



Borges Assessoria em Licitações e Vendas Públicas

58.758.363/0001-70

E-mail: borgesassessoria1@gmail.com

Whatsapp: (31) 99331-2842

Proposta Comercial

Dispensa Eletrônica Nº 90008/2025

Órgão contratante

Justiça Federal - Seção Judiciária do Espírito Santo (90014)

Objeto

O objeto da presente dispensa eletrônica é a Aquisição de material permanente, Purificadores de Água.

Preço Proposto

| Item | Descrição | Qtd | Valor un. | Valor Total |
|------|---|-----|-----------|-------------|
| 01 | Purificador de Água IBBL Vivax PRO, 127v, cinza Especificações detalhadas se encontram em anexo. | 9 | R\$855,00 | R\$7.695,00 |

1. Propomos fornecer, sob nossa total responsabilidade, o item descrito, em conformidade com o edital e seus anexos;
2. A entrega será realizada no prazo de 30 dias após o recebimento da Nota de Empenho ou documento equivalente, no local designado pelo órgão e disposto no edital, em remessa única, no endereço Avenida Marechal Mascarenhas de Moraes, 1877 – Ilha de Monte Belo – Vitória – ES.
3. A proposta tem validade de 60 dias corridos a partir da data de sua apresentação;
4. Os valores propostos incluem todos os tributos, encargos, fretes, seguros e demais despesas diretas ou indiretas necessárias à entrega do item no local de destino;
5. O pagamento deverá ser efetuado conforme prazos e condições definidos em edital, mediante crédito em conta bancária;

Banco Santander - 033

Agência: 2991 Conta: 12090447-6

Chave Pix CNPJ 58.758.363/0001-70

Betim, 05 de Setembro de 2025.

Igor Borges
Borges Licitações & Vendas Públicas

ASSINADO DIGITALMENTE
58 758 363 IGOR LEANDRO GOMES BORGES
A conformidade com a assinatura pode ser verificada em:
<http://serpro.gov.br/assinador-digital>



VIVÁX PRO

Eficiência garantida e um design que harmoniza com qualquer ambiente



Maior capacidade de refrigeração:
Capacidade de fornecimento de água gelada de 1,5 l/h.



Maior vida útil do refil:
Com refil C+3 Max, que garante até 12 meses de água pura.



Água natural e gelada



Refil Girou, Trocou:
Troque seu refil sem fechar o registro e sem ajuda técnica.



Com alta capacidade de refrigeração e um design moderno e versátil, o Viváx Pro IBBL se adapta a qualquer ambiente, de lares a empresas. Capaz de atender a um grande fluxo de pessoas, este é o purificador de água ideal para quem busca uma solução prática e eficiente. Acompanhado do refil C+3 Max, possui ação de controle de proliferação de bactérias, retenção de impurezas da água, redução do cloro livre e eliminação de sabores e odores indesejados. Design e proteção em perfeita harmonia.

Características Gerais

- Água nas temperaturas Natural e Gelada;
- Design Viváx: leve, moderno e compacto;
- Maior vida útil do refil: Refil C+3 Max de até 12 meses ou 4500L de duração;
- Maior capacidade de refrigeração: 1,5 litros de água gelada por hora;
- Nanotecnologia: tratamento especial aplicado nas partes plásticas onde há contato com a água purificada, inibindo a proliferação de microorganismos;
- Eficiência Bacteriostática: impede a proliferação das bactérias do tipo Pseudomonas aeruginosa que, em pessoas com o sistema imunológico enfraquecido, pode gerar infecções;
- Refil Girou, Trocou: troque sem fechar o registro;
- Visor transparente: fácil saber quando trocar seu refil;
- Água livre de impurezas: retém micropartículas presentes na água como barro, areia, ferrugem e sedimentos;
- Grande vazão de água: copos e jarras cheias em poucos segundos*;
- Acionamento por registros independentes;
- Bandeja removível com identificador de nível: mostra quando a pingadeira está cheia para esvaziar ou higienizar;
- Altura livre da bica: a partir de 25 cm;
- Instalação sobre bancadas**;
- Fluxo contínuo: água purificada mesmo sem energia;
- Elimina sabores e odores: água livre de cheiro e gosto;
- Gabinete com proteção UV: tratamento especial para produtos de cor branca, evita que as partes brancas do purificador fiquem amareladas com o tempo;
- Pés antiderrapantes: melhora a aderência do purificador na bancada;



Especificações Técnicas

Informações Comerciais

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Código de Produto Branco 127V | 86011001 |
| Código de Produto Branco 220V | 86012001 |
| Código EAN Branco 127V | 7898002568405 |
| Código EAN Branco 220V | 7898002568412 |
| Código de Produto Prata 127V | 86071001 |
| Código de Produto Prata 220V | 86072001 |
| Código EAN Prata 127V | 7898002568443 |
| Código EAN Prata 220V | 7898002568450 |
| Código de Produto Preto 127V | 86041001 |
| Código de Produto Preto 220V | 86042001 |
| Código EAN Preto 127V | 7898002568429 |
| Código EAN Preto 220V | 7898002568436 |

Capacidade

| | |
|--|-------------------------------------|
| Volume Interno do Aparelho (L) | 1,3 |
| Capacidade de Fornecimento de Água Gelada (L/h)*** | 1,5 |
| Temperatura de Resfriamento*** | 10°C / 50°F |
| Vazão Máxima Recomendada (L/h) | 60 |
| Uso Residencial | Sim |
| Uso Comercial | Sim |
| Pressão de Trabalho (m.c.a./kPa)**** | 5 a 50 m.c.a. 49,03 a 490,33 kPa |

Refrigeração

| | |
|--------------------|------------|
| Refrigeração | Compressor |
| Termostato Interno | Sim |

Eficiência em Melhoria da Qualidade da Água

| | |
|---|-----------------------------|
| Tipo de Filtro | C+3 Max |
| Eficiência de Retenção de Partículas (µm) | Classe - C ≥ 5 a < 15 |
| Eficiência de Redução de Cloro Livre | Aprovado |
| Bacteriostático | Sim |
| Eficiência Bacteriológica | Não se aplica |
| Vida Útil do Refil | 4500 litros ou até 12 meses |

Eficiência Energética

| | |
|------------------------------------|------------|
| Grau de Proteção | IPX0 |
| Voltagem (V) | 127 ou 220 |
| Amperagem (A) | 1,3 / 0,7 |
| Potência (W) | 90 |
| Frequência - Mercado Nacional (Hz) | 50 / 60 |
| Consumo de Energia (kWh/mês) | 5,01 |
| Eficiência Energética (kW/L) | 0,062 |

Dimensões

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Sem Embalagem (A x L x P) mm | 361 x 270 x 355 |
| Com Embalagem (A x L x P) mm | 378 x 284 x 374 |
| Peso Líquido (kg) | 10,5 |
| Peso Bruto (kg) | 11 |

Garantia

| | |
|----------|-------|
| Garantia | 1 ano |
|----------|-------|

* De acordo com a Pressão de Trabalho indicada na Capacidade.

** Há disponível um kit para instalação em paredes, adquirido à parte por meio da Assistência Técnica.

***Conforme norma ABNT NBR 16236/2013.

****m.c.a. (metros por coluna d'água) é a distância entre a altura da caixa d'água a altura do produto. É importante que a caixa d'água que abastece o purificador esteja a no mínimo 5 metros de altura do mesmo para que sua vazão seja adequada.