

Pregão Eletrônico



PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUTINGA/MG

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico

Nº 00042/2021 (SRP)

Às 11:41 horas do dia 27 de abril de 2021, após analisado o resultado do Pregão nº 00042/2021, referente ao Processo nº 198/2021, o pregoeiro, Sr(a) MIRIAM CAROLINE DE LIMA 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: ÁCIDO FLUOSSILÍCICO

Descrição Complementar: ÁCIDO FLUOSSILÍCICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR OU AMARELADO, ODOR PICANTE, FÓRMULA QUÍMICA H₂SIF₆, PESO MOLECULAR 144,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 20% EM SOLUÇÃO AQUOSA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 16961-83-4

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 60.000

Unidade de fornecimento: Quilograma

Valor Estimado: R\$ 2,5266

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: G R INDUSTRIA, COMERCIO E TRANSPORTES DE PRODUTOS QUIMI , pelo melhor lance de R\$ 1,5700 e a quantidade de 60.000 Quilograma .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:41	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: G R INDUSTRIA, COMERCIO E TRANSPORTES DE PRODUTOS QUIMI, CNPJ/CPF: 03.157.268/0002-00, Melhor lance: R\$ 1,5700

Item: 2

Descrição: CAL HIDRATADA

Descrição Complementar: CAL HIDRATADA, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR BRANCA, APLICAÇÃO TRATAMENTO EFLUENTES, COMPOSIÇÃO CA (OH₂), PESO MOLECULAR 74 G/MOL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ALTO TEOR DE CÁLCIO, POUCO SOLÚVEL, 2 ANOS VALID A

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 112.500

Unidade de fornecimento: Quilograma

Valor Estimado: R\$ 1,5733

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 0,7200 e a quantidade de 112.500 Quilograma .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:41	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 01.591.897/0001-38, Melhor lance: R\$ 0,7200

Item: 3

Descrição: TABLETE DE PURIFICACAO DE AGUA

Descrição Complementar: Hipoclorito de sódio. > 12,0% m/m nacló. Formula química: nacló + nacl + h₂O. Composição: solução a base de cloro. Peso molecular: nacló = 74,45. Aparência e odor: liquido amarelo esverdeado com odor picante. Ponto de ebulição: decompõe a 50c. ph+ = 10 a 14. Cloro ativo: > 12%. Alcalinidade residual:

(naoh): de 3,0 a 8,0 g/l naoh solubilidade em agua a 20c: completa. Peso especifico a 20c: 1,2 (solução 12% nacl). Densidade: > 1,20 kg/l. teor de ferro: < 0,5 ppm. Mercúrio: ag < 0,6 mg/kg. Selênio: se > 50 mg/kg. A empresa ainda deverá fornecer tanques novos com densidade de 1.9 em polietileno com capacidade de 10.000 litros a título de comodato. * Cada unidade representa 1 (um) quilograma (KG).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 112.500

Valor Estimado: R\$ 1,8433

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Adjudicado para: G R INDUSTRIA, COMERCIO E TRANSPORTES DE PRODUTOS QUIMI , pelo melhor lance de R\$ 1,6700 e a quantidade de 112.500 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:41	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: G R INDUSTRIA, COMERCIO E TRANSPORTES DE PRODUTOS QUIMI, CNPJ/CPF: 03.157.268/0002-00, Melhor lance: R\$ 1,6700

Item: 4

Descrição: TABLETE DE PURIFICACAO DE AGUA

Descrição Complementar: Sulfato de alumínio líquido. Especificação físico-químico: Sulfato de alumínio isento líquido. Alumínio total solúvel: al2 o3 mínimo 8,00%; Ferro total solúvel: fe2 o3 máximo 0,01%; Resíduo insolúvel sio2 máximo 0,10%; Acidez livre: h2 so4 máximo 0,50%; Basicidade: al2 o3 máximo 0,20%; PH solução:1% - 3,50; Concentração: 600 a 660g/l; Densidade: 1300 a 1340 kg/l; Toxicidade: Arsênio máximo 33 mg/kg; Cadmio máximo 3,3 mg/kg; Cromo máximo 33 mg/kg; Chumbo máximo 33 mg/kg; Mercúrio máximo 0,7 mg/kg; Selênio máximo 6,6 mg/kg; Prata máximo 33 mg/kg; Detergente ausente; Fenol ausente. O produto deve ser isento de materiais tensoativos, deve ser produzido com ácido sulfúrico 98,00% não residual. * Cada unidade representa 1 (um) quilograma (KG).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 300.000

