

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE ICÓ-CE

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 21.004/2018

DATA E HORA DE ABERTUR: 19 DE FEVEREIRO DE 2018 ÀS 08:30 HORAS.



PROPOSTA DE PREÇOS

Razão Social: Sabará Químicos e Ingredientes S.A.

CNPJ: 12.884.672/0003-58 - INSCRIÇÃO ESTADUAL: 06.902.917-2 - INSCRIÇÃO MUNICIPAL: 41038127.

Endereço: Sítio Alto Fechado, s/nº - Distrito de Pavuna - Pacatuba-CE - CEP: 61800-000.

Telefone: (85) 3366-2350 - Fax: (85) 3366-2350

E-mail: licitacao@gruposabara.com

Banco: Itaú - Agência: 0002 - Conta Corrente: 14927-6 - São Paulo-SP.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE PRODUTOS QUÍMICOS, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE DO MUNICÍPIO DE ICÓ-CE. Tudo conforme especificações constantes no Anexo I - Termo de Referência do Edital.

ORÇAMENTO DETALHADO:

ITEM	DISCRIMINAÇÃO E MARCA	QUANT.	UNID.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
02	Policloreto de Alumínio Líquido 23% coagulante à base de Hidroxicloreto de Alumínio polimerizado, solução a 23%, aspecto físico líquido incolor ou ligeiramente opalescente, livre de material em suspensão, cor aparente, menor que 100 UH, turbidez menor que 20NTU, teor mínimo de alumina 23,0% de AL ₂ O ₃ , basicidade mínima de 18,0% de OH-PH solução 50%, entre 3,0 E 4,0, densidade A 25°C entre 1,100 E 1,400 G/CM ³ . Marca e Procedência: Bigfloc Nacional.	40.000	Kg	R\$ 10,30 (dez reais e trinta centavos).	R\$ 412.000,00 (quatrocentos e doze mil reais).
03	Cloro Gás Liquefeito em cilindros de 50 e 900 Kg, com as seguintes especificações: Teor de Cloro Líquido Cl ₂ : mínimo 99,5%; Resíduos não Voláteis: máximo 75 ppm; Teor de Ferro: máximo 10 ppm; Umidade: máxima 50 ppm. Marca: Unipar Carbocloro Nacional.	50.000	Kg	R\$ 10,00 (dez reais).	R\$ 500.000,00 (quinhentos mil reais).
05	Pastilhas para desinfecção de água, produzidas a partir de Hipoclorito de Cálcio de alta qualidade, com mínimo de 65% de cloro ativo. Marca: Arch Nacional.	5.000	Kg	R\$ 25,00 (vinte e cinco reais).	R\$ 125.000,00 (cento e vinte e cinco mil reais).
VALOR GLOBAL: R\$ 1.037.000,00 (um milhão e trinta e sete mil reais).					

Valor Global da Proposta: R\$ 1.037.000,00 (um milhão e trinta e sete mil reais).

Prazo de Entrega dos bens: Conforme o Edital.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Declaramos que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento do produto licitado, inclusive a margem de lucro.

Declaramos ainda, o pleno conhecimento, aceitação e que cumprimos todas as obrigações contidas no Anexo I - Termo de Referência deste Edital.

Responsável pela assinatura de eventual contrato:

Jefferson Texeira, brasileiro, casado, portador da cédula de identidade RG nº 073.010.47 Órgão Expedidor CRQ 7ª Região e CPF/MF nº 465.000.305-91, residente e domiciliado na Rua Dr. Pedro de Melo Cahu, nº 51 - Edifício Atlântico Sul - Apto 401 - Boa Viagem - Recife PE, CEP: 51020-080.



Pacatuba-CE, 12 de fevereiro de 2018.

