

**Edital:** Concorrência Pública nº 01/2014

**Objeto:** Serviços de Engenharia para Execução e Implantação de Sistema de Esgotamento Sanitário – Rodovia Mal Rondon Km 125

**Abertura:** 18/08/2014 – 10 h

**Local:** Praça Dr. José Sacramento e Silva, 50 – Centro – Porto Feliz - SP



**SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE PORTO FELIZ**

**CNPJ 45.479.391/0001-07 – I. E. 554.093.632.112**

**Pça Dr. José Sacramento e Silva, 50 – Centro Porto Feliz – SP - CEP 18.540-000 - Tel/Fax: 15 3261 9600**

## **COMUNICADO n.º 01**

A Comissão de Licitação comunica que aos licitantes, conforme estabelecem os item 10.3 e 10.4 do edital, que uma das empresas participantes apresentou pedido de esclarecimentos:

### ***“AO SETOR DE LICITAÇÕES***

*Na planilha orçamentária quanto aos itens:*

*Limpeza mecanizada do terro com remoção de camada vegetal utilizando motoniveladora: O material resultante da limpeza deverá ser transportado para qual local, qual a distância?*

*Aterro compactado com empréstimo de terra: Esta terra será fornecida pela Contratante ou a jazida é no próprio local da ETE?*

*Transporte de terra para bota fora: Qual a distância para o mesmo?*

*Quanto ao Grupo Gerador na Planilha esta especificado um gerador da Cummins de 80 KVA sendo o modelo D5 de 50 HZ, na mesma planilha as bombas são de 60 Hz. No Termo de Referência o Grupo Gerador especificado é da STEMAC de 40 KVA, pelas especificações a potência total efetiva será de 12,65 CV já considerando reserva de 10% na potência: Qual o Grupo Gerador a ser adotado?”*

Consultada a área Técnica (Engenharia e Projetos) essa manifestou-se pontualmente acerca das dúvidas suscitadas, apresentando o seguinte entendimento:

- O material resultante da remoção da camada vegetal será destinado ao bota fora indicado pela Prefeitura Municipal de Porto Feliz que aproximadamente está a 15 km de distância do local da obra.

- Referente ao empréstimo de terra o procedimento será o mesmo ao adotado do bota-fora, A Prefeitura indicará o melhor local para retira da terra em jazida dentro do município, com distância que varia entre 12 a 15 km de distância do local da obra.

- A distância para transporte de terra para bota fora é de aproximadamente 15 km do local da obra.

- Após consulta com o responsável técnico pelos projetos elétricos da estação, observar o grupo gerador indicado no memorial descritivo e de cálculo, página 24:

### **• Seleção do Grupo Gerador / Modelo de Referência**

Como referência a ser adotado para este projeto está sendo selecionado um Grupo Gerador a Diesel de potência 40 KVA, modelo D229-3 da Stemac<sup>i</sup>, cujos dados construtivos básicos são apresentados abaixo:

#### **Potências (60Hz)**

- stand by        32 KWe
- prime            40 KWe

Por fim, a comissão de licitações esclarece, no que tange a indicação de marca do equipamento supra, trata-se apenas e tão somente de referência, expressamente indicativa da qualidade do material a ser adquirido, consoante vedação prevista no § 7º do art. 15 da Lei 8.666/93.

Porto Feliz, SP, 13 de agosto de 2014.

*Presidente da Comissão Permanente de Licitação  
Portaria Nº 1.249/2013*

<sup>i</sup> Referência: modelo D229-3 da Stemac ou equivalente, ou similar ou de melhor qualidade.