

➤ Pregão Eletrônico



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal do Cariri

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico

Nº 00002/2022 (SRP)

Às 14:26 horas do dia 20 de maio de 2022, após analisado o resultado do Pregão nº 00002/2022, referente ao Processo nº 23507000976202277, o pregoeiro, Sr(a) LUCIANO GOMES SILVA, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

**OBS: Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

Resultado da Adjudicação

Item: 1

Descrição: Ração Camundongo

Descrição Complementar: Ração Camundongo Componentes: Milho Integral, Farelo De Soja, Farelo De Trigo, , Aplicação: Ratos E Camundongos De Biotério , Componentes Vitamínicos: Vitamina A, D3, B1, B11, B12, B6 E E , Características Adicionais: Papel Multifolheado Contendo Saco Plástico Para Au , Apresentação: Peletizada De Forma Cilíndrica

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 250

Unidade de fornecimento: Saco 20,00 KG

Valor Máximo Aceitável: R\$ 165,6700

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,01

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: W & D CONSTRUCOES, COMERCIO E SERVICOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 164,9900 e a quantidade de 250 Saco 20,00 KG .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	20/05/2022 14:26:12	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: W & D CONSTRUCOES, COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 03.968.388/0001-07, Melhor lance: R\$ 164,9900

Item: 2

Descrição: Ração Animal Peletizada

Descrição Complementar: Ração Animal Peletizada Ingredientes: Milho, Farelo De Soja, Sal, Farelo De Trigo , Aplicação: Coelho , Dosagem: Proteína Bruta Mín.13%, Cálcio,2%, Fósforo,0,45%

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 24

Unidade de fornecimento: Saco 25,00 KG

Valor Máximo Aceitável: R\$ 70,5600

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,01

Situação: Cancelado no julgamento

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado no julgamento	19/05/2022 10:07:55	Item cancelado no julgamento. Motivo: Após recusa, não há mais propostas válidas.

Item: 3

Descrição: Serragem

Descrição Complementar: Serragem Tipo: Pinus

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 750

Unidade de fornecimento: Quilograma

Valor Máximo Aceitável: R\$ 5,7200**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01**Situação:** Cancelado no julgamento

Eventos do Item		
Evento	Data	Observações
Cancelado no julgamento	19/05/2022 10:08:25	Item cancelado no julgamento. Motivo: Após recusa, não há mais propostas válidas.

Item: 4**Descrição:** Bebedouro Coelho**Descrição Complementar:** Bebedouro Coelho Material: Latão , Tipo: Automático , Tratamento Superficial: Antiferrugem , Características Adicionais: Pino Aço Inoxidável Parte Superior, Terminação Co**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 15**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 29,9900**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Item: 5****Descrição:** Bebedouro Coelho**Descrição Complementar:** Bebedouro Coelho Material: Latão , Tipo: Automático , Tratamento Superficial: Antiferrugem , Características Adicionais: Pino Aço Inoxidável Parte Superior, Terminação Co**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 15**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 83,5800**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 0,01**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Fim do documento**