

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO

A presente especificação foi elaborada com o objetivo de nortear a empresa CONTRATADA e não possui caráter exaustivo. Todos os itens listados deverão ser executados conforme projeto, definições e orientações da CONTRATANTE, e também obedecendo às especificações dos fabricantes e às normas técnicas aplicáveis.

Não será permitida alteração em projetos e especificações, a menos que tenha sido previamente aprovada por escrito pela CONTRATANTE. Caso ocorram, as alterações devem ser anotadas em projeto, o qual será repassado à fiscalização no fim de cada serviço.

12 Adequações de Prevenção e Combate a Incêndio

12.1 Extintores

A instalação abrange a implantação de unidades extintoras dos pavimentos para atender a legislação atual do Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Minas Gerais, conforme IT 16.

12.1.1 Extintor de Incêndio tipo pó químico 3-A:40-B: C, capacidade 6 kg

Sinalização de Emergência

A sinalização deverá seguir os critérios contidos na IT nº 15 do Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Minas Gerais, assim como os critérios exigidos na ABNT NBR 13434-1:2004 sinalização de segurança contra incêndio e pânico – Parte 1: princípios de projeto, com a finalidade de reduzir o risco de ocorrência de incêndio, alertando para os riscos existentes e garantindo assim ações adequadas à situação de risco, as ações de combate e facilitando também a localização dos equipamentos e das rotas de saída para abandono seguro da edificação em caso de incêndio.

12.2 Placa de Sinalização de segurança contra incêndio, fotoluminescente, antichamas (símbolos, cores, pictogramas, tamanho e instalação)

12.2.1 S2-D – IT – 15

12.2.2 S2-E – IT – 15

12.2.3 S3 – IT – 15

12.2.4 M1 – IT – 15

12.2.5 S6 – IT – 16

12.2.6 S11 – IT – 17

12.2.7 S12 – IT – 15

12.2.8 M1 – IT – 16

12.2.9 E5 – IT – 15