pelos fornecedores - Aquisição no prazo	- Notas fiscais - Contratos
100% dos equipamentos adquiridos em pleno funcionamento	- Número de equipamentos adquiridos - Números de equipamentos em funcionamento	- Relatórios técnicos - Fotos
100% da equipe de atendimento apta a monitorar, interpretar os indicadores e encaminhar o paciente para o tratamento	- Número de colaboradores	- Registros do fornecedor - Fotos
Diminuição do número de intercorrências Obs: a meta será apurada após os primeiros meses de funcionamento do sistema, quando se terá dados para parâmetros de medição	- Número de intercorrências - Número de hospitalizações	- Planilhas de registros de atendimento
Constituição de um banco de dados	- Frequência de pesquisa e uso dos dados	- Registro de acesso e pesquisa ao sistema

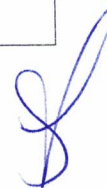
## 6 – CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO PROJETO

Foram elencadas 5 atividades principais, descritas e distribuídas no tempo, abaixo.

Ativ	Descrição	CRONOGRAMA EM MESES												
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
1	Orçamento e aquisição dos equipamentos	X	X											
2	Treinamento para utilização dos equipamentos pelas equipes		X	X										
3	Execução do projeto		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4	Avaliação dos resultados													X
5	Prestação de contas													X

## 7 – QUADRO RESUMO

Atividades	Metas	Parâmetro de verificação	Prazo de atingimento da meta
Orçamento e aquisição dos equipamentos	- 3 orçamentos - Aquisição no prazo	- Notas fiscais - Contratos	Mês 1 ao mês 2
Treinamento da equipe	100% atendimento treinada	Número de treinamento e número de colaboradores	Mês 2 ao mês 3
Execução do projeto	Sistema em uso	- Planilhas de registros de atendimento	Mês 2 ao mês 12



Avaliação dos resultados	Elaboração de um parecer técnico	- Registro das reuniões de equipe	Mês 12
Prestação de contas	Cumprir a legislação	- Entrega no prazo e atendimento aos critérios	Mês 12

Obs. O período de 12 meses compreende o início e a entrega da prestação de contas para o poder público. Contudo, o projeto terá continuidade após este período com recursos próprios.

### 8 – PLANO DE APLICAÇÃO (previsão de receitas e despesas a serem realizadas na execução das atividades)

NAT. DESPESA	ESPECIFICAÇÃO	VALOR (EM R\$ 1,00)	SUBTOTAL POR NATUREZA DE GASTO (EM R\$ 1,00)
<b>DESPESAS CORRENTES</b>	Recursos Humanos e encargos (funcionários)	0,00	0,00
	Recursos Humanos (PJ, Autônomo/RPP, etc)	0,00	0,00
	Material de Consumo	0,00	0,00
	Serviços de Terceiro – PF ou PJ	190.370,00	190.370,00
	Reforma (Adequação/Melhorias)	0,00	0,00
	<b>Subtotal por Categoria Econômica</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>DESPESAS DE CAPITAL</b>	Construção: pavimentação andar térreo; pintura paredes.		
	Ampliação	0,00	0,00
	Equipamento e Material Permanente	12.360,00	12.360,00
	<b>Subtotal por Categoria Econômica</b>		
<b>TOTAL</b>			<b>202.730,00</b>

