



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE APUIARÉS

Avenida Gomes da Silva, 99 – Centro – CEP: 62630-000
CNPJ: 07.438.468/0001-01 – CGF: 069.202.66-5



Pregão Eletrônico nº 00025/2020

Objeto: AQUISIÇÃO DE KIT ESCOLAR PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO PROGRAMA MAIS EDUCAÇÃO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES, JUNTO A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE APUIARÉS/CE

Aos 18 dias do mês de setembro do ano de 2020, às 09:00hs, o(a) Prefeitura Municipal de Apuiarés, CNPJ -07.438.468/0001-01, realizou o Pregão Eletrônico em epígrafe conduzido pelo Pregoeiro(a), Sr(a). Francisca Geanny da Silva Almeida, com o objetivo de AQUISIÇÃO DE KIT ESCOLAR PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO PROGRAMA MAIS EDUCAÇÃO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES, JUNTO A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE APUIARÉS, conforme especificações e quantidades definidas no ato convocatório.

Empresas Participantes:

CESANILDO VENANCIO DESOUSA 35.205.838/0001-04

Lotes:

Lote 1 - Diversos

Situação Fracassado

Classificação

Desclassificação

Empresa: CESANILDO VENANCIO DESOUSA

CPF/CNPJ: 35.205.838/0001-04

Data: 15/09/2020

Hora: 11:39:33

Valor: 49.030,40

Marca do Produto: Diversos

Motivo da desclassificação: Licitante não apresentou os seguintes documentos: item 6.4. Inscrição no cadastro de contribuinte Estadual Item 6.5.1 - Atestado de capacidade técnica item 6.6.2 - Termo de abertura e encerramento extraído do livro diário

Lances

Nome da Empresa CPF/CNPJ Data Hora Valor do Lance

CESANILDO VENANCIO DESOUSA 35.205.838/0001-04 18/09/2020 09:07:32 24.397,00

Recursos

Nenhum participante registrou intenção de interpor recurso.

Superadas as etapas de Intenção e Registro de Recurso por parte dos licitantes, o Pregoeiro resolve:

Resultado Consolidado após encerramento da sessão

Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão pública do pregão eletrônico às :
hs, do dia de de ,

sendo a respectiva Ata lavrada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

Participaram do julgamento do presente Pregão Eletrônico:

Pregoeiro(a)


Francisca Geanny da Silva Almeida