



**NOVA
FRIBURGO**
PREFEITURA



SECRETARIA
DE SAÚDE

Nº Proc. 25331/24

Rubrica [assinatura] Folha 62

Gabinete da Secretaria Municipal de Saúde

Processo Administrativo: 25.331/2024

Assunto: Recurso - Pregão 90080/2024 - PA 9.741/2024

Trata-se de recurso apresentado pela empresa GBM COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA em face do desenvolvimento do Pregão Eletrônico nº. 90080/2024, cujo objetivo é a aquisição de dióxido de carbono (CO2) medicinal para atender as necessidades do Hospital Municipal Raul Sertã, aduzindo, em síntese, violação aos princípios do contraditório e ampla defesa, em razão do curto intervalo de tempo concedido para apresentação de documentação complementar, em desacordo ao prazo estabelecido em edital, e inadequada inabilitação no certame, aduzindo que possui aptidão técnica para atender as exigências do licitante.

Instadas a se manifestar, acostaram aos autos suas devidas considerações a Comissão de Pregão III e a Procuradoria-Geral do Município, concluindo-se pela pertinência das razões aduzidas na peça recursal.

Desta forma, manifesta este Gestor total concordância com o parecer exarado pela douta PGM às fls. 39/60, eis que imprescindível o atendimento integral das disposições editalícias, razão pela qual remete-se os autos à Comissão de Pregão III para adoção das providências cabíveis, considerando as manifestações carreadas aos autos.

Desde já, renovo os votos de estima e de elevada consideração, estando à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais que se fizerem necessários.

Nova Friburgo, 09 de outubro de 2024.

**GABRIEL
COSTA
WENDERROSC
HY:12960995716**

Assinado digitalmente por GABRIEL COSTA WENDERROSCHY:12960995716
HD: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=presencial, OU=202223000107, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, OU=ARTNEMD, OU=RFB e-CNPJ A3, CN=GABRIEL COSTA WENDERROSCHY:12960995716
Razão: Eu sou o autor deste documento
Data: 2024.10.09 15:24:14-0300
Foxit PDF Reader Versão 12.1.3

Gabriel Costa Wenderroschy

Secretário Municipal de Saúde

Matrícula 063.454