



ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE COLATINA
Secretaria Municipal de Obras
Setor de Engenharia

DESPACHO

Colatina, 13 de maio de 2022.

À COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Assunto: Itens de maior relevância para contenção no Campo do Bela Vista.

Em retificação ao despacho de mesmo assunto anterior, no âmbito da obra de contenção no Campo do Bela Vista, considerando que é de interesse da administração pública o maior número de concorrentes nos certames, informo que os itens de maior relevância e suas respectivas quantidades são:

Qualificação Técnica Profissional:

- Execução de tirante protendido em aço Gewi 50/55 ou similar, diâmetro mínimo de 32mm, incluindo o fornecimento de barra e bainha, proteção anticorrosiva, preparo e colocação no furo, exclusive luvas, placas, contra porcas, etc., perfuração e injeção;
- Execução de estaca raiz com diâmetro mínimo de 8", perfurada em solo, incluindo a perfuração, o fornecimento de todos os materiais e a injeção;
- Fornecimento, dobragem e colocação nas formas de Aço CA-50;
- Execução de perfuração rotativa inclinada, em rocha sã, com coroa de diamante, diâmetro mínimo N (75mm), inclusive deslocamento e posicionamento em cada furo;
- Fornecimento e aplicação de concreto USINADO fck 30 MPA, considerando BOMBEAMENTO.

Comprovação da Qualificação Técnica – Operacional da Empresa Licitante:

- Execução de tirante protendido em aço Gewi 50/55 ou similar, diâmetro mínimo de 32mm, incluindo o fornecimento de barra e bainha, proteção anticorrosiva, preparo e colocação no furo, exclusive luvas, placas, contra porcas, etc., perfuração e injeção, quantidade mínima de 1.233,00 m;



ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE COLATINA
Secretaria Municipal de Obras
Setor de Engenharia

- Execução de estaca raiz com diâmetro mínimo de 8", perfurada em solo, incluindo a perfuração, o fornecimento de todos os materiais e a injeção, quantidade mínima de 29,4 m;
- Fornecimento, dobragem e colocação nas formas de Aço CA-50, quantidade mínima de 4.947,98 kg;
- Execução de perfuração rotativa inclinada, em rocha sã, com coroa de diamante, diâmetro N (75mm), inclusive deslocamento e posicionamento em cada furo, quantidade mínima de 61,65m;
- Fornecimento e aplicação de concreto USINADO fck 30 MPA, considerando BOMBEAMENTO, quantidade mínima de 59,49 m³.

Felipe D. Torezani
Engenheiro Civil/Estrutural
CREA ES 0046116/D