

MEMORIAL DESCRITIVO

DADOS GERAIS DA OBRA

SERVIÇO DE CONSTRUÇÃO DE ABRIGO PARA COMPRESSOR E LINHA DE AR-COMPRESSÃO

LOCAL DA OBRA

LABORATÓRIO DE MANUTENÇÃO DE MAQUINAS PESDAS – Rua Piaçu, nº 494 – Vila Dourados

DESCRIÇÃO

O presente Memorial Descritivo foi desenvolvido com o objetivo de melhorar a condição dos serviços prestados pelo contratado. Também tem como finalidade orientar e definir as responsabilidades do contratado e contratante.

É importante frisar que, os equipamentos, ferramentas e mão de obra para a execução desta obra serão fornecidas pela **CONTRATADA** e, deverão assegurar o progresso e técnica satisfatórios, compatíveis com a natureza e volume do serviço proposto, com acabamento esmerado e uso de boa técnica, para obtenção de um padrão de qualidade desejável para a obra/objeto proposto. Para tal, reserva-se à fiscalização o direito de interromper a obra quando constatada a utilização de profissionais incapacitados, ferramentas impróprias ou técnicas construtivas que prejudiquem a **qualidade da obra**. Ou seja, toda mão de obra a ser empregada na execução do objeto será de **primeira qualidade, atuando de forma esmerada**, e de inteiro acordo com as especificações, serão exigidos qualidade e acabamentos nos serviços a serem executados.

A contratada se obriga a, sob as responsabilidades legais vigentes, prestar toda a assistência técnica e administrativa necessária a imprimir andamento conveniente às obras e serviços, bem como também, deve seguir todos as Normas Regulamentadoras (NRs) que são medidas determinadas pelo Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) que tem como

objetivo zelar pela segurança e medicina do trabalho de seus funcionários no ambiente laboral. (Utilização de equipamentos de segurança coletivo e individual).

SERVIÇOS EM GERAL

1.1 RETIRADA DO COMPRESSOR

- Retirar o compressor onde esta instalado para levar onde será instalado no abrigo

2.1; 2.2; 2.3; 2.4 e 2.5 – Construção do abrigo em alvenaria

- Construção do abrigo em alvenaria com as medidas de 1,00x2,50x1,40 (conforme em projeto), rebocada e com parte superior concretada
- Pintura na cor do barracão
- Renumerar mão de obra e material

2.6 e 2.7 Ligação de ar comprimido - Encanamento

- Instalação de linha de ar comprimido por fora do barracão, adentrando somente onde for os pontos de ar (projeto tem projeção onde ficara os pontos de ar)
- Renumerar mão de obra e material

2.8; 2.9 e 2.11 Ligação elétrica motor do compressor

- Instalar eletroduto no ponto mais próximo que chega energia pela eletrocalha
- Fazer a ligação elétrica ate compressor deixando pronto para uso
- Renumerar mão de obra e material

2.10 – Porta de ferro

- Fabricação e instalação de 1 porta de ferro com duas folhas para o abrigo do compressor já pintada (porta não pode ser inteira fechada)
- Renumerar mão de obra e material

CONSIDERAÇÕES

Cabe salientar que todas as atividades desenvolvidas para a execução do serviço não devem interferir ou alterar de forma permanente com a estrutura que vier a existir no local.

Os serviços deverão atender à boa técnica e a qualidade de sua execução será avaliada pelo fiscal do serviço nas visitas periódicas, podendo este decidir por nova execução de serviços quando os julgar mal executados ou com sua qualidade comprometida. Os serviços somente serão considerados

entregues após a verificação do seu perfeito estado de execução e funcionamento.

Quaisquer danos ocasionados durante a execução dos serviços, serão de inteira responsabilidade da contratada, sem nenhum ônus para o contratante.

Tarumã, 18 de setembro de 2024.

JOÃO VICTOR TRISTÃO RODRIGUES SANTOS
Engenheiro Civil
CREA: 5071322424