

.....
Zatwierdzam

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr 15/2012
Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej
w Wodzisławiu Śl. z dnia 10 lipca 2012r.

Procedury określające sposób podłączenia stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP) dla operatorów wyrażających chęć świadczenia usług w zakresie transmisji alarmów pożarowych.

1. Warunki uruchomienia stacji odbiorczej alarmów pożarowych w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śl.

1.1. Podłączenie stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP) realizowane jest bez zastosowania koncentratora z wykorzystaniem systemu wspomaganie decyzji (SWD w momencie uruchomienia modułu), jako urządzenia prezentacji informacji alarmów pożarowych pozwalającego na pełną obsługę alarmów pożarowych, zgodnie ze schematem (pkt. 6.2 Struktura monitoringu rys. nr 3 „Schemat systemu transmisji alarmów pożarowych bez stacji koncentracji”) zawartym w wytycznych KG PSP.

1.2. Urządzenia powiadamiające stacji odbiorczych alarmów pożarowych muszą znajdować się na stanowisku kierowania Komendy Powiatowej PSP (SKKP) i być umieszczone w taki sposób, aby w przypadku awarii SWD informacja o przesłanym alarmie pożarowym była widoczna również na ekranach tych urządzeń.

1.3. Urządzenia telekomunikacyjne stacji odbiorczej alarmów pożarowych w miarę możliwości powinny zostać umieszczone w pomieszczeniu serwerowi (w zależności od rodzaju urządzenia).

1.4. Koszty zapewnienia i utrzymania systemu transmisji sygnałów alarmów pożarowych i uszkodzeniowych, z wyjątkiem systemu prezentacji informacji (SPI), obciążają operatora (dot. m.in. kosztów związanych z zapewnieniem prawidłowej komunikacji stacji odbiorczej alarmów pożarowych z systemem wspomaganie decyzji oraz wszelkich kosztów związanych z instalacją i utrzymaniem stacji odbiorczej alarmów pożarowych). Precyzyjna wysokość kosztów zostanie określona w umowie.

2. Stosowanie koncentratora sygnałów alarmów pożarowych:

2.1 W centrum odbiorczym alarmów pożarowych przy KP PSP w Wodzisławiu Śl. nie jest stosowana koncentracja sygnałów alarmów pożarowych.

3. Uruchomienia stacji odbiorczej alarmów pożarowych:

3.1. Operator wyrażający chęć świadczenia usług w zakresie transmisji alarmów pożarowych zgodnie z schematem wskazanym w pkt.1 ppkt. 1.1, tzn.: Sieć Transmisji 1, Sieć Transmisji 2, Centrum odbiorcze alarmów pożarowych, Stacja odbiorcza alarmów pożarowych 1, Stacja odbiorcza alarmów pożarowych 2, System prezentacji, informacji SPI SWD (w momencie uruchomienia modułu) zobowiązany jest złożyć pisemny wniosek o wskazanie warunków organizacyjno – technicznych dotyczących uruchomienia stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP) wraz z:

- a)** listą abonentów (obiektów) na terenie operacyjnym KP PSP W-aw Śl., z którymi ma podpisane umowy wstępne o świadczenie usług w zakresie monitoringu pożarowego, lub;
- b)** posiadaną deklaracją właściciela obiektu o przeniesieniu lub zawarciu umowy właściwiej na świadczenie usługi monitoringu pożarowego w sytuacji pozytywnej weryfikacji przez tut. Komendę, lub;
- c)** informacją o udziale w zamówieniu publicznym lub przetargu na świadczenie usług monitoringu pożarowego wymagającego wcześniejszej weryfikacji operatora przez tut. Komendę.

3.2. Warunkiem dopuszczenia operatora i uruchomienia stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP), jest spełnienie podstawowych wymagań technicznych dla elementów składowych systemów sygnalizacji pożarowej i systemów transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych, o których mowa w pkt. 6 „*Ramowych wymagań organizacyjno-technicznych.....*” z dnia maj 2012 rok Komendanta Głównego PSP.

3.3 Uruchomienie stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP), uwarunkowane jest podpisaniem umowy pomiędzy operatorem a Komendantem Powiatowym Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śl..

