

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 i 124 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524), art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (t.j. Dz. U. z 2009r. Nr 12, poz. 68), § 16 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121 poz. 1137), § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. z 2009r. Nr 124, poz. 1130);

### po rozpatrzeniu

Ekspertyzy technicznej bezpieczeństwa pożarowego budynku Przedszkola Nr 16 w Bydgoszczy przy ul. Bukowej 3, opracowanej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych inż. Adama Biernackiego i rzeczoznawcę budowlanego mgr inż. Eugeniusza Legeżyńskiego, nadesłanej przez Panią mgr Elżbietę Sergot – Dyrektora Przedszkola z dnia 29.12.2009r. (data wpływu 20.01.2010r). w zakresie niespełnienia wymagań drogi pożarowej do ww. obiektu;

### postanawiam

**wyrazić zgodę** na uznanie jako drogi pożarowej do budynku Przedszkola ulicę Bukową, która znajduje się w odległości 35m od ściany budynku. Rozwiązanie takie uznaje się jako nie pogarszające warunków ochrony przeciwpożarowej dla ww. budynku.

### UZASADNIENIE

Zgodnie § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. z 2009r. Nr 124, poz. 1130) w szczególnie uzasadnionych przypadkach, gdy spełnienie wymagań dotyczących drogi pożarowej do obiektu budowlanego jest niemożliwe ze względu na lokalne uwarunkowania dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych, uzgodnionych z właściwym miejscowo komendantem wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej, które zapewnią nie pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej tego obiektu. Do rozpatrywanego budynku wymagane jest zapewnienie drogi pożarowej oddalonej od ściany budynku o 5-15m. Pomiędzy tą drogą a ścianą budynku nie powinny występować stałe elementy zagospodarowania terenu lub drzewa i krzewy o wysokości przekraczającej 3 m, uniemożliwiające dostęp do elewacji budynku za pomocą podnośników i drabin mechanicznych. Przy czym wymagane to nie dotyczy budynku o nie więcej niż trzech kondygnacjach nadziemnych i wysokości nie większej niż 12m, jeżeli jest zapewnione połączenie z drogą pożarową wyjść z tego budynku, utwardzonym dojściem o szerokości minimalnej 1,5m i długości nie większej niż 30m, w sposób zapewniający dotarcie bezpośrednio lub drogami ewakuacyjnymi do każdej strefy pożarowej. Przedszkole znajduje się od ulicy Bukowej w odległości 35m od ściany budynku, czyli nieznacznie przekraczając

wymaganą odległość 30m. Uwzględniając lokalne uwarunkowania związane z dojazdem pożarowym oraz z uwagi na szczupłość terenu i brak możliwości dostosowania dojazdu do wymagań proponuje się uznać istniejący dojazd jako rozwiązanie nie pogarszające warunków ochrony przeciwpożarowej dla rozpatrywanego budynku przedszkola.

Uznano, że istniejący dojazd zapewni możliwość prowadzenia skutecznej akcji ratowniczo – gaśniczej.

Sprawa rozpatrywana jest zgodnie z pragmatyką służbową, jako odrębna, ale uwzględniono ją przy ocenie oddziaływania na stan ochrony przeciwpożarowej, łącznie z warunkami określonymi w postanowieniu Kujawsko – Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Toruniu WZ-5595/28/2010 z 25.01.2010r.

W związku z powyższym postanawia się jak w sentencji.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie stronie służy zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej 00-914 Warszawa ul. Podchorążych 38 za moim pośrednictwem w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia.



Kujawsko-Pomorski  
Komendant Wojewódzki  
Państwowej Straży Pożarnej  
z up.  
brzg. mgr inż. Krzysztof Michałowski  
Zastępca Komendanta Wojewódzkiego

#### Otrzymują:

1. Przedszkole Nr 16  
ul. Bukowa 3  
85-625 Bydgoszcz
2. A/a

#### Do wiadomości:

1. Adam Biernacki  
ul. Kcyńska 17/8  
85-304 Bydgoszcz
2. Eugeniusz Legeżyński  
ul. Wiosny Ludów 5/2  
85-858 Bydgoszcz
3. Komenda Miejska PSP  
w Bydgoszczy  
ul. Dąbrowskiego 4  
85-158 Bydgoszcz



Toruń, 25 stycznia 2010r.

