



ESTADO DE SANTA CATARINA
SERVIÇO INTERMUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

Rua Domingos Omizollo, 447 - Bairro São Luiz - Capinzal
CEP: 89665-000 CNPJ: 82.782.079/0001-14 Telefone: (49) 3555-1107
E-mail: simae@simaecao.sc.gov.br Site: http://www.simaecao.sc.gov.br

PREGÃO ELETRÔNICO
Nr.: 6/2024

Processo Adm.: 63/2024

Data do Processo: 17/07/2024

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 14.133/2021, Art. 28, I e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) **Nr. Processo:** 63/2024
b) **Nr. Licitação:** 6/2024 - PE
c) **Modalidade:** Pregão eletrônico
d) **Data de Homologação:** 07/08/2024
e) **Objeto da Licitação:** *Aquisição de Hidrômetros destinados ao estoque do almoxarifado, para manutenção técnica e operacional das atividades do SIMAE de Capinzal e Ouro/SC*

Participante: RENOVA MEDICAO LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
2	Hidrômetros tipo multijato, instalação horizontal, vazão permanente (Q3): 10 m ³ /h, vazão sobrecarga (Q4): 12,5 m ³ /h(R80), DN25 (com roscas e conexões-tubete inclusos), com temperatura máxima admissível de 50°C e pressão mínima de 10 bar, classe de exatidão mínima 2, carcaça do hidrômetro em liga metálica. (Código SIMAE *2396)	4,000	UN	350,00	1.400,00
3	Hidrômetros tipo multijato, instalação horizontal, vazão permanente (Q3): 16 m ³ /h, vazão sobrecarga (Q4): 20 m ³ /h(R80), DN4 (com roscas e conexões-tubete inclusos), com temperatura máxima admissível de 50°C e pressão mínima de 10 bar, classe de exatidão mínima 2, carcaça do hidrômetro em liga metálica. (Código SIMAE *2397)	3,000	UN	600,00	1.800,00
Total do Participante:					3.200,00

Participante: SAGA MEDICAO

1	Hidrômetro volumétrico, tipo pistão rotativo, com transmissão magnética, relojoaria inclinada a 45° ou inclinada a 45° prisma ótico, classe de exatidão máxima 2, range mínimo 400, comprimento 165mm, carcaça do hidrômetro em liga metálica, vazão permanente (Q3): 2,50 m ³ /h, vazão sobrecarga (Q4): 3,125 m ³ /h, vazão de transição (Q2/Q1=1,6): 10 L/h, vazão mínima (Q3/Q1=range): 6,25 L/h, DN ½" (DN 15mm), extremidades Roscadas DNR: G ¾" B, comprimento Mínimo das Extremidades Roscadas: 10 mm, comprimento entre as Extremidades sem conexões: 165 mm, classe de perda de pressão ou perda máxima de operação: p 63, pressão de trabalho admissível: mínimo de 10 bar, classe de temperatura: T50°C, Classe de blindagem: I, II, III, Sem Conexões. (Código SIMAE *2395)	900,000	UN	159,90	143.910,00
4	Hidrômetro tipo Woltmann Horizontal com turbina de eixo horizontal, DN 50mm (2") flangeado R80, para instalação na posição horizontal e/ou inclinado, com corpo em ferro fundido ou liga metálica e pintura eletrostática na cor azul, vazão permanente Q3 25 m ³ /h, vazão sobrecarga Q4 31,25 m ³ /h, vazão de transição Q2 0,5 m ³ /h e vazão mínima Q1 0,313 m ³ /h, carcaça do hidrômetro em liga metálica. (Código SIMAE *2398)	1,000	UN	1.100,00	1.100,00
Total do Participante:					145.010,00

Total Geral: 148.210,00

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
Ampliação e manutenção sistema de macro e micro medição (Simae)	13.001.17.512.0165.1066.4.4.90.00.00	R\$ 195.697,00

Capinzal, 07/08/2024

DIONISIO ALZIR ROSSET

Assinatura do Responsável