3.4. Uruchomienie stacji odbiorczej alarmów pożarowych uwarunkowane jest ponadto złożeniem oświadczenia przez operatora o pełnej sprawności technicznej systemu transmisji alarmów pożarowych, potwierdzonej testami sprawności wykonanymi zgodnie z poniższym zakresem:

a) W teście uczestniczą:

- właściciel lub zarządca obiektu;
- przedstawiciel operatora systemu posiadający niezbędną wiedzę techniczną na temat systemu (odłączanie torów transmisji);
- przedstawiciel instalatora SSP;
- przedstawiciel/le Komendy Powiatowej PSP w Wodzisławiu Śl..

b) Test przeprowadza się na każdym obiekcie włączanym do systemu monitoringu pożarowego przez operatora.

c) Test polega na:

- wywołaniu alarmu pożarowego na obiekcie przez wzbudzenie np. czujki pożarowej i ROP – próbę uznaje się za zaliczoną jeżeli sygnał zostanie odebrany i potwierdzony przez dyspozytora SKKP i centrum monitoringu operatora systemu (w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się wywołanie sygnału alarmu pożarowego na urządzeniu transmisji sygnałów alarmów pożarowych i uszkodzeniowych);
- powyższe próby powtórzyć niezależnie dla każdego kanału transmisji wykorzystywanego w obiekcie. Próbę uznaje się za zaliczoną jeżeli sygnał zostanie odebrany i potwierdzony przez dyspozytora SKKP i centrum monitoringu operatora system oraz zostanie odebrany i potwierdzony sygnał uszkodzeniowy przez centrum odbiorcze sygnałów uszkodzeniowych operatora systemu.

d) Z przeprowadzonego testu sporządza się protokół, który zawiera informację o wyniku poszczególnych prób oraz zapis dotyczący pozytywnej lub negatywnej opinii z przeprowadzonego testu.

3.5. Podpisanie i/lub przedłużenie umowy na zainstalowanie i uruchomienie urządzeń oraz prowadzenie usługi monitorowania, pomiędzy operatorem a Komendantem Powiatowym Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śl., uwarunkowane jest:

a) złożeniem przez operatora podstawowych informacji o prowadzonej działalności gospodarczej oraz stosowanych urządzeniach, zawierających w szczególności:

- dokumenty rejestrowe działalności operatora;
- opis techniczny oraz dokumentację użytkową systemu transmisji alarmów,

w tym:

- instrukcję dla obsługujących stację odbiorczą alarmów pożarowych;
- opis systemu, zawierający informację o stosowanym przez operatora systemie transmisji alarmów pożarowych;
- rodzaj wykorzystanych łączy transmisji dla sygnałów alarmów pożarowych i uszkodzeniowych (tory transmisji sygnałów uszkodzeniowych dla COSU powinny spełniać wymagania określone dla torów transmisji alarmów pożarowych);
- schemat blokowy systemu;
- informację o fizycznej lokalizacji centrum monitorowania operatora systemu i centrum odbiorczego alarmów uszkodzeniowych;
- wykaz urządzeń wchodzących w skład systemu;
- deklaracje zgodności dla wyrobu budowlanego dla urządzeń wchodzących w skład systemu;
- świadectwo dopuszczenia dla systemu transmisji alarmów pożarowych;
- decyzję o przyznaniu częstotliwości (kanału radiowego) na potrzeby monitoringu pożarowego (w przypadku pojawienia się zakłóceń w sieciach radiowych UKF wykorzystywanych przez PSP, po uruchomieniu systemu monitoringu Komendant Powiatowy może zażądać dostarczenia zaświadczenia wydanego przez UAE o braku zakłóceń w sieciach radiowych wykorzystywanych przez PSP);
- projekt techniczny instalacji i podłączenia stacji odbiorczej alarmów pożarowych;
- ubezpieczenia operatora od skutków cywilno-prawnych na wypadek przerwania pracy SOAP.

3.6. Operator opracowuje procedury współpracy z Komendantem Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śl. oraz z właścicielami, zarządcami lub użytkownikami monitorowanych obiektów (procedury te podlegają uzgodnieniu z Komendantem Powiatowym Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śl.), z uwzględnieniem w szczególności czynności:

- obsługi alarmów pożarowych;
- czasowego odwołania transmisji sygnału alarmu pożarowego i powrotnego włączania ww. transmisji, w tym wykazu osób upoważnionych do ww. czynności, □ postępowania w przypadku awarii stacji odbiorczej alarmów pożarowych oraz awarii stacji odbiorczej sygnałów uszkodzeniowych;

- przyłączania nowego obiektu do centrum odbiorczego alarmów pożarowych wraz ze wzorem „Karty informacji o obiekcie”.