WZ-5595/29/2010

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 i 124 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z 2001r. Nr 49, poz. 509, z 2002r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524), art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej (t.j. Dz. U. z 2009r. Nr 12, poz. 68; zm. Dz. U. z 2009r. Nr 18, poz. 97), § 16 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121 poz. 1137, zm. Dz. U. z 2009 Nr 119, poz. 998), § 1 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2006r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2006r, Nr 80 poz. 563);

### po rozpatrzeniu

Ekspertyzy technicznej bezpieczeństwa pożarowego budynku Przedszkola Nr 16 w Bydgoszczy przy ul. Bukowej 3, opracowanej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych inż. Adama Biernackiego i rzeczoznawcę budowlanego mgr inż. Eugeniusza Legeżyńskiego, nadesłanej przez Panią mgr Elżbietę Sergot – Dyrektora Przedszkola z dnia 29.12.2009r. (data wpływu 20.01.2010r) w zakresie niespełnienia wymagań ochrony przeciwpożarowej w ww. obiekcie polegających na występowaniu hydrantów 52 z wężami płasko składanymi, zamiast wymaganych hydrantów 25 z wężami półsztywnymi zlokalizowanymi w klatkach schodowych na parterze i piętrze,

### postanawiam

**wyrazić zgodę** na pozostawienie w budynku Przedszkola Nr 16 w Bydgoszczy przy ul. Bukowej 3, hydrantów 52 z wężami płaskoskładanymi w klatkach schodowych na parterze i piętrze do czasu modernizacji instalacji wodociągowej przeciwpożarowej i wyposażenia piwnicy w hydrant 25 z wężem półsztywnym. Rozwiązanie to nie powoduje pogorszenia stanu ochrony przeciwpożarowej.

### Uzasadnienie

Zgodnie z § 1 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2006r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. nr 80, poz. 563) w przypadkach szczególnie uzasadnionych lokalnymi uwarunkowaniami w uzgodnieniu z właściwym miejscowo komendantem wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych nie pogarszających warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu w stosunku do obowiązku wyposażenia go w hydranty wewnętrzne 25 z wężem półsztywnym.

W istniejącym budynku Przedszkola Nr 16 w Bydgoszczy przy ul. Bukowej 3, wymagana jest instalacja hydrantów 25 z wężem półsztywnym. Budynek wyposażony jest w chwili obecnej w hydranty 52 z wężami płasko składanymi, zlokalizowanymi w klatkach schodowych. Ponadto piwnica nie jest wyposażona w hydranty. Wyrażono zgodę na pozostawienie w budynku Przedszkola hydrantów 52 z wężami płaskoskładanymi w klatkach

schodowych na parterze i piętrze do czasu modernizacji instalacji wodociągowej przeciwpożarowej i wyposażenia piwnicy w hydrant 25 z wężem półsztywnym. Rozwiązanie to nie powoduje pogorszenia stanu ochrony przeciwpożarowej.

W nadesłanej ekspertyzie dokonano analizy stanu ochrony przeciwpożarowej istniejącego budynku Przedszkola, wskazując hydranty 52 z wężami płasko składanymi oraz lokalizację tych hydrantów w klatkach schodowych, jako jedną z kilku występujących w zakresie ochrony przeciwpożarowej nieprawidłowości. Rozpatrywana ona jest zgodnie z pragmatyką służbową, jako odrębna sprawa, którą uwzględniono przy ocenie oddziaływania na stan ochrony przeciwpożarowej łącznie z warunkami określonymi w postanowieniu Kujawsko – Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Toruniu WZ-5595/28/2010 z 25.01.2010r.

W związku z powyższym postanawia się jak w sentencji.

## POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie stronie służy zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej 00-463 Warszawa ul. Podchorążych 38 za moim pośrednictwem w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

Wnieсение zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia.



Kujawsko-Pomorski  
Komendant Wojewódzki  
Państwowej Straży Pożarnej  
z up.  
brig. mgr inż. Krzysztof Michałowski  
Zastępca Komendanta Wojewódzkiego

### Otrzymują:

1. Przedszkole Nr 16  
ul. Bukowa 3  
85-625 Bydgoszcz
2. A/a

### Do wiadomości:

1. Adam Biernacki  
ul. Kcyńska 17/8  
85-304 Bydgoszcz
2. Eugeniusz Legeżyński  
ul. Wiosny Ludów 5/2  
85-858 Bydgoszcz
3. Komenda Miejska PSP  
w Bydgoszczy  
ul. Dąbrowskiego 4  
85-158 Bydgoszcz



## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 i 124 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z 2001r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524), art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2009r. Nr 12, poz. 68, zm. Dz. U. z 2009r. Nr 18, poz. 97), § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002r. Nr 75, poz. 690 zm.: Dz. U. z 2003r. Nr 33, poz. 270; Dz. U. z 2004r. Nr 109 poz. 1156; Dz. U. z 2008r. Nr 201, poz. 1238, Dz. U. z 2009r. Nr 56, poz. 461), § 16 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121 poz. 1137; zm. Dz. U. z 2009r. Nr 119, poz. 998);