Valor Estimado: R\$ 1,7800

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Adjudicado para: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 0,6000 e a quantidade de 300.000 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:42	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 01.591.897/0001-38, Melhor lance: R\$ 0,6000

Item: 5

Descrição: ÁCIDO FLUOSSILÍCICO

Descrição Complementar: ÁCIDO FLUOSSILÍCICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR OU AMARELADO, ODOR PICANTE, FÓRMULA QUÍMICA H2SIF6, PESO MOLECULAR 144,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 20% EM SOLUÇÃO AQUOSA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 16961-83-4

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 20.000

Valor Estimado: R\$ 2,5266

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Quilograma

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Adjudicado para: GENERAL CHEMICAL COMERCIO E DERIVADOS - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 1,5700 e a quantidade de 20.000 Quilograma .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:42	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: GENERAL CHEMICAL COMERCIO E DERIVADOS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.860.142/0001-42, Melhor lance: R\$ 1,5700

Item: 6

Descrição: CAL HIDRATADA

Descrição Complementar: CAL HIDRATADA, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR BRANCA, APLICAÇÃO TRATAMENTO

EFLUENTES, COMPOSIÇÃO CA (OH)₂, PESO MOLECULAR 74 G/MOL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ALTO TEOR DE CÁLCIO, POUCO SOLÚVEL, 2 ANOS VALID A

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 37.500

Unidade de fornecimento: Quilograma

Valor Estimado: R\$ 1,5733

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 0,7200 e a quantidade de 37.500 Quilograma .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:42	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 01.591.897/0001-38, Melhor lance: R\$ 0,7200

Item: 7

Descrição: TABLETE DE PURIFICACAO DE AGUA

Descrição Complementar: Hipoclorito de sódio ME. > 12,0% m/m naclO. Formula química: naclO + nacl + h2O. Composição: solução a base de cloro. Peso molecular: naclO = 74,45. Aparência e odor: liquido amarelo esverdeado com odor picante. Ponto de ebulição: decompõe a 50c. ph+ = 10 a 14. Cloro ativo: > 12%. Alcalinidade residual: (naoh): de 3,0 a 8,0 g/l naoh solubilidade em agua a 20c: completa. Peso específico a 20c: 1,2 (solução 12% naclO). Densidade: > 1,20 kg/l. teor de ferro: < 0,5 ppm. Mercúrio: ag < 0,6 mg/kg. Selênio: se > 50 mg/kg. A empresa ainda deverá fornecer tanques novos com densidade de 1.9 em polietileno com capacidade de 10.000 litros a título de comodato. * Cada unidade representa 1 (um) quilograma (KG).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 37.500

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 1,8433

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: GENERAL CHEMICAL COMERCIO E DERIVADOS - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 1,8400 e a quantidade de 37.500 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:42	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: GENERAL CHEMICAL COMERCIO E DERIVADOS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.860.142/0001-42, Melhor lance: R\$ 1,8400

Item: 8

Descrição: TABLETE DE PURIFICACAO DE AGUA

Descrição Complementar: Sulfato de alumínio líquido ME. Especificação físico-químico: Sulfato de alumínio isento líquido. Alumínio total solúvel: al₂ o₃ mínimo 8,00%; Ferro total solúvel: fe₂ o₃ máximo 0,01%; Resíduo insolúvel sio₂ máximo 0,10%; Acidez livre: h₂ so₄ máximo 0,50%; Basicidade: al₂ o₃ máximo 0,20%; PH solução:1% - 3,50; Concentração: 600 a 660g/l; Densidade: 1300 a 1340 kg/l; Toxicidade: Arsênio máximo 33 mg/kg; Cadmio máximo 3,3 mg/kg; Cromo máximo 33 mg/kg; Chumbo máximo 33 mg/kg; Mercúrio máximo 0,7 mg/kg; Selênio máximo 6,6 mg/kg; Prata máximo 33 mg/kg; Detergente ausente; Fenol ausente. O produto deve ser isento de materiais tensoativos, deve ser produzido com ácido sulfúrico 98,00% não residual. * Cada unidade representa 1 (um) quilograma (KG).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 100.000

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 1,7800

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,10

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 0,6000 e a quantidade de 100.000 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	27/04/2021 11:41:42	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CALDAS QUIMICA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 01.591.897/0001-38, Melhor lance: R\$ 0,6000

Fim do documento

