

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

FOLHA DE INFORMAÇÃO

PROCESSO Nº: TJ-CON-2024/00601

REQUERENTE: COORDENAÇÃO DE COMPRAS

INTERESSADO: 9036938 - MARIO RODRIGUES XAVIER

ASSUNTO: Compra (material permanente e de consumo)

À DSP

Prezado Diretor

Trata o presente de solicitação de Registro de Preços para futura e eventual aquisição de cinta elástica, pleiteados por esta CODIS para uso ao longo do exercício, com prazo de 1 ano, conforme previsto em Edital.

Em atendimento ao quanto solicitado pelo Núcleo de Licitação; à *fl. 145*, após a análise das amostras das cintas elásticas procedida por esta CODIS, cedida pelo licitante ROSA MENINA COMERCIO DE ARTIGOS DE PAPELARIA E PERFUMARIA LTDA, conforme elencado à *fl. 150*, constatou-se que a proposta de preços apresentada pela empresa, atende ao quanto estabelecido no edital de licitação do **PE nº 031/2024 - para o lote 2** (item 2) a vista disso aprovamos a sua proposta.

Diante do exposto, recomendamos o retorno do presente expediente ao NCL, para a conclusão do certame licitatório do referido lote.

Em 17/10/2024

PABLO ATILA MARTINS CASTRO
COORDENADOR DE DISTRIBUIÇÃO



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

PROCESSO Nº: TJ-CON-2024/00601
REQUERENTE: COORDENAÇÃO DE COMPRAS
INTERESSADO: 9036938 - MARIO RODRIGUES XAVIER
ASSUNTO: Compra (material permanente e de consumo)

DESPACHO

Sr. Diretor,

Trata-se do Registro de preços unitários para futura e eventual aquisição de canetas esferográficas personalizadas, cintas elásticas personalizadas e lacres de segurança, conforme estabelecido no Edital e seus anexos, referente ao Item/Lote 2 do Pregão Eletrônico nº 031/2024.

Considerando análise da Coordenação de Distribuição - CODIS às fls.150/151, sugerimos que retornem-se os autos ao Núcleo de Licitação - NCL para conhecimento e providências pertinentes.

EDLOURDES BRITO
TÉCNICA EM ADMINISTRAÇÃO

De acordo. Ao NCL, para conhecimento e providências pertinentes.

Em 17/10/2024

JORGE MEDRADO JUNIOR
DIRETOR DE SUPRIMENTO E PATRIMÔNIO

