

projekt z dnia 26 października 2015 r.
w wersji do uzgodnień międzyresortowych i konsultacji publicznych

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH¹⁾

z dnia <data wydania aktu> r.

w sprawie zapewnienia zgodności inwestycji budowlanych z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej

Na podstawie art. 6g ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.²⁾), zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) rodzaje obiektów budowlanych istotnych ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem, których projekty budowlane wymagają uzgodnienia pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej, zwanego dalej „uzgodnieniem”;
- 2) podstawowe dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu budowlanego, które powinny stanowić postawę uzgodnienia;
- 3) szczegółowy sposób dokonywania uzgodnień projektu budowlanego;
- 4) wzór pieczęci potwierdzającej uzgodnienie projektu budowlanego obiektu budowlanego;
- 5) sposób i zakres zawiadomienia o uzgodnieniu projektu budowlanego.

§ 2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:

- 1) kategorii zagrożenia ludzi, strefie pożarowej, kondygnacji, grupie wysokości – należy przez to rozumieć odpowiednio kategorię zagrożenia ludzi, strefę pożarową, kondygnację lub grupę wysokości w rozumieniu przepisów w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;

¹⁾ Minister Spraw Wewnętrznych kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych (Dz. U. poz. 1265).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2010 r. Nr 57, poz. 353, z 2012 r. poz. 908, z 2013 r. poz. 1635, z 2015 r. poz. 867 i 1505.

- 2) zagrożeniu wybuchem, technicznych środkach zabezpieczenia przeciwpożarowego – należy przez to rozumieć odpowiednio zagrożenie wybuchem lub techniczne środki zabezpieczenia przeciwpożarowego w rozumieniu przepisów w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów;
- 3) scenariuszu pożarowym – należy przez to rozumieć opis sekwencji możliwych zdarzeń w czasie pożaru, reprezentatywnego dla danego miejsca jego wystąpienia lub obszaru oddziaływania, w szczególności dla strefy pożarowej lub strefy dymowej, uwzględniający przede wszystkim:
 - a) sposób funkcjonowania urządzeń przeciwpożarowych, innych technicznych środków zabezpieczenia przeciwpożarowego, urządzeń użytkowych lub technologicznych, oraz ich współdziałanie i oddziaływanie na siebie,
 - b) rozwiązania organizacyjne, niezbędne do właściwego funkcjonowania projektowanych zabezpieczeń.

§ 3. 1. Obiektami budowlanymi istotnymi ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem są:

- 1) budynek zawierający strefę pożarową zakwalifikowaną do kategorii zagrożenia ludzi ZL I, ZL II lub ZL V;
- 2) budynek należący do grupy wysokości: średniowysokie, wysokie lub wysokościowe, zawierający strefę pożarową zakwalifikowaną do kategorii zagrożenia ludzi ZL III lub ZL IV;
- 3) budynek niski zawierający strefę pożarową o powierzchni przekraczającej 1 000 m², zakwalifikowaną do kategorii zagrożenia ludzi ZL III, obejmującą kondygnację nadziemną inną niż pierwsza;
- 4) obiekt budowlany inny niż budynek, przeznaczony do użyteczności publicznej lub zamieszkania zbiorowego, w którym przewiduje się możliwość jednoczesnego przebywania w strefie pożarowej ponad 50 osób na powierzchni do 2 000 m²;
- 5) obiekt budowlany zawierający strefę pożarową produkcyjną lub magazynową, wolno stojące urządzenie technologiczne lub zbiornik poza budynkami, silos, oraz plac składowy albo wiata, jeżeli zachodzi co najmniej jeden z następujących warunków:
 - a) strefa pożarowa produkcyjna lub magazynowa ma powierzchnię przekraczającą 5 000 m²,

