

MEMORIAL DESCRITIVO

Obra: EXECUÇÃO DO PLANO DE COMBATE A INCENDIO DA EMEF TEODOLINDA REGINATTO cfe PROJETO APROVADO

Local: RUA DOMINGOS TODESCHINI, 399

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA BASSANO

O presente memorial refere-se a execução do PPCI da EMEF TEODOLINDA REGINATTO conforme projeto aprovado pelo CBMRS - Corpo de Bombeiros Militar do RS.

1 - SINALIZAÇÃO de EMERGENCIA

Deverão ser instaladas as seguintes sinalizações conforme projeto e respeitando as quantidades a seguir:

S12 – SINALIZAÇÃO DE BALIZAMENTO – instaladas sobre portas – serão necessários 12 sinalizações tipo balizamento nos pontos indicados no projeto, porém sobre a PCF do refeitório já temos um bloco autônomo e uma placa que substituem a sinalização de balizamento, portanto essa permanece como esta. Por esta razão temos apenas 11 itens licitados desta sinalização;



S1 – PLACA DE ORIENTAÇÃO DO SENTIDO DA SAIDA – DIREITA – Serão necessárias 04 placas porém na cozinha já temos uma existente presa na viga (ver foto abaixo) que deve permanecer e por esta razão necessitaremos de apenas 03 unidades em licitação;



S2 - PLACA DE ORIENTAÇÃO DO SENTIDO DA SAÍDA – ESQUERDA – serão necessárias 02 placas conforme projeto e temos 02 placas existentes localizadas na recepção e na área externa de acesso. Essas placas deverão ser realocadas conforme projeto.



S18 – PLACA DE INSTRUÇÃO DE ABERTURA DE PORTA POR BARRA ANTI PANICO – serão necessárias 2 placas nas portas tipo corta-fogo



S14 - PLACA SINALIZAÇÃO DE SAÍDA SOBRE PORTAS – serão necessárias 03 placas, sendo uma maior de 320x160mm perto do portão da saída principal e 02 placas menores de 190x95mm no arquivo morto e secretaria;



A1 - PLACA DE ALERTA GERAL – 01 única placa no muro perto do GLP 13kg;

P1 - PLACA DE PROIBIDO FUMAR – 04 placas, sendo 02 menores de 150x150mm no muro perto do GLP e recepção; e outras duas maiores de 250x250mm no refeitório e cozinha;

E5 - PLACA DE EXTINTOR – serão necessárias 05 placas para extintores porém já existem 03 no refeitório que deverão apenas ser realocadas para locais indicados nos projetos;

2 – ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA

Luminária tipo faroletes, 02 faróis – serão necessárias 06 luminárias, instaladas nos corredores conforme projeto;



3. EQUIPAMENTOS

Extintores: recentemente foram trocadas as cargas dos 07 extintores existentes em obra e portanto, os extintores existentes, com carga em validade, deverão ser realocados conforme custo orçado no item 1.12. Conforme projeto serão necessários 05 extintores 2A: 20BC e portanto sobrarão 02 extintores que deverão ser entregues para diretoria do colégio para destinação conforme sua conveniência;

4. REFORMA

4.1 – ESQUADRIAS

Porta de Alumínio: Porta nova em alumínio e vidro: porta com largura de 2,00m e altura 2,30m em duas folhas, abertura no sentido da saída. Esta porta deve permitir a instalação de barra anti pânico com maçaneta em ambos os lado;

Barras anti-pânico duplas tipo push com maçaneta/fechadura em ambos os lados – teremos duas barras anti-panico duplas, uma na porta nova de vidro e outra no portão externo;

Inversão de sentido de portas: na sala de recreação a porta de acesso deverá ser retrabalhada de forma a inverter o sentido da saída, conforme projeto;

Retrabalho Portão Principal: O portão principal vai precisar ser realocado para dentro da obra de forma a permitir a inversão do sentido de abertura, abertura no sentido da saída, conforme projeto;

4.2 – RAMPA DE ACESSO

Rampa de Acesso: Será construída uma rampa de acesso entre a área externa e interna, para acessibilidade. Essa rampa terá 2,30mx1,10m e será construída em concreto e armações, com inclinação de 8,33% a 12,50% ;

Guarda-corpo: Na escada de acesso ao colégio será instalado um guarda-corpo central de 2,30m de altura com corrimão em ambos os lados na altura de 82cm;

Na mureta lateral direita será instalado um complemento de guarda para altura de 2,30m e corrimão a 82cm de altura.

Nova Bassano, 19 de dezembro de 2022.