



**MAZOWIECKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ**
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 40

WZ.5595.661.1.2020

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 124 § 1, art. 126 § 1 w związku z art. 107 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256) oraz art. 11 § 1 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1123 z późn. zm.) i art. 6a ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 961), 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 (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065), po rozpatrzeniu „Ekspertyzy technicznej w zakresie ochrony przeciwpożarowej. Przebudowa wraz z rozbudową budynku Portu Lotniczego na terenie lotniska Przasnysz – Sierakowo” wykonanej przez rzeczoznawców: budowlanego – inż. bud. ląd. Mariana Noculę oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – mgr inż. Zbigniewa Tuzimka, nadesłanej przez Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej przy piśmie z dnia 09.11.2020 r. znak MEiL-869/2020

wyrażam zgodę

na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w inny sposób, niż to określono w przepisach techniczno-budowlanych dla *budynku Portu Lotniczego na terenie lotniska Przasnysz – Sierakowo dz. ew. 203/5 obr. 0033 wieś Sierakowo*, polegający na:

- 1) Wydzieleniu klatki schodowej ścianami w klasie odporności ogniowej REI 60 oraz drzwiami pożarowymi EIS 30;
- 2) Zastosowaniu w klatce schodowej grawitacyjnych urządzeń oddymiających z wykorzystaniem okna oddymiającego o powierzchni czynnej stanowiącej 5% powierzchni rzutu tej klatki, sterowanych automatycznie (czujki) i ręcznie – w sposób wskazany w treści ekspertyzy;
- 3) Zastosowaniu w klatce schodowej awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego o natężeniu 5 lx w osi drogi ewakuacyjnej.

Powyższe inne rozwiązania zamienne w stosunku do wymaganych przepisami techniczno-budowlanymi, odnoszą się do przypadków wskazanych w tych przepisach, określonych w pkt. 7 ekspertyzy, tj.:

- szerokości użytkowej biegów schodów wynoszącej 1,04 m przy wymaganej 1,20 m;
- szerokości użytkowej spoczników schodów wynoszącej 1,01 m przy wymaganej 1,50 m.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256) odstąpiono od szczegółowego uzasadnienia z uwagi na fakt, iż postanowienie spełnia żądanie strony. Nie mniej jednak organ wskazuje, że:

- postanowienie nie zastępuje wymaganych prawem projektów budowlanych i projektów wykonawczych, uzgodnionych z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz stosownych pozwoleń;
- postanowienie wyraża zgodę na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w inny sposób, niż określono w przepisach techniczno-budowlanych, jedynie dla przypadków wymienionych w postanowieniu - pozostałe, ewentualne nieprawidłowości nie wymienione w postanowieniu, wymagają realizacji zgodnie z przepisami o ochronie przeciwpożarowej;

- postanowienie należy rozpatrywać łącznie z ekspertyzą, w zakresie objętym przedmiotowym uzgodnieniem.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronie zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, ul. Podchorążych 38, wniesione za pośrednictwem tut. organu w terminie 7 dni od dnia doręczenia.

MAZOWIECKI
KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
z up
st. bryg. mgr inż. Dariusz Stumski
Zastępca Komendanta

Otrzymują:

1. Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej
ul. Nowowiejska 24
00-665 Warszawa

2. a/a

Do wiadomości:

3. Komendant Powiatowy PSP
w Przasnyszu