

Processo n.: @REP 19/00565339

Assunto: Representação acerca de supostas irregularidades referentes ao edital de Pregão Presencial n. 28/2019 - Registro de preços para locação de serviços com equipamentos para execução de obras de infraestrutura em ruas e estradas do município

Interessado: Ray Arécio Reis

Unidade Gestora: Prefeitura Municipal de Três Barras

Unidade Técnica: DLC

Decisão n.: 17/2021

O TRIBUNAL PLENO, diante das razões apresentadas pelo Relator e com fulcro nos arts. 59 e 113 da Constituição Estadual e 1º da Lei Complementar (estadual) n. 202/2000, decide:

1. Reiterar a determinação constante no item 2 da Decisão Plenária n. 256/2020, no sentido de que a **Prefeitura Municipal de Três Barras**, por meio de seu Representante Legal, promova a **anulação** do Edital de Pregão n. 28/2019 e a comprove a este Tribunal no **prazo de 30 (trinta) dias**, a contar da publicação desta Decisão no Diário Oficial Eletrônico desta Corte de Contas – DOTC-e, sob pena de aplicação da multa prevista no art. 70, § 1º, da Lei Complementar (estadual) n. 202/2000.

2. Reiterar os alertas constantes nos itens 3 e 4 Decisão Plenária n. 256/2020.

3. Dar ciência desta Decisão, bem como do Relatório e Voto do Relator que a fundamentam, ao Interessado acima nominado, à Prefeitura Municipal de Três Barras, ao responsável pelo Controle Interno daquela Unidade Gestora e à Procuradoria Jurídica do Município de Três Barras.

Ata n.: 1/2021

Data da sessão n.: 27/01/2021 - Ordinária - Virtual

Especificação do quórum: Adircélio de Moraes Ferreira Júnior, Herneus De Nadal, José Nei Alberton Ascari, Wilson Rogério Wan-Dall, Luiz Roberto Herbst, Cesar Filomeno Fontes, Luiz Eduardo Cherem José Nei Alberton Ascari

Representante do Ministério Público de Contas/SC: Aderson Flores

Conselheiros-Substitutos presentes: Cleber Muniz Gavi e Sabrina Nunes Iocken

ADIRCÉLIO DE MORAES FERREIRA
JÚNIOR
Presidente

JOSÉ NEI ALBERTON ASCARI
Relator

Fui presente: ADERSON FLORES
Procurador-Geral Adjunto do Ministério Público de Contas/SC