



**ESTADO DE ALAGOAS**  
**COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS**

Rua Barão de Atalaia 200, Centro-Maceió-AL-CEP: 57020-510

Fone: (82)3315-3094 -3315-3091

**QUESTIONAMENTOS FEITOS POR LICITANTE INTERESSADO NO PREGÃO**  
**PRESENCIAL Nº 35/2013,**

Questionamento

1. O certame em referencia prevê um prazo de execução de 30 dias porém veja esta comissão que os materias tubos e peças especiais não são de uso corriqueiro ou seja terão que serem especialmente fornecidos, como também os prazos de fabricação e entrega/montagem irão demandar entre 60 e 90 dias.
2. A linha de transmissão da planilha não especifica se é AT ou BT, necessita-se bitóla de cabos e carga de topo e espaçamento de posteamto a ser implantados conforme respostas dar dimensões de cabos e postes a serem implantados.
3. No projeto basico é mencionado um canteiro de serviços item imprescindível à fabricação e montagem de peças, porém não prevê o pagamento do mesmo.
4. No item 12 o projeto básico menciona sub-descontrações será permitido ?
5. Para que se elabore orçamento será necessário o projeto eletromecânico referente a este pregão presencial.
6. O item 1.6 da planilha: (Acessórios c/flanges fornecimento e assentamento) por favor traduzir este item.



**ESTADO DE ALAGOAS  
COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS**

Rua Barão de Atalaia 200, Centro-Maceió-AL-CEP: 57020-510

Fone: (82)3315-3094 -3315-3091

**EM ATENÇÃO AOS QUESTIONAMENTOS FEITOS ACIMA POR LICITANTE  
INTERESSADOS ESCLARECEMOS O QUE SEGUE:**

Seguem as respostas aos questionamentos referentes ao Pregão Presencial nº 35/2013:

- 1) Em se tratando de uma obra de demanda emergencial, o prazo de 30 dias foi estabelecido pela diretoria da CASAL. Sugerimos que seja realizado pelas licitantes, o planejamento do fornecimento dos materiais e peças para este prazo. Reiteramos que a Obra é de caráter emergencial, por isso foi estabelecido este prazo.
- 2) Em se tratando de uma Subestação de 250kVA projetada para conjuntos moto-bombas com potência instalada de 250cv, a Linha de Transmissão é de Alta Tensão. Os dados para a interligação devem ser obtidos em contato com a Concessionária Local, e reforçados quando for solicitada a Viabilidade Técnica de Fornecimento de Energia.
- 3) Por orientação da diretoria da CASAL, em se tratando de uma obra emergencial, foi retirado da planilha a montagem do canteiro, visto que o serviço será executado em 30 dias.
- 4) Será permitida a Subcontratação, desde que informado oficialmente da Contratada à Fiscalização, e posteriormente autorizado, mediante avaliação da especificidade do serviço.
- 5) As intervenções eletromecânicas serão contempladas na Contratação do Pregão nº 18/2013. No presente projeto, visa-se apenas intervenções civis e interligações.
- 6) O item 1.6 (Acessórios para Juntas com Flanges - Fornecimento e Assentamento) referem-se ao conjunto de peças para fixação das flanges de conexões e tubos.



**Luiz Cavalcante Peixoto Neto**

Gerente de Obras - GEOBS/CASAL - Mat. 2917

Engenheiro Civil - CREA nº020841182-8

Fone: 3315-3058 / 9953-9380/ 8867-3999

**Em, 15 de outubro de 2013**

Rosalva Medeiros Aleluia de Barros  
Pregoeira