
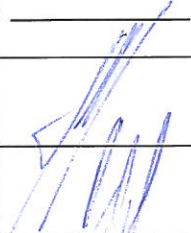




WYKAZ WYDAŃ:

	KOMENDA MIEJSKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W GDAŃSKU <b>PROCEDURA</b> określająca zasady trójstronnej współpracy OPERATOR/ KOMENDANT/ ABONENT obiektów budowlanych objętych monitoringiem pożarowym na terenie działania KM PSP w Gdańsku		Data wydania: 20.03.2015 r.
			Wydanie 2
			Stron 4

WYKAZ WYDAŃ: WYDANIE	DATA	OPRACOWAŁ	OPINIOWAŁ	ZATWIERDZIŁ	
1	20.03.2015 r.	bryg. Marian Hinca	_____	bryg. Jakub Zambrzycki	_____
		mł. bryg. Zbigniew Szulc	_____		
2	26.01.2017 r.	bryg. Marian Hinca		mł. bryg. Jacek Noga	 
		kpt. Mateusz Pytel			

REJESTR ZMIAN:

WYDANIE	Treść zmian	Podstawa wprowadzenia zmian
2	Dotyczy wyłącznie wprowadzenia zmian oraz ujednoliconej wersji opracowania pt. „Wymagania organizacyjno – techniczne dotyczące uzgadniania przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku sposobu połączenia urządzeń sygnalizacyjno – alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z obiektem wskazanym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku” wprowadzonych w życie Zarządzeniem nr 13/2016 Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku z dnia 07 grudnia 2016 r. Merytoryczna część niniejszej Procedury pozostaje bez zmian.	

*Niniejszy dokument stanowi spełnienie wymagań wynikających z treści „Wymagań organizacyjno – technicznych dotyczących uzgadniania przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku sposobu połączenia urządzeń sygnalizacyjno – alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z obiektem wskazanym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku” (punkt 4. 6) lit. g) wprowadzonych w życie Zarządzeniem Nr 13/2016 z dnia 07 grudnia 2016 roku Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku.*

Gdańsk, styczeń 2017

## I. Pojęcia użyte w procedurach.

**PSP**- Państwowa Straż Pożarna.

**SKKM** - Stanowisko Kierowania Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku gdzie zapewniono ciągłą obsługę, z którego dysponowane są siły i środki Komendanta, wyposażone w stację odbiorczą alarmów pożarowych II stopnia.

**KOMENDANT**- Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku z siedzibą w Gdańsku przy ulicy Beniowskiego 7.

**ABONENT** – osoba fizyczna lub prawna odpowiedzialna za organizację systemu sygnalizacji pożarowej i systemu transmisji sygnału alarmu pożarowego i uszkodzeniowego w obiekcie, która jest stroną umowy z Operatorem.

**OPERATOR**– jest to miejsce z ciągłą fizyczną obsługą, z którego nadzorowany jest stan systemu transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych. Zadanie to realizowane jest przez podmiot, spełniający wymagania organizacyjno- techniczne potwierdzone podpisaniem umowy OPERATOR/ KOMENDANT w zakresie świadczenia usług monitoringu pożarowego.

**SSP (System Sygnalizacji Pożarowej)** – zbiór kompatybilnych elementów, które gdy tworzą system o określonej konfiguracji, są zdolne do wykrywania pożaru, inicjowania alarmu i innych stosownych działań.

**SMP (System Monitoringu Pożarowego)** –system o określonej konfiguracji, zdolny do przesłania z potwierdzeniem, w sposób automatyczny, alarmów pożarowych oraz sygnałów uszkodzeniowych z chronionego obiektu do OPERATORA z jednoczesnym przesłaniem alarmów pożarowych II stopnia z chronionego obiektu do PSP.

**Alarm I stopnia**- nazywany alarmem pożarowym wstępnym. Jest to alarm pożarowy, zainicjowany przez system sygnalizacji pożarowej. Alarm wygenerowany w celu mobilizacji lokalnych służby/ personelu odpowiedzialnego za bezpieczeństwo obiektu.

**Alarm II stopnia**- nazywany alarmem pożarowym zasadniczym. Jest to alarm pożarowy, wywołany przez system sygnalizacji pożarowej w celu wezwania zewnętrznych służb ratowniczych do likwidacji zagrożenia.

## II. Obsługa alarmów pożarowych.

### 1. Alarmy I stopnia

**UWAGA:** alarmy I stopnia i sygnały uszkodzeniowe z chronionego obiektu trafiają wyłącznie do OPERATORA.

**A.** W przypadku wystąpienia **ALARMU I** stopnia OPERATOR kontaktuje się z personelem obiektu pod wskazany numer telefonu wyznaczony przez ABONENTA. OPERATOR podczas przeprowadzonej rozmowy telefonicznej uzyskuje między innymi informacje:

- a) czy potrzebna jest interwencja jednostek PSP,
- b) czy podjęto działania związane ze sprawdzaniem miejsc wystąpienia alarmu.

**B.** W przypadku jednoznacznego stwierdzenia, że **ALARM I** stopnia jest fałszywy, personel

obiektu zobowiązany jest skasować alarm na centrali SSP.

