

PROJETO

PREFEITURA MUNICIPAL DE BANNACH - PARÁ

CONSTRUÇÃO DE UM GALPÃO EM ESTRUTURA NA SEDE DO
CRAS MUNICIPIO DE BANNACH – PARÁ

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DOS SERVIÇOS

JULHO DE 2018

SUMÁRIO

1. FINALIDADE

2. OBJETO

3. SERVIÇOS PRELIMINARES

4. MOVIMENTO DE TERRA

4. FUNDAÇÃO

5. ESTRUTURA DAS OBRAS E INSTALAÇÕES

6. SERVIÇOS

7. LIMPEZA DA

MEMORIAL DESCRITIVO

PROPRIETÁRIO: Secretaria Municipal de Promoção de Assistência Social

LOCAL : CRAS da Rua Olimpica S/N. (Centro) – Município de Bannach - PA

OBRA : Construção do Galpão do CRAS

ÁREA : 264,00 m²

1 -FINALIDADE

ESSAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SE APLICAM A CONSTRUÇÃO DE UMA GALPÃO EM ESTRUTURA METÁLICA COM COBERTURA EM TELHAS DE ZINCO DO CRAS NA RUA OLIMPICA S/N. CENTRO DE BANNACH, PARÁ.

A fiel observância destas especificações técnicas da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas, e as planilhas seguiram a tabela SINAP de Abril de 2018, assim como das orientações e recomendações emanadas da fiscalização, é condição básica para aceitação das obras realizadas e suas medições e pagamentos, em conformidade com as normas de medição e pagamento.

2 - OBJETO

Esta especificação tem como objetivo estabelecer as normas e condições para execução das obras e serviços relativos a Construção de Um Galpão em estrutura metálica 22,00 metros x 12 metros, totalizando uma área de 264,00 m².

3 – SERVIÇOS PRELIMINARES;

3-1 LIMPEZA DO TERRENO;

Somente os locais onde serão construídas as OBRAS deverão estar limpos com a retiradas dos matos, raspagem da camada orgânica, as Arvores de qualquer tipo existentes serão mantidas. O local da obra, livres de entulho ou qualquer outro material que venha causar prejuízos a execução dos serviços de modo que a área seja mantida limpa e arrumada durante o final da execução da obra;

3-2 LOCAÇÃO A TRENA

A obra será locada sobre um quadro de madeira envolvendo seu perímetro perfeitamente nivelados com as medidas tomadas a trena,

3-3 ADMINISTRAÇÃO DA OBRA

A firma contratada deverá manter permanente a frente dos serviços MESTRE DE OBRAS, VIGIA E TANTOS OS OPERARIOS ESPECIALIZADOS quando forem necessários para o perfeito cumprimento do cronograma deverá haver o acompanhamento técnico frequente de um engenheiro, objetivando a programação o planejamento e a fiscalização técnica dos serviços. Caso os serviços sejam conduzidos de maneira que prejudiquem o cumprimento do cronograma, a FISCALIZAÇÃO poderá exigir o aumento do número de pessoal de modo a compensar o atraso sem que isso ocorra em ônus para a CRAS E A PREFEITURA MUNICIPAL.

4 - MOVIMENTO DE TERRA;

4-1 ESCAVAÇÕES;

Serão procedidas de forma adequada, de modo a oferecer segurança ao trabalho e quando necessário serão feitas escoramentos as cavas para fundações terão profundidade na cota onde o solo apresentar resistência compatível com as cargas que irá suportar.

4-2 ATERROS;

Serão executadas com material argiloso ou Cascalho, isento de matéria orgânica, em camadas sucessivas máxima de 0,20m, fartamente molhadas e compactadas de forma manual ou compactador mecânico

4-3 BOTA-FORA;

Deverá ser recolhido e transportado, todo o material excedente proveniente da movimentação de terra..

5- ESTRUTURA DAS OBRAS E INSTALAÇÕES.

Galpão: será construído em fundação em concreto Armado, Pilares em Estrutura Metálica, cobertura em Estrutura Metálica, Telhas tipo Zincada tipo ondulada em 6,00 mm, Piso em Cimento Batido.


6- SERVIÇOS

OS serviços deverão ser executados por profissionais de comprovada experiência, do início até o final das obras, as superfícies a serem pintadas deverão ser limpas convenientemente preparadas lixadas e só poderão ser pintadas quando perfeitamente enxutas.

7- LIMPEZA GERAL DA OBRA;

Durante a construção, a obra deverá ter limpeza permanente de maneira a não haver acumulo de entulho. No final da construção todas dependências e aparelhos deverão ser limpos. A obra deverá ser entregue totalmente acabada Limpa e livre de entulhos.

Bannach, 04 de Julho de 2018.


ALCIBIADES FARIA LAMAS
ENGENHEIRO CIVIL
SEG. DO TRABALHO