Paulana Nomellini de Oliveira
Representante Legal
CPF: 154.879.798-71

12.884.672/0003-58

SABARÁ QUÍMICOS E INGREDIENTES SA

Sítio Alto Fechado, SN

Pavuna - CEP 61800-000

PACATUBA - CE



PROPOSTA DE PREÇO



À Comissão de Licitação Icó-CE

Ref. PREGÃO PRESENCIAL Nº 21.004/2018

Data e hora da Abertura: 19/02/2018 às 08h30min

RAZÃO SOCIAL DA PROPONENTE: MR ARAÚJO EPP

CNPJ: 11.222.430/0001-74

ENDEREÇO: AV ALBERTO CRAVEIRO, 2333, CASTELÃO, FORTALEZA, CEARÁ.

CEP: 60.861-211

FONE: 85 3289-1936

E-mail: alexandre@mrquimica.com.br

Banco: BRADESCO / Agência nº: 0288-7 / Conta Corrente nº: 171303-5

1 – OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE PRODUTOS QUÍMICOS, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE DO MUNICÍPIO DE ICÓ-CE. Tudo conforme especificações constante no Anexo I - Termo de Referência do Edital.

EM	Discriminação	MARCA	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Polímero catiônico líquido constituído de homopolímeros em solução a base de policloreto de dialildimetilamônio, com âmbar, densidade a 25C de 1,030 a 1,060 g/cm ³ , ph de 4 a 8, concentração mínima de matéria ativa 39%	RAPFLOC	Kg	4.000	R\$ 29,00	R\$ 116.000,00
2	Policloreto Alumínio Líquido 23%, coagulante a base de hidroxicloreto de alumínio polimerizado, solução a 23%, aspecto físico líquido, incolor ou ligeiramente opalescente, livre de material em suspensão, cor aparente, menor que 100UH, turbidez menor que 20NTU, teor mínimo de alumina 23% de AL ₂ O ₃ , basicidade mínima 18% de OH-PH solução 50%, entre 3,0 e 4,0, densidade a 25C entre 1,100 e 1.400 G/CM ³	ALUCLOR	Kg	40.000	R\$ 6,00	R\$ 240.000,00
4	Fluorsilicato de Sódio (saco c/ 25Kg cada)	Produquimica	Kg	4.000	R\$ 16,00	R\$ 64.000,00
5	Pastilha para desinfecção de água, produzida a partir de hipoclorito de cálcio de alta qualidade, com mínimo de 65% de cloro ativo.	HIPOSSANE	Kg	5.000	R\$ 25,00	R\$ 125.000,00
VALOR GLOBAL						R\$ 545.000,00

Valor Global da Proposta: R\$ 545.000,00 (Quinhentos e quarenta e cinco mil reais).

Prazo de entrega dos bens: Conforme o Edital.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

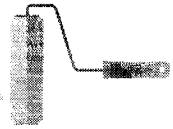
O licitante declara que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

O licitante declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I - Termo de Referência deste Edital.

REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS • ESTADO DO CEARÁ
 Clarice Helena Botelho Costa Silva • Oitidada
 Av. Des. Moreira, 1200B • Adutora Fortaleza - CE • CEP: 60.170-001 • Tel: 85 3264-1159 • contato@cartorio.botelho.com.br
 Botelho
 1284-1159

Fortaleza (CE), _____ de _____ de 20____

11.222.430/0001-74
M. R. ARAÚJO EPP
 Av Alberto Craveiro, 2333
 Castelão - CEP: 60 861-211
FORTALEZA - CE



Icó (CE), 19 de fevereiro de 2018

À
COMISSÃO DE LICITAÇÃO
Icó-CE

REF.: PREGÃO PRESENCIAL Nº 21.004/2018

Data e Horário de Abertura: 19/02/2018 às 08:30 horas.

Razão Social: RMC Comércio e Representações LTDA.

