

ATA DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO



Dependência: CONSORCIO DE GESTAO INTEGRADA DE RESIDUOS SOLIDOS
CONSORCIO DE GESTAO INTEGRADA DE RESIDUOS SOLIDOS - (CE)

Licitação: (Ano: 2022/ CONSORCIO DE GESTAO INTEGRADA DE RESIDUOS
SOLIDOS / N° Processo: 01.2305/22)

às 14:33:43 horas do dia 03/06/2022 no endereço RODOVIA CE 183, KM 06, S/N, bairro ZONA RURAL, da cidade de SOBRAL - CE, reuniram-se o Pregoeiro da disputa Sr(a). LUIZ CARLOS MARQUES COSTA, e a respectiva Equipe de Apoio, designado pelo ato de nomeação, para realização da Sessão Pública de Licitação do Pregão N° Processo: 01.2305/22 - 2022/01.2305/22 que tem por objeto AQUISIÇÃO DE REAGENTES QUIMICOS DESTINADOS A ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE LIXIVIADO DA CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESIDUOS, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO CONSORCIO DE GESTÃO INTEGRADA DE RESIDUOS SOLIDOS DA REGIÃO METROPOLITANA DE SOBRAL (CGIRS-RMS).

Abertas as propostas, foram apresentados os seguintes preços:

Lote (1) - Hipoclorito de Cálcio $\text{Ca}(\text{OCl}_2)$ em Pó (É um pó branco com cerca de 60 a 70% de cloro ativo)

| Data-Hora | Fornecedor | Proposta |
|-------------------------|---------------------------------|---------------|
| 02/06/2022 14:22:20:138 | FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA | R\$ 22.750,00 |
| 03/06/2022 13:58:04:748 | A H QUINTINO ROCHA | R\$ 19.250,00 |

Lote (2) - Policloreto de Alumínio (PAC) (É considerado um polímero inorgânico, catiônico pré-polimerizado de alto peso molecular, desta forma, aglomera as partículas presentes no tratamento de água e efluentes, formando flocos rígidos e restabelecendo um água límpida)

| Data-Hora | Fornecedor | Proposta |
|-------------------------|---------------------------------|----------------|
| 02/06/2022 14:22:20:138 | FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA | R\$ 363.390,00 |
| 03/06/2022 13:58:04:748 | A H QUINTINO ROCHA | R\$ 373.612,50 |

Lote (3) - Polímero Catiônicos (ou polímero aniônico ou polímero não aniônico) (polímeros para tratamento de água e efluente realizada o processo de flotação, efetuando a junção das partículas desse componente, para que depois o material seja retirado de forma sólida)

| Data-Hora | Fornecedor | Proposta |
|-------------------------|---------------------------------|----------------|
| 02/06/2022 14:22:20:138 | FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA | R\$ 624.200,00 |
| 03/06/2022 13:58:04:748 | A H QUINTINO ROCHA | R\$ 690.375,00 |



Após a etapa de lances, , foram apresentados os seguintes menores preços:

Lote (1) - Hipoclorito de Cálcio $\text{Ca}(\text{OCI}_2)$ em Pó (É um pó branco com cerca de 60 a 70% de cloro ativo)

| Data-Hora | Fornecedor | Lance |
|-------------------------|---------------------------------|---------------|
| 03/06/2022 14:51:40:486 | FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA | R\$ 17.800,00 |
| 03/06/2022 13:58:04:748 | A H QUINTINO ROCHA | R\$ 19.250,00 |

Lote (2) - Policloreto de Alumínio (PAC) (É considerado um polímero inorgânico, catiônico pré-polimerizado de alto peso molecular, desta forma, aglomera as partículas presentes no tratamento de água e efluentes, formando flocos rígidos e restabelecendo um água límpida)

| Data-Hora | Fornecedor | Lance |
|-------------------------|---------------------------------|----------------|
| 03/06/2022 14:54:52:010 | FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA | R\$ 299.796,75 |
| 03/06/2022 14:41:30:651 | A H QUINTINO ROCHA | R\$ 363.000,00 |

Lote (3) - Polímero Catiônicos (ou polímero aniônico ou polímero não aniônico) (polímeros para tratamento de água e efluente realizada o processo de flotação, efetuando a junção das partículas desse componente, para que depois o material seja retirado de forma sólida)

| Data-Hora | Fornecedor | Lance |
|-------------------------|---------------------------------|----------------|
| 03/06/2022 14:53:10:119 | FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA | R\$ 500.000,00 |
| 03/06/2022 13:58:04:748 | A H QUINTINO ROCHA | R\$ 690.375,00 |

Encerrada a etapa de lances foi verificada a regularidade da empresa que ofertou o menor preço. Após confirmada a habilitação da proponente e examinada pelo Pregoeiro da disputa e a Equipe de Apoio a aceitabilidade da proposta de menor preço, quanto ao objeto bem como quanto á compatibilidade do preço apresentado com os praticados no mercado e o valor estimado para a contratação, o Pregoeiro decidiu:

No dia 03/06/2022, às 15:00:01 horas, no lote (1) - Hipoclorito de Cálcio $\text{Ca}(\text{OCI}_2)$ em Pó (É um pó branco com cerca de 60 a 70% de cloro ativo) - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: px10aop00002_multisalas-02. No dia 03/06/2022, às 15:35:34 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 03/06/2022, às 15:35:34 horas, no lote (1) - Hipoclorito de Cálcio $\text{Ca}(\text{OCI}_2)$ em Pó (É um pó branco com cerca de 60 a 70% de cloro ativo) - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Cumpriu com todos os requisitos de habilitação. No dia 08/06/2022, às 14:50:46 horas, a situação do lote foi finalizada.



