



Poznań, dnia 15 czerwca 2023 r.

**WIELKOPOLSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ**

WZ.52840.144.4.2023.SŚ

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie art. 6a ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2022 r., poz. 2057 – zwanej dalej u. ochrony ppoż) w związku z § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 1225 – zwanego dalej rozporządzeniem WT budynków), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 marca 2023 r. (data wpływu do KW PSP w Poznaniu – 31 marca 2023 r.) złożonego przez Urząd Miasta Poznania, Wydział Organizacyjny Oddział Organizacji, pl. Kolegiacki 17, 61-841 Poznań wraz z „**Ekspertyzą techniczną dla budynku dydaktycznego szkoły podstawowej przy ul. Słowackiego 58/60 w Poznaniu**” (zwanej dalej Ekspertyzą techniczną), sporządzoną w marcu 2023 roku przez rzeczoznawców: budowlanego mgr. inż. Jakuba Rzeźniczaka oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr. inż. Andrzeja Wysokińskiego z określonymi w punkcie 6.3 następującymi wskazaniem:

1. zachowaniem istniejących stropów drewnianych nie dostosowanych do klasy odporności ogniowej REI 60;
2. zachowaniem braku parametru NRO dla konstrukcji dachu oraz przekrycia dachowego;
3. zachowaniem zawężonej szerokości spocznika schodów (II) między piętrem II, a piętrem III – 1,27 m;
4. zachowaniem zaniżonej wysokości drogi ewakuacyjnej w piwnicy – stropy odcinkowe łukowe o wysokości 1,99 m w kluczu drogi (wysokość sufitu przy ścianach ok. 1,69 m);
5. zachowaniem bezklasowych, zabytkowych, drewnianych drzwi prowadzących z pomieszczeń użytkowych do wydzielonych klatek schodowych;
6. zachowaniem wydzielenia palnej konstrukcji i przekrycia dachu w obrębie obu klatek schodowych i przestrzeni nad pomieszczeniami użytkowymi na III kondygnacji z płyt GKF 2 x 12,5 mm + wełną mineralną – szacunkowa klasa odporności ogniowej maks. EI 45;
7. zachowaniem braku spocznika przy schodach prowadzących do piwnicy;
8. zachowaniem zawężonej szerokości dwuskrzydłowych drzwi ewakuacyjnych prowadzących na zewnątrz budynku z przedsionków – 1,30 m (szerokość pojedynczego skrzydła – 0,65 m);
9. zachowaniem przejścia ewakuacyjnego prowadzącego przez więcej niż 3 pomieszczenia w strefie PM;
10. zachowaniem usytuowania budynku stacji transformatorowej zakwalifikowanej do kategorii PM w odległości 4,2 m od ściany budynku objętego opracowaniem;
11. zachowaniem przekroczenia w piwnicy dopuszczalnej długości drogi ewakuacyjnej (długość drogi ewakuacyjnej na poziomej drodze ewakuacyjnej – 36 m);
12. zachowaniem braku wydzielenia klatki schodowej od powierzchni przedszkola (strefa ZL II) za pomocą ściany pełnej – zastosowanie ścianek szklanych w klasie odporności ogniowej EI 60);
13. zachowaniem braku wymaganej odporności ogniowej przejść instalacji wentylacyjnej w oryginalnych zabytkowych stropach drewnianych;

przy jednoczesnym uwzględnieniu przyjętych następujących rozwiązań zamiennych, wskazanych w punkcie 6.4 Ekspertyzy technicznej, tj.:

- I. wyposażenia wszystkich kondygnacji budynku w system sygnalizacji alarmu pożarowego SSP podłączony do monitoringu pożarowego PSP;
- II. zwiększenia ilości podręcznego sprzętu gaśniczego o 100% w stosunku do obowiązującego normatywu;
- III. wyposażenia poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych wszystkich kondygnacji budynku w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne o zwiększonym natężeniu do 2 lx;

postanawiam

wyrazić zgodę na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w inny sposób niż podany w § 68 ust. 1, § 216 ust. 1 i 2, § 219 ust. 2, § 234 ust. 1, § 232 ust. 6, § 237 ust. 8, § 239 ust. 4, § 242 ust. 3, § 245 ust. 1, § 256 ust. 3, § 271 ust. 1 rozporządzenia WT budynków, tj. w sposób wskazany powyżej, przy jednoczesnym zrealizowaniu pozostałych zaleceń wynikających z obowiązujących przepisów ochrony przeciwpożarowej i norm.

