



Comissão de Licitação Seminfra <comissaoseminfra2016@gmail.com>

Pedido de Esclarecimento Nº 01 - Edital 04-2019

1 mensagem

Licitações PB Construções <licitacao@pbconstrucoes.com>

3 de setembro de 2019 18:01

Para: comissaoseminfra2016@gmail.com

Cc: carlosalberto@pbconstrucoes.com, marcelo.albuquerque@pbconstrucoes.com, clarissa.monteiro@pbconstrucoes.com, ely.sousa@pbconstrucoes.com

À Comissão Especial de Licitação - CEL

Prezados,

Em referência a **CONCORRÊNCIA PÚBLICA INTERNACIONAL Nº 04/2019**, cujo objeto é a **contratação de empresa/consórcio no ramo da construção civil para execução de obras do sistema de esgotamento sanitário, terraplanagem, drenagem de águas pluviais, pavimentação, acessibilidade e sinalização de vias, no Bairro Santa Lúcia, Maceió/AL**, a PB Construções LTDA, empresa estabelecida à **Rua Prof. Wilson Aguiar, 125 – Bairro Edson Queiroz – Fortaleza-CE**, fone/fax: (85) 3241-1515, inscrita no CNPJ n.º 06.017.891/0001-75, vem através desta tempestivamente solicitar a V.S.^a o que segue:

1. No item 9.13.2 – CAPACIDADE TÉCNICO OPERACIONAL do Edital é exposto o que segue:

9.13.2.2. Atestado(s), Certidão(ões) ou Declaração(ões) de capacidade técnica de atividades anteriores, emitido(s) por pessoa(s) jurídica(s) de direito público ou privado, admitindo-se a comprovação por meio de certidões ou atestados de serviços similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior, conforme Súmula 263 do TCU, para comprovação de aptidão ou experiência anterior do licitante para execução dos serviços cujas especificações e quantitativos, sejam:

DESCRIÇÃO	QUANTITATIVO MÍNIMO
LIGAÇÃO DOMICILIAR DE ESGOTO	3.000 LIGAÇÕES
CONSTRUÇÃO DE CALÇADA EM CONCRETO	16.500 m ²
IMPLANTAÇÃO DE REDE COLETORA DE ESGOTO COM DIÂMETRO MÍNIMO DE Ø 150mm	15.400 m
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM APLICAÇÃO DE CBUQ	1.700 m ³ ou 4.080 ton
ESCORAMENTO METÁLICO DE VALAS	9.000m ²
IMPLANTAÇÃO DE REDE DE DRENAGEM PLUVIAL, COM Ø MÍNIMO DE 375mm.	2.700 m

Da leitura do exposto acima, estamos entendendo que podemos comprovar a CONSTRUÇÃO DE CALÇADA EM CONCRETO através de CONSTRUÇÃO DE PISO EM CONCRETO por ter complexidade equivalente ou superior, está correto nosso entendimento? Caso negativo, favor esclarecer.

Atenciosamente,



 **Pedido de Esclarecimento Nº 01 - Edital 04-2019.pdf**
294K