### po rozpatrzeniu

Ekspertyzy technicznej bezpieczeństwa pożarowego budynku Przedszkola Nr 16 w Bydgoszczy przy ul. Bukowej 3, opracowanej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych inż. Adama Biernackiego i rzeczoznawcę budowlanego mgr inż. Eugeniusza Legeżyńskiego, nadesłanej przez Panią mgr Elżbietę Sergot – Dyrektora Przedszkola z dnia 29.12.2009r. (data wpływu 20.01.2010r). w zakresie niespełnienia wymagań ochrony przeciwpożarowej w ww. obiekcie polegających na:

- występowaniu w klatce schodowej K-1 schodów ze spocznikami o szerokości od 0,88 do 1,20m przy wymaganej szerokości 1,3m, biegu o szerokości 0,9m przy wymaganej 1,2 m oraz stopni o wysokości od 1,55 do 0,18m przy wymaganej 0,15m;
- występowaniu w klatce schodowej K-2 schodów ze spocznikami o szerokości od 0,95 do 1,22m przy wymaganej szerokości 1,3m, biegu o szerokości 0,98m przy wymaganej 1,2 m;
- występowaniu drzwi wyjściowych na zewnątrz budynku na drodze ewakuacyjnej z klatki schodowej K-1 o szerokości 0,85m przy wymaganej 1,2m;
- występowaniu drzwi wyjściowych na zewnątrz budynku na drodze ewakuacyjnej z klatki schodowej K-2 o szerokości 0,80m przy wymaganej 1,2m;
- występowaniu na drodze ewakuacyjnej drzwi dwuskrzydłowych, które posiadają skrzydło nieblokowane o szerokości 0,60m i 0,80m przy wymaganej 0,90m;
- występowaniu na drodze ewakuacyjnej drzwi o szerokości w świetle ościeżnicy wynoszącej 0,80m przy wymaganej 0,90m;
- występowanie drzwi do pomieszczeń o szerokości 0,7 i 0,8m przy wymaganej 0,9m;
- występowaniu niektórych drzwi stanowiących wyjście ewakuacyjne z pomieszczeń przeznaczonych dla ponad 6 osób o ograniczonej zdolności poruszania się otwieranych do wewnątrz;
- braku zamknięcia klatki schodowej K-2 drzwiami oraz wyposażenia w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu;
- braku wyposażenia klatki schodowej K-1 w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu;
- występowaniu w klatce schodowej K-2 lokalnego obniżenia o wysokości 1,75m, przy wymaganej 2m;

- braku oddzielenia wszystkich pomieszczeń w piwnicy w klatce schodowej K-1 drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 30;
- braku zabezpieczenia schodów do piwnicy w klatce schodowej K-1 w sposób uniemożliwiający omyłkowe zejście ludzi do piwnic w przypadku ewakuacji;
- występowaniu materiałów wykończeniowych luźno zwisających (zasłony, kotary) wykonanych z materiałów łatwo zapalnych;
- występowaniu materiałów palnych na drogach komunikacji ogólnej służących ewakuacji (szatni w holu na parterze);

#### **ponadto**

- usunięcia lub zmiany lokalizacji grzejnika usytuowanego na półpiętrze w klatce schodowej K-2 w taki sposób aby nie zawęził biegu klatki schodowej;

#### **postanawiam**

**wyrazić zgodę** na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w przedmiotowym obiekcie, w sposób zamienny w stosunku do obowiązujących wymagań technicznych, pod warunkiem zastosowania wskazanych w ekspertyzie zabezpieczeń przeciwpożarowych i rozwiązań zastępczych w postaci:

- zamknięcia klatki schodowej K-1 drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 30, wyposażonymi w samozamykacze (za wyjątkiem pomieszczenia obieralni warzyw w piwnicy),
- zlikwidowania wszelkiej zabudowy (wykonanej z materiałów łatwopalnych) i przedmiotów znajdujących się w klatce schodowej K-1,
- zapewnienia w klatce schodowej K-1 dostępu do okna na piętrze, celem otwarcia ręcznego i odprowadzenia dymu w przypadku powstania pożaru wraz z określeniem odpowiednich zadań dla personelu w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego,
- wykonania na I piętrze przejścia pomiędzy salą 5-6-latków i salą 6-latków oraz pomiędzy salą 6-latków i pomieszczeniem kuchni,
- wyposażenia w autonomiczne czujki dymu hallu-szatni, hallu-małego na parterze oraz na piętrze sal zajęć, pomieszczenia kuchni, zmywalni i spiżarni i połączenia ich w sieć czujek z zapewnieniem jednoczesnego alarmu akustycznego w miejscach chronionych,

#### **UZASADNIENIE**

Zgodnie z § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002r. Nr 75, poz. 690 ze zm.) przy nadbudowie, rozbudowie, przebudowie i zmianie sposobu użytkowania budynków istniejących warunki techniczne mogą być spełnione w sposób inny niż w rozporządzeniu stosownie do wskazań ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo – rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, uzgodnionych z właściwym komendantem wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.

