



KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Białymstoku
15 - 062 Białystok, ul. Warszawska 3

Białystok, dnia 09 maja 2017 roku

MZ.5581.XV/180.6.2017.TB

DECYZJA Nr 2

Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o Państwowej Straży Pożarnej /tekst jednolity Dz. U. 2016, poz. 603 ze zmianami/ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego /tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 23 ze zmianami/ w związku z przeprowadzonymi czynnościami kontrolno - rozpoznawczymi w dniu 28 marca 2017 roku przez mł. bryg. Tadeusza Borowskiego - Naczelnika Wydziału Kontrolno - Rozpoznawczego w Komendzie Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku i st. kpt. Krzysztofa Wiliamowskiego - Zastępcę Naczelnika Wydziału Kontrolno - Rozpoznawczego w Komendzie Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku w Internacie Zespołu Szkół Mechanicznych Centrum Kształcenia Praktycznego Nr 2 im. Św. Józefa w Białymstoku ul. W. Broniewskiego 14 A, 15 - 959 Białystok nakazując Dyrektorowi Zespołu Szkół Mechanicznych Centrum Kształcenia Praktycznego Nr 2 im. Św. Józefa w Białymstoku ul. W. Broniewskiego 14, 15 - 959 Białystok wykonać w ustalonym terminie niżej wymienionego obowiązku:

Lp.	Obowiązki i podstawa prawna	Termin Wykonania
1.	Zapewnić prawidłowe warunki ewakuacji ludzi z obiektu, stanowiącego jedną strefę pożarową, zaliczonego do kategorii zagrożenia ludzi ZL V, w sposób zmniejszający długość drożścia ewakuacyjnego z pomieszczeń (przy jednym kierunku dojścia) do 10 m: - podstawa prawna - art. 4 ust. 1a ustawy o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku /tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 191 ze zmianami/, § 16 ust. 1 i 2 pkt 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów /Dz. U. 2010 Nr 109, poz. 719/ oraz § 207 ust. 2 i § 256 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1422 ze zmianami/.	31 grudnia 2018 roku

UZASADNIENIE

1. Zgodnie z przedstawioną instrukcją bezpieczeństwa pożarowego oraz przeprowadzonymi czynnościami kontrolno - rozpoznawczymi budynek internatu o trzech kondygnacjach

nadziemnych i jednej podziemnej, ze względu na wysokość zaliczony do grupy wysokości niskich (N). Powierzchnia zabudowy 1088 m² kubatura 12839 m³. Ze względu na sposób użytkowania obiekt zaliczony do kategorii zagrożenia ludzi ZL V (zamieszkania zbiorowego).

Zamierzona w trakcie czynności kontrolnych (miernikiem laserowym) długość drogi ewakuacyjnej z pokoju nr 32 na II piętrze z którego istnieje jeden kierunek dojścia ewakuacyjnego, korytarzem oraz główną klatką schodową do drzwi wyjściowych na zewnątrz wynosi 64,8 m i jest przekroczona o 548 %. Długość drogi ewakuacyjnej z pokoju nr 34 na II piętrze z którego istnieje jeden kierunek dojścia ewakuacyjnego korytarzem oraz główną klatką schodową do drzwi wyjściowych na zewnątrz wynosi 69,5 m i jest przekroczona o 595 %. W trakcie czynności kontrolnych stwierdzono, że z pokoi na II piętrze o numerach 30, 31, 32, 33, 34 przy wymaganym 10,0 m przy jednym dojściu dla obiektów zaliczonych do kategorii ZL V zagrożenia ludzi przekroczone są długości dojść ewakuacyjnych.

Według § 256 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1422/ długość drogi ewakuacyjnej od wyjścia z pomieszczenia na tę drogę do wyjścia do innej strefy pożarowej lub na zewnątrz budynku, zwanej dalej „dojściem ewakuacyjnym”, mierzy się wzdłuż osi drogi ewakuacyjnej. Na podstawie § 256 ust. 3 rozporządzenia dopuszczalne długości dojść ewakuacyjnych w strefach pożarowych zaliczonych do kategorii ZL V zagrożenia ludzi przy jednym dojściu wynosi 10,00 m, a przy co najmniej dwóch dojściach 40,00 m dla dojścia najkrótszego, przy czym dopuszcza się dla drugiego dojścia długość większą o 100% od najkrótszego. Dojścia te nie mogą się pokrywać ani krzyżować.

Zgodnie z § 16 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów /Dz. U. z 2010 roku Nr 109, poz. 719/, użytkownicy obiektów budowlanych i terenów /Dz. U. z 2010 roku Nr 109, poz. 719/, użytkownicy obiektów istniejących można uznać za zagrożający życiu ludzi, gdy występujące w nim warunki techniczne nie zapewniają możliwości ewakuacji ludzi. Podstawą do stwierdzenia, że w budynku występują warunki techniczne, o których mowa powyżej z zastrzeżeniem § 45, może być długość dojścia ewakuacyjnego większa o ponad 100 % od określonej w przepisach techniczno – budowlanych, co w przedmiotowym przypadku występuje. Na podstawie § 207 ust. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1422/ przepisy rozporządzenia dotyczące bezpieczeństwa pożarowego, wymiarów schodów, o których mowa w § 68 ust. 1 i 2.

W związku z powyższym należy zastosować rozwiązania zapewniające spełnienie wymagań bezpieczeństwa pożarowego w sposób określony w przepisach techniczno – budowlanych.

Na podstawie § 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1422/ obowiązki mogą być spełnione w sposób inny niż podany w przedmiotowym rozporządzeniu, z zachowaniem trybu postępowania określonego w wymienionym przepisie.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Podlaskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej, Białystok ul. Warszawska 3 za pośrednictwem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku, ul. Warszawska 3 w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

KOMENDANT MIEJSKI
Państwowej Straży Pożarnej


Orzycumnia:

1. Dyrektor Zespołu Szkół Mechanicznych
Centrum Kształcenia Praktycznego Nr 2 im. Św. Józefa w Białymstoku
ul. W. Bromiewskiego 14
15 - 959 Białystok

2. a/a

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Białegostoku
ul. Słomńska 1
15 - 950 Białystok