



**Małopolski Komendant Wojewódzki
Państwowej Straży Pożarnej**

Kraków, dnia 14 października 2021 r.

WZ.5595.468.2.2021.KZ

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 6a ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 869), § 1 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109, poz. 719 z późn. zm.), stosownie do art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) zwanej dalej k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13 sierpnia 2021 r. inwestora: Zespół Państwowych Szkół Plastycznych w Krakowie, ul. Młaskotków 6, 30-117 Kraków, w sprawie uzgodnienia ekspertyzy technicznej, sporządzonej przez rzeczoznawców: budowlanego – mgr inż. Michał Piotr Szymanowski, nr upr. 37/13/R/C oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – mgr inż. Waldemar Cholewa, nr upr. 589/2014 w związku z niespełnieniem wymagań bezpieczeństwa pożarowego w zakresie:

– stosowania hydrantów wewnętrznych 25

w budynku Zespołu Państwowych Szkół Plastycznych, zlokalizowanym w Krakowie przy ul. Młaskotków 6, na działce nr ewid. 83/12, obr. 14, jedn. ewid. Krowodrza

wyrażam zgodę

na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w sposób inny niż podany w § 19 i 20 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów, stosownie do wskazań opracowania pn.: „(...) **Ekspertyza techniczna bezpieczeństwa pożarowego budynku Zespołu Państwowych Szkół Plastycznych w Krakowie przy ul. Młaskotów 6, zlokalizowanego na działce nr 83/12, obr. 14, jedn. ewid. Krowodrza – w związku ze zmianą aranżacji pomieszczenia biblioteki z częścią wypożyczalni oraz pomieszczeniem magazynu (...)**” z lipca 2021 r., tj.:

1. Podział obiektu na strefy pożarowe:

- a. strefa 1 – zawierająca pomieszczenia budynku szkoły zakwalifikowane do kategorii zagrożenia ludzi ZLIII – o powierzchni strefy pożarowej 1272.74 m²;
- b. strefa 2 – część budynku zawierająca lokale mieszkalne, zakwalifikowana do kategorii zagrożenia ludzi ZLIV, łącznie z klatką schodową w tej części budynku, zamkniętą drzwiami w klasie odporności ogniowej EI 60 na poziomie parteru i piwnic – o powierzchni strefy pożarowej 144.43 m²;
- c. strefa 3 – pomieszczenie magazynu i techniczne (wentylatornia) zakwalifikowane do PM w części piwnicznej, oddzielone od aranżowanej biblioteki z wypożyczalnią ścianami i stropem w klasie odporności ogniowej REI 120 i zamknięciem otworów w klasie EI 60 – o powierzchni strefy pożarowej ok. 266.17 m² i 91.89 m²;
- d. strefa 4 – sala gimnastyczna z zapleczem wraz z korytarzem – przewiązką, łączącą tę część szkoły z budynkiem głównym o powierzchni strefy pożarowej ok. 370 m² (poza zakresem opracowania).

