

AVISO DE RESULTADO
Pregão Eletrônico nº 071/2021/SENAR-MT

O Serviço Nacional de Aprendizagem Rural Administração Regional do Mato Grosso – SENAR-MT, torna público, para conhecimento dos interessados, o resultado do **Pregão Eletrônico nº 071/2021/SENAR-MT** - Processo nº 19150/2021, realizado no dia 31/08/2021, às 09h:00min (horário de Brasília), através da Plataforma Eletrônica: BBMNET Licitações (Site: www.bbmnetlicitacoes.com.br), cujo objeto é a contratação de empresa especializada na prestação de serviços de **FORNECIMENTO DE LINK DE INTERNET COM VELOCIDADE DE 400 MBPS FULL, COM GARANTIA DE BANDA (LINK PRIMÁRIO)**, para atender ao Serviço Nacional de Aprendizagem Rural de Mato Grosso – **SENAR/MT**, do qual foi(ram) declarada(s) vencedora(s) a(s) empresa(s) a seguir descrita(s):

Item	EMPRESA	CNPJ	VALOR TOTAL A SER ADJUDICADO (R\$)
01	FRACASSADO		

Diante da análise dos documentos acostados aos autos e considerando que:

- a) Houve a devida publicidade;
- b) Foi realizado o devido procedimento licitatório com todas as suas formalidades;
- c) Apesar da ampla publicidade dada ao procedimento em tela, houve a participação de apenas um licitante interessado;
- d) A(s) licitante(s) participante(s) vencedora(s) provisória(s) da fase de aceitação do certame em questão, não atendeu(ram) os termos do subitem 7.32.2. do edital, ao passo que o(s) valor(es) final(is) ofertado(s) que ficou(aram) acima do estimado pelo SENAR/MT para contratação em tela, bem como não reflete(m) o(s) preço(s) praticado(s) no mercado, tendo em vista ainda que a(s) licitante(s) não apresentou(aram) justificativa para aceitação dos valores ofertados, não representando vantajosidade a seleção da(s) referida(s) proposta(s).

Decido:

1. Ratificar as recomendações do Pregoeiro juntamente com a Equipe de Apoio que presidiram a sessão pública do certame em testilha, constante do Relatório da Comissão de Licitação;
2. **FRACASSAR** o procedimento em tela.


Cuiabá/MT, 03 de setembro de 2021.
NORMANDO CORRAL
Presidente do Conselho Administrativo
SENAR-MT