

Dokumenty wymagane przez Państwową Straż Pożarną podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych związanych z oddawaniem obiektów do użytkowania

1. Oświadczenie kierownika budowy o zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami, oraz ewentualny zakres nieistotnych odstępstw w stosunku do projektu budowlanego,.
2. Dziennik budowy – wymagany wpis o zakończeniu budowy.
3. Decyzja o pozwoleniu na budowę (w przypadku decyzji zamiennych – komplet decyzji).
4. Geodezyjny pomiar powykonawczy obiektu (obiektów) dla których zostało wydane pozwolenie na budowę (w zakresie pozwolenia na budowę).
5. Projekty - dokumentacja:
 - 5.1. Projekty budowlane stanowiące załącznik do wydanej decyzji o pozwoleniu na budowę (podczas czynności wymagane egzemplarze z oryginalnymi pieczętkami i uzgodnieniami rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – jeśli jest wymagane),
 - 5.2. Projekty wykonawcze dotyczące zagadnień przeciwpożarowych (powinny być uzgodnione z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych) takie jak m.in.:
 - stałe i półstałe urządzenia gaśnicze i zabezpieczające oraz pompownie przeciwpożarowe,
 - hydranty wewnętrzne, zewnętrzne i zawory hydrantowe,
 - instalacje elektryczne w zakresie przeciwpożarowego wyłącznika prądu i zasilania urządzeń i instalacji przeciwpożarowych),
 - system oddymiania lub zabezpieczający przed zadymieniem,
 - system sygnalizacji pożarowej wraz z urządzeniami wchodzącymi w jego skład,
 - dźwiękowy system ostrzegawczy wraz z urządzeniami wchodzącymi w jego skład,
 - oświetlenie awaryjne ewakuacyjne,
 - przeciwpożarowe klapy odcinające,
 - urządzenia zabezpieczające przed postaniem wybuchu lub ograniczające jego skutki,
 - kurtyny dymowe,
 - drzwi, bramy przeciwpożarowe oraz inne zamknięcia przeciwpożarowe jeżeli są wyposażone w systemy sterowania,
 - dźwigi dla ekip ratowniczych,
 - drogi pożarowe.
6. Protokoły z wewnętrznych prób sprawności technicznej i skuteczności działania oraz odbiorów technicznych urządzeń (instalacji) mających wpływ na bezpieczeństwo, w tym m.in. dla:
 - stałych i półstałych urządzeń gaśniczych i zabezpieczających oraz pompowni przeciwpożarowych,
 - hydrantów wewnętrznych, zewnętrznych i zaworów hydrantowych,
 - instalacji elektrycznych w zakresie przeciwpożarowego wyłącznika prądu i zasilania urządzeń i instalacji przeciwpożarowych,
 - systemu oddymiania lub zabezpieczającego przed zadymieniem,
 - systemu sygnalizacji pożarowej wraz z urządzeniami wchodzącymi w jego skład,
 - dźwiękowego systemu ostrzegawczego wraz z urządzeniami wchodzącymi w jego skład,
 - oświetlenia awaryjnego ewakuacyjnego w zakresie pomiarów natężenia oświetlenia awaryjnego wg PN-EN 1838 oraz czasu działania,
 - przeciwpożarowych klap odcinających,
 - urządzeń zabezpieczających przed postaniem wybuchu lub ograniczających jego skutki,
 - kurtyn dymowych,

- drzwi, bram przeciwpożarowych oraz innych zamknięć przeciwpożarowych jeżeli są wyposażone w systemy sterowania,
 - dźwigów dla ekip ratowniczych,
7. Protokoły z przeprowadzonych pomiarów urządzeń (instalacji) mających wpływ na bezpieczeństwo, w tym m.in. dla:
- instalacji odgromowej – metrykę urządzenia ze szkicem punktów pomiarowych i pomiary rezystancji uziomów,
 - instalacji elektrycznej (z pomiarów oporności izolacji przewodów),
 - wentylacji mechanicznej (poprawności zadziałania, skuteczności wentylacji),
8. Protokoły zabezpieczeń przeciwpożarowych:
- przejść instalacji elektrycznej przez ściany i stropy oddzieleń ppoż. oraz inne ściany i stropy o odporności ogniowej co najmniej EI 60,
 - przepustów instalacyjnych (m.in. z PCV) przez ściany i stropy oddzieleń ppoż. oraz inne ściany stropy o odporności ogniowej co najmniej EI 60,
 - obudowy kanałów wentylacji i obudowy tranzytów kanałów wentylacji mechanicznej przechodzących przez pomieszczenia, których nie obsługują (jeżeli takie występują).
9. Wymagane prawem aprobaty techniczne, certyfikaty zgodności, świadectwa dopuszczenia na wyroby zabudowane w ramach inwestycji, mające istotny wpływ na bezpieczeństwo pożarowe:
- drzwi i bramy ppoż., drzwi dymoszczelne,
 - elementy oddzieleń pożarowych,
 - kłapy pożarowe do kanałów wentylacyjnych,
 - kratki wentylacyjne pożarowe,
 - bramy pożarowe z osprzętem (czujki, centralki, przyciski, kable zasilające),
 - materiały zastosowane do zabezpieczenia przejść instalacyjnych przez oddzielenia pożarowe,
 - elementy systemów oddymiania,
 - hydranty wewnętrzne,
 - elementy systemu sygnalizacji pożarowej, dźwiękowego systemu ostrzegawczego, stałych urządzeń gaśniczych, opraw awaryjnych
 - elementy wyposażenia i wystroju wnętrz,

UWAGA:

Mogą być wymagane inne dokumenty nie ujęte w powyższym spisie z uwagi na specyfikę i przeznaczenie obiektu zgłoszonego do „odbioru”.