

WZ.5595.409.2.2019

Postanowienie nr WZ.5595.409.2.2019

W związku z art. 6a ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (j.t. Dz. U. z 2019 roku, poz. 1372 ze zm.), na podstawie § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (j. t. Dz. U. z 2019 r. poz. 1065), po rozpatrzeniu wniosku, który wpłynął do tut. Komendy 21 listopada 2019 r., wraz z załączoną „Ekspertyzą techniczną” sporządzoną przez rzeczoznawców: budowlanego Leopold Abratkiewicz oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych Szymon Klecz, dot. Budynku Delegatury Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Legnicy przy ul. Fryderyka Skarbka 3 w Legnicy, z **określonymi następującymi wskazaniami:**

1. wyposażenia całego budynku w system sygnalizacji pożarowej (SSP) zgodny z PKN-CEN/TS 54-14:2006 Systemy sygnalizacji pożarowej - Część 14: Wytyczne planowania, projektowania, instalowania, odbioru, eksploatacji i konserwacji. Zakres ochrony – ochrona całkowita, realizowana w oparciu o czujki pożarowe i ręczne ostrzegacze pożarowe ROP. System sygnalizacji pożarowej będzie sterował systemem zabezpieczenia budynku przed zadymieniem i innymi urządzeniami przeciwpożarowymi wg przyjętego scenariusza pożarowego,
2. wyposażenia klatek schodowych w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne, zapewniające ponadnormatywne natężenie oświetlenia nie niższe niż 5 lx,
3. wyposażenia budynku w instalację podświetlanych znaków organizacji ewakuacji, pracującą w trybie ciągłym,
4. zastosowania do zamknięcia klatki schodowej nr 1 drzwi przeciwpożarowych dymoszczelnych o klasie odporności ogniowej EIS60,
5. klatki schodowe nr 1 i 2 przeznaczone do ewakuacji zostaną wyposażone w system oddymiania z nawiewem mechanicznym wykonany wg. standardu CNBOP-PIB : Systemy Oddymiania Klatek Schodowych – „Wytyczne CNBOP-PIB W-0003 : 2016, Wydanie 2, maj 2019. Obie klatki schodowe zostaną wyposażone w wentylatory napowietrzające z układem regulacyjnym oraz dachowe okna oddymiające. W przypadku pożaru system oddymiania będzie uruchamiany samoczynnie przez centralę systemu sygnalizacji pożarowej oraz za pomocą przycisków oddymiania i ręcznych ostrzegaczy pożarowych (ROP),

wyrażam zgodę

na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w sposób określony w powyższych wskazaniach „Ekspertyzy Technicznej”, w inny sposób niż podany w:

1. **§ 68 ust. 1 i § 69 ust. 6** – niezachowanie granicznych wymiarów schodów na klatkach schodowych i schodów stałych w budynku:
 - w części wysokiej:
 - Główna klatka schodowa nr 1:

- szerokości użytkowe biegów: 1,09 ÷ 1,13 m,
- szerokości użytkowe spoczników: 1,50 m, 1,40 m, 1,98 m.
- Boczna klatka schodowa nr 2:
 - szerokości użytkowe biegów: 0,93 ÷ 0,97 m,
 - szerokości użytkowe spoczników: 1,00 m, 1,07 m.
- w części niskiej:
 - Klatka schodowa nr 3:
 - szerokości użytkowe biegów: 0,98 m
 - szerokości użytkowe spoczników: 1,35 m
 - wysokości stopni i szerokość wg §69 ust.6: 0,195 m/0,26 m
 - Schody nr 4:
 - szerokości użytkowe biegów: 0,98 m
 - szerokości użytkowe spoczników: 0,62 m, 1,07 m
 - wysokości stopni (kond. nadziemnych): 0,18 m
 - Schody nr 5:
 - szerokości użytkowe biegów: 0,98 ÷ 1,02 m
 - szerokości użytkowe spoczników: 1,02 m
- 2. **§ 69 ust. 1** – niezachowanie dopuszczalnych wartości ilości stopni głównej klatki schodowej w zakresie kondygnacji nadziemnych:
 - parter - 1 piętro - 27 stopni
 - 1 piętro - 2 piętro - 25 stopni
 - 2 piętro – poddasze - 23 stopnie
- 3. **§ 239 ust. 4** – szerokość drzwi stanowiących wyjście ewakuacyjne z bocznej klatki schodowej na zewnątrz budynku wynosi 0,98 m,
- 4. **§ 242 ust. 1** – szerokość korytarzy usytuowanych w jednotraktowym skrzydle zachodnim wynosi 1,15 ÷ 1,19 m,
- 5. **§ 244 ust. 1** – istniejąca główna klatka schodowa nr 1 posiada jednobiegowe schody zabiegowe, kamienne w części podziemnej oraz drewniane na wszystkich kondygnacjach nadziemnych,
- 6. **§ 249 ust. 3** – schody zabiegowe klatki schodowej nr 1, łączące kondygnacje nadziemne budynku, są wykonane z materiału palnego (stopnie i podstopnice drewniane oparte na drewnianych belkach policzkowych) i nie posiadają wymaganej klasy odporności ogniowej, która w budynkach o klasie odporności pożarowej „B” powinna wynosić co najmniej R60,

rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (j. t. Dz. U. z 2019 r. poz. 1065).

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 w zw. z art. 126 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (jt. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.) odstąpiono od uzasadnienia postanowienia, gdyż uwzględnia ono w całości żądanie strony.

Ponadto wskazać należy, że:

- niniejsze 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 powszechnie obowiązujących jedynie dla przypadków wymienionych w postanowieniu;

- pozostałe wymagania dotyczące bezpieczeństwa pożarowego nie wymienione w przedmiotowym postanowieniu należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami;
- postanowienie należy rozpatrywać łącznie z „Ekspertyzą techniczną” stanu ochrony przeciwpożarowej budynku.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronie zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie za pośrednictwem Dolnośląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu, w terminie 7 dni od dnia doręczenia.

W trakcie biegu terminu na wniesienie zażalenia można zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec niniejszego organu. Z dniem doręczenia Dolnośląskiemu Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.

W załączeniu Ekspertyza Techniczna z listopada 2019 r.

Otrzymuje:

Szymon Klecz
ul. Krótka 11,
58-521 Jeżów Sudecki



Dolnośląski Komendant Wojewódzki
Państwowej Straży Pożarnej
z up.
st. brig. mgr inż. Marek Kamiński
Zastępca Komendanta Wojewódzkiego

Do wiadomości:

1. Komenda Miejska
Państwowej Straży Pożarnej
w Legnicy
ul. Witelona 2,
59-220 Legnica

2. a/a

MF

