

**PC****PRÁTICAS CONSTRUTIVAS**
24.024.332/0002-74
SERVIÇOS**OBJETIVO**

SANAR AS DÚVIDAS PARA ELABORAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS POR NOSSO SETOR DE ENGENHARIA.

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO DA TP:2019.08.13.1 - CONTRATAÇÃO DOS SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DA AGROINDUSTRIA DO PEQUI, NO SÍTIO BAIXA DO MARACUJÁ ATRAVES DA SEC DE DESENV. AGRARIO E RECURSOS HIDR. DO MUNICIPIO DE CRATO

SENHORA PRESIDENTA, DESTA DOUTA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

AO FOLEAR O EDITAL NOSSO RENOMADO SETOR DE ENGENHARIA SE DEPAROU COM ALGUMAS DÚVIDAS, A QUAL QUEREMOS LIMPÁ-LAS ATRAVÉS DESTES HUMILDES PEDIDOS.

1. NO SUB-ITEM 3.4 DO ORÇAMENTO ESTÁ ALOCADO UM CONCRETO COM AGREGADO PRODUZIDO.
 - **ONDE SERÁ A PRODUÇÃO DESTES AGREGADOS? OU A PREFEITURA VAI FORNECER OS INSUMOS? E O LANÇAMENTO DESTES CONCRETOS? E AS FORMAS DESTES CONCRETOS? NADA FOI ORÇADO OU PELO MENOS NÃO CONSEGUIMOS VISUALIZAR.**
2. NO SUB-ITEM 3.7 DA MEMÓRIA DE CÁLCULO QUANDO DEMONSTRA AS CONTAS DAS FERRAGENS, CONSIDERA O ESTRIBO SENDO 0,40M DE COMPRIMENTO.
 - **PELO PROJETO ESTRUTURAL O PILAR DE MENOR SEÇÃO TEM 0,12 X 0,15M; PARA TANTO O COMPRIMENTO TOTAL DO ESTRIBO É FACILMENTE CALCULADO COMO SENDO(0,12+0,15 +0,12+0,15) + (0,05) SENDO A ÚLTIMA PARCELA PARA VIRADA DO ESTRIBO TOTALIZANDO UM MÍNIMO DE 0,59M DE COMPRIMENTO DE ESTRIBO. PEDIMOS QUE DEMONSTRE OS CÁLCULOS DO COMPRIMENTO DO ESTRIBO DE 0,4M.**
3. NO ITEM 6 DA MEMÓRIA DE CÁLCULO, QUE TRAZ AS DIMENSÕES DA COBERTURA; NÃO LEVA EM CONSIDERAÇÃO A INCLINAÇÃO DO TELHADO NEM O BEIRAL PARA O CÁLCULO DA ÁREA.

**EMAIL**

praticasconstrucao@gmail.com