- b) strefa pożarowa produkcyjna lub magazynowa ma powierzchnię przekraczającą 1 000 m² i gęstości obciążenia ogniowego przekraczającą 500 MJ/m²,
 - c) powierzchnia wewnętrzna obiektu budowlanego przekracza 2000 m², a znajdująca się w nim strefa pożarowa produkcyjna lub magazynowa ma powierzchnię przekraczającą 1000 m² i gęstość obciążenia ogniowego przekraczającą 500 MJ/m²,
 - d) występuje zagrożenie wybuchem;
- 6) garaż wielokondygnacyjny, garaż zamknięty o więcej niż 10 stanowiskach postojowych oraz garaż otwarty ze stanowiskami postojowymi wielopoziomowymi o więcej niż 10 stanowiskach postojowych;
 - 7) obiekt budowlany objęty obowiązkiem stosowania systemu sygnalizacji pożarowej, stałych urządzeń gaśniczych lub dźwiękowego systemu ostrzegawczego;
 - 8) parking przeznaczony dla pojazdów przewożących towary niebezpieczne;
 - 9) sieć wodociągowa przeciwpożarowa z hydrantami zewnętrznymi przeciwpożarowymi, przeciwpożarowy zbiornik wodny oraz stanowisko czerpania wody do celów przeciwpożarowych;
 - 10) tunel o długości ponad 100 m;
 - 11) obiekt jądrowy, o którym mowa art. 3 pkt 17 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2014 r. poz. 1512 oraz z 2015 r. poz. 1505).

2. W przypadku odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy oraz zmiany związanej z koniecznością zapewnienia drogi pożarowej, a także zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego, o którym mowa w ust. 1, uzgodnienie jest wymagane, gdy ze względu na charakter lub rozmiar robót niezbędne jest sporządzenie projektu budowlanego, którego rozwiązania projektowe dotyczą warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu budowlanego.

§ 4.1. Podstawę uzgodnienia stanowią niezbędne do stwierdzenia zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej dane, dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu budowlanego, zależne od przeznaczenia, sposobu użytkowania, prowadzonego procesu technologicznego, sposobu magazynowania lub składowania, występujących w obiekcie zagrożeń pożarowych oraz warunków technicznych obiektu, obejmujące w szczególności:

- 1) powierzchnię, wysokość i liczbę kondygnacji;

- 2) charakterystykę zagrożenia pożarowego, w tym parametry pożarowe materiałów niebezpiecznych pożarowo, zagrożenia wynikające z procesów technologicznych oraz w zależności od potrzeb charakterystykę pożarów przyjętych do celów projektowych;
- 3) kategorię zagrożenia ludzi, przewidywaną liczbę osób na każdej kondygnacji i w pomieszczeniach których drzwi ewakuacyjne powinny otwierać się na zewnątrz pomieszczeń;
- 4) przewidywaną gęstość obciążenia ogniowego;
- 5) ocenę zagrożenia wybuchem pomieszczeń oraz przestrzeni zewnętrznych;
- 6) klasę odporności pożarowej budynku oraz klasę odporności ogniowej i stopień rozprzestrzeniania ognia elementów budowlanych;
- 7) podział obiektu na strefy pożarowe oraz strefy dymowe;
- 8) usytuowanie z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe, w tym odległość od obiektów sąsiadujących;
- 9) warunki i strategia ewakuacji ludzi lub ich uratowania w inny sposób;
- 10) sposób zabezpieczenia przeciwpożarowego instalacji użytkowych, a w szczególności: wentylacyjnej, ogrzewczej, gazowej, elektroenergetycznej, teletechnicznej, odgromowej;
- 11) dobór urządzeń przeciwpożarowych i innych służących bezpieczeństwu pożarowemu wraz z podstawową charakterystyką tych urządzeń, dostosowany do wymagań wynikających z przepisów dotyczących ochrony przeciwpożarowej i przyjętych scenariuszy pożarowych;
- 12) wyposażenie w gaśnice;
- 13) przygotowanie obiektu i terenu do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych, w tym drogi pożarowe, zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru oraz sprzęt służący tym działaniom.

2. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej przedstawia się w projekcie budowlanym w całości lub w części, w zależności od rodzaju rozwiązania zasadniczych elementów wyposażenia budowlano-instalacyjnego i od zakresu ich występowania w obiekcie budowlanym.

§ 5. 1. Uzgodnienia projektu budowlanego dokonuje się w toku wzajemnej współpracy projektanta z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w trakcie sporządzania przez projektanta projektu budowlanego. Dla obiektu budowlanego objętego

obowiązkiem stosowania systemu sygnalizacji pożarowej rzeczoznawca do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych opracowuje scenariusze pożarowe.

2. Odcisk pieczęci, według wzoru określonego w załączniku nr 1 do rozporządzenia, i podpis rzeczoznawcy, potwierdzające uzgodnienie projektu budowlanego, umieszcza się na następujących częściach rysunkowych egzemplarzy projektu budowlanego:

- 1) rzucie kondygnacji podstawowej obiektu budowlanego;
- 2) mapie zagospodarowania działki lub terenu.

