



OPOLSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
W OPOLU

45-005 Opole, ul. Budowlanych 1

WZ.5595.122.2020

Opole, 2 grudnia 2020 r.

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 6a ustawy o ochronie przeciwpożarowej (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 961 ze zm.), 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 (tj. Dz.U. z 2019 r. poz. 1065 ze zm.), 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 odstępstwa od spełnienia w przedmiotowym budynku wymagań bezpieczeństwa pożarowego, zawartych w cytowanym powyżej rozporządzeniu Ministra Infrastruktury, dotyczących:**

1. Nienormatywnej powierzchni strefy pożarowej w budynku B (faktyczna powierzchnia wynosi 4 418,27 m<sup>2</sup>, wobec dopuszczalnej 3 500,00 m<sup>2</sup>) - § 227 ust. 1 ww. rozporządzenia MI.
2. Nienormatywnych parametrów ewakuacyjnych klatek schodowych:
  - a) w zakresie wysokości stopni schodów w ewakuacyjnych klatkach schodowych KS1, KS2, KS4, KS5, KS7 (faktyczna wysokość wynosi 0,17 m, wobec dopuszczalnej 0,15 m);
  - b) w zakresie szerokości użytkowej spoczników w ewakuacyjnych klatkach schodowych:
    - KS1, KS2 (faktyczna szerokość wynosi 1,36 m, wobec wymaganej 1,50 m);
    - KS5 (faktyczna szerokość wynosi 1,30 m, wobec wymaganej 1,50 m);
    - KS7 (faktyczna szerokość wynosi 1,20 m, wobec wymaganej 1,50 m);
  - c) w zakresie szerokości użytkowej biegów w ewakuacyjnych klatkach schodowych:
    - KS1, KS7 (faktyczna szerokość wynosi 1,36 m, wobec wymaganej 1,40 m);
    - KS2 (faktyczna szerokość wynosi 1,20 m, wobec wymaganej 1,40 m);
    - KS4 (faktyczna szerokość wynosi 1,30 m, wobec wymaganej 1,40 m);
    - KS5 (faktyczna szerokość wynosi 1,00 m, wobec wymaganej 1,40 m)
- § 68 ust. 1 ww. rozporządzenia MI.
3. Braku zamknięcia drzwiami wyjść na drogę ewakuacyjną z pomieszczeń stanowiących punkty pielęgniarstwa oznaczonych jako 2.10, 3.10, 4.19, 4.38 w części A budynku głównego - § 236 ust. 3 ww. rozporządzenia MI.
4. Kierunku otwierania się drzwi stanowiących wyjście ewakuacyjne:
  - a) z sali konferencyjnej oznaczonej jako 1.125 w części C budynku głównego ;
  - b) z sali ćwiczeń oznaczonej jako 3.129 w części F budynku głównego – drzwi otwierają się do wewnątrz - § 239 ust. 2 ww. rozporządzenia MI.
5. Nienormatywnej szerokości drzwi:
  - a) na drodze ewakuacyjnej z klatki schodowej KS1 (faktyczna szerokość wynosi 1,10 m, wobec wymaganej 1,40 m);
  - b) stanowiących wyjście ewakuacyjne z klatki schodowej KS7 na zewnątrz budynku

- (faktyczna szerokość wynosi 1,20 m, wobec wymaganej 1,40 m)
- § 239 ust. 4 ww. rozporządzenia MI.
6. Braku obudowy poziomych dróg ewakuacyjnych o klasie odporności ogniowej EI30 w miejscach występowania bezklasowych przeszkleń:
    - a) na poziomie trzeciego piętra w budynku B;
    - b) na poziomie drugiego piętra w części C i F budynku głównego;
    - c) na poziomie pierwszego piętra w części C budynku głównego;
    - d) na poziomie wysokiego parteru w części A i F budynku głównego- § 241 ust. 1 ww. rozporządzenia MI.
  7. Przejścia ewakuacyjnego przez cztery pomieszczenia w części E budynku głównego (część operacyjna) - § 237 ust. 8 ww. rozporządzenia MI.
  8. Nienormatywnej długości dojścia ewakuacyjnego:
    - a) z pomieszczenia 1.111 na poziomie wysokiego parteru w części E budynku głównego (faktyczna długość wynosi 14,00 m, wobec dopuszczalnej 10,00 m);
    - b) z pomieszczenia 1.85 na poziomie wysokiego parteru w części E budynku głównego (faktyczna długość wynosi 35,00 m, wobec dopuszczalnej 10,00 m);
    - c) z pomieszczenia 1.63 na poziomie wysokiego parteru w budynku B (faktyczna długość wynosi 17,00 m, wobec dopuszczalnej 10,00 m);
    - d) z pomieszczenia 1.64 na poziomie wysokiego parteru w budynku B (faktyczna długość wynosi 12,50 m, wobec dopuszczalnej 10,00 m);- § 256 ust. 3 ww. rozporządzenia MI.

**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.

**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 ze zm.) 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 techniczno-budowlanych wyłącznie dla przypadków wymienionych w postanowieniu,
- pozostałe ewentualne nieprawidłowości w zakresie przepisów techniczno-budowlanych oraz o ochronie przeciwpożarowej, nie wymienione w postanowieniu, wymagają realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- postanowienie należy rozpatrywać łącznie z „Ekspertyzą techniczną...”

## POUCZENIE

Od niniejszego postanowienia służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, ul. Podchorążych 38, 00-463 Warszawa, za pośrednictwem Opolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ul. Budowlanych 1, 45-005 Opole, 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.



Opolski Komendant Wojewódzki  
Państwowej Straży Pożarnej  
z upr.  
*mgr inż. Wojciech Nawara*  
Z-ca Opolskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP

Otrzymują:

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

AM.

