



CORPO DE BOMBEIROS - PMESP

VIA FÁCIL BOMBEIROS



RELATÓRIO DE PARECER DE ANÁLISE

Protocolo Análise Nº.: 161098-1/2021
 Projeto Técnico Nº.: **181208/3550308/2020 - Aprovada**
 Endereço: RUA CONEGO XAVIER, 273 -
 Bairro: SACOMA
 Município: SAO PAULO
 Ocupações: Hospital e assemelhado

Considerações:

Decreto Estadual 63.911/2018 - Considerações de Análise

Considerado na análise do projeto técnico que a edificação possui como ocupação principal "H-3", com carga-incêndio de 300MJ/m², conforme a Instrução Técnica nº 14/2019, risco, conforme a tabela 3 do Decreto Estadual nº 63.911/2018.
 Considerado que a altura desta edificação é de 34,2m (ver definição de altura no artigo 17º do decreto 63911/18);
 Considerado que a área construída da edificação é de 34461,00m²;
 Considerado que a edificação é em concreto armado conforme as características da Tabela A, da Instrução Técnica nº 08/2019, do Decreto Estadual nº 63.911/2018.
 Considerado que a edificação não possui armazenamento de gases e líquidos inflamáveis ou combustíveis e produtos perigosos;
 Considerado que o sistema de iluminação de emergência da edificação será atendido por blocos autônomos.
 Edificação analisada conforme o Decreto Estadual nº 63.911/2018.

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 - instalações elétricas
- Atestado de Brigada de Incêndio
- Atestado de conformidade da instalação elétrica, conf. IT 41
- Relat. de Comis. e Rel. de Insp. Per. do Sist. de Det. e Alar. de Inc.
- Relat. de Comissionamento de Sist. de Pres. de Escadas
- Relatório de Comissionamento do Sistema de Chuveiros Automáticos
- Relatório de Comissionamento do Sistema de Hidrantes/Mangotinhos

Orientações Técnicas:

Itens a serem conferidos em vistoria final do CBPMESP

Bomba do sistema de hidrantes: Pressão de 31mca, Vazão de 300lpm.
 Reserva de Incêndio para Sistema de Hidrantes: 35m³.
 Bomba do sistema de chuveiros automáticos: Pressão de 30mca, Vazão de 1000lpm.
 Reserva de incêndio do sistema de chuveiros automáticos: 65m³.

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 comunique-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.

SAO PAULO, 2 de julho de 2021

CAP PM FELIPE FERNANDES KOFFLER
 Analista

CAP PM LAERTE DAL RE JUNIOR
 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".