3. Uwagi do projektu budowlanego umieszcza się w sposób czytelny pod odciskiem pieczęci uzgadniającej projekt budowlany, a w przypadku braku miejsca – na odwrocie części rysunkowej, umieszczając pod odciskiem pieczęci uzgadniającej projekt budowlany adnotację „verte”. Pod uwagami na odwrocie części rysunkowej umieszcza się datę, podpis i pieczęć identyfikującą rzeczoznawcę.

§ 6. 1. Zawiadomienie o uzgodnieniu projektu budowlanego obiektu budowlanego, o którym mowa w § 3, sporządza się na piśmie lub w formie dokumentu elektronicznego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114), doręczanego środkami komunikacji elektronicznej, według wzoru określonego w załączniku nr 2 do rozporządzenia, podając w nim dane, które przyjęto za podstawę do stwierdzenia zgodności rozwiązań projektu budowlanego z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej.

2. W przypadku wniesienia zawiadomienia o uzgodnieniu projektu budowlanego obiektu budowlanego w formie dokumentu elektronicznego, komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej właściwy dla miejsca lokalizacji inwestycji, jest obowiązany potwierdzić wniesienie zawiadomienia przez doręczenie urzędowego poświadczenia odbioru na wskazany przez rzeczoznawcę wnoszącego zawiadomienie o uzgodnieniu projektu budowlanego adres elektroniczny.

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 30 listopada 2015 r.³⁾

**MINISTER SPRAW
WEWNĘTRZNYCH**

³⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. z 2003 r. Nr 121, poz. 1137 oraz z 2009 r. Nr 119, poz. 998), które traci moc z dniem wejścia w życie ustawy z dnia 5 sierpnia 2015 r. o zmianie ustaw regulujących warunki dostępu do wykonywania niektórych zawodów (Dz. U. poz. 1505).

UZASADNIENIE

Niniejsze rozporządzenie zastąpi rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121, poz. 1137 oraz z 2009 r. Nr 119, poz. 998).

W wyniku zmian wprowadzonych ustawą z dnia 5 sierpnia 2015 r. o zmianie ustaw regulujących warunki dostępu do wykonywania niektórych zawodów (Dz. U. poz. 1505) w ustawie z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.), zmianie uległ zakres spraw przekazanych do uregulowania w rozporządzeniu.

Rozporządzenie w części dotyczącej rodzajów obiektów budowlanych istotnych ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem, określa rodzaje obiektów budowlanych, których projekty budowlane wymagają uzgodnienia pod względem ochrony przeciwpożarowej z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, oraz w stosunku do których Państwowa Straż Pożarna ma prawo zająć stanowisko przed przystąpieniem do ich użytkowania. Są to obiekty budowlane zasadniczo takie, jak to było dotychczas określone w § 4 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. Należą do nich w szczególności:

- budynki przeznaczone przede wszystkim dla osób o ograniczonej zdolności poruszania się (jak np. szpitale, żłobki, przedszkola, domy dla osób starszych),
- budynki zawierające pomieszczenia, w których mogą przebywać duże grupy ludzi niebędących ich stałymi użytkownikami (jak np. hale wystawowe, hale sportowe, hale widowiskowe, centra konferencyjne),
- budynki zamieszkania zbiorowego (jak np. hotele, motele, internaty, domy akademickie),
- budynki użyteczności publicznej (jak np. szkoły, biurowce, sądy) o wysokości powyżej 12 m,
- budynki mieszkalne posiadające więcej niż 4 kondygnacje nadziemne,
- budynki zawierające strefę pożarową produkcyjną lub magazynową o dużej powierzchni i/lub gęstości obciążenia ogniowego, lub w której występuje zagrożenie wybuchem,
- garaże wielopoziomowe oraz garaże zamknięte o dużej liczbie stanowisk postojowych.

Grupę dotychczasowych obiektów rozszerzono o obiekty jądrowe. W ramach nowelizacji doprecyzowano kryteria stosowania przepisów w odniesieniu do obiektów budowlanych ze strefami pożarowymi klasyfikowanymi jako produkcyjno-magazynowe.

