

WZÓR

.....
ZATWIERDZIŁ

WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

oraz

PLANY OBIEKTU

.....
/nazwa i dokładny adres obiektu/

Podstawa prawna:

§ 6 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 nr 109. Poz. 719 ze zm.)

Opracował:

data (MIESIĄC, ROK)

Aktualny telefon do zarządcy obiektu:

.....

Warunki ochrony przeciwpożarowej powinny zawierać:

- 1) powierzchnia, wysokość i liczbę kondygnacji
- 2) odległość od obiektów sąsiadujących
- 3) parametry pożarowe występujących substancji palnych
- 4) przewidywana gęstość obciążenia ogniowego
- 5) kategoria zagrożenia ludzi, przewidywana liczba osób na każdej kondygnacji i w poszczególnych pomieszczeniach
- 6) ocena zagrożenia wybuchem pomieszczeń oraz przestrzeni zewnętrznych
- 7) podział obiektu na strefy pożarowe
- 8) klasa odporności pożarowej budynku oraz klasa odporności ogniowej i stopień rozprzestrzeniania ognia elementów budowlanych
- 9) warunki ewakuacji, oświetlenie awaryjne (ewakuacyjne i zapasowe) oraz przeszkodowe
- 10) sposób zabezpieczenia przeciwpożarowego instalacji użytkowych, a w szczególności: wentylacyjnej, ogrzewczej, gazowej, elektroenergetycznej, odgromowej
- 11) dobór urządzeń przeciwpożarowych w obiekcie budowlanym, dostosowany do wymagań wynikających z przepisów dotyczących ochrony przeciwpożarowej i przyjętego scenariusza rozwoju zdarzeń w czasie pożaru, a w szczególności: stałych urządzeń gaśniczych, systemu sygnalizacji pożarowej, dźwiękowego systemu ostrzegawczego, instalacji wodociągowej przeciwpożarowej, urządzeń oddymiających, dźwigów przystosowanych do potrzeb ekip ratowniczych
- 12) wyposażenie w gaśnice
- 13) zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru
- 14) drogi pożarowe.

PLANY – w formie graficznej; na PLANACH powinny się znajdować:

Usytuowanie obiektu, oraz terenu przyległego, z uwzględnieniem graficznych danych dotyczących w szczególności:

- a) powierzchni, wysokości i liczby kondygnacji budynku,
- b) odległości od obiektów sąsiadujących,
- c) parametrów pożarowych występujących substancji palnych,
- d) występującej gęstości obciążenia ogniowego w strefie pożarowej lub w strefach pożarowych.
- e) kategorii zagrożenia ludzi, przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji i w poszczególnych pomieszczeniach,
- f) lokalizacji pomieszczeń i przestrzeni zewnętrznych zaklasyfikowanych jako strefy zagrożenia wybuchem,
- g) podziału obiektu na strefy pożarowe,
- h) warunków ewakuacji, ze wskazaniem kierunków i wyjść ewakuacyjnych,
- i) miejsc usytuowania urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, kurków głównych instalacji gazowej, materiałów niebezpiecznych pożarowo oraz miejsc usytuowania elementów sterujących urządzeniami przeciwpożarowymi,
- j) wskazania dojeżdż do dźwigów dla ekip ratowniczych,
- k) hydrantów zewnętrznych oraz innych źródeł wody do celów przeciwpożarowych,
- l) dróg pożarowych i innych dróg dojazdowych, z zaznaczeniem wjazdów na teren ogrodzony;

- 1 rysunek – „Plan sytuacyjny ochrony przeciwpożarowej” z uwzględnieniem ww. danych dot. budynku, terenu i obiektów sąsiednich

- następne rysunki – rzuty kondygnacji z uwzględnieniem ww. danych dotyczących budynku.

Do KP PSP dokument należy przekazać:

- w wersji wydrukowanej (1 egzemplarz) - oprawa w okładkę formatu A-4, w sposób uniemożliwiający dekompletację,
- Warunki i Plany ... w wersji elektronicznej (PDF lub JPG)