### 9 – CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO

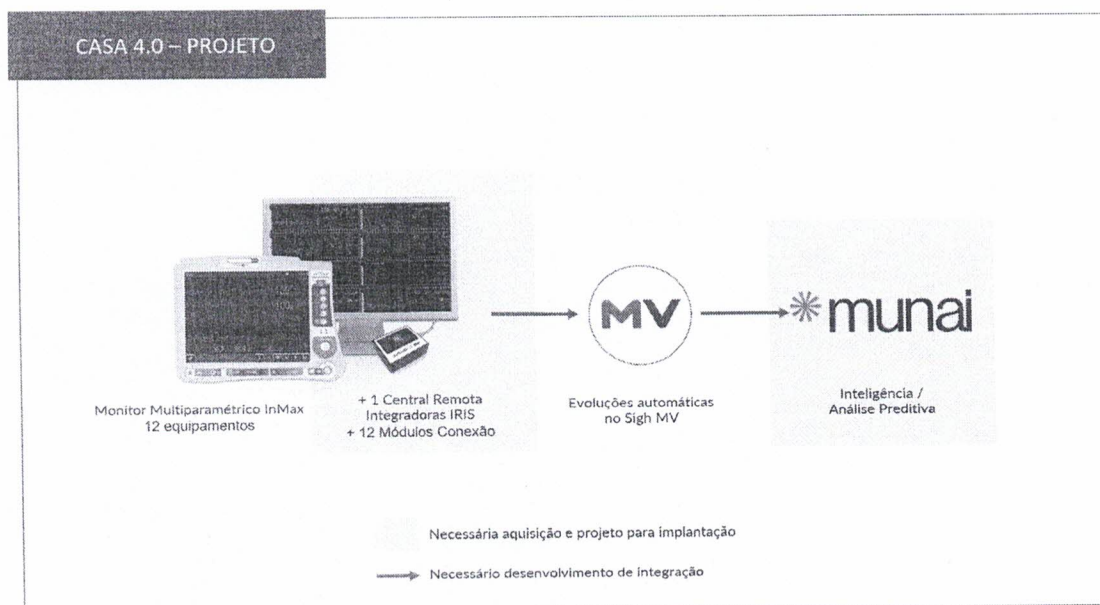
ESPECIFICAÇÃO	Mês 01	Mês 02	Mês 03	Mês 04	Mês 05	Mês 06
Módulo Central por Monitor / IRIS		12.360,00				
Licença da Central de Monitoramento / IRIS		4.120,00				
Setup de implantação, com integração de todos os dados		20.000,00				
Desenvolvimento da integração entre os monitores da Instramed e o prontuário eletrônico MV Sigh		104.000,00				
Integração da plataforma Inteligência Clínica via API com o prontuário eletrônico MV Sigh		47.250,00				
Gerente de Projeto		5.000,00	5.000,00	5.000,00	5.000,00	5.000,00
<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>Mês 07</b>	<b>Mês 08</b>	<b>Mês 09</b>	<b>Mês 10</b>	<b>Mês 11</b>	<b>Mês 12</b>
Gerente de Projeto	5.000,00					
<b>TOTAL ACUMULADO DE RECURSOS (EM R\$ 1,00)</b>						<b>202.730,00</b>



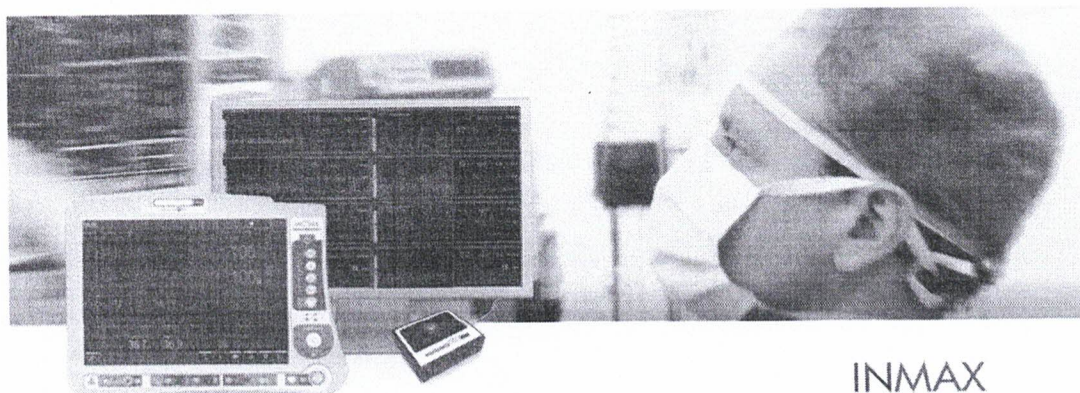
### CONTRAPARTIDAS DA CASA DO MENINO JESUS DE PRAGA (EM R\$)

Item	Quant.	Valor Uni.	Valor Total
Monitor Multiparamétrico InMax (já existem)	12 unidades	13.558,00	162.696,00
Licença mensal da plataforma para o modelo de integração (Investimento)	6 meses	9.900,00	59.400,00
			<b>222.096,00</b>

### ANEXOS



### Monitor Multiparamétrico




## DESCRIÇÃO

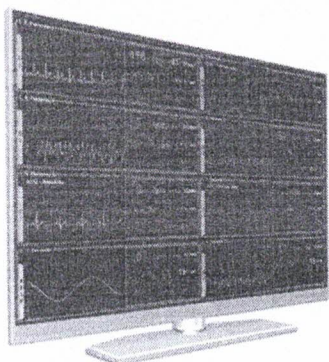
O Monitor Multiparamétrico InMax 12" é um equipamento versátil, robusto e completo que pode ser utilizado nos mais diferentes cenários como unidades de terapia intensiva, centros cirúrgicos, recuperação pós-anestésica, pronto atendimento e até mesmo durante o transporte. Sua utilização é intuitiva e se caracteriza pela interação do usuário com o equipamento por meio do E-Jog (botão rotativo multifunção), além de teclas de atalho dedicadas às principais funções, conectores frontais e diversos tons de alarme.

