



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 19ª REGIÃO  
SECRETARIA DE LICITAÇÕES



**RELATÓRIO DE JULGAMENTO DA DISPENSA DE LICITAÇÃO POR COTAÇÃO ELETRÔNICA**  
**COTAÇÃO ELETRÔNICA Nº. 10/2020**  
**PROAD Nº. 3505/2020**

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada para aquisição de 200 (duzentos) cabos adaptador Dvi, 1,80m para este TRT da 19ª Região.

Senhores fornecedores,

Informamos que durante a fase de planejamento do objeto desta contratação, a unidade requisitante realizou a coleta de três propostas de preços com o fim de estimar o valor de referência da futura contratação.

Ao receber a demanda disponibilizamos a Cotação Eletrônica nº. 10/2020, pela internet por meio do portal "comprasnet" do Governo Federal, com prazo para recebimento de ofertas encerrando em 28/08/2020, às 10:00 h.

Encerrada a sessão pública, verificou-se que houve interessados em oferecer propostas de preços para esta aquisição, conforme demonstra o relatório de classificação de fornecedores acostado no PROAD.

Foi solicitada proposta de preços e documentação ao primeiro classificado do Relatório acima citado.

Após o cotejo de todas as propostas apresentadas, quais sejam as propostas originárias da coleta de preços e as propostas ofertadas na Cotação Eletrônica nº.01/2020, e considerando o disposto no art. 3º da Lei nº. 8.666/93 que impõe a Administração selecionar a proposta mais vantajosa do ponto de vista econômico, foi proposta a adjudicação da dispensa de licitação no valor total de R\$ 7.470,00 à empresa **MBG Comercial - EPP**, conforme especificação e valores destacados na tabela abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	PREÇO	TOTAL
01	Cabo adaptador Dvi, 1,80m	200 un	R\$ 37,35	R\$ 7.470,00
			Total	R\$ 7.470,00

Nome da Empresa:	<b>MBG Comercial</b>
Natureza Jurídica	EPP
CNPJ:	18.596.838/0001-55
E-mail:	mbgcomercial01@gmail.com
Endereço	Rua Aparecida, nº 104, sala 02, centro - CEP: 37890-000 / Muzambinho-MG FONE: (35) 3571-4175

Maceió, 22 de setembro de 2020.

Maria Nely Duarte Ribeiro  
Coordenadoria de Licitações