



CORPO DE BOMBEIROS - PMESP

VIA FÁCIL BOMBEIROS



RELATÓRIO DE PARECER DE ANÁLISE

Protocolo Análise Nº.: 339063-1/2019

Projeto Técnico Nº.: **252687/3519071/2019 - Aprovada**

Endereço: RUA INGLATERRA, 500 - EMEI JARDIM SANTIAGO

Bairro: JARDIM ALINE

Município: HORTOLANDIA

Ocupações: Escola em geral

Considerações:

Decreto Estadual 63.911/2018 - Considerações de Análise

Considerado na análise do projeto técnico que a edificação possui como ocupação principal "E-5", com carga-incêndio de 300 MJ/m², conforme a Instrução Técnica nº 14/2019, risco baixo, conforme a tabela 3 do Decreto Estadual nº 63.911/2018.

Considerado que a área do projeto técnico analisada é de 3241,61 m².

- 1 - Considerada a edificação como térrea.
- 2 - Edificação analisada conforme o Decreto Estadual nº 63.911/2018.
- 3 - Considerado que as saídas de emergência (percursos máximos, proteção das escadas e lotação) foram dimensionadas de acordo com a Instrução Técnica nº 11/2019.
- 4 - Considerado que o sistema de iluminação de emergência da edificação será atendido por blocos autônomos.

Documentos a serem enviados na solicitação de vistoria por meio do "Upload de Docs."

ART/RRT - instalação/manutenção - CMAR, conf. IT-10, exceto Classe I
 ART/RRT - instalação/manutenção - medida de segurança contra incêndio
 ART/RRT - instalação/manutenção - sist. utilização de gás inflamável
 ART/RRT - instalações elétricas
 Atestado de brigada contra incêndio
 Atestado de conformidade do sistema de detecção e alarme de incêndio
 Relatório de Comissionamento do Sistema de Hidrantes/Mangotinhos

Orientações Técnicas:

Instrução Técnica nº 10/2019

Na solicitação de vistoria, apresentar quadro de informações com as classes dos materiais de piso, parede, teto e forro, correspondente a cada ambiente, indicando a classificação de CMAR conforme o pavimento ou ambiente (letra E do item 6.2.4.7.2 da Instrução Técnica nº 01/2019), nos parâmetros da IT 10/19.

Instrução Técnica nº 28/2019

Esclarecer o uso de GLP na edificação (capacidade dos cilindros).

Instrução Técnica nº 20/2019

- 1 - Prever sinalização de emergência conforme a IT 20/2019. Atender na íntegra.

Itens a serem conferidos em vistoria final do CBPMESP

Bomba do sistema de hidrantes: Pressão de 40,21 mca, Vazão de 308,86 lpm.

Reserva de Incêndio para Sistema de Hidrantes: 12 m³.

- 1 - Durante a vistoria, devem acompanhar o vistoriador do Corpo de Bombeiros pessoa habilitada com conhecimento do funcionamento das medidas de segurança e os brigadistas treinados para operar os sistemas de proteção instalados. (ITEM 1.8.9.4 da Instrução Técnica Nº 25/2019.)

Instrução Técnica nº 19/2019

- 1 - A central de detecção e alarme e o painel repetidor devem ficar em local onde haja constante vigilância humana e de fácil visualização.
 Prever acionador do alarme na área da quadra. A distância máxima a ser percorrida por uma pessoa, em qualquer ponto da área protegida até o acionador manual mais próximo, não deve ser superior a 30 metros.

Complemento das Orientações Técnicas:

OBS: Sujeito a novas exigências técnicas; caso as anteriormente emitidas não sejam corrigidas, ou se surgirem ou persistirem descumprimentos da legislação e normas técnicas vigentes. No caso de projeto técnico impresso, o mesmo deverá ser retirado no local de protocolo para que o processo de análise seja concluído.

No caso de comunicar-se de análise eletrônica todos os documentos enviados referentes ao respectivo protocolo, serão excluídos do sistema Via Fácil Bombeiros, sendo necessário o envio da documentação atualizada após solicitação de retorno de Análise.

ATENÇÃO não retirar esta folha do projeto.

HORTOLANDIA, 23 de janeiro de 2020

14 - 1. TEN PM LINCON ANDRE RIBAS DA SILVA
 Analista

CAP PM ALEXANDRE PINEZZI DE MELLO
 Oficial Homologador

Imprimir

"Nós, Policiais Militares, sob a proteção de Deus, estamos comprometidos com a Defesa da Vida, da Integridade Física e da Dignidade da Pessoa Humana".