



WIELKOPOLSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

WZ.5595.294.1.2019

Poznań, dnia 12 sierpnia 2019 r.
PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA w Koninie
BIURO REKTORA
Wpł. dnia 14.08.2019 r. dz.....
Skierowano do
Podpis
Rektor

POSTANOWIENIE Nr 294/2019

Działając na podstawie art. 6a ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1372) 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 2019 r., poz. 1065), po rozpatrzeniu wniosku wraz z „**Ekspertyzą techniczną przeciwpożarową określającą wymagania ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego dla Domu Studenta nr 1 Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej, ulica ks. J. Popiełuszki 4, 62-510 Konin**”, sporządzonej przez rzeczoznawców: budowlanego Pana Romana Pilcha oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych Panią Małgorzatę Pilch, z określonymi w punkcie 6.3 następującymi wskazaniem:

1. zachowania zawężonej do minimalnej szerokości 1,26 m spoczników na klatce schodowej K1,
2. zachowania następujących, nieprawidłowych parametrów klatki schodowej K2:
 - zawężonych biegów schodów do minimalnej szerokości 0,97 m,
 - zawężonych spoczników do minimalnej szerokości 0,65 m,
 - zawężonego do 0,64 m spocznika między biegiem 6 i 5 w piwnicy,
 - niespełnienia parametru szerokości schodów wynikającego ze wzoru $2h+s$, którego minimalna wartość wynosi 0,57 m (dotyczy kondygnacji nadziemnych),
 - niespełnienia warunku szerokości schodów wynikającego ze wzoru $2h+s$, którego wartości zawierają się w przedziale od 0,61 do 0,69 m (dotyczy kondygnacji podziemnej),
3. zachowania zawężonego spocznika do minimalnej szerokości 1,23 m na klatce schodowej K3,
4. zachowania zawężonego do 1,47 m spocznika schodów wewnętrznych SW1,
5. zachowania zawężonej do 0,30 m szerokości stopni schodów zewnętrznych przy głównym wejściu do Domu Studenta (DZ1),
6. zachowania przekroczonej długości dojścia ewakuacyjnego z pomieszczenia gospodarczego w piwnicy budynku stołówki (do drzwi DZ8), którego maksymalna długość przy jednym kierunku ewakuacji wynosi 13,0 m,
7. pozostawienia następujących, nieprawidłowych wymiarów drzwi stanowiących wyjścia ewakuacyjne z budynku:
 - zawężonych drzwi DZ2 do szerokości 1,00 m,
 - zawężonych drzwi DZ4 do szerokości 0,87 m,
 - zawężonych drzwi DZ5 do szerokości 0,88 m,
8. pozostawienia następujących, nieprawidłowych wymiarów drzwi stanowiących wyjścia z pomieszczeń przeznaczonych do 3 osób:
 - zawężonych drzwi wyjściowych z pomieszczeń schowków i pomieszczeń WC do minimalnej wartości 0,60 m (dotyczy piwnicy i parteru Domu Studenta),
 - zawężonych drzwi wyjściowych z dwóch pomieszczeń WC oraz pomieszczenia biurowego, dwóch pomieszczeń gospodarczych i pomieszczeń kuchni do minimalnej wartości 0,60 m (dotyczy piwnicy i parteru budynku stołówki),
9. zachowania zawężonych szerokości skrzydeł nieblokowanych drzwi dwuskrzydłowych do minimalnej wartości 0,71 m (dotyczy pomieszczenia

- gospodarczego i wentylatorowni w piwnicy budynku stołówki, drzwi DW3 i świetlicy (nr 113) na komunikacji nr 6),
10. zachowania zawężonej do 0,80 m szerokości drzwi na drodze ewakuacyjnej w następujących lokalizacjach:
 - na komunikacji w piwnicy w Domu Studenta,
 - na komunikacji prowadzącej do klatki schodowej K2 oraz na komunikacji do schodów wewnętrznych SW1 na parterze,
 - na komunikacji prowadzącej do klatki schodowej K2 na I piętrze oraz II piętrze,
 11. zachowania zawężonej do 0,80 m szerokości drzwi stanowiących wyjście z pomieszczenia dla ponad 3 osób z siłowni damskiej w Domu Studenta,
 12. zachowania następujących zawężonych szerokości poziomych dróg ewakuacyjnych, przeznaczonych dla ponad 20 osób w piwnicy:
 - w piwnicy przy pomieszczeniu szatni damskiej do szerokości 0,90 m,
 - na parterze na komunikacji przy pokoju nr 14 i 18 do szerokości 1,10 m,
 - na piętrze I na komunikacji przewężenie do szerokości 0,97 m,
 - na II piętrze na komunikacji przewężenie do szerokości 0,87 m,
 13. pozostawienia niezgodnego z kierunkiem ewakuacji otwierania drzwi prowadzących z budynku dla powyżej 50 użytkowników (dotyczy drzwi DZ2 i DZ4),
 14. zachowania braku odpowiedniej klasy odporności ogniowej obudowy poziomych dróg ewakuacyjnych (dotyczy parteru w Domu Studenta),
 15. zachowania braku pełnego oddzielenia piwnicy od pozostałej części budynku (dotyczy braku wydzielenia szybów windowych),
 16. zachowania braku zapewnienia oddzielenia przeciwpożarowego elewacji wschodniej poprzez zastosowanie ocieplenia z materiału palnego – styropianu (zgodnie z zapisami niniejszej „Ekspertyzy...”),

przy jednoczesnym uwzględnieniu przyjętego następującego rozwiązania zamiennego, wskazanego w punkcie 7 „Ekspertyzy technicznej...” tj.:

