MEMORIAL DESCRITIVO

M

IDENTIFICAÇÃO

: PROGRAMA DO MINISTÉRIO DO TURISMO

Proponente Empreedimente : PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRAS DO SUL

Empreendimento Endereco : REFORMA E AMPLIAÇÃO DA PRAIA DO PAREDÃO (REVITALIZAÇÃO DA PRAIA)

: Rua Roberto Teixeira esq. Edison Marconi Goggia

Cidade: Lavras do Sul/RS

O projeto será implantado na PRAIA DO PAREDÃO Compreendem as benfeitorias a serem feitas nesta área os seguintes itens:

1- Serviço preliminar

Consiste na implantação do canteiro de obras, colocação da placa de obra conforme modelo dos órgãos oficiais. Limpeza da área e raspagem das áreas de implantação das obras será realizada pela Prefeitura Municipal de Lavras do Sul.

2- Movimento de terra

- 2.1- Aterros/Compactação O Atero 45m3 será fornecido pela prefeitura municipal de Lavras do Sul será executado em camadas com espessura não superior a 30 cm de material.
- 2.2- As camadas depois de compactadas não terão mais que 20 (vinte) cm de espessura média.
- 2.3- A medida dessa espessura será feita por nivelamentos sucessivos da superfície do aterro, não se admitindo, entretanto, nivelamento superior a cinco camadas.
- 2.4- A umidade do solo será mantida próxima da ótima, por método manual, admitindo-se a variação no máximo de 3%.
- 2.5- Será mantida a homogeneidade das camadas a serem compactadas, tanto no que se refere à umidade quanto ao material.
- 2.6- Os materiais para composição dos aterros serão originados dos cortes a serem realizados.
- 2.7- Os aterros serão sempre compactados até atingirem um "grau de compactação" de no mínimo 95%, com referência ao ensaio de compactação normal de solos.
- OBS: detalhes não descritos ver nos projetos em anexo.

3- Sanitários - acessibilidade conforme NBR 9050- para cadeirantes

- 3- Construção de sanitários masculino com área de 32,43m² e feminino com área de 32,43m², Com todos acessórios, Chuveiro 5.400w, torneira 3/4,registro de pressão,saboneteira, porta papel Porta papel higiênico e porta toalha, bacia sanitária com assento, caixa de descarga. Registro geral 3/4,Portas, janelas, vidros.
 - 3.1- Alvenaria de 15 cm em tijolo cerâmico nas dimensões de 10cmX5,0cmX21cm, assentados em argamassa, revestida com azulejo até altura de 1,20m, e o restante reboco, com acabamento tinta acrílica semi brilho..
 - 3.2- Estrutura em concreto armado viga de fundação $2~m^3$,15cm $\times 20$ cmcom ferragem de 5/16" e estribos de ferro 4.2~mm, com impermeabilização entre a viga e alvenaria.
 - 3.3- Forro de PVC 32,43m², largura de 10cm, cor branca, de primeira qualidade.
 - 3.4- Estrutura de madeira de lei e telhas fibrocimento área 44 m² com inclinação de 26,8%
 - 3.5- Revestimento azulejo até 1,2m altura no sanitário masculino área 43,44m², sanitário feminino azulejo até 1,20 m de altura nas paredes internas, área 43,44m².
 - 3.6- Pisos cerâmicos tipo PI IV (antiderrapante), no sanitário masculino área 32,43 m², no Sanitário feminino área 32,43 m² (antiderrapante) assentados com argamassa pré-fabricada Sobre o contrapiso com concreto magro, barra para cadeirantes.
 - 3.1- INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS, em tubulação e conexão de PVC de primeira linha. Tubo de PVC 25mm, 76m. conexões 25mm, 60 unidades, 6 un. chuveiros potência mínima 5.400w, bacia sanitária com assento 12 un. Kit de acessórios 6 un. Caixa de descarga completa 6 unidades, ralo sifonado 150X150mm saída 40mm,12unidades