

À PREFEITURA MUNICIPAL DE TOROPI

SETOR DE LICITAÇÕES

CRONOGRAMA DA OBRA

Para a realização dos serviços a serem prestados, foi determinado o prazo máximo de 5 dias para cada uma das etapas da execução e finalização da obra de Construção de Poço Tubular Profundo.

| Cronograma de Execução | | 1º | 2º | 3º | 4º | 5º |
|----------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1ª ETAPA | Reconhecimento e investigação da área a ser executada a construção do poço tubular profundo | X | | | | |
| | Definição do ponto de perfuração do poço tubular profundo | X | | | | |
| | Montagem do canteiro de obra | X | | | | |
| | Adequação do ponto a ser perfurado. Limpeza e retirada de eventuais materiais que possam vir a intervir na perfuração. | X | | | | |
| | Instalação do equipamento de perfuração | X | | | | |
| | Início perfuração do poço tubular profundo | | X | | | |
| | Descrição táctil-visual das amostras durante a perfuração | | X | | | |
| | Revestimento do poço tubular | | X | | | |
| | Preenchimento do espaço anular e selo sanitário | | X | | | |
| | Continuação da perfuração do poço tubular profundo | | | | X | |
| | Remoção do equipamento de perfuração da obra. | | | | X | |
| | Construção da laje de proteção sanitária e cercado no entorno do poço | | | | | X |
| | Instalação de placa de identificação da obra | | | | | X |
| | Realização do Ensaio de Bombeamento e Amostragem de Água | | | | X | |
| | Elaboração dos registros de perfuração e da construção | X | X | X | X | |
| | Cadastro do Poço no SIOUT | | | | | |
| Tamponamento (se necessário) | | | | | | X |
| Elaboração dos relatórios finais | | | | | | X |
| 2ª ETAPA | Construção de abrigo para quadro de comando | X | X | | | |
| | Instalação de quadro elétrico de comando | | | | X | |
| | Instalação de bomba submersa | | | | | X |
| | Instalação de tubo de monitoramento | | | | | X |
| | Instalação do sistema de cloração | | | | | X |
| | Elaboração dos relatórios finais | | | | | |

Toropi, junho de 2024.



Assinado de forma digital
por FELIPE MARTINS
BARCELOS
NASCIMENTO:01603953051

.....
Responsável Técnico
Felipe Martins Barcelos Nascimento
Engenheiro de Minas - CREA RS 198904