

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIANA

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
CEP 35.420-000 — ESTADO DE MINAS GERAIS

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA – DFD N° 092/2025

1. Identificação do Requisitante:	
Unidade Administrativa Requisitante: Secretaria Municipal de Saúde - Mariana	
Responsável: Letícia da S. Moreira	Cargo/Função: Chefe de Departamento de Compras
Matrícula: 41597	E-mail e telefone do setor: (31) 3557-9800 compras.saude@mariana.mg.gov.br
2. Necessidade: Aquisição de sensores de monitoramento glicêmico contínuo, destinados ao atendimento de crianças com diabetes mellitus tipo 1, na faixa etária de 2 a 12 anos, acompanhadas pela Secretaria Municipal de Saúde de Mariana/MG.	
3. Justificativa da necessidade: A presente demanda visa suprir a necessidade de fornecimento de sensores de monitoramento glicêmico contínuo (MCG) a usuários com diagnóstico de diabetes mellitus, crianças de 2 a 12 anos acompanhados pela rede pública de saúde do Município de Mariana. A medida busca ampliar o acesso a tecnologias modernas e mais eficientes para o controle glicêmico, garantindo melhores resultados clínicos e prevenindo complicações decorrentes da doença. A contratação pretende atender diretamente o interesse público, ao possibilitar tratamento mais eficaz, seguro e menos invasivo para o paciente, promovendo a humanização do cuidado em saúde, a redução de internações e a diminuição de gastos públicos com descompensações agudas e crônicas do diabetes. A iniciativa alinha-se aos princípios constitucionais da eficiência, economicidade e da dignidade da pessoa humana, bem como ao planejamento estratégico da saúde pública. O uso de sensores de glicemia contínua é recomendado por protocolos clínicos e diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes (SBD) e por entidades internacionais como a American	

Diabetes Association (ADA). Os dispositivos fornecem monitoramento em tempo real, com alarmes preventivos e relatórios gráficos que auxiliam o manejo clínico e permitem maior controle do quadro metabólico dos pacientes.

Diante da importância clínica, social e econômica do uso do sensor de monitoramento contínuo de glicose, considera-se plenamente justificada a sua aquisição, como resposta adequada às necessidades da população atendida.

4. Demonstrativo da previsão da contratação no Plano de Contratações Anual (PCA):

Ainda não há regulamentação do Plano Anual de Contratações do Município de Mariana. Entretanto, a contratação está prevista na Lei Orçamentária Anual (LOA).

5. Previsão da data em que deve ser iniciada a execução:

A data de início da execução será após a assinatura do contrato, conforme demandas da Secretaria de Saúde.

6. DESCRIÇÃO E QUANTITATIVO DO OBJETO A SER CONTRATADO

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	SENSOR DE MONITORAMENTO CONTÍNUO DE GLICOSE INTERSTICIAL a ser utilizado na parte posterior do braço, de fácil aplicação sem a necessidade do auxílio de um profissional de saúde e sem calibração com glicemia capilar. Vida útil do sensor por até 15 dias, com leituras de glicose enviadas automaticamente minuto a minuto, assegurando o monitoramento contínuo ao longo 24 horas. Resistente à água, podendo suportar imersão em até um metro de água por até 30 minutos. Aplicação (finalidade): Monitoramento contínuo de glicose intersticial que é técnica alternativa e complementar para avaliação do controle da glicose em	1128	Unidades

	<p>pacientes com diabetes e de alto risco para hipoglicemia e mau controle glicêmico, permite a automonitorização rigorosa em domicílio. Deverá integrar solução tecnológica que possibilite o monitoramento e acompanhamento das medições glicêmicas por meio de aplicativo móvel compatível e/ou leitor dedicado, conforme a tecnologia ofertada.</p> <p>Dispensa a necessidade de verificação por glicemia capilar para comprovação.</p>		
02	<p>LEITOR PARA MONITORAMENTO GLICÊMICO compatível com o sensor ofertado de monitoramento contínuo de glicose intersticial, com capacidade de armazenamento de dados por até 90 dias de uso comum. Possui tela sensível ao toque e conectividade através de porta USB, equipado com bateria recarregável de íon-lítio com duração de 7 dias de uso comum. Apresentar até 7 tipos de relatórios no leitor, oferecendo condições de melhor gerenciamento dos registros de glicose.</p> <p>Destinado ao uso complementar e institucional para usuários que não possuam smartphone compatível e para apoio da equipe de saúde no acompanhamento clínico, não constituindo requisito obrigatório para funcionamento do sensor.</p>	47	Unidades

Obs.: Objetivando a instrução do processo, informamos que foi realizado o levantamento dos quantitativos a serem contratados pela Secretaria Municipal de Saúde.

6.1- CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS

Dotação Orçamentaria: 07.001.10.301.0024.2.413.3.3.90.32 Fonte de Recurso 1.500.000.1002 – Recursos não Vinculados de Impostos (Saúde 15%), alocada no orçamento do corrente exercício da Secretaria Municipal de Saúde – SEMSA. Ficha 957.

(X) Recurso Próprio

() Recurso Vinculado Estadual

() Recurso Vinculado Federal

() Outros (quais?) _____

7. IDENTIFICAÇÃO DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO RESPONSÁVEL PELO DFD DA ÁREA REQUISITANTE

Em conformidade com a legislação que rege o tema, encaminhe-se à autoridade competente para análise de conveniência e oportunidade para a contratação e demais providências cabíveis.

Mariana, 30 de Março de 2026.

Kelem Cristina Ramos de Freitas

Coordenadora de Apoio Administrativo e Planejamento
060.222.586-85
Matrícula 11.121

8. RESPONSABILIDADE PELA FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA Nº 092/2025

Para fins do disposto no artigo 16 da Lei Complementar nº 101/2000, declaro que as despesas decorrentes da obrigação a ser contraída apresenta adequação orçamentária e financeira com o corrente orçamento aprovado pela Lei Orçamentária Anual, bem como compatibilidade com o Plano Plurianual de Ação Governamental e com a própria Lei de Responsabilidade Fiscal. Declaro, ainda, que esta Secretaria possui disponibilidade orçamentária e financeira para cobrir as referidas despesas.

Data: 30/03/2026

Marilene Romão Gonçalves

Secretaria Municipal de Saúde