



Câmara Municipal de Ibitinga

Estado de São Paulo

Avenida Dr. Victor Maida, nº 563 – Centro – Ibitinga (SP) – Fone (16) 3352-7840 – CEP 14940-097
Site: www.ibitinga.sp.leg.br / E-mail: informacao@camaraibitinga.sp.gov.br

EMENDA IMPOSITIVA Nº 56 AO PLO Nº 167/2023

Projeto de Lei nº:	167/2023		
Tipo de Emenda:	IMPOSITIVA		
Autoria Individual :	Célio Roberto Aristão		
Justificativa:	O propósito da presente emenda é contribuir com recursos próprio para custeio de exames de imagem, solicitados no atendimento dos pacientes atendidos no Serviço Autônomo Municipal de Saúde-SAMS do nosso Município de Ibitinga, no exercício programa 2024, Conforme Ofício Especial do SAMS em anexo a esta emenda impositiva.		
Resumo da Emenda			
Valor das dotações por Vereador Propositor	R\$77.000,00 - Valor do Vereador Célio Roberto Aristão		
Valor Total Aumentado de Dotações	R\$77.000,00		
Marcar com um "X" a situação do crédito orçamentário:			
CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO:	Novo:		Suplementado: X
Identificação do crédito orçamentário	Código	Nome	
Órgão:	04	SAMS - SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE SAÚDE	
Unidade Orçamentária:	04	SAMS - SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE SAÚDE	
Função:	10	SAÚDE	
Subfunção:	301	ATENÇÃO BÁSICA	
Programa:	0004	PROMOÇÃO DE SERVIÇOS DE SAÚDE UNIVERSAIS E INTEGRADOS	
Ação:	2103	SAMS - ATENÇÃO BÁSICA - MEDICINA	
Localizador do Gasto:	-	-----	
Natureza da Despesa:	3.3.90.39	OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS PESSOA JURÍDICA	
Emenda (+):	R\$	77.000,00	
CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO REDUZIDO:			
Identificação do crédito orçamentário	Código	Nome	
Órgão:	02	PODER EXECUTIVO	
Unidade Orçamentária:	90	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	
Função:	99	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	
Subfunção:	999	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	
Programa:	2999	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	
Ação:	0999	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	





Câmara Municipal de Ibitinga

Estado de São Paulo

Avenida Dr. Victor Maida, nº 563 – Centro – Ibitinga (SP) – Fone (16) 3352-7840 – CEP 14940-097
Site: www.ibitinga.sp.leg.br / E-mail: informacao@camaraibitinga.sp.gov.br

Natureza da Despesa:	9.9.99.99	RESERVA DE CONTINGÊNCIA
Emenda (-):	R\$	77.0000,00

Ibitinga, 13 de novembro de 2023.

Célio Roberto Aristão
Vereador



Ibitinga, 10 de novembro de 2023.

OFÍCIO Nº 1553/2023

Ofício SAMS Especial/2023

Assunto: Solicitação de Indicação de Emendas Impositivas Municipais para Orçamento da Saúde em 2024.

Prezado Célio Roberto Aristão,

Vossa Excelência em virtude da importância crucial que sua atuação representa para o avanço e aprimoramento do setor de saúde em nosso município.

Como Gestora da Saúde de Ibitinga atento(a) às necessidades da população, estou ciente de seu compromisso com a melhoria dos serviços de saúde oferecidos aos munícipes. Com base nisso, gostaria de solicitar a sua valiosa atenção para a indicação de emendas impositivas municipais no orçamento da saúde para o ano de 2024.

Anexo a este ofício, encontram-se detalhes específicos sobre as necessidades prementes identificadas na área da saúde, as quais acredito demandem especial atenção e alocação de recursos. O referido anexo destaca a necessidade urgente de investimentos nas seguintes áreas:

1. Aquisição de 3 Desfibriladores DEA:

Os desfibriladores DEA são equipamentos essenciais para a intervenção rápida em casos de parada cardíaca, desempenhando um papel fundamental na preservação de vidas.

2. Aquisição de 10 Pás para o Desfibrilador:

As pás para desfibrilador são componentes essenciais para garantir a eficácia e a segurança durante procedimentos de desfibrilação.

3. Aquisição de 18 Ar Condicionados:

A climatização adequada é vital em ambientes de saúde, contribuindo para o conforto dos pacientes e a manutenção de condições ideais para procedimentos médicos.

4. Custeio para Exames de Imagens:

O custeio destinado aos exames de imagens é crucial para garantir o acesso contínuo e equitativo a serviços diagnósticos essenciais.

