



**SEGUNDO COMUNICADO DE ESCLARECIMENTO DO EDITAL
CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 5/2018 – M.C.A.**

Diante do pedido de esclarecimento à licitação por empresa interessada na licitação, com o seguinte questionamento:

1. *É solicitado visita técnica para verificação do terreno, “A visita técnica se justifica necessária para conhecimento das condições do terreno considerando o volume de aterro na execução da terraplenagem.” Verificar se já está terraplenado (qual altura) e se não terraplenado, de quem é a responsabilidade.*
1. *Qual fechamento lateral do barracão? Se somente alvenaria, qual a diferença conforme o projeto?*
1. *Na planta baixa do Administrativo é demonstrado um fechamento externo além da alvenaria. Nos vértices demonstrados em curva. Qual o material?*
1. *Vigas intermediárias, serão convencionais ou pré-fabricadas.*
1. *Oitões dos barracões serão com pilares pré-fabricados e vigas de travamento ou convencionais?*
1. *Divisão dos barracões em alvenaria acima da cobertura. Pré-fabricado ou convencional vigas de travamento?*
1. *Arquivo 10 – Prancha 09-11 – Fachada 05 (Aparece duas linhas)*
1. *Estrutura Metálica de Cobertura do Administrativo. (dimensões e raios da curva).*

Em resposta ao questionamento foi-nos repassado o seguinte pela equipe técnica responsável pelos projetos:

É solicitado visita técnica para verificação do terreno, “A visita técnica se justifica necessária para conhecimento das condições do terreno considerando o volume de aterro na execução da terraplenagem.” Verificar se já está terraplenado (qual altura) e se não terraplenado, de quem é a responsabilidade.

O terreno já se contra terraplanado, com aterro com altura de aproximadamente três metros, no ponto mais alto.

Qual fechamento lateral do barracão? Se somente alvenaria, qual a diferença conforme o projeto?

Até 3 metros de altura em bloco de concreto e o resto do fechamento em telha termoacústica. O orçamento sintético da telha termoacústica é o item numero 4.3 e está como "TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016"

Na planta baixa do Administrativo é demonstrado um fechamento externo além da alvenaria. Nos vértices demonstrados em curva. Qual o material?

O administrativo também tem fechamento em telha termoacústica para melhorar o conforto térmico. O acabamento das quinas é em telha multidobras.

Vigas intermediárias, serão convencionais ou pré-fabricadas.
Pré-fabricadas

Oitões dos barracões serão com pilares pré-fabricados e vigas de travamento ou convencionais?
Pré-fabricados.



MUNICÍPIO DE CÉU AZUL

Estado do Paraná

Av. Nilo Umberto Deitos nº 1426 – Centro – CEP 85840-000

Fone: (45) 3266-1122 /// CNPJ 76.206.473/0001-01 // E-mail: pref.compras@netceu.com.br

Divisão dos barracões em alvenaria acima da cobertura. Pré-fabricado ou convencional vigas de travamento?

A divisão dos dois barracões será feita em alvenaria de bloco de concreto e onde houver vigas necessárias será de pré fabricado.

Arquivo 10 – Prancha 09-11 – Fachada 05 (Aparece duas linhas)

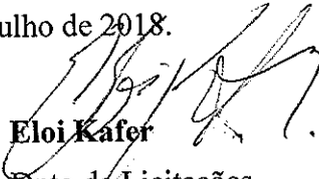
Verificado o arquivo disponibilizado no site da Prefeitura o mesmo está normal, sugerimos que baixe o arquivo novamente para ter as informações de forma correta.

Estrutura Metálica de Cobertura do Administrativo. (dimensões e raios da curva).

A dimensão consta na planta e o raio é de acordo com o caimento que está indicado na cobertura.

Sendo esses os esclarecimentos prestados pelo Departamento de Engenharia aos esclarecimentos solicitados.

Céu Azul, 20 de julho de 2018.



Eloi Kafer

Dpto de Licitações