



KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W RADOMIU woj. Mazowieckie

Radom, dnia 30.10.2015 roku

Nr MZ. 5580.74-3.2015

DECYZJA

Na podstawie art. 26 ust. 1 pkt. 1, art. 27 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity. Dz. U. z 2013 roku poz. 1340 z późn. zm.) oraz art. 104 §1 i §2 i art. 107 § 1 i §3 KPA (t. j. Dz. U. z 2013 roku poz. 267 z późn. zm.), w związku z uchybieniami naruszającymi przepisy przeciwpożarowe opisanymi w protokole z czynności kontrolno – rozpoznawczych z dnia 15.10.2015 roku przeprowadzonych przez kpt. mgr inż. Konrada Neskę Specjalistę Wydziału Kontrolno-Rozpoznawczego Komendy Miejskiej PSP w Radomiu w budynku Przedszkola Nr 3 przy ul. Targowej 9 w Pionkach

nakazuje się

Przedszkolu Nr 3, 26-670 Pionki ul. Targowa 9 wykonanie w ustalonym terminie niżej wymienionych obowiązków:

Lp.	Obowiązek z podaniem uzasadnienia faktycznego i prawnego	Termin wykonania
1	2	3
	<p>Na drogach ewakuacyjnych w budynku Przedszkola Nr 3 przy ul. Targowej 9 w Pionkach zapewnić awaryjne oświetlenie ewakuacyjne zgodnie z wymaganiami warunków technicznych oraz Polskich Norm w powyższym zakresie. Przedstawić protokół z przeprowadzonych badań i pomiarów.</p> <p>Podstawa prawna: §3 ust. 2, §4 ust. 2 pkt. 1, §15 ust. 1 pkt. 5, §16 ust. 1, 2 pkt. 6, ust. 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010r. Nr 109, poz. 719), §181 ust. 3 pkt. 2 lit. c, ust. 5 i 7, §207 ust. 1 pkt. 4, rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 z 2002r., poz. 690 z późn. zm.), w związku z art. 4 ust. 1 pkt. 3 i 4 Ustawy o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991r. (tekst. jedn. Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.).</p> <p>Uzasadnienie: W trakcie prowadzonych czynności kontrolnych stwierdzono, iż budynek Przedszkola Nr 3 przy ul. Targowej 9 w Pionkach zaliczony do ZL II kategorii zagrożenia ludzi nie jest wyposażony w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne.</p> <p>Zgodnie z §16 ust 1 i 2 pkt. 6 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 poz. 719) powyższe stanowi podstawę do uznania użytkowanego budynku istniejącego za zagrażający życiu ludzi.</p> <p>Na podstawie §15 ust. 1 pkt. 5 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010r. Nr 109, poz. 719) z każdego miejsca w obiekcie, przeznaczonego do przebywania ludzi powinny być zapewnione odpowiednie warunki ewakuacji, umożliwiające szybkie i bezpieczne opuszczenie strefy zagrożonej lub objętej pożarem polegające m. in. na zapewnieniu oświetlenia awaryjnego w pomieszczeniach i na drogach ewakuacyjnych. Budynek zaliczony do kategorii zagrożenia ludzi ZL II, zgodnie z §181 ust. 3 pkt. 2 lit. c rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr.75 z 2002r., poz. 690 z późn. zm.) powinien być wyposażony w przedmiotowe oświetlenie.</p> <p>Z istoty użytkowania budynków wynika konieczność dostosowywania użytkowanych budynków kwalifikowanych, jako zagrażające życiu ludzi do nowych rozwiązań technicznych, które mają za zadanie zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpożarowego,</p>	31.12.2016r.

Za zgodność
z oryginałem świadczę

Pionki, dnia 22.02.2019 r.

