

## RE: PREGÃO ELETRÔNICO 90007/2024

LICITAÇÃO/SELIT-MG: Licitação e Compras <licitacao@trf6.jus.br>

Ter, 28/05/2024 13:13

Para:bombasfluire@outlook.com <bombasfluire@outlook.com>

Prezado,

Após a análise de dois pedidos de esclarecimentos, entre os quais o encaminhado por essa empresa, o setor técnico do TRF6 entendeu que é necessário complementar as informações contidas no Estudo Técnico Preliminar e no Termo de Referência, com possível reflexo no valor total estimado para a aquisição.

Por esse motivo, foi deliberada a suspensão do PE 90007/2024 - TRF6, cuja sessão pública estava designada para o próximo dia 04/06. A data da nova sessão será divulgada tão logo sejam concluídas as referidas alterações.

Atenciosamente.

Júlio Augusto R. Prado

Seção de Licitações - TRF6

---

**De:** LICITAÇÃO/SELIT-MG: Licitação e Compras <licitacao@trf6.jus.br>

**Enviado:** quarta-feira, 22 de maio de 2024 17:55

**Para:** bombasfluire@outlook.com <bombasfluire@outlook.com>

**Assunto:** RE: PREGÃO ELETRÔNICO 90007/2024

Caro Sílvio,

Seu pedido de esclarecimentos será encaminhado para a área técnica, para ser analisado e respondido.

Atenciosamente.

Júlio Augusto R. Prado

Seção de Licitações

---

**De:** bombasfluire@outlook.com <bombasfluire@outlook.com>

**Enviado:** quarta-feira, 22 de maio de 2024 16:49

**Para:** LICITAÇÃO/SELIT-MG: Licitação e Compras <licitacao@trf6.jus.br>

**Assunto:** PREGÃO ELETRÔNICO 90007/2024

Prezado pregoeiro , solicitamos esclarecimentos conforme abaixo :

1 - Motor elétrico , informa marca WEG , seria aceito marca Mercosul ( Eberle ) que seria motor de primeira linha atendendo tecnicamente as características do edital ?

2 – Nas especificações do item , informa Conexões de sucção e recalque- Válvulas de sucção e recalque . Não é comum na aquisição de bombas o fornecimento de conexões de sucção e recalque e nem válvulas , visto que os fabricantes de bombas normalmente não são fabricantes de válvulas e conexões. Este material está dentro do escopo realmente ? Caso positivo , pedimos maiores informações : Conexões de sucção e recalque – seria as contra flanges da bomba ? Ou seria reduções excêntricas e concêntricas ? Se for reduções precisamos das medidas para instalação . Para as válvulas precisamos de maiores informações , qual o tipo ? borboleta , gaveta , retenção ? qual diâmetro? O melhor seria que esses itens não fizessem parte do escopo , devido a complexidade de informações.

Ficamos no aguardo

Silvia Mesquita  
**FLUIRE Comércio e Manutenção LTDA**  
Rua Conselheiro Lafayette, 525  
São Caetano do Sul / SP  
CEP: 09550-000  
Fone: (11) 94223-3119  
Email : [bombasfluire@outlook.com](mailto:bombasfluire@outlook.com)