

**Wykaz niezbędnej dokumentacji do złożenia przez Abonenta do KM PSP
w Słupsku w związku z podłączeniem systemu sygnalizacji pożarowej do Stacji
Odbiorczej Alarmów Pożarowych (SOAP) przy Komendzie Miejskiej PSP w Słupsku.**

DOKUMENT	TAK	NIE
1. Pisemny wniosek do Komendanta Miejskiego PSP w Słupsku (Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr 7)		
2. Karta ewidencyjna obiektu (Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr 7)		
3. Informacji o systemie sygnalizacji pożarowej zainstalowanym w obiekcie, w tym:		
- nazwa producenta,		
- wykaz urządzeń systemu,		
- zakres i obszar ochrony obiektu,		
- pełny opis organizacji alarmowania w obiekcie z podaniem czasów T1 i T2.		
4. Kopia umowy pomiędzy Abonentem będącym Właścicielem, Zarządcą lub Użytkownikiem przyłączanego obiektu budowlanego, a podmiotem świadczącym usług w zakresie zapewnienia okresowej konserwacji systemu sygnalizacji pożarowej, (informacje o charakterze handlowym mogą zostać usunięte z ww. umów), wraz z załącznikami:		
- oświadczenie o sprawności technicznej systemu sygnalizacji pożarowej podpisane przez Abonenta oraz podmiot świadczący usługi konserwacji SSP w obiekcie		
- protokół prób potwierdzających prawidłowość działania systemu sygnalizacji pożarowej,		
5. Kopia umowy pomiędzy Abonentem będącym Właścicielem, Zarządcą lub użytkownikiem przyłączanego obiektu budowlanego, a Operatorem o świadczenie usług transmisji alarmu pożarowego – w zakresie wskazanym w punkcie, wraz z załącznikami:		
- oświadczenie Operatora o pełnej sprawności systemu transmisji alarmu pożarowego,		
- protokół prób potwierdzających prawidłowość działania systemu transmisji alarmu pożarowego,		
- informacja Operatora o stosowanych torach transmisji przesyłania sygnałów alarmowych w szczególności: <ul style="list-style-type: none"> • tor radiowy, • tor telefoniczny. 		
6. Oświadczenie abonenta o przeprowadzonym szkoleniu pracowników w zakresie obsługi centrali sygnalizacji pożaru i systemu transmisji sygnałów pożarowych.		

DOKUMENT	TAK	NIE
7. Wyciąg warunków ochrony przeciwpożarowej z instrukcji bezpieczeństwa pożarowego (dokument opracowuje osoba posiadająca kwalifikacje w tym zakresie).		
➤ warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia, sposobu użytkowania, prowadzonego procesu technologicznego, magazynowania (składowania) i warunków technicznych obiektu, w tym zagrożenia wybuchem;		
➤ <u>plany obiektów, obejmujące także ich usytuowanie, oraz terenu przyległego, z uwzględnieniem graficznych danych dotyczących w szczególności:</u> Uwaga: Plany obiektów należy wykonać w odpowiedniej skali oraz formacie umożliwiającym swobodne odczytanie informacji w nich zawartych.		
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 dojść 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.		