DYREKTOR
Przedszkola Nr 3 w Pionkach

mgr Agnieszka Jaworska

	<p>w tym zapewnienia możliwości ewakuacji ludzi.</p> <p>Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne pomaga jak najszybciej ewakuować się do bezpiecznej strefy, również przy ograniczonej widoczności lub zaniku zasilania obiektu w prąd. Brak odpowiedniego oświetlenia ewakuacyjnego na drogach ewakuacyjnych może uniemożliwić bezpieczne opuszczenie budynku w sytuacjach zagrożenia. Sprawność oświetlenia powinna być potwierdzona wykonaniem pomiarów natężenia tego oświetlenia zgodnie z Polską Normą.</p> <p>Jednocześnie informujemy, że na podstawie §2 ust. 2, ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.), w budynkach istniejących wymagania mogą być spełnione w sposób inny niż podany w rozporządzeniu, stosownie do wskazań ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo - rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych uzgodnionej z właściwym Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.</p>	
2	<p>Klatki schodowe w budynku Przedszkola Nr 3 przy ul. Targowej 9 w Pionkach zaliczonego do ZL II kategorii zagrożenia ludzi stanowiące pionowe drogi ewakuacyjne wyposażone w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu lub zastosować rozwiązania zamiennie w odniesieniu do ww. wymagań w przypadku braku możliwości ich realizacji w pełnym zakresie stosownie do wskazań ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo - rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych uzgodnionej z Mazowieckim Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej</p> <p><u>Podstawa prawna:</u> §16 ust. 1, ust. 2 pkt. 5, ust. 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 poz. 719) oraz §207 ust. 1 pkt. 4, §245 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.), w związku z art. 4 ust. 1 pkt. 1 i 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jedn. Dz. U. z 2009r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.).</p> <p><u>Uzasadnienie:</u> W trakcie kontroli ustalono, że klatki schodowe znajdujące się w budynku Przedszkola Nr 3 przy ul. Targowej 9 w Pionkach zaliczonym do ZL II kategorii zagrożenia ludzi nie są wyposażone w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu. Brak przytoczonych powyżej rozwiązań techniczno - budowlanych w znaczny sposób obniża bezpieczeństwo użytkowników budynku oraz nie zapewnia ich bezpiecznej ewakuacji.</p> <p>Brak zabezpieczenia przed zadymieniem pionowych dróg ewakuacji w budynku niskim zawierającym strefę pożarową ZL II zgodnie z §16 ust 1 i ust. 2 pkt. 5 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 poz. 719) stanowi podstawę do uznania użytkowanego budynku istniejącego za zagrażający życiu ludzi.</p> <p>Wobec powyższego, właściciel lub zarządca budynku, jako osoba odpowiedzialna za zapewnienie ochrony przeciwpożarowej w obiekcie w oparciu o przytoczony §16 ust. 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 poz. 719) ma obowiązek zastosowania rozwiązań zapewniających spełnienie wymagań bezpieczeństwa pożarowego w sposób określony w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.).</p> <p>Z istoty użytkowania budynku wynika konieczność dostosowywania użytkowanego obiektu kwalifikowanego, jako zagrażający życiu ludzi do nowych rozwiązań technicznych, które mają za zadanie zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpożarowego, w tym zapewnienia możliwości ewakuacji ludzi.</p> <p>Jednocześnie informujemy, że na podstawie §2 ust. 2, ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.), w budynkach istniejących wymagania mogą być spełnione w sposób inny niż podany</p>	31.12.2016r.

Za zgodność
z oryginałem świadczę
Pionki, dnia 22.02.2019r.

