

## **NOTA DE ESCLARECIMENTO Nº 01 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 13/2023**

Resposta à consulta formulada por **MARDISA – Eric Marques**, enviada via e-mail no dia **26/09/2023**, às **18h19min**, referente ao edital do **Pregão Eletrônico nº 13/2023**, que tem por objeto Registro de Preços para fornecimento, carga, transporte e descarga de caminhões diversos, visando o atendimento de demandas na área de atuação da Codevasf, no Estado da Bahia, sob jurisdição da 2ª Superintendência Regional, distribuídos em 11 (onze) itens.

### **QUESTIONAMENTO:**

*A Mardisa Veículos S/A, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob nº 63.411.623/0021-10, com sede no QS 09, Rua 100, Lotes 19/21, Águas Claras, Brasília- DF, vem à presença de Vossa Senhoria, solicitar alteração no Edital em epígrafe.*

*Em referência ao prazo de entrega, solicitamos que seja alterado o prazo de 120 dias para 180 dias consecutivos. Esta solicitação se justifica, pois garante um prazo de segurança de produção e entregados veículos em um cenário econômico que ainda não retomou ao patamar adequado para a indústria brasileira. Vale ressaltar que acatar este pedido é também possibilitar uma maior concorrência e conseqüentemente o menor preço na aquisição.*

### **RESPOSTA AO QUESTIONAMENTO:**

Prezado (a) Licitante,

**MARDISA – Eric Marques,**

Em atenção ao seu Pedido de Esclarecimento referente ao **Edital nº 13/2023**, o **empregado WILSON NERI DE SOUZA**, Chefe da Unidade Regional de Desenvolvimento Territorial, responde o seguinte:

*Trata-se de licitação em Sistema de Registro de Preços – SRP, em que os fornecimentos são parcelados, não sendo obrigatoriedade por parte da Codevasf a aquisição em totalidade do que está sendo licitado, logo, mantém-se o prazo de 120 (cento e vinte) dias, além do que, conforme consta no Item 20 do Edital, o prazo de fornecimento pode ser prorrogado com as devidas justificativas.*

Bom Jesus da Lapa – BA, 28/09/2023.

**ANA MAIARA VEIGA PEREIRA**  
Chefe Substituta da Secretaria Regional de Licitações  
Codevasf – 2ª SR