



**PROPOSTA COMERCIAL**



A  
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS - CE

MODALIDADE: PREGÃO PRESENCIAL Nº 08/2019  
ABERTURA DOS ENVELOPES: 26/02/2019  
HORÁRIO: 14:00 HORAS

**OBJETO: QUISIÇÃO DE HIDRÔMETROS UNIJATO 3/4" (DN 20MM), CONFORME ESPECIFICAÇÕES DETALHADAS, PARA O ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE NOVA RUSSAS.**

Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licitação; que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital.

| DADOS DA EMPRESA  |        |   |                             |                                     |               |
|---|--------|---|-----------------------------|-------------------------------------|---------------|
| Proponente: <b>HGR COMÉRCIO DE HIDRÔMETROS LTDA</b>                         |        |   |                             |                                     |               |
| Endereço:<br>Rua Javaés, 449 – Bom Retiro                                   |        | CEP:<br>01.130-010  | Cidade:<br>São Paulo        |                                     | UF:<br>SP     |
| Tel: (11) 3223-5454   |        | Tel: (11) 3223-1333   |                             | E-mail: hgrcomercio@gmail.com       |               |
| Banco: 0019 – Banco do Brasil   |        | Agência: 3324-3   |                             | Conta Corrente: 112.625-3           |               |
| CNPJ:<br>17.880.286/000-40  |        | Inscrição Estadual:<br>142.261.197.111  | NIRE:<br>35.600.265.195     | Inscrição Municipal:<br>4.720.655-1 |               |
| DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA                                     |        |   |                             |                                     |               |
| Nome: <b>ANTONY ANGELO GUARNIERI</b>  |        |   |                             |                                     |               |
| CPF:<br>17. 406.943.878-51  |        | RG:<br>32.237.138-7<br>SSP/SP   | Cargo:<br>Diretor Comercial | Cel:<br>(11) 3223-5454              |               |
| Item  | Quant. | Descrição   | Marca Modelo                | Valor Unit.                         | Valor Global  |
| 01  | 1.200  | HIDRÔMETRO UNIJATO 3/4, (DN 20 mm), vazão máxima 1,5 m <sup>3</sup> por hora, vazão nominal 0,75 m <sup>3</sup> por hora, pressão máxima de trabalho 1,0 MPA, Comprimento 115mm; Classe B com conexões. | Energyrus Ecogyrus          | R\$ 71,90                           | R\$ 86.280,00 |
| <b>VALOR TOTAL POR EXTENSO: OITENTA E SEIS MIL DUZENTOS E OITENTA REAIS</b> |        |   |                             |                                     |               |

**DECLARAMOS QUE:**

1. Nos preços propostos no presente documento estão inclusas todas as despesas, tais como impostos, taxas, transporte, entrega, lucro e demais custos diretos e indiretos, não cabendo quaisquer alegações posteriores de omissão de custos na proposta, bem como pleitos adicionais, sendo o objeto do Edital entregue sem acréscimos de valores.
2. Concordamos e nos submetemos a todos os termos, normas e especificações do pertinente Edital, bem como, às leis, decretos, portarias e resoluções cujas normas incidam sobre a presente licitação;
3. Que cumprimos plenamente todos os requisitos de habilitação exigidos no edital deste processo licitatório;



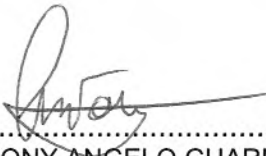
4. Os documentos que compõem o Edital foram colocados à disposição e tomou conhecimento de todas as informações, condições locais e grau de dificuldade dos produtos a serem entregues;
5. Não se encontra declarada inidônea para licitar ou contratar com órgãos da Administração Pública Federal, Estadual, Municipal e do Distrito Federal;
6. Inexistem fato superveniente impeditivo de sua habilitação;
7. Não possui em seu quadro menor de 18 anos de idade em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem menor de 16 anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir dos 14 anos, em cumprimento do disposto no inciso V do art. 27 da Lei 8.666/93. 3.8 – Declaramos que os dados são de nossa inteira responsabilidade e responderemos, na forma da Lei, por qualquer prejuízo decorrente de falsidade de informações
8. O prazo de eficácia desta proposta é de 60 (sessenta) dias, a contar da data da entrega de seu respectivo envelope (art. 64, § 3º, da Lei Federal nº 8.666/93);
9. Sob as penas da lei, que o produto ofertado atende todas as especificações exigidas no edital.

CARIMBO DE CNPJ DA EMPRESA

17.880.286/0001-40

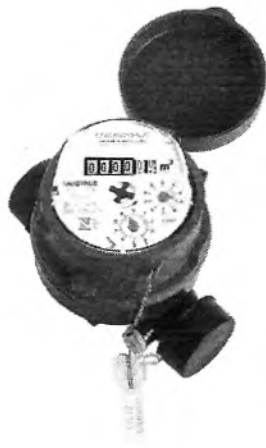
HGR COMÉRCIO DE HIDROMETROS  
EIRELI - EPP

Rua Javaés, 449  
Bom Retiro - CEP 01130-010  
SÃO PAULO - SP

  
.....  
ANTONY ANGELO GUARNIERI  
RG 32.237.138-7 SSP/SP  
CPF 406.943.878-51



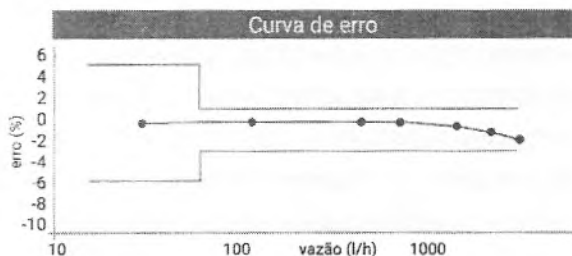
## Hidrômetro Unijato Magnético – Unigyru Classe B



| Especificações Técnicas             |         |           |     |      |            |     |
|-------------------------------------|---------|-----------|-----|------|------------|-----|
| Diâmetro Nominal (DN)               | mm pol. | 15 (1/2") |     |      | 20 (3/4")  |     |
| Classe Metroológica                 | classe  |           |     |      | B-H ou A-V |     |
| Vazão Máxima - Q <sub>máx</sub>     | m³/h    | 1,5       | 3   | 1,5  | 3          | 5   |
| Vazão Nominal - Q <sub>n</sub>      | m³/h    | 0,75      | 1,5 | 0,75 | 1,5        | 2,5 |
| Vazão de Transição - Q <sub>t</sub> | l/h     | 60        | 120 | 60   | 120        | 200 |
| Vazão Mínima - Q <sub>mín</sub>     | l/h     | 15        | 30  | 15   | 30         | 50  |
| Perda de Carga Q <sub>máx</sub>     | Bar     | <1        | <1  | <1   | <1         | <1  |
| Início de Funcionamento             | l/h     | 6         | 8   | 6    | 8          | 8   |
| Comprimento                         | mm      |           |     |      | 115        |     |

Medidor em conformidade com as normas ABNT NBR NM 212, NOM-012-SCFI, CEE, ISSO 4064 e portaria 246 de 2000 do INMETRO.

Opcionais: Logomarca do cliente na relojoaria, cinta metálica anti-fraude e sensor tipo Reed Switch - Pulso Pressão Máxima de Trabalho: 10 bar  
Temperatura Máxima de trabalho: 40°C



- Relojoaria selada, orientável e com visor inclinado a 45°.
- Mostrador com leitura direta com resolução de 0,02 litros.
- Turbina com eixo em aço inox apoiado em mancais de safira.
- Pino anti-fraude por pressionamento da relojoaria.
- Blindagem contra influências externas de campo magnético.
- Sistema de lacração para proteção contra fraudes ao mecanismo interno do medidor.
- Anel protetor de fácil manutenção.

## Hidrômetro Unijato Água Quente Magnético Classe B



| Especificações Técnicas             |         |                 |  |  |            |  |
|-------------------------------------|---------|-----------------|--|--|------------|--|
| Diâmetro Nominal (DN)               | mm pol. | 15 (1/2 - 3/4") |  |  | 20 (3/4")  |  |
| Classe Metroológica                 | classe  |                 |  |  | B-H ou A-V |  |
| Vazão Máxima - Q <sub>máx</sub>     | m³/h    | 3               |  |  | 5          |  |
| Vazão Nominal - Q <sub>n</sub>      | m³/h    | 1,5             |  |  | 2,5        |  |
| Vazão de Transição - Q <sub>t</sub> | l/h     | 150             |  |  | 250        |  |
| Vazão Mínima - Q <sub>mín</sub>     | l/h     | 40              |  |  | 100        |  |
| Perda de Carga Q <sub>máx</sub>     | Bar     | <1              |  |  | <1         |  |
| Início de Funcionamento             | l/h     | 15              |  |  | 25         |  |
| Comprimento                         | mm      | 115             |  |  | 115        |  |

Opcionais: Logomarca do cliente na relojoaria, cinta metálica anti-fraude e sensor tipo Reed Switch - Pulso Pressão Máxima de Trabalho: 16 bar  
Temperatura Máxima de trabalho: 90°C

- Relojoaria selada, orientável e com visor inclinado a 45°.
- Mostrador com leitura direta com resolução de 0,02 litros.
- Turbina com eixo em aço inox apoiado em mancais de safira.
- Pino anti-fraude por pressionamento da relojoaria.
- Blindagem contra influências externas de campo magnético.
- Sistema de lacração para proteção contra fraudes ao mecanismo interno do medidor.
- Anel protetor de fácil manutenção.

Fortaleza, 18 de Fevereiro de 2019.

