



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPISTRANO
SECRETARIA DO TRABALHO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO PARA SISTEMA REGISTRO DE PREÇOS Nº 02.07.02/2019

HOMOLOGO o resultado do presente procedimento de licitação n.º 02.07.02/2019, realizado através da modalidade PREGÃO na forma ELETRÔNICA, cujo objeto é o **Registro de preços visando as aquisições futuras e eventuais de cestas básicas e kit bebê para atender as famílias em situação de vulnerabilidade do Município de Capistrano, através da Secretaria do Trabalho e Desenvolvimento Social.**, uma vez que, de acordo com os instrumentos apresentados no presente processo e no parecer do(a) Pregoeiro(a), tudo transcorreu de acordo com o que prescreve as Leis nº 10.520/02 e 8.666/93 e suas alterações posteriores, para que a Adjudicação nele procedida produza seus jurídicos e legais efeitos.

Assim, nos termos da Legislação vigente, fica o presente processo **HOMOLOGADO** em favor da (s) Empresa (s): **J. E CAVALCANTE PRATA**, inscrita no **CNPJ** sob o nº **13.559.072/0001-15**, vencedora do lote 01 com o valor total de R\$ 33.000,00 (trinta e três mil reais), por ter apresentado a(s) proposta(s) mais vantajosa(s) para essa administração.

Perfazendo o valor global desta licitação em R\$ 33.000,00 (trinta e três mil reais).

Assim, nos termos da Legislação vigente, fica o presente processo **HOMOLOGADO** em favor da (s) Empresa (s): **D V PINHEIRO**, inscrita no **CNPJ** sob o nº **13.645.010/0001-26**, vencedora do lote 02 com o valor total de R\$ 20.797,20 (vinte mil, setecentos e noventa e sete reais e vinte centavos), por ter apresentado a(s) proposta(s) mais vantajosa(s) para essa administração.

Perfazendo o valor global desta licitação em R\$ 20.797,20 (vinte mil, setecentos e noventa e sete reais e vinte centavos)

Ciência aos interessados, observadas as prescrições legais pertinentes.

Capistrano, Ceará, 28 de março de 2019.


Erika Martins de Medeiros

Secretária do Trabalho e Desenvolvimento Social do Município de Capistrano.