

**PROTOCOLO: 2020003289**

**PREGÃO PRESENCIAL: 005/2020**

**ÓRGÃO: SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO – SAE**

**OBJETO: “REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MEDIDOS DE ÁGUA (HIDRÔMETROS), VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO – SAE, PARA O PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES”.**

### TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

Considerando que a Adjudicação é ato pelo qual a Administração atribui ao licitante vencedor o objeto da licitação;

Considerando que a Homologação é ato que ratifica todo o procedimento licitatório e confere aos atos praticados aprovação para que produzam os efeitos jurídicos necessários;

Considerando que cabe à autoridade competente a homologação diante da legalidade dos atos praticados na licitação e a conveniência da contratação do objeto licitado para a Administração;

Considerando que o artigo 38, inciso VII, da Lei 8.666/93 prevê que os atos de adjudicação do objeto da licitação e da sua homologação serão juntados oportunamente no procedimento da licitação;

Considerando que o artigo 43, inciso VI, da Lei 8.666/93, prevê a deliberação da autoridade competente quanto à homologação e adjudicação do objeto da licitação.

### RESOLVE:

**HOMOLOGAR e ADJUDICAR** o presente processo licitatório, autuado sob o nº **2020003289**, modalidade Pregão Presencial – Sistema Registro de Preços nº **005/2020**, nos termos assentados na Ata da Sessão Pública, cujas licitantes vencedoras foram as seguintes empresas:

- **HIDRÔMETROS DO BRASIL EIRELI**  
**CNPJ: 31.850.762/0001-00**

#### **Cota Exclusiva:**

ITEM	DESCRIÇÃO	Quantidade	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<b>HIDRÔMETRO TIPO WOLTMANN VAZÃO MÁXIMA 50 m³/h:</b> Hidrômetro do tipo velocimétrico para água fria, com transmissão magnética, classe metrológica “B” (Horizontal) / “A” (Vertical), cúpula de policarbonato com alta resistência a intempéries e ao impacto, relojoaria seca, orientável com giro de até 360°, Vazão Mínima 0,75m³/h, Vazão Nominal 25m³/h, Vazão Máxima 50m³/h, diâmetro nominal DN 65mm ou 2.1/2". Com filtro de entrada. Com kit instalação. Com conexões (flanges), em latão.	10	HIDROMETER	R\$ 1.100,00	R\$ 11.000,00
03	<b>HIDRÔMETRO MULTIJATO VAZÃO MÁXIMA 3 m³/h:</b> Hidrômetro do tipo velocimétrico para água fria, com transmissão magnética, classe metrológica “B” (H) / “A” (V),	500	HIDROMETER	R\$ 103,00	R\$ 51.500,00

Departamento de Licitação e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto - SAE.  
Município de Catalão.

cúpula de policarbonato com alta resistência a intempéries e ao impacto, relojoaria seca, orientável com giro de até 360° e inclinada à 45°, Vazão Máxima Q <sub>máx</sub> = 3,0 m <sup>3</sup> /h, Vazão Nominal Q <sub>nom</sub> = 0,75 m <sup>3</sup> /h, Vazão de transição Q <sub>t</sub> = 0,06m <sup>3</sup> /h, Vazão Mínima Q <sub>min</sub> = 0,015m <sup>3</sup> /h, Início de Funcionamento Q <sub>f</sub> = de 6 à 10l/h, diâmetro nominal DN 20mm ou 3/4". Com conexões em latão.				
---	--	--	--	--

**Cota Reservada:**

ITEM	DESCRIÇÃO	Quantidade	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
04	<b>HIDRÔMETRO UNIJATO VAZÃO MÁXIMA 1,5 m<sup>3</sup>/h:</b> Hidrômetro Unijato, do tipo velocimétrico para água fria, com transmissão magnética, classe metrológica "B" (H)"/A"(V), cúpula de policarbonato com alta resistência a intempéries e ao impacto, relojoaria seca, orientável com giro de até 360° e inclinada à 45°, Vazão Máxima Q <sub>máx</sub> = 1,5 m <sup>3</sup> /h, Vazão Nominal Q <sub>nom</sub> = 0,75 m <sup>3</sup> /h, Vazão de transição Q <sub>t</sub> = 0,06m <sup>3</sup> /h, Vazão Mínima Q <sub>min</sub> = 0,015m <sup>3</sup> /h, Início de Funcionamento Q <sub>f</sub> = de 6 à 10l/h, diâmetro nominal DN 20mm ou 3/4". Com conexões em latão.	4.000	HIDROMETER	R\$ 69,30	R\$ 277.200,00

**VALOR TOTAL: R\$ 339.700,00 (trezentos e trinta e nove mil e setecentos reais)**

➤ **FAE SISTEMAS DE MEDIÇÃO S/A**  
CNPJ: 07.281.413/0001-30

**Cota Principal:**

ITEM	DESCRIÇÃO	Quantidade	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
04	<b>HIDRÔMETRO UNIJATO VAZÃO MÁXIMA 1,5 m<sup>3</sup>/h:</b> Hidrômetro Unijato, do tipo velocimétrico para água fria, com transmissão magnética, classe metrológica "B" (H)"/A"(V), cúpula de policarbonato com alta resistência a intempéries e ao impacto, relojoaria seca, orientável com giro de até 360° e inclinada à 45°, Vazão Máxima Q <sub>máx</sub> = 1,5 m <sup>3</sup> /h, Vazão Nominal Q <sub>nom</sub> = 0,75 m <sup>3</sup> /h, Vazão de transição Q <sub>t</sub> = 0,06m <sup>3</sup> /h, Vazão Mínima Q <sub>min</sub> = 0,015m <sup>3</sup> /h, Início de Funcionamento Q <sub>f</sub> = de 6 à 10l/h, diâmetro nominal DN 20mm ou 3/4". Com conexões em latão.	16.000	FAE	R\$ 69,00	R\$ 1.104.000,00

**VALOR TOTAL: R\$ 1.104.000,00 (hum milhão cento e quatro mil reais).**

O valor total homologado para a licitantes vencedoras é de **R\$ 1.443.700,00 (hum milhão quatrocentos e quarenta e três mil e setecentos reais).**

Catalão/GO, aos 13 dias do mês de março do ano de 2020.

**RODRIGO RAMOS MARGON VAZ**  
Superintendente Municipal de Água e Esgoto - SAE