Ao  
Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Nova Russas  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO  
NOVA RUSSAS - CEARÁ

**Ref** : Pregão Presencial nº 008/2019  
**Objeto** : Aquisições de Hidrômetros Unijato ¾" (DN 20mm)

#### ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS

**Razão Social:** Fae Sistemas De Medição S/A

**CNPJ:** 07.281.413/0001-30 **Inscrição Estadual:** 06.109.160-0

**Endereço:** Rodovia BR 116 – KM 13 nº 2363, CEP: 60.842-395, Messejana, Fortaleza - Ceará

**Telefones:** (85) 4005-1700 | (85) 4005-1782 | (85) 4005-1784

**Dados Bancários:** Bradesco **Cód.:** 237 – **Agência:** 2367-1 – **Conta Corrente:** 160.082-6

**Responsável pela assinatura do contrato:** Carlos Eduardo Gonçalves Santos

**CPF:** 283.750.888-89 - **RG:** 25693181-1 SSP/SP

**ta de Nascimento:** 26/08/1981

**Endereço Residencial:** Rua Vicente Leitão, nº 819 CS 19, Centro, Eusébio – Ce.

**Telefones:** (85) 4005-1709 | (85) 98207-2355

**E-mail comercial:** comercial@fae.com.br

**E-mail pessoal:** carlossantos@fae.com.br

**Administrador:** Carlos Eduardo Gonçalves Santos

4





Prezados Senhores,

Apresentamos a Vossas Senhorias nossa proposta de preos, conforme planilha abaixo, referente ao PREGÃO PRESENCIAL N  SAAE-PP08/19, cujo objeto é a AQUISIAO DE HIDRÔMETROS UNIJATO 3/4" (DN 20MM), CONFORME ESPECIFICAOES DETALHADAS, PARA O ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DO SERVIO AUT NOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE NOVA RUSSAS.

Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licitaao; que não possuímos nenhum fato impeditivo para participaao deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condioes previstas neste edital.

| ITEM | ESPECIFICAAO  | MARCA | UNID. | QTDE. | VR. UNIT. | VR. TOTAL     |
|------|--|-------|-------|-------|-----------|---------------|
| 1    | HIDRÔMETRO UNIJATO 3/4, (DN 20 mm), vazão máxima 1,5 m3 por hora, vazão nominal 0,75 m' por hora, pressão máxima de trabalho 1,0 MPA, Comprimento 1 l5mm; Classe B com conexões. | FAE   | UNID. | 1.200 | R\$ 73,00 | R\$ 87.600,00 |

VALOR TOTAL: R\$ 87.600,00 (Oitenta e Sete Mil e Seiscentos Reais)

PROPONENTE: Fae Sistemas de Medida  o S/A

ENDEREO: Rodovia BR 116 – KM 13 n  2363, CEP: 60.842-395, Messejana, Fortaleza - Ceará

CNPJ: 07.281.413/0001-30

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

Atenciosamente,

  
**Carlos Eduardo Gonalves Santos**

RG: 25693181-1 SSP/SP

CPF: 283.750.888-89

Gerente Comercial


Telefone: 085 4005-1709

Email: [carlossantos@fae.com.br](mailto:carlossantos@fae.com.br)

Rod. BR 116, n  2363 – Messejana / Fortaleza-CE / CEP: 60842 – 395

[www.fae.com.br](http://www.fae.com.br) / [comercial@fae.com.br](mailto:comercial@fae.com.br)

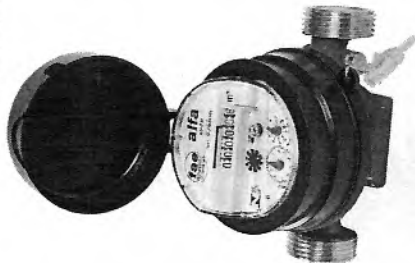
085 4005 - 1700





# alfa mnf

HIDRÔMETRO UNIJATO



Os hidrômetros alfa mnf foram desenvolvidos para a medição de água potável em residências (economias de baixo consumo), com a mais avançada tecnologia existente no mercado. O alfa mnf possui extremidades roscadas e centralizadas em relação ao corpo do hidrômetro, excelentes para a sua instalação dentro de caixas protetoras e em cavaletes.

A flexibilidade é um dos benefícios do alfa mnf, pois permite aplicação de diversos opcionais de acordo com as necessidades de cada cliente.

Em nome da qualidade de vida de nossos clientes, os componentes internos do alfa mnf não afetam a potabilidade da água. A certificação ISO 9001:2008, obtida pela Fae Tecnologia, e o atendimento à Portaria N° 066/05 do INMETRO (PAV: ACE14) asseguram ao alfa mnf um ótimo desempenho e garantia de qualidade na medição.



Rod. BR 116 • Km 13 • 2363 • Messejana • CEP 60871-200 • Fortaleza-CE  
Tel: +55 (85) 4005.1700 • Fax: +55 (85) 4005.1782  
[www.fae.com.br](http://www.fae.com.br)



Inovando para te conquistar

3