Uzasadnienie

Pani Małgorzata Rybacka, Glinki 25, 62-070 Dopiewo, będąca pełnomocnikiem strony postępowania, złożyła wniosek do Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej o uzgodnienie rozwiązań w trybie § 2 ust. 2 rozporządzenia WT budynków przedstawionych w Ekspertyzie technicznej. Z uwagi na powierzchnię wewnętrzną budynku większą niż 1000 m², wniosek rozpatrzono w zakresie § 2 ust. 3a rozporządzenia WT budynków.

Wielkopolski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej po rozpatrzeniu wniosku postanowił zaakceptować przedstawione rozwiązania umożliwiające dostosowanie budynku do wymagań ochrony przeciwpożarowej.

Uwzględniając wszystkie zamierzenia inwestycyjne, uznano, że zapewniony zostanie akceptowalny poziom bezpieczeństwa pożarowego przedmiotowego obiektu.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

Ponadto informuję, że:

- w postanowieniu wyrażono zgodę na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego, w sposób inny niż określono w przepisach techniczno-budowlanych, wyłącznie dla przypadków wymienionych w postanowieniu,
- pozostałe, ewentualne nieprawidłowości niewymienione w postanowieniu wymagają realizacji zgodnie z wymaganiami przepisów techniczno-budowlanych i ochrony przeciwpożarowej,
- postanowienie należy rozpatrywać łącznie z Ekspertyzą techniczną,
- dokładne miejsce występowania oraz szczegółowy zakres nieprawidłowości wskazany jest w Ekspertyzie technicznej,
- nie rozpatrywano szczegółów technicznych założeń projektowych zastosowanych urządzeń przeciwpożarowych,
- postanowienie nie zastępuje wymaganych prawem projektów zagospodarowania działki lub terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego, a także projektów technicznych uzgodnionych z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz stosownych pozwoleń,
- po wykonaniu wszystkich zaleceń zawartych w przedmiotowej Ekspertyzie technicznej i warunków niniejszego postanowienia należy pisemnie poinformować Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej za pośrednictwem Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej, ul. Masztalarska 3, 61-767 Poznań, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

WIELKOPOLSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI
Państwowej Straży Pożarnej
z up. 
ZASTĘPCA WIELKOPOLSKIEGO
KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEGO
st. bryg. mgr inż. Jarosław Zamelczyk

Otrzymują:

1. Pani Małgorzata Rybacka – pełnomocnik strony
ul. Glinki 25
62-070 Dopiewo
2. aa.

Do wiadomości:

1. KM PSP w Poznaniu

Załącznik:

„Ekspertyza techniczna dla budynku dydaktycznego szkoły podstawowej przy ul. Słowackiego 58/60 w Poznaniu” – (adresat, aa., KM PSP w Poznaniu – 1 egz.)

Administratorem danych osobowych jest Wielkopolski Komendant Wojewódzki PSP (WKW PSP). WKW PSP wyznaczył Inspektora Ochrony Danych (tel. 4777161 89 lub formularz: <http://www.psp.wlkp.pl/ioid/>). Podane przez Panią/Pana dane osobowe będą wykorzystywane w celu rozpatrzenia wniesionej/go skargi/wniosku/pisma, przetwarzane na podstawie przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego/ustawy o dostępie do informacji publicznej, udostępnione wyłącznie podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa, przetwarzane przez czas realizacji sprawy, a następnie archiwizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. WKW PSP nie będzie wykorzystywał podanych danych osobowych w celu profilowania i nie zamierza przekazywać ich do państwa trzeciego oraz organizacji międzynarodowej. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania, a także do wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym, koniecznym do rozpatrzenia wniesionej/go skargi/wniosku/pisma i jest dobrowolne. Konsekwencją nie podania danych osobowych będzie brak możliwości rozpatrzenia wniesionej/go skargi/wniosku/pisma.