2. Wydzielenie klatki schodowej K3 w klasie odporności ogniowej REI 120, zamknięcie drzwiami w klasie odporności ogniowej EI 60 na poziomie parteru i piwnic.
3. Wyposażenie budynku w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne zapewniające uzyskanie natężenia oświetlenia co najmniej 2 lx w osi drogi ewakuacyjnej oraz wyposażenie holu wejściowego w lampy zapewniające uzyskanie natężenia oświetlenia 5 lx na poziomie posadzki, zgodnie z PN-EN 1838 Zastosowanie oświetlenia. Oświetlenie awaryjne oraz PN-EN 50172 Systemy awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego.
4. Wyposażenie budynku w system sygnalizacji pożarowej (SSP) z automatycznym wykrywaniem pożaru, obejmującym wszystkie drogi ewakuacyjne oraz pomieszczenia biblioteki, magazynu książek i szatnię obok holu wejściowego z wyłączeniem wydzielonej strefy pożarowej ZL IV, według projektu uzgodnionego z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.
5. Obudowanie szatni ścianami w klasie odporności ogniowej co najmniej EI 15 i zamknięcie drzwiami prowadzącymi na drogę ewakuacyjną.
6. Wyposażenie strefy pożarowej budynku (z wyłączeniem strefy pożarowej ZLIV) w gaśnice przenośne, rozmieszczone wg zasady: jedna jednostka masy środka gaśniczego 4 kg (lub 6 dm³) zawartego w gaśnicach będzie przypadać na każde 100 m² strefy pożarowej, oraz dodatkowe wyposażenie pomieszczenia magazynu zbiorów bibliotecznych w części kondygnacji podziemnej w gaśnicę przewoźną o masie środka gaśniczego 25 kg. Pomieszczenie techniczne w kondygnacji podziemnej dodatkowo zostanie wyposażone w gaśnicę śniegową 5 kg.
7. Zapewnienie sterowania bramy przesuwnej (prowadzącej na teren Zespołu Państwowych Szkół Plastycznych w celu zapewnienia wymaganej długości dojścia z drogi pożarowej do klatki schodowej K3 prowadzącej do strefy pożarowej ZLIV) z systemu sygnalizacji pożarowej lub równorzędnie zastosowanie sterowania modułami SOS (tj. systemu awaryjnego otwierania bram i szlabanów za pomocą dźwięku syreny pojazdu uprzywilejowanego).
8. Przeprowadzanie praktycznego sprawdzenia organizacji oraz warunków ewakuacji z budynku szkoły co najmniej raz w roku.
9. Wprowadzenie do instrukcji bezpieczeństwa pożarowego, szczegółowych procedur postępowania w przypadku powstania pożaru ze szczególnym uwzględnieniem ogłaszania i przeprowadzania ewakuacji.
10. Wyposażenie budynku w wewnętrzną instalację wodociągową przeciwpożarową z hydrantami 25 zgodnie z opisem pkt. 4.11.4 oraz częścią graficzną ekspertyzy technicznej.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4, w związku z art. 126 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, odstąpiono od uzasadnienia.

Urządzenia przeciwpożarowe w obiekcie powinny być wykonane zgodnie z projektem uzgodnionym przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do ich użytkowania jest przeprowadzenie odpowiednich dla danego urządzenia prób i badań, potwierdzających prawidłowość ich działania.

Jednocześnie informuję, iż wszystkie pozostałe wymagania obowiązujących przepisów techniczno-budowlanych oraz z zakresu ochrony przeciwpożarowej, powinny być spełnione w sposób wprost z nich wynikający.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej, ul. Podchorążych 38, 00-463 Warszawa 133, za pośrednictwem Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej,

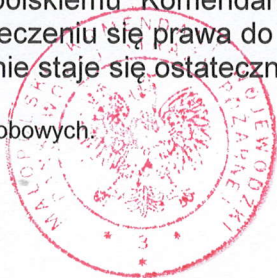
ul. Zarzecze 106, 30-134 Kraków w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia (art. 141 § 1 i § 2, art. 129 § 1 w związku z art. 144 k.p.a.).

Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia (art. 143 k.p.a.).

Na podstawie art. 127a w związku z art. 144 ustawy K.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia, strony mogą zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej.

Z dniem doręczenia Małopolskiemu Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.

Załącznik: Informacja o ochronie danych osobowych.



Małopolski Komendant Wojewódzki
Państwowej Straży Pożarnej
z up.
brvg. mgr inż. Piotr Słowiak
Zastępca
Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego
Państwowej Straży Pożarnej

Otrzymują:

1 x Zespół Państwowych Szkół Plastycznych w Krakowie
ul. Młaskotków 6
30-117 Kraków + 1 egz. Ekspertyzy.
1 x a/a + 1 egz. Ekspertyzy.

Do wiadomości:

1 x KM PSP w Krakowie + 1 egz. Ekspertyzy.