3.7. Operator gwarantuje ciągłą całodobową obsługę stacji odbiorczej sygnałów uszkodzeniowych oraz centrum monitorowania systemu w siedzibie operatora;

3.8. Operator gwarantuje miejsce zgłaszania usterek i awarii, przy zachowaniu czasu reakcji nie dłuższego niż 2 godziny oraz czasu usunięcia awarii nie dłuższego niż 24 godziny od momentu zgłoszenia (pod pojęciem czasu reakcji rozumie się przyjęcie zgłoszenia o awarii, zdiagnozowanie problemu oraz określenie czasu usunięcia awarii);

3.9. Operator zapewnia nieodpłatne szkolenia całego personelu stanowiska kierowania PSP, jak również prowadzenia nieodpłatnych szkoleń okresowych w miejscu zainstalowania stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP), nie rzadziej niż raz w roku, bądź w zależności od potrzeb (szkolenie powinno obejmować między innymi: obsługę stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP) w oparciu o dostarczoną instrukcji obsługi SOAP);

3.10. Operator zapewnia konserwację i serwis wszystkich urządzeń stacji odbiorczej alarmów pożarowych (SOAP) nie rzadziej niż raz w roku, potwierdzaną wpisami do książki eksploatacji SOAP.

4. Dodatkowe wymagania dla operatorów systemów:

4.1. Operator jest zobowiązany do przedstawienia Komendantowi Powiatowemu Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śl. danych statystycznych z zarejestrowanych zdarzeń (alarmy pożarowe, sygnały uszkodzeniowe) w terminie do dnia 15 lutego za okres poprzedniego roku, lub na każde pisemne żądanie Komendanta Powiatowego PSP w W-aw Śl., w formie tabelarycznej.

Ponadto na pisemne żądanie Komendanta Powiatowy PSP w W-aw Śl. operator ma obowiązek dostarczenia informacji o liczbie alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych dotyczących danego monitorowanego obiektu. Dane statystyczne z zarejestrowanych zdarzeń:

- **Miesiąc / rok;**

- **Liczba alarmów pożarowych;**

- **Liczba sygnałów uszkodzeniowych w zestawieniach miesięcznych „Styczeń-Grudzień”.**

4.2. Operator jest zobowiązany do przedstawienia Komendantowi Powiatowemu PSP w W-aw Śl. aktualnej listy obiektów monitorowanych w terminie do dnia 1 stycznia oraz 1 lipca każdego roku, lub na każde pisemne żądanie Komendanta Powiatowego PSP w W-aw Śl., w formie tabelarycznej. Lista monitorowanych obiektów:

- Lp.;

- **Skrócona nazwa obiektu (wyświetlana przez SOAP i SWD);**

- **Pełna nazwa obiektu Dokładny adres;**

- **Uwagi (np. odłączony na czas remontu do dnia XX.XX.XXXXr., w okresie wypowiedzenia umowy do dnia XX.XX.XXXXr.).**

4.3. W uzasadnionych przypadkach, mających wpływ na prawidłowość działania systemu transmisji alarmu pożarowego, w ramach prowadzenia nadzoru nad funkcjonowaniem tego systemu, Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śl. może zażądać przeprowadzenia audytu poprawności funkcjonowania systemu transmisji alarmu pożarowego wraz z współpracującymi systemami sygnalizacji pożarowej, na koszt operatora.

4.4. Za transmisję alarmu pożarowego oraz elementy systemu transmisji alarmów pożarowych, w zakresie niezawodnej eksploatacji, konserwacji i napraw odpowiada operator na zasadach określonych w jego indywidualnych umowach z właścicielami, zarządcami lub użytkownikami monitorowanych obiektów, w których znajdują się urządzenia sygnalizacyjno – alarmowe.

4.5. Operator zobowiązany jest ubezpieczyć się od skutków cywilno – prawnych na wypadek niezrealizowania usługi monitoringu pożarowego. Operator zobowiązany jest załączyć do wniosku, kopię aktualnej polisy ubezpieczeniowej w zakresie skutków cywilno – prawnych.