CNPJ: 06.015.994/0001-04

INS. ESTADUAL: 06.846480-0

INS. MUNICIPAL: 69344-8

Endereço: Av. Santos Dumont, 5425/5455 Papicu, Fortaleza/CE CEP: 60.175-047

Fone: (85) 4009-1228 / **Fax:** (85) 4009-1234

E-mail: allan@rmcfortaleza.com.br

Banco Do Brasil Nº 001 - Agência: 10.4444-3 / **Conta Corrente:** 3.515-7

Pela presente declaramos inteira submissão aos preceitos legais em vigor, especialmente os da Lei nº 8.666/93 e Lei nº 10.520/2002, bem como às cláusulas e condições da modalidade Pregão nº 21.004/2018.

Declaramos ainda, que não ocorreu fato que nos impeça de participar da mencionada Licitação.

Assumimos o compromisso de bem e fielmente fornecer o produto especificado no item 05 do Termo de Referência, caso sejamos vencedor deste item.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE PRODUTOS QUÍMICOS, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE DO MUNICÍPIO DE ICÓ/CE. Tudo conforme especificações constantes no Anexo I – Termo de Referência do Edital.

PLANILHAS DE PREÇOS

Item	Especificações	Unid.	Quant.	Valor Unitário	Valor Total
05	Pastilhas para desinfecção de água, produzidas a partir de Hipoclorito de cálcio de alta qualidade, com no mínimo de 65% de cloro ativo. MARCA HYPOCAL.	Kg	5.000	R\$ 25,00	R\$ 125.000,00
Valor Global R\$					R\$ 125.000,00

ITEM 05

PREÇO UNITÁRIO: R\$ 25,00 – Vinte e Cinco Reais.

PREÇO TOTAL: R\$ 125.000,00 – Cento e Vinte e Cinco Mil Reais.

IMPORTA A PRESENTE EM: R\$ 125.000,00 – Cento e Vinte e Cinco Mil Reais.

Prazo de Entrega dos bens: Conforme Edital.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias no mínimo.

Pagamento: Conforme Edital

Local de entrega: Almoxarifado do SAAE de Icó

Frete: CIF Icó

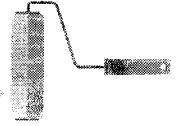
Entrega: Conforme Edital

Preços: Firmes e Irreajustáveis

Impostos e encargos: Inclusos

Fabricação: Fabricado e embalado pela Arch Química Brasil LTDA em Pernambuco.

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



Declaramos que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

Declaramos que temos pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I – Termo de referência deste Edital.

Declaramos que nossos produtos atendem as exigências da ABNT NBR 11.887 e 15.758.



ESPECIFICAÇÕES DO HYPOCAL

1. O Hypocal (clorado inorgânico – hipoclorito de cálcio a 65%) destrói em tempo rápido os organismos patôgenicos na quantidade em que se apresentam e nas condições da água;
2. O Hypocal não é tóxico ao ser humano e animais domésticos;
3. Nas dosagens usuais, o Hypocal não causa cheiro forte e gosto na água;
4. O Hypocal oferece condições seguras de transporte, armazenamento, manuseio e aplicação na água;
5. O produto produz residual (de cloro) persistente e estável na água, assegurando desse modo a qualidade da água contra eventuais contaminações nas diferentes partes do sistema de abastecimento de água;
6. **Embalado em tambor plástico de 14 e 45 kg, produto de nossa fabricação (Igarassú – PE). Produto fabricado conforme nossos certificados de análise de acordo com a Portaria 2.914 do Ministério da Saúde e de acordo com as especificações técnicas da norma ABNT 11.887 (Norma hipoclorito de cálcio), e NBR 15.784, para produtos químicos utilizados no tratamento de água para consumo humano, conforme determina a legislação.**
7. **Tablete - Registrado na Anvisa sob o nº 30388.0027/001-4 com validade até 08/2020.**
8. **Granulado - Registrado na Anvisa sob o nº 30388.0026/001-9 com validade até 08/2020.**

Icó (CE), 19 de fevereiro de 2018.

Atenciosamente,

Allan Kardec de Moura Silva
Representante Comercial
CPF: 807.300.943-91