



OPOLSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Opolu  
45-005 Opole, ul. Budowlanych 1

Opole, 2 grudnia 2020 r.

WZ.5595.123.2020

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 6a ustawy o ochronie przeciwpożarowej (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 961 ze zm.), w związku z § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030), po rozpatrzeniu „Ekspertyzy technicznej w zakresie innego spełnienia wymagań dotyczących bezpieczeństwa pożarowego, warunków technicznych i ewakuacji” opracowanej dla SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II przy ul. M. Karłowicza 40, sporządzonej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych - Pana mgr. inż. Jana Koziuka oraz przez rzeczoznawcę budowlanego – Pana inż. Józefa Chamielca,

**postanawiam wyrazić zgodę**

**na odstępstwo od spełnienia w przedmiotowym budynku wymagań bezpieczeństwa pożarowego, zawartych w cytowanym powyżej rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji, dotyczących:**

1. Nienormatywnej szerokości:
  - a) drogi pożarowej (1) w miejscu wskazanym w części graficznej ekspertyzy (faktyczna szerokość wynosi 3,59 m, wobec wymaganej 4,00 m);
  - b) drogi pożarowej (5) w miejscu wskazanym w części graficznej ekspertyzy (faktyczna szerokość wynosi 3,60 m, wobec wymaganej 4,00 m)– § 13 ust. 1 pkt 1 ww. rozporządzenia MSWiA.
2. Nienormatywnego nachylenia podłużnego drogi pożarowej (1) na odcinku wskazanym w części graficznej ekspertyzy (faktyczne nachylenie wynosi 7 %, wobec dopuszczalnego 5 %) – § 13 ust. 1 pkt 1 ww. rozporządzenia MSWiA.
3. Zbliżenia drogi pożarowej (1) do ścian zewnętrznych części A budynku głównego na odcinku 6 m (faktyczna odległość drogi wynosi 4,50 m, wobec wymaganej 5,00 m) – § 12 ust. 2 ww. rozporządzenia MSWiA.
4. Nienormatywnej długości drogi pożarowej, z której wyjazd jest możliwy jedynie przez cofanie pojazdu:
  - a) na drodze pożarowej (3) (faktyczna długość wynosi 30 m, wobec dopuszczalnej 15 m);
  - b) na drodze pożarowej (4) (faktyczna długość wynosi 30 m, wobec dopuszczalnej 15 m);
  - c) na drodze pożarowej (5) (faktyczna długość wynosi 50 m, wobec dopuszczalnej 15 m);
  - d) na drodze pożarowej (6) (faktyczna długość wynosi 27 m, wobec dopuszczalnej 15 m)– § 12 ust. 10 ww. rozporządzenia MSWiA.

**i zapewnienie w obiekcie wymaganego poziomu bezpieczeństwa pożarowego poprzez realizację zaproponowanych w ekspertyzie rozwiązań zamiennych wynikających z przyjętej koncepcji bezpieczeństwa, a nie wymaganych bezpośrednio z przepisów techniczno-budowlanych i przeciwpożarowych, tj.:**

1. Wyposażenie budynku głównego (składającego się z części A, C, D, E i F) oraz budynku B w adresowalny system sygnalizacji pożarowej (ochrona pełna) wraz z monitoringiem pożarowym.
2. Wykonanie awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego o natężeniu minimum 5 lx w obrębie ewakuacyjnych klatek schodowych KS1, KS2, KS4 i KS5 przy jednoczesnym spełnieniu

pozostałych wymagań PN.

3. Montaż kurtyny dymowej na poziomie czwartego i piątego piętra budynku B w miejscu wskazanym w części graficznej ekspertyzy.
4. Montaż drzwi dymoszczelnych  $S_a$  na korytarzu części A budynku głównego zgodnie ze wskazaniami części graficznej ekspertyzy.
5. Montaż dźwiękowego systemu ostrzegawczego
  - a) na poziomie piątego piętra w budynku B,
  - b) w kaplicy znajdującej się na poziomie niskiego parteru części A budynku głównego.
6. Wydzielenie ewakuacyjnych klatek schodowych KS1, KS2, KS4 i KS5 drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EI60 i dymoszczelności  $S_a$ .
7. Zwiększenie powierzchni czynnej oddymiania do 7,5% w ewakuacyjnych klatkach schodowych KS1, KS2, KS4 i KS5 przy jednoczesnym spełnieniu pozostałych wymagań PN.
8. Zapewnienie wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla obiektu, z trzech hydrantów zewnętrznych, o łącznej wydajności 28 dm<sup>3</sup>/s.
9. Zapewnienie drogi pożarowej w sposób opisany w części graficznej ekspertyzy.
10. Oznakowanie wskazanych w części graficznej ekspertyzy dróg pożarowych znakami zgodnymi z Polską Normą PN-N-01256-5:1998.

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

### UZASADNIENIE

Na podstawie art. 126 oraz art. 107 § 2 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 256) odstąpiono od szczegółowego uzasadniania z uwagi na fakt, iż postanowienie w całości spełnia żądanie strony, nie mniej jednak Organ wskazuje, że:

- postanowienie nie zastępuje wymaganych prawem projektów budowlanych i projektów wykonawczych, w tym urządzeń przeciwpożarowych, 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 przeciwpożarowych wyłącznie dla przypadków wymienionych w postanowieniu,
- pozostałe ewentualne nieprawidłowości w zakresie przepisów o ochronie przeciwpożarowej, niewymienione w postanowieniu, wymagają realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- postanowienie należy rozpatrywać łącznie z „Ekspertyzą techniczną” jw.

### POUCZENIE

Od niniejszego postanowienia służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, ul. Podchorążych 38 za pośrednictwem Opolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ul. Budowlanych 1 w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

Brak kompleksowego wykonania rozwiązań zamiennych jest równoznaczny z niezachowaniem warunków niniejszego postanowienia, co skutkuje występowaniem w obiekcie nieprawidłowości będących przedmiotem odstępstwa.

Otrzymują:

1. Irena Kowalczyk - pełnomocnik  
ul. Wrocławska 118, 45-837 Opole
2. KP PSP Nysa,
3. a/a.



Opolski Komendant Wojewódzki  
Państwowej Straży Pożarnej  
z up.   
Z-ca Opolskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP

AM.