

Zarządzenie Nr 8/2022
Komendanta Miejskiego
Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie
z dnia 16 marca 2022r.

w sprawie: stosowania wymagań organizacyjno – technicznych dotyczących uzgadniania przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie sposobu połączenia urządzeń sygnalizacyjno – alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z obiektem Komendy Miejskiej PSP w Olsztynie.

Na podstawie art. 13 ust. 6 pkt 1 oraz pkt 11 Ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o Państwowej Straży Pożarnej (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 1313, 1592, 1669, z 2019r. poz. 730.)

zarządzam, co następuje:

§1

Wprowadzam do stosowania wymagania organizacyjno–techniczne dotyczące uzgadniania przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie sposobu połączenia urządzeń sygnalizacyjno–alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z obiektem Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie ul. Niepodległości 16, stanowiące załącznik nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

§2

Głównymi elementami wymagań organizacyjno-technicznych, o których mowa w §1, są:

- a) ogólne zasady uzgadniania sposobu podłączenia do systemu transmisji alarmu pożarowego,
- b) procedura przyłączania obiektu do systemu transmisji sygnałów alarmów pożarowych,
- c) zasady użytkowania systemu transmisji alarmu pożarowego,
- d) podstawowe wymagania techniczne dla elementów składowych systemów sygnalizacji pożarowej i systemów transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych,
- e) eksploatacja, przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne systemów monitoringu pożarowego.

§3

W odniesieniu do obiektów podłączonych do systemu transmisji alarmu pożarowego w dniu wejścia w życie niniejszego zarządzenia, należy zastosować procedurę weryfikacji dokumentacji systemu transmisji alarmu pożarowego wraz z protokołem z prób i badań potwierdzających prawidłowość jego działania. Dostosowanie do tych wymagań powinno nastąpić w drodze umowy względem operatora.

§4

W zakresie wymagań dotyczących oceny zgodności wyrobów (badań i certyfikacji) dla urządzeń transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych i dla systemów transmisji alarmów pożarowych, należy stosować wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz.U. z 2007r. nr 143 poz. 1002 ze zmianami).

§5

Zmiana całości lub części treści załącznika nie wymaga zmiany Zarządzenia.

§6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w OLSZTYNIE
woj. warmińsko-mazurskie
bryg. Jarosław Gryciuk

Załączniki do zarządzenia:

1. Wymagania organizacyjno – techniczne dotyczące uzgadniania przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie sposobu połączenia urządzeń sygnalizacyjno – alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z obiektem Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie przy ul. Niepodległości 16
2. Wniosek o prowadzenie usługi w zakresie transmisji alarmów pożarowych systemu sygnalizacji pożarowej do centrum odbiorczego alarmów pożarowych PSP
3. Wniosek o połączenie urządzeń sygnalizacyjno-alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z centrum alarmowym PSP
4. Karta charakterystyki obiektu celu podłączenia do systemu monitoringu pożarowego
5. Procedura czasowego odwołania transmisji alarmu pożarowego i powrotnego włączenia ww. transmisji oraz trybu postępowania na wypadek prac konserwacyjnych SSP w obiekcie w tym wykaz osób uprawnionych do ww. czynności
6. Procedura obsługi alarmów pożarowych
7. Procedura postępowania w przypadku awarii SOAP oraz awarii SOSU i/lub awarii lub braku dostępności w systemie SWD-ST
8. Sposób kalkulacji oraz wysokość kosztów wyjazdu jednostek Komendy Miejskiej poniesionych z tytułu alarmu fałszywego