

**Processo n.:** @PAP 23/80027050

**Assunto:** Procedimento Apuratório Preliminar acerca de suposta irregularidade referente ao Pregão Eletrônico n. 077/2023 - Contratação de serviços de manutenção, instalação, calibração, qualificação, treinamento, assessoria e testes de segurança para equipamento

**Interessada:** MedicalBlu Equipamentos Médicos e Hospitalares

**Unidade Gestora:** Prefeitura Municipal de Itajaí

**Unidade Técnica:** DLC

**Decisão n.:** 803/2024

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. Não conhecer do Procedimento Apuratório Preliminar (PAP), decorrente de Denúncia apresentada pela empresa MedicalBlu Equipamentos Médicos e Hospitalares, noticiando suposta irregularidade no decorrer do Pregão Presencial n. 77/2023, por não atender aos critérios de seletividade previstos no art. 6º da Resolução n. TC-165/2020.

2. Dar ciência desta Decisão, bem como do Relatório e Voto do Relator que a fundamentam, à Interessada supranominada, à Prefeitura Municipal de Itajaí e ao órgão de Controle Interno daquele Município.

3. Determinar o arquivamento do presente processo, consoante o art. 7º da Resolução n. TC-165/2020 (item 2.1 do **Relatório DLC/CAJU-II/Div.6 n. 293/2023**).

**Ata n.:** 16/2024

**Data da Sessão:** 24/05/2024 - Ordinária - Virtual

**Especificação do quórum:** Herneus João De Nadal, José Nei Alberton Ascari, Adircélio de Moraes Ferreira Júnior, Luiz Roberto Herbst, Luiz Eduardo Cherem, Gerson dos Santos Sicca (art. 86, *caput*, da LC n. 202/2000) e Cleber Muniz Gavi (art. 86, *caput*, da LC n. 202/2000)

**Representante do Ministério Público junto ao Tribunal de Contas/SC:** Diogo Roberto Ringenberg

**Conselheira-Substituta presente:** Sabrina Nunes Iocken

HERNEUS JOÃO DE NADAL  
Presidente

ADIRCÉLIO DE MORAES FERREIRA JÚNIOR  
Relator

Fui presente: DIOGO ROBERTO RINGENBERG  
Procurador-Geral do Ministério Público junto ao Tribunal de Contas/SC