



NOTA TÉCNICA

- OBJETO: RECONSTRUÇÃO DE 04 PONTES EM CONCRETO ARMADO E PRÉ-MOLDADO NA ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO.

- ENDEREÇO: RUAS DIVERSAS QUE LIGAM OS BAIRROS CENTRO, RIO BRANCO, VERA CRUZ E BAIXADA.

Por tratarem-se de Obras de Arte Especiais (OAE) com maior grau de complexidade de gerenciamento e execução, principalmente para o caso em questão onde existem dificuldades maiores relacionadas ao transporte, descarga e manuseio dos pré-moldados nos locais das Obras devido aos vãos livres com extensões acima de 20,00m (longarinas pré-fabricadas com comprimentos de 23,00 a 25,00m), mas também por questões relacionadas ao clima e seus impactos, (intempéries podem elevar os níveis dos cursos d'água inviabilizando a continuidade dos serviços por dias, resultando em prejuízos na logística e planejamento, aumentando assim as despesas), recomendo pela EXIGÊNCIA de Vistoria *in Loco* para cada Lote / Meta da Empreitada em questão, sendo esta uma condicionante a participação no Certame.

Além disso, é imprescindível a apresentação do Acervo Técnico do Profissional Responsável pelo Projeto Estrutural e pela Execução da Obra, o qual deve ser reconhecido pelo Órgão Regulador (CREA) através de Anotações de Responsabilidade Técnica (ART) devidamente registrada, comprovando a execução de pelo menos 50% dos seguintes serviços:

- Projeto estrutural de pontes - mínimo 643,50 m².
- Execução de pontes em concreto armado pré-moldado - mínimo 643,50 m²;

SOBRADINHO, 30 de OUTUBRO de 2024.

ENG^o DIEISSON COLOMBELLI BRIDI

Diretor de Projetos e Engenharia.