Considerando a relevância dessas necessidades, solicito encarecidamente que Vossa Excelência considere a inclusão destas demandas

Av. Dr. Victor Maida, 1.055 – Ibitinga/SP – CEP: 14940-175

CNPJ: 57.712.473/0001-39

Telefone (16) 3352-7080 – diretoria@samsibitinga.sp.gov.br



nas emendas impositivas municipais destinadas ao orçamento da saúde para o ano de 2024. Acredito firmemente que seu apoio será fundamental para fortalecer nossa infraestrutura de saúde e melhorar a qualidade de vida da comunidade.

Estou à disposição para fornecer quaisquer informações adicionais ou esclarecimentos que possam ser necessários. Agradeço antecipadamente pela atenção dispensada a esta solicitação e confio na sua dedicação contínua ao bem-estar da população.

Certos de vosso apreço, aproveitamos para reiterar nossos protestos de estima e consideração, colocando-nos a inteira disposição.

Atenciosamente,

Assinado digitalmente por QUEILA
TERUEL PAVANI:26451030813
QUEILA TERUEL
PAVANI:26451030813
DN: cn=QUEILA TERUEL
PAVANI:26451030813, c=BR, o=ICP-
Brasil, ou=(em branco),
email=diretoria@samsibitinga.sp.gov.br
Data: 2023.11.11 08:03:11 -03'00'

Queila Teruel Pavani
Gestora do SAMS

Ilmo. Sr.
Célio Roberto Aristão
Vereador



TERMO DE REFERÊNCIA

1 – OBJETO

1.1. Constitui objeto a aquisição de 03 (três) desfibriladores automáticos DEA.

2 – JUSTIFICATIVA

2.1. Considerando que nossas unidades de saúde não contemplam atualmente com esse equipamento, sendo de extrema necessidade em casos de paradas cardiorrespiratórias para ressuscitação.

Há a necessidade de equiparmos nossas unidade de saúde com esse desfibrilador, assim podendo prestar um atendimento rápido e incisivo nos pacientes.

3 – DESCRITIVO DO OBJETO:

Configuração mínima:

Desfibrilador Externo Automático (DEA) c/ Display LCD 7 Pol

O Desfibrilador Externo Automático (DEA) foi desenvolvido para salvar adultos e crianças em situação de parada cardíaca súbita. Sua tela facilita a compreensão das instruções de operação, com visualização completa do ECG durante a análise do ritmo cardíaco.

Também conta com instruções de voz precisas durante todo processo de desfibrilação, incluindo manobras de reanimação cardiopulmonar (RCP), aumentando assim a efetividade do resgate.

SEGURANÇA:

O DEA conta com interface de gerenciamento protegida por senha, para garantir a segurança do paciente, e memória para armazenar 24 horas de dados de ECG e até 1000 eventos.

CONNECTIVIDADE:

Os eventos e curvas de ECG gravados no DEA podem ser transferidos para dispositivo móvel por meio de aplicativo e conexão WiFi.

- Tela HD de 7" com ilustração de todas as etapas de operação;
- Instruções de voz e animações detalhadas orientam o socorrista durante todo o processo de desfibrilação;
- Visualização do status da bateria em tempo real;



- Desfibrilação por onda bifásica truncada exponencial;
- Conexão Wi-fi e transmissão de dados para aplicativo em dispositivo móvel;
- Autotestes para verificar as condições do equipamento;
- Armazenamento de até 24 horas de dados de ECG e 1000 eventos.

ESPECIFICAÇÕES DE DESFIBRILAÇÃO:

Arritmias chocáveis: fibrilação ventricular e taquicardia ventricular.

Forma de onda: onda de choque exponencial truncada bifásica com compensação de impedância.

Energia de desfibrilação do equipamento: modo adulto - 200J e modo pediátrico - 50J.

Faixa de impedância: 25 ohms a 175 ohms.

Tamanho dos eletrodos de desfibrilação: adulto - área = 110 cm² e pediátrico - área = 80 cm².

Controle de carga: controle automático por software (sistema de detecção de arritmia e controle de carga).

Tempo de análise do ritmo cardíaco: menos de 8s (temperatura de 20°C).

Armazenamento de energia e tempo de carga: <10 segundos, aplicável a bateria nova totalmente carregada (temperatura 20°C), 12 segundos, aplicável a bateria nova totalmente carregada após descarga de 15 choques (temperatura 20°C).

Tempo desde o início da análise até prontidão para a descarga: <15 segundos, aplicável a bateria nova totalmente carregada (temperatura 20°C), 17 segundos, aplicável a bateria nova totalmente carregada após descarga de 15 choques (temperatura 20°C).

Tempo desde a inicialização até a prontidão para a descarga: < 32 segundos, aplicável a bateria nova totalmente carregada (temperatura 20°C), 32 segundos, aplicável a bateria nova totalmente carregada após descarga de 15 choques (temperatura 20°C).

BATERIA:

Bateria de longa duração com 5 anos de vida útil e autonomia para 200 choques ou 4 horas de análise de ECG.



Tipo: Dióxido de Lítio Manganês.

Capacidade: 12 VDC 4500 mAh.

Duração: 200 choques de 200 J ou 4 horas de análise de ECG.

CONECTIVIDADE:

Wi-Fi e aplicativo para dispositivo móvel (sistema operacional Android).

OUTROS:

Modo de funcionamento: operação contínua.

Autotestes: quando o DEA é ligado; durante o uso do DEA; diário, semanal e mensal.

Idioma: Português brasileiro

Grau de proteção: IP54.

ESPECIFICAÇÕES AMBIENTAIS:

Umidade relativa do ar (operação): 5 a 95% (sem condensação).

Temperatura (operação): unidade principal: 0°C - 50°C e eletrodos: 0°C - 50°C.

Umidade relativa do ar (armazenamento): 5 a 95% (sem condensação).

Temperatura (armazenamento): unidade principal: -30°C-70°C e eletrodos: 0°C - 50°C.

ITENS INCLUSOS:

01 (um) DEA

01 (um) par de eletrodos de desfibrilação de uso adulto

01 (uma) bateria de longa duração

01 (um) manual do usuário em Português

4 – VALOR ESTIMADO:



R\$ 10.000,00 cada (dez mil reais)

Total de R\$ 30.000,00 (trinta mil reais)



TERMO DE REFERÊNCIA

1 – OBJETO

1.1. Constitui objeto a aquisição de 10 pás para desfibrilador.

2 – JUSTIFICATIVA

2.1. Considerando que o desfibrilador DEA utiliza de pás descartáveis e seu custo é alto, solicitamos a aquisição para que tenhamos um estoque afim de atender o ano todo.

3 – DESCRITIVO DO OBJETO:

Configuração mínima:

Pá adesiva descartável adulto e infantil. Compatível com o equipamento que será adquirido

4 – VALOR ESTIMADO:

R\$ 700,00 (setecentos reais) cada.

Total de R\$ 7.000,00 (sete mil reais)



TERMO DE REFERÊNCIA**1 – OBJETO**

1.1. Constitui objeto custeio de exames de imagens.

2 – JUSTIFICATIVA**2.1. Diagnóstico Preciso e Rápido:**

Gostaria de expressar a importância e a necessidade crítica de alocar recursos financeiros adicionais para a realização de exames de imagens no sistema público de saúde do município. Atualmente, enfrentamos desafios significativos na área da saúde, e a destinação de setenta e sete mil reais é essencial para garantir a continuidade e a melhoria dos serviços oferecidos à população.

A realização de exames de imagens desempenha um papel fundamental no diagnóstico de diversas condições de saúde. Esses exames, como tomografias, ressonâncias magnéticas e radiografias, proporcionam aos profissionais de saúde informações cruciais para avaliar e compreender as condições de pacientes, permitindo um diagnóstico mais rápido e preciso.

2.2. Redução de Custos a Longo Prazo:

Ao investir adequadamente em exames de imagens, podemos prevenir complicações de saúde mais graves. A identificação precoce de doenças e condições pode resultar em tratamentos mais eficazes e menos onerosos a longo prazo. Isso, por sua vez, reduzirá os custos associados ao tratamento de complicações evitáveis.

2.3. Melhoria na Qualidade do Atendimento:

A destinação desses recursos contribuirá diretamente para a melhoria da qualidade do atendimento prestado à população. Com a disponibilidade de exames de imagens mais acessíveis, poderemos oferecer um serviço de saúde mais eficiente, ágil e alinhado com as melhores práticas médicas.

2.4. Alívio Financeiro para os Pacientes:

Muitos cidadãos enfrentam dificuldades financeiras para arcar com os custos dos exames de imagens. Ao subsidiar parte desses custos, estaremos aliviando o ônus financeiro sobre os ombros dos pacientes, garantindo que todos tenham acesso igualitário a serviços de saúde de qualidade.

2.5. Fortalecimento da Infraestrutura de Saúde:

O investimento em exames de imagens não apenas beneficia diretamente os pacientes, mas também fortalece a infraestrutura geral de saúde do município.



