

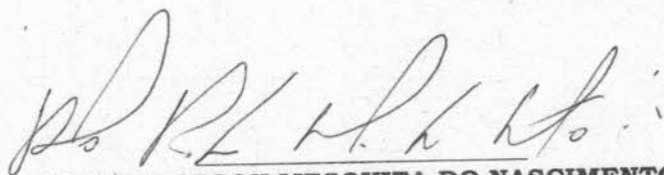
## AVISO DE LICITAÇÃO

### PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2025.08.06.01PE

O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Itapajé-Ce, torna público que realizará licitação na modalidade Pregão Eletrônico, do tipo Menor Preço por item, cujo objeto é o **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE BOMBAS E MOTORES (HIDRÁULICOS) PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE ITAPAJÉ/CE.**

O limite de acolhimento das propostas de preços será até às 08:50min do dia 25/08/2025 e a abertura das propostas de preços ocorrerá no dia 25/08/2025 a partir das 09:00min no sistema eletrônico de licitações <https://novobbmnet.com.br/>. O edital encontra-se disponível no site - <https://novobbmnet.com.br/> e no site <https://saae.itapaje.ce.gov.br/>, e informações adicionais podem ser obtidas através do e-mail [saae.itapaje@gmail.com](mailto:saae.itapaje@gmail.com).

Itapajé/CE, aos 13 de agosto de 2025.



**PAULO ROBSON MESQUITA DO NASCIMENTO**  
Pregoeira/Agente de Contratação





Edital

# Edital nº 2025.08.06.01PE/2025

Última atualização 13/08/2025

**Local:** Itapajé/CE **Órgão:** SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE ITAPAJÉ

**Unidade compradora:** 2248 - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Itapajé

**Modalidade da contratação:** Pregão - Eletrônico **Amparo legal:** Lei 14.133/2021, Art. 28, I **Tipo:** Edital

**Modo de disputa:** Aberto-Fechado **Registro de preço:** Sim **Fonte orçamentária:** Não informada

**Data de divulgação no PNCP:** 13/08/2025 **Situação:** Divulgada no PNCP

**Data de início de recebimento de propostas:** 13/08/2025 17:30 (horário de Brasília)

**Data fim de recebimento de propostas:** 25/08/2025 08:50 (horário de Brasília)

**Id contratação PNCP:** 07544786000157-1-000013/2025 **Fonte:** Novo BBMNET Licitações

## Objeto:

REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE BOMBAS E MOTORES (HIDRÁULICOS) PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE ITAPAJÉ/CE.



## VALOR TOTAL ESTIMADO DA COMPRA

R\$ 635.249,34

Itens    Arquivos    Histórico

Número	Descrição	Quantidade	Valor unitário estimado	Valor total estimado
--------	-----------	------------	-------------------------	----------------------

1

Bomba submersa multistágios, para instalação horizontal sob flutuante. Especificações Técnicas Recomendadas A bomba deverá atender às seguintes características mínimas: • Tipo: Bomba submersa multistágios, para instalação horizontal sob flutuante; • Modelo sugerido: EBARA (modelo submersível horizontal para flutuante) ou equivalente; • Vazão nominal: 80 m<sup>3</sup>/h (22.22 L/s); • Altura manométrica total (HMT): 115 mca; • Rotação nominal: 3.600 rpm (60 Hz); • Potência mínima estimada do motor: 50 CV (a confirmar conforme curva da bomba); • Tensão de alimentação: 380 V trifásico; • Material da carcaça e dos rotores: Aço inoxidável AISI 304 ou 316, ou ferro fundido com tratamento anticorrosivo (conforme qualidade da água); • Montagem obrigatória: Horizontal, sob plataforma flutuante, com o corpo da bomba apoiado diretamente na base do flutuador; • Grau de proteção: IP68; • Classe de isolamento do motor: F ou superior.

2

R\$ 82.240,37

R\$ 164.480,74



2

BOMBA SUBMERSA PARA CAPTAÇÃO NO AÇUDE JOÃO LIRA MAGALHAES BOMBA SUBMERSA PARA CAPTAÇÃO NO AÇUDE JOÃO LIRA MAGALHAES • Altura Manométrica Total (HMT): 98 metros de coluna d'água (mca) • Vazão nominal requerida: 280 m<sup>3</sup>/h (77,78 L/s) • Tipo de bomba: Motobomba Submersa, modelo BHSE 10260 (10" ou 12") ou equivalente • Potência estimada: 130 CV • Aplicação específica: o Operação em posição horizontal, instalada em flutuante; o Destinada à captação de água bruta em manancial superficial, com lâmina d'água mínima de 4 metros; o Deverá atender às condições de operação contínua, respeitando as características hidráulicas descritas. OBS: Análise técnica preliminar ESPECÍFICA de viabilidade para operação do modelo proposto em posição

2

R\$ 185.714,00

R\$ 371.428,00

proposto em posição horizontal, acoplado a um sistema flutuante, com foco na segurança operacional, desempenho hidráulico e garantia de submersão mínima.



BOMBA RECALQUE PARA  
ESTAÇÃO ELEVATÓRIA  
VITALINO PEIXE -  
BARATEIRO • Vazão nominal  
requerida: 50 m<sup>3</sup>/h (13,89  
L/s) • Altura Manométrica  
Total (HMT): 87 metros de  
coluna d'água (mca) •  
Velocidade de rotação: 3.500  
rpm • Rotor: 240 mm •  
Potência do motor: 40 CV •  
Modelo proposto: KSB  
Megabloc 065-040-250 ou  
equivalente técnico.

2

R\$ 49.670,30

R\$ 99.340,60

1-3 de 3 itens

Página

1

< Voltar

Criado pela Lei nº 14.133/21, o Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) é o sítio eletrônico oficial destinado a divulgação centralizada e obrigatória dos atos exigidos em sede de licitações e contratos administrativos abarcados pelo novel diploma.

É gerido pelo Comitê Gestor da Rede Nacional de Contratações Públicas, um colegiado deliberativo com suas atribuições estabelecidas no Decreto nº 10.764, de 9 de agosto de 2021.

O desenvolvimento dessa versão do Portal é um esforço conjunto de construção de uma concepção direta legal, homologado pelos indicados a compor o aludido comitê.

A adequação, fidedignidade e correteza das informações e dos arquivos relativos às contratações disponibilizadas no PNCP por força da Lei nº 14.133/2021 são de estrita responsabilidade dos órgãos e entidades contratantes.

[portal.servicos.gestao.gov.br](https://portal.servicos.gestao.gov.br)

0978-3001

REGISTRO DE INTERESSE AOS PARCEIROS