Na bazie dotychczasowych wymagań w zakresie danych dotyczących warunków ochrony obiektu budowlanego określono podstawowe dane, które powinny stanowić postawę do uzgodnienia projektu pod względem ochrony przeciwpożarowej. W tym zakresie na podstawie dotychczasowych doświadczeń wskazujących na potrzebę uwzględniania przy projektowaniu zasad wiedzy technicznej zdefiniowano nieokreślone dotychczas pojęcie scenariusza pożarowego. Jego

podstawowym celem jest określenie strategii bezpieczeństwa pożarowego w danym obiekcie budowlanym, która na bazie pożarów projektowych (reprezentatywnych dla danego obiektu budowlanego lub jego części) powinna określać sekwencję zdarzeń w czasie pożaru, w tym reakcję użytkowników obiektu oraz interakcję przeciwpożarowych systemów bezpieczeństwa. Służył on będzie, tak jak to ma miejsce obecnie, doborowi urządzeń przeciwpożarowych oraz innych służących bezpieczeństwu pożarowemu.

Dotychczas obowiązujące wymagania dotyczące zasad i sposobu dokonywania uzgodnień pod względem ochrony przeciwpożarowej doprecyzowano w zakresie wzajemnej współpracy projektanta z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w trakcie sporządzania przez projektanta projektu budowlanego oraz co do sposobu umieszczania przez rzeczoznawcę uwag odnoszących się do rozwiązań zawartych w uzgadnianym projekcie.

Jako niezmienny pozostawiono dotychczasowy wzór pieczęci, jaką rzeczoznawca powinien posługiwać się przy uzgadnianiu projektów.

Zakres zawiadomienia o uzgodnieniu projektu budowlanego oraz sposób zawiadamiania komendanta wojewódzkiego pozostawiono bez zasadniczych zmian.

Przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty prawem Unii Europejskiej.

Rozporządzenie powinno wejść w życie w dniu 30 listopada 2015 r., tj. w dniu wejścia w życie ustawy z dnia 5 sierpnia 2015 r. o zmianie ustaw regulujących warunki dostępu do wykonywania niektórych zawodów.

<p>Nazwa projektu Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych w sprawie zapewnienia zgodności inwestycji budowlanych z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej.</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Spraw Wewnętrznych</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Stanisław Rakoczy, Podsekretarz Stanu w MSW</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Paweł Janik, Dyrektor Biura Rozpoznawania Zagrożeń, Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej, nr tel. 22 5233430</p>	<p>Data sporządzenia 26.10.2015 r.</p> <p>Źródło: art. 6g ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej</p> <p>Nr w wykazie prac 460</p>
---	---

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projekt rozporządzenia stanowi realizację nowego upoważnienia ustawowego zawartego w art. 6g ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.). Rozporządzenie reguluje:

- 1) rodzaje obiektów budowlanych istotnych ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem, których projekty budowlane wymagają uzgodnienia pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej,
- 2) podstawowe dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu budowlanego, które powinny stanowić postawę uzgodnienia;
- 3) szczegółowy sposób dokonywania uzgodnień projektu budowlanego;
- 4) wzór pieczęci potwierdzającej uzgodnienie projektu budowlanego obiektu budowlanego;
- 5) sposób i zakres zawiadomienia o uzgodnieniu projektu budowlanego.

Projektowane rozporządzenie zawiera zbliżone regulacje do obecnie obowiązującego rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121, poz. 1137 oraz z 2009 r. Nr 119, poz. 998).

Upoważnienie ustawowe zostało zmienione ustawą z dnia 5 sierpnia 2015 r. o zmianie ustaw regulujących warunki dostępu do wykonywania niektórych zawodów (Dz. U. poz. 1505). W wyniku deregulacji zawodu rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, przepisy dotyczące tego zawodu, znajdujące się w ww. rozporządzeniu z 2003 r., zostały przeniesione do ustawy, zaś kwestie dotyczące zapewnienia zgodności inwestycji budowlanych z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej reguluje, zgodnie z upoważnieniem ustawowym, przedmiotowy projekt.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Określenie obiektów budowlanych istotnych ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem. Rodzaje obiektów określono w oparciu o dotychczasowy katalog obiektów budowlanych wymagających uzgodnienia projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej. W porównaniu do rozporządzenia MSWiA z 2003 r. katalog obiektów budowlanych rozszerzono o obiekty jądrowe, garaże otwarte ze stanowiskami postojowymi wielopoziomowymi oraz zmieniono kryteria stosowania przepisu dla obiektów budowlanych zawierających strefę pożarową produkcyjną lub magazynową, wolno stojące urządzenie technologiczne lub zbiornik poza budynkami.