- C. W przypadku jednoznacznego stwierdzenia zagrożenia pożarowego, personel obiektu zobowiązany jest natychmiast uruchomić ręczny przycisk pożarowy (ROP) w celu wygenerowania ALARMU II stopnia.
- D. W przypadku braku kontaktu z personelem obiektu, po upływie 240 sekund od czasu wystąpienia ALARMU I stopnia, OPERATOR informuje o tym fakcie dyżurnego SKKM.

## 2. Alarmy II stopnia.

- A. Obsługa OPERATORA i ABONENTA wykonują połączenie telefoniczne do SKKM w celu potwierdzenia informacji o wystąpieniu ALARMU II stopnia.
- B. SKKM dysponuje siły i środki wg procedur KOMENDANTA.

## III. Czasowe wyłączenie transmisji sygnału alarmu pożarowego i sygnałów uszkodzeniowych.

Może nastąpić wyłącznie, gdy:

- A. Podczas wykonywania wymaganych napraw, przeglądów i czynności konserwacyjnych SSP obiektu. Wówczas należy dokonać:
  - a) w formie zgłoszenia telefonicznego / e- mailem przez ABONENTA do OPERATORA, przed rozpoczęciem przeprowadzania prób, napraw, przeglądów i czynności konserwacyjnych SSP obiektu,
  - b) OPERATOR dokonuje zgłoszenia telefonicznego do SKKM o powyższych czynnościach bezpośrednio przed rozpoczęciem przeprowadzania prób, napraw, przeglądów i czynności konserwacyjnych SSP obiektu.
- B. Podczas wykonywania wymaganych napraw, przeglądów i czynności konserwacyjnych SMP. Wówczas należy dokonać:  
OPERATOR dokonuje zgłoszenia telefonicznego do SKKM, bezpośrednio przed rozpoczęciem przeprowadzania prób, napraw, przeglądów i czynności konserwacyjnych.

## UWAGA:

**Dopuszcza się odwoływania ALARMU II STOPNIA** w przypadku, gdy funkcjonariusze KOMENDANTA realizują wyznaczone zadania służbowe w chronionym obiekcie ABONENTA - odwołanie następuje telefonicznie w kontakcie funkcjonariusz - SKKM.

## IV. Powrotne włączenie transmisji sygnału alarmu pożarowego i sygnałów uszkodzeniowych.

Podczas przeprowadzania prób, napraw, przeglądów i czynności konserwacyjnych SSP oraz SMP obiektu ALARM II stopnia powinien być przekazywany na SKKM tylko dwa razy:

- a) podczas próby potwierdzającej poprawność działania systemów,
- b) podczas zakończenia prac naprawy względnie przeglądów i czynności konserwacyjnych systemów w obiekcie.

Zgłoszenie wznowienia transmisji odbywa się telefonicznie bezpośrednio po zakończeniu prac z jednoznacznym stwierdzeniem o sprawności działania systemu.

**V. Wykaz osób upoważnionych do czasowe wyłączenie transmisji sygnału alarmu pożarowego i sygnałów uszkodzeniowych wraz z ich ponownym włączenie.**

**A. ABONENT/ OPERATOR** podczas podpisywania umowy świadczenia usług w zakresie monitoringu pożarowego powinni wymienić się imiennymi listami osób i telefonów bezpośredniego kontaktu między obsługą obiektu i operatorem. Osoby wymienione w listach muszą być przeszkolone w zakresie obsługi monitoringu pożarowego. Listy te przy każdej zmianie winny być na bieżąco aktualizowane.

**B. OPERATOR** podczas podpisywania z KOMENDANTEM umowy świadczenia usług w zakresie monitoringu pożarowego powinien przedłożyć mu imienną listę osób i telefonów bezpośredniego kontaktu z dyżurnymi OPERATORA. Osoby wymienione w listach uznawane będą przez obsadę SKKM jako przedstawiciele OPERATORA upoważnieni do czasowego wyłączenia transmisji sygnału alarmu pożarowego i sygnałów uszkodzeniowych wraz z ich ponownym włączeniem. Listy te przy każdej zmianie winny być na bieżąco aktualizowane.

**VI. Dostęp do obiektu podlegającego monitorowaniu w przypadku braku stałej obecności personelu w obiekcie.**

Zadaniem OPERATORA jest:

- a) ustalenie z ABONENTEM sposobu zapewnienia dostępu do obiektu, w którym nie zapewniono całodobowej obecności personelu,
- b) poinformować ABONENTA, na telefoniczny wniosek dyżurnego SKKM, o konieczności przybycia jego przedstawiciela do obiektu. Przedstawiciel ABONENTA winien mieć upoważnienie uprawniające do podpisywania dokumentów, między innymi związanych z potwierdzeniem przekazania terenu, obiektu lub mienia objętego działaniami ratowniczymi.

**VII. Postępowania w przypadku awarii stacji odbiorczej alarmów pożarowych oraz awarii stacji odbiorczej sygnałów uszkodzeniowych.**

**OPERATOR** musi niezwłocznie zadysponować swoje służby serwisowe w celu usunięcia awarii.

**VIII. Przyłączanie nowego obiektu do centrum odbiorczego alarmów pożarowych/ zmiana OPERATORA.**

Może nastąpić po pozytywnej weryfikacji wymagań określonych w rozdziale nr 5 „Wymagań organizacyjno – technicznych dotyczących uzgadniania przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku sposobu połączenia urządzeń sygnalizacyjno – alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z obiektem wskazanym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku” wprowadzonych w życie Zarządzeniem Nr 13/2016 z dnia 07 grudnia 2016 roku Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku.