

## **MEMORIAL DESCRITIVO**

O presente memorial tem por finalidade estabelecer os serviços que serão realizados na obra abaixo identificada.

**OBRA: REFORMA NA COBERTURA DO PREDIO DA UBS**

**ÁREA DA COBERTURA: 637,14 M<sup>2</sup>**

**LOCAL: BAIRRO CAMBOATÁ**

**MUNICÍPIO: SANTA MARGARIDA DO SUL**

### **01. GENERALIDADES:**

É de total responsabilidade da empresa executante dos serviços o conhecimento dos projetos, detalhes construtivos, normas de trabalhos e impressos. Nenhuma alteração será permitida sem a previa autorização do autor do projeto. Os materiais a serem empregados na obra deverão ser de primeira qualidade, obedecendo as especificações e Normas técnicas.

### **02. LOCAÇÃO:**

A empresa vencedora procederá a aferição das dimensões, dos alinhamentos, dos ângulos e quaisquer outras indicações constantes no projeto com as reais condições encontradas no local.

### **03. DEMOLIÇÃO:**

Compreendem os serviços de demolições a retirada da cobertura existente e a demolição de platibandas.

Será demolida parcialmente uma platibanda, para proporcionar um escoamento livre das águas coletadas pela cobertura. A cobertura existente será removida, estrutura e vedação. O local deve ficar totalmente livre, limpo e isento de materiais que impeçam a execução da nova estrutura.

### **04. COBERTURA:**

A estrutura do telhado será metálica com resistência adequada ao peso da telha e a ação dos ventos, será constituída de tesouras, terças e peças de apoio. A vedação se fará com chapas de aluzinc, sendo seu recobrimento longitudinal de 200mm no mínimo e deverão ser fixadas através de ganchos ou parafusos. A fixação das treliças será feita através de solda na armadura dos pilares com chapa de espessura mínima de 3/16".

#### 05. INSTALAÇÃO HIDRAULICA:

A instalação de abastecimento de água no prédio da UBS é feito através de reservas em caixas sob a cobertura do prédio. Esses reservatórios deverão ser retirados do local e realizar o isolamento da tubulação de entrada.

Será executada uma nova instalação de água, constituída de uma torre metálica e um reservatório de fibra. O suporte para o reservatório de água, deverá estar fixado sobre sapatas, previamente dimensionadas para o suporte das cargas atuantes.

As instalações deverão ser executadas externamente ao prédio e deverão usar o mesmo ramal de alimentação do prédio.

Santa Margarida do Sul, 11 de outubro de 2018.

Adolar Stuker

Engº Civil CREA 76.978