Para maior praticidade, permite a conexão wireless com o Sistema Central de Monitorização IRIS via protocolo HL7, o que torna a solução ainda mais completa.

### PARÂMETROS DISPONÍVEIS

- O equipamento é pré-configurado com:
  - Eletrocardiograma (ECG)
  - Respiração (Resp.)
  - Software de Prevenção de Morte Súbita (PMS)
  - Análise de Segmento ST
  - Saturação de Oxigênio (SpO<sub>2</sub>)
  - Pressão Não Invasiva (PNI)
  - Temperatura (2 Temp.)

## CENTRAL DE MONITORIZAÇÃO REMOTA IRIS



### INSTRAMED IRIS

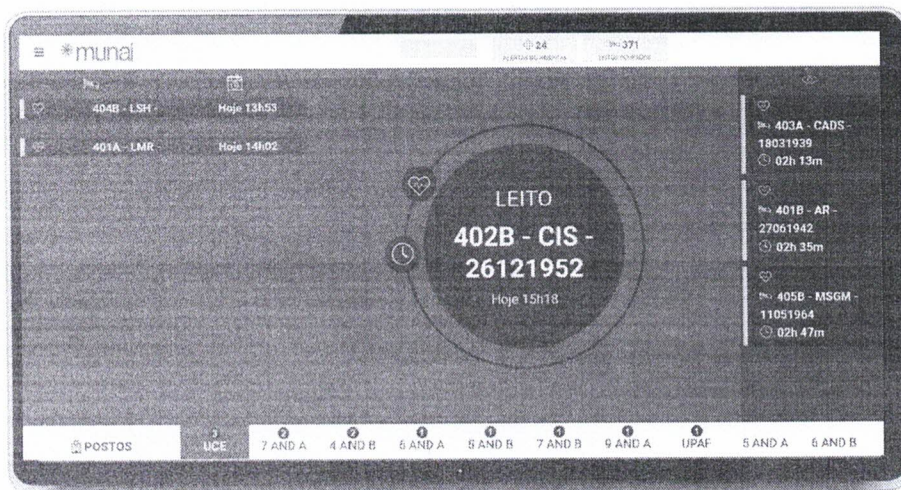
A Central de Monitorização Iris é composta por um aplicativo e um módulo de recepção sem fio que podem ser instalados em um PC (microcomputador).

Ela permite o monitoramento dos sinais fisiológicos básicos de pacientes à distância, centralizando informações de diversos monitores em uma única tela.

O aplicativo é vendido como um opcional para linha InMax de monitores multiparamétricos.

### CARACTERÍSTICAS

- Parâmetros apresentados: ECG, SpO<sub>2</sub>, PI, PNI, Respiração e Temperatura
- A ligação entre os monitores InMax e a Central Iris ocorre por meio de tecnologia sem fio.
- A tela de monitorização apresenta os sinais fisiológicos de até dezesseis pacientes conectados ao sistema simultaneamente.
- A apresentação dos sinais vitais de cada paciente pode ser configurada individualmente
- Alarmes configuráveis

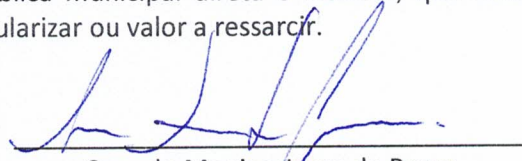



## 10 – DECLARAÇÃO

Na qualidade de representante legal da **Casa do Menino Jesus de Praga** proponente, **declaro**, sob as penas da lei, que a entidade apresentou as prestações de contas de valores repassados em exercícios anteriores pela Administração pública municipal direta e indireta, que foram devidamente aprovadas, não havendo nada a regularizar ou valor a ressarcir.

Porto Alegre 14/11/2023

Local e Data



Casa do Menino Jesus de Praga  
Arno Francisco Duarte Júnior  
Diretor Executivo

## 11 – APROVAÇÃO PELA SECRETARIA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE

APROVADO

Local e Data

Secretário ou responsável