

ANEXO I

TERMO DE REFERENCIA

1. DO OBJETO

Aquisição de diafragmas e válvulas de sucção e descarga para Bombas Dosadoras utilizadas para dosagem de produto químico hidróxido de cálcio em reservatórios de água na Gerência de Tratamento de Água e Esgotos para ano de 2020.

Local de Entrega: Av. José Parisi, 529 - Araraquara – SP – Almoxarifado

Julgamento: Será considerado o menor preço por LOTE

Prazo de Entrega: 40 dias da assinatura do contrato

Descarregamento: por conta da contratada

2. ESCOPO DO FORNECIMENTO

Aquisição de 04 (quatro) diafragmas, 04 (quatro) válvulas de sucção e 04 (quatro) válvulas de descarga a serem utilizadas no reparo e manutenção de bombas dosadoras Injecta Taurus TM06138A PP eletromecânica membrana, utilizadas na dosagem de produto químico Hidróxido de Cálcio, auxiliar ao tratamento de água para abastecimento público nos reservatórios da cidade, compreendendo:

LOTE 1: Diafragma para bomba dosadora marca Injecta Taurus TM06138A, eletromecânica de membrana.	04 unidades
LOTE 2: Válvula de sucção para bomba dosadora marca Injecta Taurus TM06138A, eletromecânica de membrana.	04 unidades
LOTE 3: Válvula de descarga para bomba dosadora marca Injecta Taurus TM06138A, eletromecânica de membrana.	04 unidades

3. ESTIMATIVA DE PREÇOS:

O valor total estimado para o fornecimento de bombas dosadoras, conforme consultas realizadas pelo DAAE junto a empresas especializadas é de:

- **R\$ 6.760,00 (Seis mil, setecentos e sessenta reais)**

No **ANEXO II** - Estimativa de Preços, consta o preço unitário, considerando o menor preço das propostas apresentadas do produto a ser adquirido.

A proponente deverá apresentar proposta com o valor para fornecimento conforme **ANEXO III** – Composição de Preços, onde deverão estar inclusos todos os encargos, leis sociais, taxas e impostos de sua responsabilidade.

O DAAE fará o pagamento por meio de nota fiscal encaminhada a Gerência de Tratamento de Água e Esgotos, após a entrega do material.

4. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

LOTE 1: Aquisição de 04 (quatro) diafragmas para reparo e manutenção de bombas dosadoras da marca Injecta Taurus modelo TM06138A PP, eletromecânica de membrana, utilizada para dosagem de produto químico hidróxido de cálcio em reservatórios de água para consumo humano, da cidade de Araraquara.

LOTE 2: Aquisição de 04 (quatro) Válvulas de sucção para reparo e manutenção de bombas dosadoras marca Injecta Taurus, modelo TM06138A, eletromecânica de membrana, utilizada na dosagem de produto químico hidróxido de cálcio em reservatórios de água para consumo humano, da cidade de Araraquara.

LOTE 3: Aquisição de 04 (quatro) Válvulas de descarga para reparo e manutenção de bomba dosadoras marca Injecta Taurus, modelo TM06138A, eletromecânica de membrana, utilizada na dosagem de produto químico hidróxido de cálcio em reservatórios de água para consumo humano, da cidade de Araraquara.

5. CONDIÇÕES PARA ENTREGA

5.1. A empresa deverá ser responsável pelo transporte das bombas até o Departamento bem como os equipamentos de segurança (EPI) durante o descarregamento das mesmas.

5.2. O produto deverá ser acondicionado em embalagem convencional para transporte rodoviário.

5.3. A entrega dos equipamentos, acompanhados da nota fiscal, deverá ocorrer em até 40 (quarenta) dias após a assinatura do contrato, no Almoxarifado do DAAE, em dias úteis, das 07:30h às 10:30h e das 13:30h às 16:30h, sito a Avenida José Parisi, 529 – Araraquara/ SP.

6. RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA

6.1. A empresa vencedora deverá arcar com todas as despesas com transporte, frete, estadia e alimentação dos seus funcionários durante o período de entrega do produto.

7. DAS GARANTIAS

7.1 Os Equipamentos deverão ser garantidos pelo fabricante contra quaisquer defeitos de projeto, material ou de fabricação por 12 (doze) meses a partir da data de entrega.

7.2. Durante o período de garantia, em caso de falhas nos equipamentos, a empresa vencedora se obriga a repor em até 05 (cinco) dias corridos contados da notificação feita ao fabricante, sem qualquer ônus ao DAAE.

7.3. A empresa vencedora deverá disponibilizar sua assistência técnica, com oficina própria ou autorizada, para atender a manutenção e/ou fornecer orientações técnicas sobre os equipamentos fornecidos.

7.4. Os equipamentos repostos em garantia deverão estar de acordo com as especificações técnicas determinadas nesse Anexo.

7.5. O prazo da garantia deverá estar expresso na nota fiscal sob pena do DAAE não receber os equipamentos.

8. DOCUMENTOS EM ANEXO:

- **ANEXO I:** Termo de Referência
- **ANEXO II:** Escopo de fornecimento
- **ANEXO III:** Planilha estimativa de preço
- **ANEXO IV:** Planilha composição de preço