

Katowice, 2 października 2017 roku

WZ.5595.1.260.2017.MS

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U.2017.1257) i art. 6a ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz.U.2017.736), w związku z §2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.2015.1422 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21 sierpnia 2017 roku Naczelnika Wydziału Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej Pana Rafała Zwolińskiego, w sprawie wyrażenia zgody na zastosowanie alternatywnego sposobu spełnienia wymagań bezpieczeństwa pożarowego dla budynku Zespołu Szkół nr 7 w Dąbrowie Górniczej, zlokalizowanego przy ul. Jaworowej 6, stosownie do wniosków przedłożonego opracowania pod tytułem: „*Ekspertyza techniczna dotycząca stanu ochrony przeciwpożarowej dla budynku Zespołu Szkół nr 7 w Dąbrowie Górniczej przy ul. Jaworowej 6*”, sporządzonego przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – inż. Sławomira Hetmańczyka oraz rzeczoznawcę budowlanego – mgr. inż. Marcina Łukacza,

postanawiam

wyrazić zgodę na spełnienie w przedmiotowym budynku wymagań bezpieczeństwa pożarowego, zawartych w cytowanym powyżej rozporządzeniu Ministra Infrastruktury, dotyczących:

- odległości pomiędzy zewnętrznymi ścianami budynków (§271 ust. 1),
- powierzchni strefy pożarowej, obejmującej podziemną część budynku (§227 ust. 2),
- długości dojścia ewakuacyjnego (§256 ust. 3),
- szerokości spoczników klatek schodowych (§68 ust. 1),
- wysokości otworów drzwiowych, stanowiących wyjście z pomieszczeń szatni w sementach C i D (§239 ust. 6, §62 ust. 1)
- klasy odporności ogniowej obudowy drogi ewakuacyjnej, prowadzącej z wydzielonej i oddymianej klatki schodowej (§256 ust. 5),
- klasy odporności ogniowej obudowy poziomych dróg ewakuacyjnych (§241 pkt. 1),
- odległości między ścianą zewnętrzną, stanowiącą obudowę klatki schodowej w sementach C i F a inną ścianą zewnętrzną (§249 ust. 6),
- klasy odporności ogniowej schodów zewnętrznych, stanowiących drogę ewakuacyjną z segmentu A i F (§249 ust. 3),
- powierzchni czynnej otworów napowietrzających do oddymiania klatek schodowych (§208 ust. 2),

w sposób inny niż określony w rozporządzeniu, wskazany w przedłożonym opracowaniu, w szczególności wskutek zrealizowania następujących zadań wynikających z przyjętej koncepcji bezpieczeństwa:

- 1) wydzielenia jako stref bezpiecznych pożarowo pomieszczeń w podpiwniczeniach segmentów B, C, D i F zgodnie z częścią graficzną ekspertyzy za pomocą ścian o klasie odporności ogniowej REI120, stropów o klasie odporności ogniowej REI60 oraz drzwi przeciwpożarowych o klasie odporności ogniowej EI60, z wyjątkiem drzwi przeciwpożarowych o klasie odporności ogniowej EI30 w klatce schodowej segmentu F bez systemu oddymiania, pozostałe klatki schodowe obudowane ścianami o klasie odpor-

- ności ogniowej REI/EI60 oraz zamknięte drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EI30,
- 2) wyposażenia klatek schodowych w segmentach A, C i D oraz jednej w segmencie F w samoczynne urządzenia oddymiające, wykonane na podstawie projektu uzgodnionego z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych,
 - 3) obudowy klatek schodowych w segmentach A, C, D i F ścianami o klasie odporności ogniowej EI60 i zamknięciu drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EI30, zgodnie z częścią rysunkową ekspertyzy,
 - 4) zastosowania przeszklenia o klasie odporności ogniowej EI60 jako obudowy holu głównego segmentu B przyległego do klatki schodowej segmentu C,
 - 5) obudowy korytarzy na poziomie parteru w segmentach A i D zgodnie z częścią graficzną ekspertyzy,
 - 6) wyposażenia w samozamykacze i uszczelki drzwi wydzielających nieoddymianą klatkę schodową w segmencie F,
 - 7) wyposażenia w samozamykacze i uszczelki drzwi wydzielających korytarze na poziomie parteru pomiędzy segmentami A/B, B/C, B/D oraz drzwi prowadzących z łącznika E do segmentu sportowego,
 - 8) zamknięcia pomieszczenia C-1.04 pokoju nauczycielskiego w segmencie C drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EI30,
 - 9) widocznego oznakowania lokalnych obniżzeń w przejściach przez drzwi szatni uczniowskich w segmentach C i D,
 - 10) wprowadzenia zakazu składowania materiałów palnych w obrębie dróg ewakuacyjnych, w portierni/dyżurce w holu głównym oraz na zewnątrz przy budynku, a także przy schodach i spocznikach prowadzących do wyjść ewakuacyjnych,
 - 11) wyposażenia dróg ewakuacyjnych w oświetlenie awaryjne ewakuacyjne wg wymagań Polskiej Normy PN-EN 1838 oraz PN-EN 50172,
 - 12) zabezpieczenia przepustów instalacyjnych w elementach oddzielenia przeciwpożarowego do klasy odporności ogniowej EI wymaganej dla tych elementów,
 - 13) wyposażenia budynku w przeciwpożarowy wyłącznik prądu zlokalizowany w pobliżu głównego wejścia do budynku,
 - 14) wyposażenia budynku w hydranty DN25 z węzłem pólshywnym obejmujące swoim zasięgiem strefę ZLIII,
 - 15) opracowania instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla obiektu, określającej szczegółowe procedury postępowania na wypadek pożaru i zapobiegania jego powstaniu.
 - 16) zawiadomienie o zakończeniu inwestycji Komendanta Miejskiego PSP w Dąbrowie Górniczej.

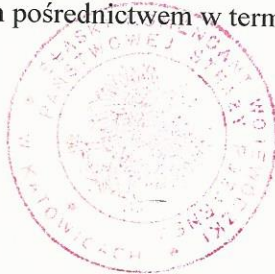
Pozostałe wymagania w zakresie bezpieczeństwa pożarowego, należy spełnić w sposób bezpośrednio określony w obowiązujących przepisach techniczno – budowlanych i przeciwpożarowych.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 126 §4 i art. 107 §4 Kpa odstąpiono od uzasadnienia postanowienia, w związku z uwzględnieniem w całości żądania strony.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie za moim pośrednictwem w terminie siedmiu dni od jego doręczenia.



bryg. mgr inż. Jacek Kleszczewski

Otrzymuje:

- ① Rafał Zwoliński
Naczelnik Wydziału Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej
ul. Graniczna 21
41-300 Dąbrowa Górnicza (+1 egz. ekspertyzy)

Do wiadomości:

- 2) KM PSP Dąbrowa Górnicza (+1 egz. ekspertyzy)
3) KW PSP Katowice WZ - a/a (+1 egz. ekspertyzy)

