



# CORPO DE BOMBEIROS - PMESP

## VIA FÁCIL BOMBEIROS



### RELATÓRIO DE PARECER DE ANÁLISE

Protocolo Análise Nº.: 132356-1/2018  
Projeto Técnico Nº.: **100769/3534302/2018 - Aprovada**  
Endereço: AVENIDA D, 600 - EMEB "ARTHUR OLIVA"  
Bairro: JARDIM BOA VISTA  
Município: ORLANDIA  
Ocupações: Escola em geral

#### Considerações:

##### Decreto Estadual 56.819/2011 - Considerações de Análise

Considerado na análise do projeto técnico que a edificação possui como ocupação principal "E-1", com carga-incêndio de 300 MJ/m², conforme a IT nº 14/2011, risco baixo, conforme a tabela 3 do Decreto Estadual nº 56.819/2011.

Considerado que a área do projeto técnico analisada é de 2.667,08 m².

- 1 - Considerada a edificação como térrea.
- 2 - Edificação analisada conforme o Decreto Estadual nº 56.819/2011.
- 3 - Considerado que a edificação é em concreto armado conforme as características da Tabela A da IT nº 08/2011, do Decreto Estadual nº 56.819/2011.

#### Documentos a serem enviados por meio do menu 'Upload de Docs' do Via Fácil:

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 contra incêndio  
Atestado de conformidade da instalação elétrica, conf. IT 41

#### Orientações Técnicas:

##### IT 22/2011

- 1 - Prever proteção da bomba de incêndio contra danos mecânicos, intempéries, agentes químicos, fogo ou umidade (item C.1.4 do Anexo "C" da Instrução Técnica Nº 22/2011).

##### IT 18/2011

- 1 - Considerado que o sistema de iluminação de emergência adotado para a edificação será de blocos autônomos.
- 2 - Será conferido in situ a distribuição dos pontos de iluminação de emergência, a distância máxima entre os pontos de iluminação de emergência não deve ultrapassar 15 metros, e entre o ponto de iluminação e a parede 7,5 metros, outro distanciamento entre pontos pode ser adotado, desde que atenda aos parâmetros da NBR 10898/2013 (item 5.4.2 da Instrução Técnica Nº 18/2011).

##### IT 19/2011

Considerado que a central de alarme de incêndio esta prevista na secretaria.

- 1 - A central de detecção e alarme de incêndio deve ser posicionada em local onde haja constante vigilância humana e de fácil visualização, devendo possuir autonomia mínima de 24 horas em regime de supervisão e 15 minutos em regime de alarme (itens 5.4 e 5.5 da Instrução Técnica Nº 19/2011).
- 2 - O sistema de alarme deve ser acionado pela central e ser audível em toda a edificação (item 5.6 da Instrução Técnica Nº 19/2011).

##### IT 11/2014

Considerado que a quadra poliesportiva será utilizada apenas para prática de atividades desportivas.

#### 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. O Projeto Técnico deve 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.**

ORLANDIA, 5 de junho de 2018

CAP PM CARLOS DOS SANTOS LATGE  
Analista

CAP PM ANDREZA FACCHINI DI GIULIO  
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".