



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
CONCORRÊNCIA PÚBLICA N. 003/2020

OBJETO: OBRA DE INFRAESTRUTURA BÁSICA PARA IMPLANTAÇÃO DE 06 (SEIS) MÓDULOS PRÉ-FABRICADOS HABITÁVEIS (CONTAINER), PARA FUNCIONAR O REFEITÓRIO DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

FASE: ESCLARECIMENTOS AO EDITAL

ESCLARECIMENTO N. 01 – Empresa ENGTEC ENGENHARIA LTDA.

Em 16/10/2020 a ENGTEC ENGENHARIA LTDA. questionou:

1. No projeto de instalações elétricas verificamos a existência de um quadro de distribuição elétrica (QDLF-1), mais não identificamos o item correspondente na planilha Orçamentária de referência;
2. Só existe um único disjuntor na Planilha Orçamentária de referência, não serão fornecidos os de distribuição??;
3. Não identificamos o material necessário para a instalações de aterramento para a área em questão;
4. Não ficou claro a execução dos sistemas de hidráulica, esgoto e drenagem, pelo que identificamos nos projetos iremos deixar as esperas da hidráulica e esgoto e forneceremos as calhas de drenagem da coberta, como deverão ser executados sem os containers??
5. Os containers serão montados em paralelo?? Teria que ser previsto em Cronograma a montagem e interferência desses serviços.

Com a experiência que temos, e verificando os serviços dispostos em planilha orçamentária, verificamos que não haverá tempo hábil para executar todos os serviços previsto em apenas 60 dias, pois existem vários serviços que dependem de outros.

Solicitamos que verifique as questões em dispostas a cima e a questão do tempo de obra.

Em 21/10/2020 a DOFIS, através de seu Diretor, Arquiteto Júlio Santana, respondeu:

Em resposta aos questionamentos da empresa ENGTEC ENGENHARIA E SERVIÇOS TECNICOS LTDA nos manifestamos abaixo:

1. O QUADRO QDLF1 SERÁ FORNECIDO E MONTADO PELA EMPRESA CONTRATADA PARA FORNECER E INSTALAR OS MÓDULOS HABITÁVEIS QUE COMPÕEM O REFEITÓRIO, A EMPRESA CONTRATADA PARA EXECUTAR A INFRAESTRUTURA APENAS IRÁ TRAZER O ALIMENTADOR DO QUADRO DA BIBLIOTECA ATÉ O PONTO DE CONEXÃO;
2. A EMPRESA IRÁ INSTALAR APENAS O DISJUNTOR DE DERIVAÇÃO DO QUADRO DA BIBLIOTECA, PARA ALIMENTAR O REFEITÓRIO;

3. NÃO HAVERÁ ATERRAMENTO LOCAL, O ATERRAMENTO VIRÁ DO QUADRO DA BIBLIOTECA;
4. AS CONEXÕES HIDROSSANITÁRIAS SERÃO REALIZADAS APÓS A INSTALAÇÃO DOS MÓDULOS HABITÁVEIS. RESSALTAMOS QUE OS REFERIDOS MÓDULOS JÁ FORAM CONTRATADOS AGUARDANDO SOMENTE A EXECUÇÃO DAS FUNDAÇÕES PARA SUA INSTALAÇÃO.
5. A ENTREGA E A INSTALAÇÃO DOS MÓDULOS SERÃO COORDENADAS PELA EQUIPE DE FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO COM EMPRESA CONTRATADA PARA A EXECUÇÃO DA INFRAESTRUTURA.
6. EM SE TRATANDO DE UMA INFRAESTRUTURA SIMPLES E EMBASADA NA TÉCNICAS TRADICIONAIS E USUAIS DA CONSTRUÇÃO CIVIL BRASILEIRA E COM BASE NA NOSSA EXPERIÊNCIA, SE A EMPRESA CONTRATADA TIVER BOA CAPACIDADE TÉCNICA, ORGANIZAÇÃO OPERACIONAL E EXPERIÊNCIA, CASO NÃO OCORRAM IMPREVISTOS DE FORÇA MAIOR, CONSEGUIE EXECUTAR SEM MAIORES PROBLEMA NO PRAZO ESTABELECIDO.

ESCLARECIMENTO SERÁ PUBLICADO NO PORTAL DA CPCFJL (www.cpcfjl.ufs.br)*

Atenciosamente,



Antonia Emmanuela Valentins
Presidente da CPCFJL

Cidade Universitária Prof. José Aloísio de Campos
Av. Marechal Rondon s/nº - Bairro: Rosa Elze
São Cristóvão - Sergipe | CEP: 49100-000
Fone: +55 79 3194.6554 / 6960 / 6968
Pregoeiros: +55 79 3194.6991 / 7154 / 7030
SITE da Comissão de Licitação: WWW.CPCFJL.UFS.BR