



NOTA DE ORIENTAÇÃO TÉCNICA N° 90/2021

I-PARECER TÉCNICO

Processo n° 045/2021.

Modalidade: Dispensa de Licitação 045/2.021

Finalidades: serviços de assessoria

Secretaria: Fundo Municipal de Saúde

Ordenador de Despesa: Ana Flavia Alves Silveira

Secretario Municipal: Raimundo dos Santos aguiar

II- OBJETIVO

Consiste no presente contrato firmado entre **MGM CONSULTORIA E ASSESSORIA PUBLICA EIRELLI-ME** e a Prefeitura de Crixás do Tocantins (**FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**) afim da prestação de serviços especializados em apoio no âmbito administrativo assim como planejamento e organização na aquisição de compras governamentais e rotinas administrativas para o fundo municipal de saúde da prefeitura do município de Crixás do Tocantins.

III - FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

Lei Municipal de Plano Plurianual – consta no PPA vigente;

Lei federal 8.666/93; inc-III do parágrafo único do art 26.

Lei Municipal de Diretrizes Orçamentárias – consta na LDO vigentes

Lei n*-10.520/2002 e lei complementar de n*-123/2006

Justificativa de preços – artigos 7* § 2* inciso II e 40,§ 2*,inciso II lei de licitações

Dotação orçamentária- 10.301.0006.2030/3.3.90.39

IV – CONCLUSÃO

Levando em consideração os documentos que constam nos autos até a presente data, atesta-se que o processo administrativo se encontra dentro das formalidades legais, conforme recomenda a lei 8.666/93 no artigo:24

A Controladoria trabalha no intuito preventivo de ordem contábil, financeiros, orçamentária e patrimonial, desta forma, as apresentações dos itens levantados neste relatório são no sentido de orientar ao ordenador sobre as determinações legais que devem ser atendidas para a eficácia do processo.

V – RECOMENDAÇÃO

Diante do exposto, este Controle recomenda tramitação normal do processo junto ao setor competente, **sem ressalvas.**

Crixás do Tocantins 06/09/2021

Robinson Araujo Carvalho
Chefe de controle interno

Contrato Liberado
Robison Araujo Carvalho
005/2021

Robison Araujo Carvalho
Secretário-Mun. de Controle Interno
Decreto n° 005/2021