- przeprowadzania, co najmniej raz w roku praktycznego sprawdzania organizacji warunków ewakuacji z całego budynku z powiadomieniem miejscowej jednostki Państwowej Straży Pożarnej o terminie przeprowadzenia ewakuacji,
- wyposażenia budynku w system sygnalizacji pożarowej,
- wyposażenia istniejących drzwi dzielących korytarz na odcinki o długości nie przekraczającej 50 metrów w samozamykacze oraz uszczelki dymoszczelne, zgodnie z opracowaniem graficznym niniejszej „Ekspertyzy...”.

wyraża się zgodę

na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego, w sposób określony w powyższych wskazaniach „**Ekspertyzy technicznej ...**”, tzn. w inny sposób niż podany w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, przy jednoczesnym zrealizowaniu pozostałych zaleceń wynikających z obowiązujących przepisów ochrony przeciwpożarowej i norm.

Uzasadnienie

Pan Mirosław Pawlak, Rektor Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie, skierował wniosek do Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej o uzgodnienie rozwiązań w trybie § 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 2019 r., poz. 1065) przedstawionych w „**Ekspertyzie technicznej...**”.

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

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

Ponadto informuję, że:

- postanowienie nie zastępuje wymaganych prawem projektów budowlanych i projektów wykonawczych, uzgodnionych z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz stosownych pozwoleń,
- 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 ...”,
- po wykonaniu wszystkich zaleceń zawartych w przedmiotowej „Ekspertyzie technicznej ...” i warunków niniejszego postanowienia należy pisemnie poinformować Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Koninie.

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, ul. Podchorążych 38 za pośrednictwem Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu ul. Masztalarska 3, w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

WIELKOPOLSKI
KOMENDANT WOJEWÓDZKI
Państwowej Straży Pożarnej
Andrzej Bartkowiak
bryg. mgr Andrzej Bartkowiak

Otrzymują:

1. Pan Mirosław Pawlak
Rektor Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie
ul. Przyjaźni 1
62-510 Konin
2. KM PSP Konin
3. aa.

Załącznik:

1. Ekspertyza techniczna – 1 egz.



WIELKOPOLSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

WZ.5595.294.2.2019

Poznań, dnia 12 sierpnia 2019 r.

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA w Koninie

BIURO REKTORA

Wpł. dnia 14 08 2019 r. dz.....

Skierowano do Recha

Podpis

POSTANOWIENIE Nr 294-1/2019

Działając na podstawie art. 6a ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1372) 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 wniosku wraz z „**Ekspertyzą techniczną przeciwpożarową określającą wymagania ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego dla Domu Studenta nr 1 Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej, ulica ks. J. Popiełuszki 4, 62-510 Konin**”, sporządzonej przez rzeczoznawców: budowlanego Pana Romana Pilcha oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych Panią Małgorzatę Pilch, z określonym w punkcie 6.3 następującym wskazaniem:

zachowaniem zawężonej drogi pożarowej, której szerokość wynosi 3,7 metra,

przy jednoczesnym uwzględnieniu przyjętych rozwiązań zamiennych, wskazanych w punkcie 7 „Ekspertyzy technicznej...” ,

wyrażam zgodę

na spełnienie wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej, w sposób inny niż określono w § 13 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych.

Uzasadnienie

Pan Mirosław Pawlak, Rektor Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie, skierował wniosek do Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej o uzgodnienie rozwiązań w trybie § 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).

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:

- postanowienie nie zastępuje wymaganych prawem projektów budowlanych i projektów wykonawczych, uzgodnionych z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz stosownych pozwoleń,

- w postanowieniu wyrażono zgodę na spełnienie wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej, w sposób inny niż określono w przepisach, wyłącznie dla przypadków wymienionych w postanowieniu,
- pozostałe, ewentualne nieprawidłowości niewymienione w postanowieniu wymagają realizacji zgodnie z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej,
- postanowienie należy rozpatrywać łącznie z „Ekspertyzą techniczną ...”,
- po wykonaniu wszystkich zaleceń zawartych w przedmiotowej „Ekspertyzie technicznej ...” i warunków niniejszego postanowienia należy pisemnie poinformować Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Koninie.

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, ul. Podchorążych 38 za pośrednictwem Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu ul. Masztalarska 3, w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

WIELKOPOLSKI
KOMENDANT WOJEWÓDZKI
Państwowej Straży Pożarnej
Andrzej Bartkowiak
bryg. mgr Andrzej Bartkowiak

Otrzymują:

1. Pan Mirosław Pawlak
Rektor Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie
ul. Przyjaźni 1
62-510 Konin
2. KM PSP Konin
3. aa.

Załącznik:

1. Ekspertyza techniczna – 1 egz.