

*Justiça Federal*  
**SEÇÃO JUDICIÁRIA DO ESTADO DE MATO GROSSO**

**CUIABÁ, 12 de agosto de 2015.**

- 1) Nos projetos de instalações elétricas (diagramas dos quadros elétricos), planilhas orçamentárias (item 18.4) e caderno de encargos (página 90) não indicam ou definem para os disjuntores qual será o valor mínimo da corrente de curto circuito (Icc).

**PERGUNTA:** Podemos adotar um valor mínimo para esta corrente de curto circuito? A especificação deste valor influencia diretamente no custo do insumo (disjuntor); foi definido pelos Projetistas um valor a ser adotado para nossa análise de projeto e conseqüente avaliação de custos?

**RESPOSTA:** O projeto foi elaborado de acordo com a NBR 5361, não sendo necessário nenhum calculo para o processo de orçamento. O licitante deve atender aos quantitativos e especificações da planilha orçamentária.

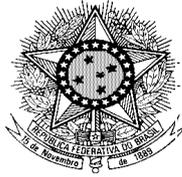
- 2) No Edital, item 40.2, indica que a Empresa licitante deverá apresentar em sua proposta de preços Planilha Orçamentária, conforme modelo anexo ao Edital.

**PERGUNTA:** A apresentação da Planilha Orçamentária, conforme o modelo anexo ao Edital implica e determina que as quantidades definidas e estabelecidas na planilha orçamentária, bem como o acréscimo e/ou decréscimo de itens de serviços relacionados na mesma não poderão ser alterados; ***está correto nosso entendimento***? Ou ainda, podemos alterar os dados da planilha orçamentária anexo do Edital?

**RESPOSTA:** Seguir o disposto na planilha orçamentária que integra o edital (Anexo I – Projeto Básico). As divergências de quantitativos e/ou caderno de encargos serão ajustadas durante a execução da obra, quando necessário.

- 3) No memorial de especificações do projeto de Comunicação Visual (Layout Modelos de Placas) está definido que o material a ser utilizado na confecção das placas é de ***“PVC 2mm, colocada em bandeja metálica galvanizada pintada em prata fosco”***; e na planilha orçamentária (item 33.1) descreve que as placas de sinalização são de ***“PVC, com bandeja de alumínio escovado”***.

**PERGUNTA:** Diante da divergência de informações sobre o material a ser adotado nas placas de sinalizações (bandeja metálica – chapa – galvanizada pintada e bandeja de alumínio escovado); o que deveremos adotar na composição e análise de nossos custos para estes serviços? Os preços adotados na planilha orçamentária anexa ao



## *Justiça Federal*

### SEÇÃO JUDICIÁRIA DO ESTADO DE MATO GROSSO

Edital foram considerando que tipo de material?

**RESPOSTA:** Seguir o disposto na planilha orçamentária que integra o edital (Anexo I – Projeto Básico). As divergências de quantitativos e/ou caderno de encargos serão ajustadas durante a execução da obra, quando necessário.

- 4) No Projeto de Arquitetura, prancha ARQ-P100 Planta Baixa Subsolo, no ‘Estacionamento’ o pé-direito (P.D.) que está indicado é de 2,87m. Na prancha ARQ-P500 Paginação de Forro – Subsolo, no mesmo ambiente “Estacionamento” está indicado um pé-direito (P.D.) igual a 3,84m.

**PERGUNTA:** Diante desta divergência de informações, qual é a consideração correta que devemos adotar em nossa análise de levantamento de quantitativos? No ambiente “Estacionamento” será instalado forro de fibra mineral e o pé-direito é de 2,87m ou não será instalado forro (apenas considerar a laje aparente) e utilizar o pé-direito de 3,84m; qual situação adotar?

**RESPOSTA:** A P100 mostra os dois tipos de revestimento de forro no subsolo “laje a vista” e “forro mineral”, assim no subsolo teremos dois pés direito diferenciados, um para a área com forro e outro para a área de laje aparente, devendo ser seguido a planilha orçamentária.

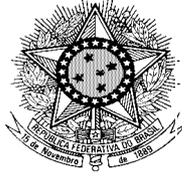
- 5) No Projeto de Instalações Hidráulicas e de Esgoto Sanitário, prancha HID-ES 2/8 Planta do Térreo, verificamos que a tubulação de ligação do Detalhe 04 até ao TQ4 possui o diâmetro de 100mm. E o diâmetro definido para a prumada de esgoto, ou seja, o TQ4 está indicado como sendo de 75 mm (segue desenho anexo).

**PERGUNTA:** Devemos seguir o levantamento de quantidades de tubulações conforme indicado e definido está o Projeto? As quantidades estabelecidas de tubulações de esgoto com diâmetro de 75 e 100mm deverão ser alteradas devido a esta incompatibilidade de execução no Projeto?

**RESPOSTA:** Segundo informação da empresa projetista, houve erro na edição da descrição da prumada de esgoto TQ4, e a quantidade da planilha orçamentária esta correta, apenas o desenho contem a informação incorreta.

Seguir o disposto na planilha orçamentária que integra o edital (Anexo I – Projeto Básico). As divergências de quantitativos e/ou caderno de encargos serão ajustadas durante a execução da obra, quando necessário.

- 6) Referente a instalação de sistemas de ar condicionado, definida no caderno de encargos (página 66), item 3.0 – Extensão e limites do fornecimento, e que estabelece que a Empresa licitante deverá elaborar projeto executivo e submeter previamente à fiscalização. Em consulto aos nossos projetistas, obtivemos



*Justiça Federal*

**SEÇÃO JUDICIÁRIA DO ESTADO DE MATO GROSSO**

dimensionamentos diferentes dos atuais apresentados nos arquivos do pré-projeto (anexos ao Edital), inclusive com redução do número de unidades evaporadoras.

**PERGUNTA:** Diante de tal possibilidade, devemos e podemos alterar a planilha orçamentária inserindo os nossos quantitativos conforme o projeto executivo que apresentaremos para aprovação pela fiscalização?

**RESPOSTA:** Seguir o disposto na planilha orçamentária que integra o edital (Anexo I – Projeto Básico). As divergências de quantitativos e/ou caderno de encargos serão ajustadas durante a execução da obra, quando necessário.

**Thiago de Souza Batista**

Presidente da CPL