



MEMORIAL DESCRITIVO

EXECUÇÃO DE GALPÃO INDUSTRIAL PARA COTEC

1. CONSIDERAÇÕES

1.1 DADOS GERAIS:

Obra/Serviço: Execução de Galpão Industrial para o Cotec - Ipameri

Nome Fantasia: Galpão Cotec

CNPJ: 01.763.606/0001-41

Endereço: Avenida Michel Santinoni esquina com Rua Ponciano Correa, Qd. 12 Lt. 814, bairro Centro.

Autor do projeto/nº do conselho: Engenheiro Civil Marcus Vinicius do N. Firmino
CREA: 1014624592 D/GO

Área Total: 300,00 m²

1.2 FINALIDADE

O presente Memorial Descritivo tem por finalidade descrever os principais elementos construtivos, que serão utilizados na reforma da referida obra, com planta baixa presente em anexo, perfazendo um total de 300,00 m².

1.3 PROJETO

O referido projeto de arquitetura contém planta baixa da edificação com disposição dos ambientes e áreas, existentes. Foi elaborado conforme levantamento técnico e seguindo as orientações da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) para construção civil.

1.4 – DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES

1.4.1 – Serviços Preliminares

Execução de Gabarito, marcação e escavação de fundações.

1.4.2 – Execução de Estrutura Metálica e Fundações

Execução de fundações, fabricação e lançamento de pilares e treliças metálicos, execução de terçamento metálico.

1.4.3 – Telhamento Metálico

Fornecimento, lançamento e montagem de telhamento com telha metálica do tipo galvanizada.

1.4.4 – Fechamento Lateral com Telha Galvanizada – Parte Superior

Execução de fechamento lateral na parte superior, com telha galvanizada acima dos 3,00 metros até altura final do barracão.

1.4.5 – Fechamento Lateral em Alvenaria – Parte Inferior

Execução de fechamento lateral em alvenaria de tijolo furado 1 vez, com espessura mínima de 14 cm e reboco com espessura mínima de 1,5 a 2,0 cm, a alvenaria deverá ser travada/amarrada nos pilares metálicos.

1.4.6 – Preparação de Terreno

Preparação de terreno/piso, para execução de piso em concreto armado industrial laminado.

1.4.7 – Execução de Piso em Concreto Armado laminado

Execução de piso em concreto armado do tipo industrial laminado, com espessura mínima de 8 a 10 cm.

1.4.8 – Execução de Piso em Concreto Armado laminado

Fabricação e Montagem de Portão do tipo correr na parte Superior nas seguintes dimensões: 6,00 metros de largura por 4,00 metros de altura.

Marcus Vinicius do Nascimento Firmino
Eng. Civil Crea: 14624592 D/GO