

**Marcio Bernadino - SEMASA**

---

**De:** "Carlos Eduardo G.Santos" <carlossantos@laosp.br>  
**Para:** <licitacoes@semasaitajai.com.br>  
**Enviada em:** quarta-feira, 23 de fevereiro de 2011 15:24  
**Assunto:** Esclarecimento Pregão Presencial 005/2011

----- Original Message -----

**From:** "Carlos Eduardo G.Santos" <carlossantos@laosp.br>  
**To:** licitaca@semasaitajai.com.br  
**Cc:** "Luis Fernando Representante" <lfernando@fastlane.com.br>, vendas3@laosp.br, microhid@laosp.br  
**Sent:** Qua, Fev 23, 2011, 10:59 AM  
**Subject:** Esclarecimento Pregão Presencial 005/2011

Prezada Comissão, Bom Dia !

Em análise ao edital supra, solicitamos maiores esclarecimentos para elaboração de nossa proposta comercial.

1) No anexo I- Termo de Referencia, na descrição do objeto, informa que o hidrometro deverá possuir cúpula totalmente em vidro, protegendo toda parte lateral e superior da relojoaria, devendo ser inclinada na parte superior, (...). O termo utilizado como "Devendo ser inclinada na parte superior", qual entendimento poderemos ter? Uma vez que a inclinação de 45° já vem no vidro da relojoaria, conhecida como cúpula, favor esclarecer.

2) Neste mesmo anexo no item 3.8, é solicitado que o sistema de blindagem interna (magnética) seja de aço em baixo teor de carbono com revestimento, (...). Nota - se que nosso sistema de blindagem é de ferrite sinterizada, na qual mantém a mesma proteção ou superior, impedindo os campos magnéticos externos e internos, além de maior durabilidade, podemos cotar desta maneira?

3) Em continuação ao mesmo anexo, no item 4.1 é solicitado os certificados de verificação do INMETRO, a nossa empresa por ser um posto acreditado pelo INMETRO, está dispensada de tais certificados, porém, em cada medidor aferido, acompanhará uma etiqueta com os erros aferidos no hidrometro, sendo dispensável este certificado, podemos proceder desta maneira?

No aguardo de um breve pronunciamento, antecipo meus agradecimentos.

Atenciosamente,

Carlos Eduardo G. Santos  
Supervisor de Vendas  
LAO Indústria Ltda  
Av. Dr. Mauro Lindenberg Monteiro, 1.003 - Pq. Industrial Anhanguera  
Osasco - SP  
06278 - 010  
Fone: (0XX11) 3658 - 5211  
FAX: (0XX11) 3658 - 5229  
Cel: (0XX11) 9930 - 0159  
[carlossantos@laosp.br](mailto:carlossantos@laosp.br)