



Prefeitura Municipal de Pirassununga
Estado de São Paulo
Secretaria Municipal de Obras e Serviços

MEMORIAL DESCRITIVO

OBRA : **REFORMA DA CRECHE TIÃO KANEBO**

Endereço: Rua Miguel Pizarro, s/nº
Bairro: Jardim Kanebo
Cadastro Municipal: 6887.018.056.001.00-9
Coordenadas: -22.015748056160884, -47.427242534771274

01. SERVIÇOS PRELIMINARES

01.01. Placa de Obra :

Colocação de Placa indicativa da obra Padrão Prefeitura Municipal (3,00 x 2,00);

02. Pintura e Impermeabilização:

02.01. Látex Acrílico de 1ª linha, interno, forro, do berçário, cozinha e área de serviço/dispensa com 2 demãos, mantendo as cores existentes;

02.02. Impermeabilização de paredes com argamassa de cimento e areia com aditivo impermeabilizante e=2cm (corredor lado do berçário 2 e maternal 2);

02.03. Chapisco traço 1:3 preparo da parede para receber a argamassa de impermeabilização;

02.04. Aplicação de fundo selador acrílico em paredes externa uma demão;

02.05. Látex Acrílico de 1ª linha, externo, corredor externo lado do berçário 2 e maternal 2, mantendo as cores existentes;

03. Reforço Estrutural:

03.01 Cinta de amarração de alvenaria moldada in loco em concreto no contorno das paredes da cozinha/área de serviço e oitão do prédio principal (fundo);

04. Demolições -Retiradas:

04.01 Remoção de telhas metálicas de forma manual sem reaproveitamento, incluindo ferramentas e transporte vertical e horizontal.

04.02 Demolição de argamassa de forma manual na área da parede que irá receber a argamassa de impermeabilização;



Prefeitura Municipal de Pirassununga
Estado de São Paulo
Secretaria Municipal de Obras e Serviços

04.03: Transporte manual vertical/horizontal de entulho até o local de despejo.

05. COBERTURA

05.01. Estrutura metálica:

Estrutura treliçada de cobertura tipo fink, com ligações soldadas, inclusos perfis metálicos, chapas metálicas, mão de obra e transporte de içamento, incluso fornecimento e instalação;

05.02. Telhamento:

Telhamento de telhas metálicas termoacústica e=30 mm com a parte exterior em pintura azul Del Rei conforme o existente, fixados em parafusos autobrocantes em estrutura existente.

05.03. Cumeeira:

Cumeeira em aço galvanizado perfil trapezoidal e=0,50mm h=100cm cor azul Del rei;

06. Alvenaria de Vedação:

06.01. Alvenaria de vedação em blocos cerâmicos furados na horizontal de 11,5x19x19cm (espessura 11,50cm) para fechamento de vão/oitão de telhados;

06.02. Chapisco em traço 1:3;

06.03. Reboco com argamassa espessura 2,0 cm;

Pirassununga, 21 de dezembro de 2021.


Antônio Augusto Gavazza
Engenheiro Civil - SMOS
CREA 0601187646


Paulo Henrique Sanches
Engenheiro Civil
CREA 0681867069