

Katowice, dn. 15 marca 2024 r.

-2-
WPZ.52840.1.41.2024.SM

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) i art. 6a ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2024 r. poz. 275), w związku z treścią §2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1225), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16 lutego 2024 r. sporządzonego przez Pana Mariusza Karolczyka, reprezentującego na podstawie pełnomocnictwa Urząd Miasta Mikołów, ul. Rynek 16, 43-190 Mikołów, w sprawie wyrażenia zgody na zastosowanie alternatywnego sposobu spełnienia wymagań bezpieczeństwa w części budynku Ochotniczej Straży Pożarnej przeznaczonej na przedszkole, stosownie do wniosków przedłożonego opracowania pod tytułem: „*Ekspertyza techniczna w zakresie ochrony przeciwpożarowej Oddział Przedszkolny w budynku Ochotniczej Straży Pożarnej Mikołów Paniowy, ul. Mokierska 1*”, sporządzonego przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – mgr. inż. Mariusza Karolczyka oraz rzeczoznawcę budowlanego – mg. inż. Stanisława Nardelliego,

postanawiam

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

- stopnia rozprzestrzeniania ognia przekrycia dachu (§216 ust. 2),
- klasy odporności ogniowej ściany oddzielenia przeciwpożarowego (§232 ust. 4),
- wyprowadzenia ściany oddzielenia przeciwpożarowego na wysokość co najmniej 0,3m ponad pokrycie dachu rozprzestrzeniającego ogień (§235 ust. 3)
- usytuowania kłapy dymowej w odległości poziomej mniejszej niż 5m od ściany oddzielenia przeciwpożarowego (§235 ust. 4),

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

- 1) wydzielenia części budynku wykorzystywanej dla potrzeb Oddziału Przedszkolnego jako strefy bezpiecznej poprzez:
 - a) wydzielenie na poziomie parteru ścianą lub zdylatowanymi ścianami o klasie odporności ogniowej REI120 z zamknięciem otworu okiennego w klatce schodowej nieotwieralną przegrodą klasy odporności ogniowej EI60,
 - b) wydzielenie na poziomie piętra ścianami zewnętrznymi o klasie odporności ogniowej REI 120 oraz ścianami wewnętrznymi o klasie odporności ogniowej REI60 dochodzącymi do stropodachu z zamknięciem przejścia do części wykorzystywanej dla potrzeb Ochotniczej Straży Pożarnej, drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EI60 z samozamykaczem,
 - c) zabezpieczenie wszystkich przejść instalacyjnych w ścianach i stropie stanowiących granicę stref bezpiecznych do klasy EI przegrody, a przepustów wentylacyjnych do klasy EIS przegrody,w miejscach i w sposób wskazany w części rysunkowej ekspertyzy,

- 2) zabezpieczenia klatki schodowej poprzez:
 - a) obudowanie jej ścianami o klasie odporności ogniowej co najmniej REI/EI60 oraz zamknięcia drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EIS30 z samozamykaczem,
 - b) wyposażenie w samoczynne urządzenia do usuwania dymu przez klapę dymową usytuowaną w stropie o powierzchni czynnej oddymiania co najmniej 1 m² z automatycznym napływem powietrza uzupełniającego do oddymiania przez drzwi wejściowe, na podstawie dokumentacji uzgodnionej z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych,
 - c) zabudowanie na poziomie parteru, dwuskrzydłowych drzwi o szerokości 1,20 m z nieblokowanym skrzydłem o szerokości 0,90 m, prowadzących bezpośrednio na zewnątrz otwierających się zgodnie z kierunkiem ewakuacji,
 - d) usunięcia poręczy ograniczających szerokość spoczników międzykondygnacyjnych,
 - e) usunięcia z klatki schodowej posadzki wykonanej z PCV, w miejscach i w sposób wskazany w części rysunkowej ekspertyzy,
- 3) usunięcia posadzki z płyt PCV z poziomych dróg ewakuacyjnych,
- 4) wykonania aranżacji i wnętrza w pomieszczeniu szatni na parterze w taki sposób, aby zapewnić możliwość swobodnego przejścia przez nie o szerokości nie mniejszej niż 1,00 m, pomiędzy pomieszczeniem P.0.05 sali I i klatką schodową,
- 5) wyposażenia w samozamykacze wszystkich drzwi, które po otwarciu zawężać będą wymaganą szerokość poziomych lub pionowych dróg ewakuacyjnych,
- 6) wykonania w ramach planowanej przebudowy, wszystkich elementów budowlanych w sposób spełniający wprost wszystkie wymagania „warunków techniczno-budowlanych” w zakresie klasy odporności ogniowej oraz stopnia rozprzestrzeniania ognia,
- 7) zabezpieczenia kotłowni gazowej jako odrębnej strefy pożarowej poprzez:
 - a) oddzielenie jej od pozostałej części budynku ścianami o klasie odporności ogniowej REI120,
 - b) zabezpieczenie przejść instalacyjnych w ścianach oddzielających kotłownię od innych pomieszczeń oraz w stropie, do klasy odporności ogniowej EI tych przegród,
 - c) głównym kurkiem gazu zlokalizowanym na zewnątrz budynku,
 - d) systemem automatycznie odcinającym dopływ gazu do budynku w przypadku wykrycia go w pomieszczeniu kotłowni,
- 8) wyposażenia klatki schodowej, pomieszczenia szatni na parterze oraz korytarza na piętrze w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne, które spełniać będzie wszystkie wymagania określone w Polskich Normach, wykonane w oparciu o projekt uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych,
- 9) wyposażenia budynku w przeciwpożarowy wyłącznik prądu odcinający dopływ energii elektrycznej do wszystkich urządzeń i instalacji, za wyjątkiem tych których praca jest niezbędna w trakcie pożaru,
- 10) opracowania dla Oddziału Przedszkolnego Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego,
- 11) zapewnienia połączenia wejść do klatki schodowej i pomieszczenia P.0.05 z ulicami Mokierską i Żurawią, utwardzonymi dojazdami o szerokości 1,5 metra.

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

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 126 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.



z up.
ŚLĄSKIEGO KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEGO
PAŃSTWOWEJ STRAZY POŻARNEJ
st. bryg. mgr inż. Roman Klecha
Zastępca Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego
Państwowej Straży Pożarnej

Otrzymują:

- 1) Pan Mariusz Karolczyk
ul. Na Wzgórzu 2
41-200 Sosnowiec (+1 egzemplarz ekspertyzy).

Do wiadomości:

- 1) KP PSP Mikołów (+1 egz. ekspertyzy)
- 2) KW PSP Katowice WPZ - a/a (+1 egz. ekspertyzy)

