



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUARAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO

MEMORIAL DISCRITIVO

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE QUARAÍ

Obra: Piso da Academia .

Local: Centro Esportivo Municipal

1- APRESENTAÇÃO:

O presente memorial descritivo destina-se a estabelecer as etapas, juntamente com suas características principais, necessárias para execução do piso da Academia, sua área e de 13m x 26m totalizando 338 m², Localizado no Centro Esportivo, orçamento e cronograma físico-financeiro em anexo.

2- FISCALIZAÇÃO:

A obra será fiscalizada pelo Setor de Engenharia Municipal através do Engenheiro Civil que faz parte do quadro de funcionários do Município.

As dúvidas que surgirem no decorrer da obra deverá ser esclarecido com o Engenheiro Civil no setor de Engenharia.

3- TRABALHOS EM TERRA:

A movimentação de terra para a execução, será de responsabilidade da empresa executante da obra.

4- MATERIAIS E SERVIÇOS:

Os materiais descritos no orçamento deverão ser apresentados ao setor de Engenharia/Assessoria Técnica da Prefeitura para aprovação.

Deverão ser utilizados materiais e mão de obra de primeira qualidade, compatíveis com o valor orçado.

A execução de todos os serviços e materiais empregados deverá obedecer as Normas de Serviços da ABNT.

Caso contrário não será fornecido laudo de liberação de parcela e laudo final.



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUARAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO

5. FUNDAÇÕES:

Devera ser feito tubuloes de 0,40 x ,040 x 0,60, sendo nivelado se necessário com tijolo prensado e colocar uma viga de baldrame para sua contenção, sendo concretados com o traço 1:3:3

6. PISO:

O piso será de cerâmica anti derrapante e sua dilatação será de 3 mm, sendo colocado com argamassa colante para exterior, o piso será escolhido junto com o engenheiro fiscal da obra.

A área total do piso será de 13m x 26m totalizando 338 m² e sua localização encontrasse na planta baixa do projeto.

.

ENTREGA DA OBRA

A obra deverá ser entregue concluída, limpa e em perfeito estado de utilização.

Quaraí, Janeiro de 2012.

Diego Curvelo Lascombe
Eng. Civil CREA/RS 166182