Przedmiotem ekspertyzy i niniejszego postanowienia jest budynek Przedszkola Nr 16 w Bydgoszczy przy ul. Bukowej 3. Obiekt ze względu na wysokość kwalifikuje się do niskich (poniżej 12 m), a z uwagi na przeznaczenie kwalifikuje się do II kategorii zagrożenia ludzi. Budynek przeznaczony wyłącznie na przedszkole, dwukondygnacyjny i podpiwniczony. Jako podstawowe zabezpieczenia umożliwiające zaakceptowanie ekspertyzy uznano zamknięcie klatki schodowej K-1 na parterze i piętrze drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 30 oraz wykonanie na piętrze pomiędzy salami dla dzieci przejść umożliwiających ewakuację klatką schodową K-1, co w znaczący sposób wpłynie na poprawę warunków ewakuacji. Opracowujący wskazują ponadto na wykonanie oświetlenia awaryjnego na wszystkich drogach ewakuacji ogólnej zgodnie z obowiązującymi wymaganiami w tym zakresie oraz



wyposażenie części pomieszczeń w autonomiczne czujki dymu z zapewnieniem alarmu akustycznego w miejscach chronionych. Ponadto w postanowieniu wskazano na usunięcie lub zmianę lokalizacji grzejnika usytuowanego na półpiętrze w klatce schodowej K-2 w taki sposób aby nie zawęził biegu klatki schodowej. Przewężenie do szerokości 0,68m przy wymaganej 1,2m jest podstawą do uznania użytkowanego budynku za zagrażający życiu ludzi (z uwagi na to, że szerokość biegu jest mniejsza o ponad jedną trzecią od określonej w przepisach techniczno-budowlanych).

W ekspertyzie oprócz przewidzianych do realizacji rozwiązań zastępczych wskazano konieczne do wykonania zabezpieczenia przeciwpożarowe wynikające wprost z obowiązujących przepisów, w tym przede wszystkim:

- wyposażać budynek w oświetlenie ewakuacyjne,
- wyposażać budynek w przeciwpożarowy wyłącznik prądu,
- wyposażać budynek w gaśnice,
- opracować instrukcję bezpieczeństwa pożarowego,
- oznakować budynek znakami bezpieczeństwa.

Po przeanalizowaniu zaproponowanych przez rzeczoznawców zabezpieczeń rekompensujących występujące w obiekcie nieprawidłowości uznano je za wystarczające a przyjęty system zabezpieczenia obiektu daje podstawy do stwierdzenia, że nie będą w nim występowały warunki stwarzające zagrożenie dla ludzi oraz zapewnione zostaną wymagane warunki ewakuacji i możliwość prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

Z uwagi na znaczny zakres przewidzianych prac dostosowawczych możliwa jest realizacja zaleceń w dłuższym czasie. W tym celu należy opracować odpowiedni harmonogram, który musi uzyskać akceptację Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy.

W związku z powyższym postanawia się jak w sentencji.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie stronie służy zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej 00-914 Warszawa ul. Podchorążych 38 za moim pośrednictwem w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia.

#### Załącznik:

Ekspertyza techniczna stanu ochrony przeciwpożarowej budynku Przedszkola Nr 16 w Bydgoszczy przy ul. Bukowej 3

#### Otrzymują:

1. Przedszkole Nr 16  
ul. Bukowa 3  
85-625 Bydgoszcz
2. A/a

#### Do wiadomości:

1. Adam Biernacki  
ul. Kcyńska 17/8  
85-304 Bydgoszcz
2. Eugeniusz Legeżyński  
ul. Wiosny Ludów 5/2  
85-858 Bydgoszcz
3. Komenda Miejska PSP  
w Bydgoszczy  
ul. Dąbrowskiego 4  
85-158 Bydgoszcz



Kujawsko-Pomorski  
Komendant Wojewódzki  
Państwowej Straży Pożarnej  
z up.  
brzg. mgr inż. Krzysztof Michałowski  
Zastępca Komendanta Wojewódzkiego