



PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE ALTA

MEMORIAL DESCRITIVO

MEMORIAL DESCRITIVO DE EXECUÇÃO DE UM PISO EM GALPÃO NO ASSENTAMENTO (RENDIMENTO CONVÊNIO 01), EXECUÇÃO DE UM MURO DE CONTENÇÃO SECRETARIA DE OBRAS E SALA DE FUNCIONARIOS E CONCLUSÃO DO GALPÃO ASSENTAMENTO. (CONVENIO 02)

LOTE 01 - EXECUÇÃO DE UM PISO EM GALPÃO NO ASSENTAMENTO (RENDIMENTO CONVÊNIO 01).

a) O item será composto pelo fornecimento de concreto usinado com fck 20 MPa, além dos materiais, acessórios, mão-de-obra e equipamentos necessários para o lançamento do concreto e a execução do piso completo.

LOTE 02 - EXECUÇÃO DE UM MURO DE CONTENÇÃO SECRETARIA DE OBRAS).

- a- Será executado um muro de contenção para futura execução de um piso no galpão, devido a declividade do local, será executado uma viga de baldrame em toda extensão do galpão nas dimensões de 15x30 em concreto armado com ferragens de 10 mm e estribo de 5 mm, logo após uma mureta de bloco de concreto alvenaria de blocos de concreto estrutural 14x19x39 cm (espessura 14 cm) e uma viga superior com dimensões de 14x30, a cada 2 metros um pilar de amarração em concreto armado.
- b- Será executado uma sala de funcionários de 5,00x10,00 com fechamento de alvenaria chapiscado e rebocado e instalação de 4 janelas de 1,50x1,00 e 1 porta de 1.00x2,10, as paredes serão levantadas até altura do galpão que possui 6 metros de altura.

**LOTE 02 - CONCLUSÃO DO GALPÃO ASSENTAMENTO.
(CONVENIO 02)**

Será executado a conclusão de um galpão localizado no assento, os serviços serão seguintes:

- a) Instalação de portas de alumínio branco completa.
- b) Instalação de janelas de alumínio branco completas com vidros.
- c) Instalação sistemas elétrico em todo salão com tomadas e interruptores e lâmpadas.
- d) Instalação de vasos sanitários.
- e) Instalação de lavatórios.
- f) Instalação de mictórios.
- g) Instalação de fossa, filtro e sumidouro.
- h) Instalação de sistemas de água nos vasos e lavatórios
- i) Execução revestimento cerâmico nos sanitários.
- j) Execução de um pintura em acrílica com fundo selador em todo galpão.


Peterson Finkler de Souza
Engenheiro Civil

Ponte alta, 03 abril 2024