DYREKTOR
Przedszkola Nr 3 w Pionkach

mgr Agata Jaworska

	<p>w rozporządzeniu, stosownie do wskazań ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo - rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych uzgodnionej z właściwym Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.</p>	
3	<p>Zapewnić możliwość ewakuacji ludzi do innej strefy pożarowej na tej samej kondygnacji w budynku Przedszkola Nr 3 przy ul. Targowej 9 w Pionkach.</p> <p>Podstawa prawna: §207 ust. 1 pkt. 4, §227 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.), w związku z art. 4 ust. 1 pkt. 1 i 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jedn. Dz. U. z 2009r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.).</p> <p>Uzasadnienie: W trakcie kontroli ustalono, iż przedmiotowe Przedszkole nr 3 zaliczone do ZL II kategorii zagrożenia ludzi zlokalizowane jest w jednym z trzech wielokondygnacyjnych segmentów wchodzących w skład Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 5 przy ul. Targowej 9 w Pionkach. Część przedszkola oraz budynek główny szkoły połączony jest ze sobą komunikacyjnie. Kondygnacja, na której znajduje się przedszkole nie jest oddzielona pożarowo od pozostałej części szkoły. Zgodnie z §227 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz. U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.) ze strefy pożarowej ZL II o powierzchni przekraczającej 750m² w budynku wielokondygnacyjnym, powinna być zapewniona możliwość ewakuacji ludzi do innej strefy pożarowej na tej samej kondygnacji. W przedmiotowym obiekcie powyższy warunek nie został spełniony.</p> <p>W myśl art. 4 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jedn. Dz. U. z 2009r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.) w budynku, powinno być zapewnione bezpieczeństwo oraz możliwość ewakuacji. Brak przytoczonego powyżej rozwiązania techniczno - budowlanego w znaczny sposób obniża bezpieczeństwo użytkowników budynków oraz nie zapewnia ich szybkiej i bezpiecznej ewakuacji.</p> <p>Jednocześnie informujemy, że na podstawie §2 ust. 2, ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.), w budynkach istniejących wymagania mogą być spełnione w sposób inny niż podany w rozporządzeniu, stosownie do wskazań ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo - rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych uzgodnionej z właściwym Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.</p>	31.12.2016r.
4	<p>W budynku Przedszkola Nr 3 przy ul. Targowej 9 w Pionkach zapewnić odpowiednie wielkości stref pożarowych zgodnie z wymaganiami warunków techniczno - budowlanych lub zastosować rozwiązania pozwalające na zwiększenie dopuszczalnej wielkości stref pożarowych.</p> <p>Podstawa prawna: §227 ust. 1 i ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.), w związku z art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jedn. Dz. U. z 2009r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.).</p> <p>Uzasadnienie: Przedszkole nr 3 zaliczone do ZL II kategorii zagrożenia ludzi zlokalizowane jest w jednym z trzech segmentów wchodzących w skład Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 5 przy ul. Targowej 9 w Pionkach. Część przedszkola oraz budynek główny szkoły połączony jest ze sobą komunikacyjnie. Kondygnacja, na której znajduje się przedszkole nie jest oddzielona pożarowo od pozostałej części szkoły. W związku z powyższym cały kompleks stanowi jedną strefę pożarową o łącznej powierzchni wewnętrznej 7200m². Zgodnie z §227 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.), dopuszczalna wielkość strefy pożarowej w budynku zaliczonym do ZL II kategorii zagrożenia ludzi wynosi 5 000m². Przekroczenie tej wartości w przypadku pożaru może spowodować rozprzestrzenienie się ognia na dużej przestrzeni, co powoduje zagrożenie dla ludzi</p>	31.12.2016r.

Za zgodność
z oryginałem świadczę
Pionki, dnia 22.02.2019r.

DYREKTOR
Przedszkola Nr 3 w Pionkach
mgr Agata Jaworska

przebywających w obiekcie. Podstawowym wydzieleniem stref pożarowych są ściany i stropy stanowiące elementy oddzielenia przeciwpożarowego o odpowiedniej wytrzymałości na temperaturę, promieniowanie ciepłe oraz dymoszczelność. Rodzaj i charakter tych przegród jest jednoznacznie określany przez przepisy wymagań warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki według klasyfikacji odporności pożarowej budynku. Istnieje możliwość zwiększenia dopuszczalnej wielkości strefy pożarowej zgodnie z §227 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.), poprzez zastosowanie ochrony strefy stałymi urządzeniami gaśniczymi tryskaczowymi – w tym przypadku dopuszcza się zwiększenie wielkości strefy pożarowej o 100%, lub poprzez zastosowanie ochrony strefy samoczynnymi urządzeniami oddymiającymi, uruchamianymi za pomocą systemu wykrywania dymu, co pozwala zwiększyć powierzchnię strefy o kolejne 100%.

Jednocześnie informujemy, że na podstawie §2 ust. 2, ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.), w budynkach istniejących wymagania mogą być spełnione w sposób inny niż podany w rozporządzeniu, stosownie do wskazań ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo-rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych uzgodnionej z właściwym Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.

Obowiązki określone w niniejszej decyzji wynikają bezpośrednio z przepisów przeciwpożarowych tj. art. 4 ust. 1 ustawy o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2009r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109, poz. 719).

Realizacja obowiązków określonych w decyzji ma na celu podniesienie poziomu bezpieczeństwa dla użytkowników obiektu.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Mazowieckiego Komendanta Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, 00-622 Warszawa, ul. Polna 1 skr. poczt. 102 za pośrednictwem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Radomiu, ul. Traugutta 57 w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

O t r z y m u j a:

1. Przedszkole Nr 3
26-670 Pionki ul. Targowa 9
2. a/a.

wyk. K. N.



KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
z up.
st.bryg. mgr inż. Robert Gawęcki
ZASTĘPCA KOMENDANTA

Za zgodność
z oryginałem świadczę
Pionki, dnia 22.02.2019r.

DYREKTOR
Przedszkola Nr 3 w Pionkach

mgr Agata Jaworska