

CE N° SESI/GEA 90976/17

Florianópolis, 14 de dezembro de 2017.

Aos fornecedores licitantes,

Assunto: ESCLARECIMENTO N° 07/2017

Referência: CC n° 021/2017

Contratação, sob REGIME DE EMPREITADA GLOBAL, de empresa do ramo da construção civil, para execução de serviços de material e mão de obra, para a conclusão da primeira etapa da obra da nova escola do SESI, demolições de edifícios existentes, execução de terraplanagem e execução da segunda etapa da obra, localizado na Rua Benjamim Constant, n°99, Bairro Centro, São Bento do Sul/SC, de acordo com projetos memoriais descritivos, quadro de áreas e demais anexos presentes no Edital.

PERGUNTA:

Data: 13 de dezembro de 2017 11:13

Empresa: CRC Engenharia

Estamos com uma dúvida referente à ata de julgamento do edital n° 021/2017 que é necessária ser sanada para correção que será entregue no dia 15/12/2017(sexta feira).

Não conseguimos identificar o que se entende por “administração das equipes e funcionamento das atividades durante a obra”, conseqüentemente, não conseguimos efetuar a correção.

No aguardo de maiores esclarecimentos.

RESPOSTA:

Abaixo transcrevo respostas da área técnica, referente seus questionamentos da CC 021/2017 – SESI/SC:

"Para análise da viabilidade de execução da obra e do cronograma proposto , a empresa deve, conforme solicitado no Edital, descrever no Plano Geral de Trabalho como pretende administrar as etapas da obra com as equipes, e com o maquinário propostos.

Ou seja , se o Licitante propõe entregar as etapas da obra com “x” pessoas e “y”máquinas por atividade , e no seu cronograma algumas atividades acontecem em paralelo, e algumas estão mapeadas no seu cronograma como críticas, deve descrever a administração de equipes por atividade.

A exemplo:

A equipe proposta para a atividade A é a mesma que para a atividade B que está acontecendo em paralelo?

A equipe da atividade B é a mesma que irá executar a atividade C que irá acontecer na sequência?

E assim sucessivamente."

Atenciosamente,

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO