

NOTA DE ESCLARECIMENTO Nº 02 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 26/2023

Resposta à consulta formulada por **MRG Representações e Comércio de Materiais - Eireli**, enviada via e-mail no dia 17/11/2023, às 15h55min, referente ao edital do **Pregão Eletrônico nº 26/2023**, que tem por objeto Sistema de Registro de Preços para fornecimento de chaves de partida eletrônica Soft-Starter, Cabos Elétricos Unipolares de baixa e média tensão, Aparelhos de Ar Condicionado Split, Capacitores Trifásicos, Contatores Tripolares para capacitor, Disjuntores Tripolares de caixa moldada, Medidores de vazão Eletromagnéticos de Inserção, Analisadores de energia trifásico, GPS GNSS, Bateria para GPS GNSS, Drone RTK, Base RTK, Bateria para Drone RTK, DRONE 4k, Acessórios para DRONE 4k, Software de Processamento de Imagem, Roçadeira Hidráulica Articulada, Martele perfurador rompedor elétrico, Chave de Impacto Elétrica Brushless a Bateria e Retificador Industrial trifásico tiristorizado microprocessado visando atender demandas dos perímetros públicos de irrigação, no Estado da Bahia, sob a gestão da 2ª Superintendência Regional da Codevasf.

QUESTIONAMENTO:

Boa tarde Prezados,

Solicitamos um esclarecimento para o PE 26/2023 :

- Itens 36 á 39 da especificação técnica, qual a tensão de alimentação da bobina dos contatores para capacitores ??
- Itens 40 á 46 da especificação técnicas, quais as faixas de ajustes e quantidades necessárias para cada disjuntor em caixa moldada descrito ?? Pois foram colocados vários valores de corrente e uma quantidade única para cada item.

RESPOSTA AO QUESTIONAMENTO:

Prezado (a) Licitante,

MRG Representações e Comércio de Materiais - Eireli,

Em atenção ao seu Pedido de Esclarecimento referente ao **Edital nº 26/2023**, o **empregado ANDERSON MACHADO SANTOS**, Analista em Desenvolvimento Regional responde o seguinte:

- Itens 36 á 39 da especificação técnica, qual a tensão de alimentação da bobina dos contatores para capacitores ??
R: 220 V

- Itens 40 á 46 da especificação técnicas, quais as faixas de ajustes e quantidades necessárias para cada disjuntor em caixa moldada descrito ?? Pois foram colocados vários valores de corrente e uma quantidade única para cada item.

R: O quantitativo será referente ao valor da corrente máxima do item.

Bom Jesus da Lapa – BA, 21/11/2023.

João Carlos de Souza Machado
Chefe da Secretaria Regional de Licitações - 2ª/SL
Decisão nº 788/2023