No dia 08/06/2022, às 14:50:46 horas, no lote (1) - Hipoclorito de Cálcio $\text{Ca}(\text{OCI}_2)$ em Pó (É um pó branco com cerca de 60 a 70% de cloro ativo) - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: CUMPRIU TODOS OS REQUISITOS DO EDITAL.

No dia 08/06/2022, às 14:50:46 horas, no lote (1) - Hipoclorito de Cálcio $\text{Ca}(\text{OCI}_2)$ em Pó (É um pó branco com cerca de 60 a 70% de cloro ativo) - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA com o valor R\$ 16.719,50.

No dia 03/06/2022, às 14:59:57 horas, no lote (2) - Policloreto de Alumínio (PAC) (É considerado um polímero inorgânico, catiônico pré-polimerizado de alto peso molecular, desta forma, aglomera as partículas presentes no tratamento de água e efluentes, formando flocos rígidos e restabelecendo um água límpida) - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxi0aop00002_multisalas-02. No dia 03/06/2022, às 15:35:50 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 03/06/2022, às 15:35:50 horas, no lote (2) - Policloreto de Alumínio (PAC) (É considerado um polímero inorgânico, catiônico pré-polimerizado de alto peso molecular, desta forma, aglomera as partículas presentes no tratamento de água e efluentes, formando flocos rígidos e restabelecendo um água límpida) - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Cumpriu com todos os requisitos de habilitação. No dia 08/06/2022, às 14:50:59 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 08/06/2022, às 14:50:59 horas, no lote (2) - Policloreto de Alumínio (PAC) (É considerado um polímero inorgânico, catiônico pré-polimerizado de alto peso molecular, desta forma, aglomera as partículas presentes no tratamento de água e efluentes, formando flocos rígidos e restabelecendo um água límpida) - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: CUMPRIU TODOS OS REQUISITOS DO EDITAL.

No dia 08/06/2022, às 14:50:59 horas, no lote (2) - Policloreto de Alumínio (PAC) (É considerado um polímero inorgânico, catiônico pré-polimerizado de alto peso molecular, desta forma, aglomera as partículas presentes no tratamento de água e efluentes, formando flocos rígidos e restabelecendo um água límpida) - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA com o valor R\$ 299.796,75.



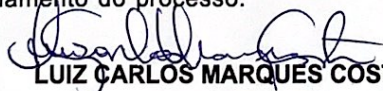
No dia 03/06/2022, às 15:00:05 horas, no lote (3) - Polímero Catiônicos (ou polímero aniônico ou polímero não aniônico) (polímeros para tratamento de água e efluente realizada o processo de flotação, efetuando a junção das partículas desse componente, para que depois o material seja retirado de forma sólida) - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002_multisalas-02. No dia 03/06/2022, às 15:36:00 horas, a situação do lote foi finalizada.

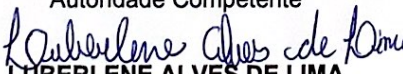
No dia 03/06/2022, às 15:36:00 horas, no lote (3) - Polímero Catiônicos (ou polímero aniônico ou polímero não aniônico) (polímeros para tratamento de água e efluente realizada o processo de flotação, efetuando a junção das partículas desse componente, para que depois o material seja retirado de forma sólida) - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Cumpriu com todos os requisitos de habilitação. No dia 08/06/2022, às 14:51:17 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 08/06/2022, às 14:51:17 horas, no lote (3) - Polímero Catiônicos (ou polímero aniônico ou polímero não aniônico) (polímeros para tratamento de água e efluente realizada o processo de flotação, efetuando a junção das partículas desse componente, para que depois o material seja retirado de forma sólida) - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: CUMPRIU TODOS OS REQUISITOS DO EDITAL.

No dia 08/06/2022, às 14:51:17 horas, no lote (3) - Polímero Catiônicos (ou polímero aniônico ou polímero não aniônico) (polímeros para tratamento de água e efluente realizada o processo de flotação, efetuando a junção das partículas desse componente, para que depois o material seja retirado de forma sólida) - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA com o valor R\$ 499.984,20.

Publicada a decisão, nesta sessão, e nada mais havendo a tratar, o Pregoeiro da disputa declarou encerrados os trabalhos. Anexo a ata segue relatório contendo informações detalhadas sobre o andamento do processo.


LUIZ CARLOS MARQUÊS COSTA
Pregoeiro da disputa

PAULO CESAR LOPES VASCONCELOS
Autoridade Competente

LUBERLENE ALVES DE LIMA

Membro Equipe Apoio

Proponentes:

09.122.399/0001-58 A H QUINTINO ROCHA

35.566.588/0001-20 FORTALEZA QUIMICA COMERCIO LTDA