Obecne określenie scenariusza rozwoju zdarzeń w czasie pożaru zastąpiono określeniem scenariusz pożarowy, którego rozumienie zostało zdefiniowane. Wprowadzono możliwość zawiadamiania o uzgodnieniu projektu budowlanego w formie dokumentu elektronicznego dostarczanego środkami komunikacji elektronicznej.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Projektowane rozporządzenie ma charakter wykonawczy w stosunku do rozwiązań przyjętych w znowelizowanej ustawie o ochronie przeciwpożarowej, w związku z tym nie przewiduje się konieczności prowadzenia analiz porównawczych z innymi państwami.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
-------	----------	---------------	---------------

JST												
pozostałe jednostki (oddzielnie)												
Źródła finansowania	Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych.											
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń												

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki							
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)	
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa								
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw								
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe								
	(dodaj/usuń)								
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa								
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw								
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe								
	(dodaj/usuń)								
Niemierzalne	(dodaj/usuń)								
	(dodaj/usuń)								

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe, ponieważ katalog obiektów budowlanych określono w oparciu o dotychczasowe kategorie obiektów budowlanych wymagających uzgodnienia projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej.

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy

Komentarz:

9. Wpływ na rynek pracy

Wejście w życie proponowanych przepisów nie będzie miało wpływu na rynku pracy.

10. Wpływ na pozostałe obszary

środowisko naturalne

sytuacja i rozwój regionalny

inne: ochrona przeciwpożarowa

demografia

mienie państwowe

informatyzacja

zdrowie

Omówienie wpływu

Projektowane rozporządzenie jest wydane na podstawie ustawy o ochronie przeciwpożarowej i dotyczy zapewnienia zgodności inwestycji budowlanych z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej. Jako, że zawiera ono przepisy co do zasady tożsame z obecnie obowiązującymi rozwiązaniami, nie przewiduje się istotnego wpływu na zwiększenie bezpieczeństwa pożarowego. Na pozostałe obszary nie będzie ono miało wpływu.

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Data wejścia w życie przedmiotowego rozporządzenia została skorelowana z datą wejścia w życie ustawy z dnia 5 sierpnia 2015 r. o zmianie ustaw regulujących warunki dostępu do wykonywania niektórych zawodów, która wprowadza nowe upoważnienie do wydania przedmiotowego rozporządzenia.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Z uwagi na charakter projektu, ewaluacja efektów nie będzie prowadzona.

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Brak

WZÓR PIECZĘCI

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH

(tytuł zawodowy, imię i nazwisko) Nr upr. (nr)

.....
(miejsowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam

bez uwag z uwagami:

WZÓR

.....
 (imię i nazwisko rzeczoznawcy)

....., dnia

.....
 (adres zamieszkania)

Komendant Wojewódzki
 Państwowej Straży Pożarnej
 w

ZAWIADOMIENIE O UZGODNIENIU PROJEKTU BUDOWLANEGO

1. Nazwa jednostki projektowania, autor projektu budowlanego, adres
2. Rodzaj i nazwa projektu budowlanego
3. Nazwa i adres inwestycji
4. Data uzgodnienia projektu budowlanego

Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu budowlanego

1. Przeznaczenie obiektu budowlanego
2. Powierzchnia: a) wewnętrzna
- b) zabudowy
3. Wysokość
4. Liczba kondygnacji nadziemnych,
poziomów podziemnych
5. Warunki usytuowania
6. Kategoria zagrożenia ludzi, gęstość obciążenia ogniowego strefy pożarowej
7. Zagrożenie wybuchem pomieszczeń oraz przestrzeni zewnętrznych
8. Klasa odporności pożarowej
9. Podział obiektu budowlanego na strefy pożarowe
10. Warunki ewakuacji ludzi lub ich uratowania w inny sposób
11. Urządzenia przeciwpożarowe
12. Przygotowanie obiektu i terenu do prowadzenia działań ratowniczo - gaśniczych.....
13. Rozwiązania zamiennie do wymagań ochrony przeciwpożarowej.....
14. Inne ważne dane

pieczęć rzeczoznawcy i podpis