Szczecin, kwietnia 2015 r.

WO.092.6.2015

**Pan**

**st. kpt. Krzysztof Pietruszka**

**Komendant Powiatowy**

**Państwowej Straży Pożarnej**

**w Sławnie**

**Wystąpienie pokontrolne**

Na podstawie art. 6 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej (Dz. U. z 2011 r., nr 185, poz. 1092), zwanej dalej „ustawą”, zespół kontrolerów z Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie przeprowadził kontrolę
w trybie zwykłym w Komendzie Powiatowej PSP w Sławnie przy ul. Wojska Polskiego 19, zgodnie z rocznym planem kontroli zatwierdzonym przez Zachodniopomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Szczecinie w dniu 4 grudnia 2014 r.

**Kontrolę przeprowadzili:**

* **bryg. Ryszard Kunda** – kierownik zespołu kontrolerów – kierownik Sekcji Informatyki i Łączności w Wydziale Kwatermistrzowskim w Komendzie Wojewódzkiej PSP
w Szczecinie, działający na podstawie upoważnienia do kontroli nr WO.092.6.1.2015
z dnia 27 marca 2015 r. podpisanego przez Zachodniopomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP nadbryg. Henryka Cegiełkę,
* **st. kpt. Piotr Sarad** – specjalista z Sekcji Informatyki i Łączności w Wydziale Kwatermistrzowskim w Komendzie Wojewódzkiej PSP w Szczecinie, działający
na podstawie upoważnienie do kontroli nr WO.092.6.2.2015 z dnia 27 marca 2015 r. podpisanego przez Zachodniopomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP nadbryg. Henryka Cegiełkę.

**Kontrolę przeprowadzono w dniu**: 30 marca 2015 r.

**Przedmiotowy zakres kontroli:** Prawidłowość realizacji obowiązków wynikających
z dyspozycji zawartych w „Instrukcji w sprawie organizacji łączności w sieciach radiowych UKF w Państwowej Straży Pożarnej” stanowiącej załącznik do Rozkazu nr 4 Komendanta Głównego PSP z dnia 9 czerwca 2009 r. oraz „Zasadach organizacji łączności alarmowania, powiadamiania, dysponowania oraz współdziałania na potrzeby działań ratowniczych”.

**Okres objęty kontrolą:** od 1 stycznia 2014 r. do 27 marca 2015 r.

**W toku kontroli ustalono co następuje:**

**I. Podsumowanie i ocena działalności Komendanta Powiatowego PSP w Sławnie**.

1. **Kontrola wypełnienia norm wyposażenia w sprzęt łączności.**

 Normatyw wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej
w sprzęt łączności radiowej określony został w „Instrukcji w sprawie organizacji łączności
w sieciach UKF Państwowej Straży Pożarnej” będący załącznikiem do Rozkazu nr 4 Komendanta Głównego PSP z dnia 9 czerwca 2009 r.

 Działalność Komendanta Powiatowego PSP w Sławnie w zakresie spełnienia norm wyposażenia w sprzęt łączności należy ocenić pozytywnie.

Komenda posiada 6 radiotelefonów stacjonarnych:

W PSK Sławno:

Radiotelefon Motorola MTR 2000 szt. 1

Radiotelefon Motorola GM 3600 szt. 2

Radiotelefon Radmor 3007 szt. 1

W Posterunku Darłowo:

Radiotelefon Motorola GM 350 szt. 1

Radiotelefon Motorola GM 300 szt. 1

 Wszystkie skontrolowane pojazdy pożarnicze posiadały radiotelefony z przyznanym kryptonimem radiowym.

 W komendzie znajduje się 21 radiotelefonów nasobnych: 14 Motorola GP 360 i 5 Motorola GP340. Normatyw ilościowego wyposażenia w sprzęt łączności radiowej jest spełniony.

 Obsługę połączeń telefonicznych w KP PSP w Sławnie zapewnia centrala telefoniczna Platan Sigma do której podłączone są 2 linie miejskie, 1 linia sieci resortowej MSW. Dwie linie alarmowe 998 znajdują się poza centralą telefoniczną. Do rejestracji połączeń radiowych i telefonicznych wykorzystywany jest rejestrator rozmów firmy TRX. Rejestrowane są linie miejskie, linie alarmowe 998 oraz 2 z czterech radiotelefonów wykorzystywanych na PSK. Dwa radiotelefony nie są podłączone do rejestratora.

 Powyższa nieprawidłowość stwarza sytuację prowadzenia korespondencji pomiędzy PSK i Kierującym Działaniem Ratowniczym na miejscu akcji bez możliwości jej rejestracji. Uniemożliwia to odtworzenie treści wydawanych poleceń i dyspozycji zarówno przez Kierującego Działaniem Ratowniczym jak i przez dyspozytora PSK. Wymóg rejestrowania takiej korespondencji został zawarty w „Zasadach organizacji łączności i alarmowania, powiadamiania, dysponowania oraz współdziałania na potrzeby działań ratowniczych”. Osobą odpowiedzialną za zaistniałą nieprawidłowość jest …………………………………
w Komendzie Powiatowej PSP w Sławnie.

1. **Kontrola spełnienia wymagań techniczno – funkcjonalnych posiadanych radiotelefonów i zaprogramowanych kanałów radiowych.**

Wymagania techniczno – funkcjonalne dla radiotelefonów wykorzystywanych
w sieciach radiowych MSWiA określone zostały w „Instrukcji w sprawie organizacji łączności w sieciach UKF Państwowej Straży Pożarnej” będącej załącznikiem do Rozkazu
nr 4 Komendanta Głównego PSP z dnia 9 czerwca 2009 r.

 Radiotelefony wykorzystywane przez PSK w Sławnie jako radiotelefony stacjonarne
to radiotelefony Motorola, MTR2000, Motorola GM360 i Radmor 3007. Do centrali radiokomunikacyjnej Mortensen podłączone są radiotelefony Motorola GM 360, MTR 2000.

Radiotelefony samochodowe to radiotelefony Motorola GM360.

 Radiotelefony nasobne to radiotelefony Motorola GP360 i GP340.

Wszystkie radiotelefony mają wymagany odstęp międzykanałowy
12,5 kHz. Obsada kanałowa radiotelefonów jest jednolita i obejmuje kanały od 3 do 54 oraz kanały B112, BW37, U02, PR (kanał Lotniczego Pogotowia Ratunkowego).
W radiotelefonach nasobnych i samochodowych JRG Sławno i KP PSP w Sławnie stwierdzono brak zaprogramowanego kanału BF 171. Kanał ten był zaprogramowany jedynie w radiotelefonach Posterunku w Darłowie.

 Polecenie zaprogramowania kanału BF 171 zostało wysłane pismem Komendanta Wojewódzkiego PSP w Szczecinie znak WT.2613.36.1.2014 z dnia 6 listopada 2014 r.

 Brak zaprogramowanego kanału BF 171 może powodować brak możliwości nawiązania korespondencji radiowej na wydłużonym odcinku bojowym (kanał ratowniczo-gaśniczy) lub brakiem łączności pomiędzy dowódcą odcinka bojowego i kierującym akcją ratowniczą (kanał dowodzenia i współdziałania). Osobą odpowiedzialną za zaistniałą nieprawidłowość jest …………………………….w Komendzie Powiatowej PSP w Sławnie.

1. **Kontrola prawidłowości nadawania i wykorzystania kryptonimów radiowych.**

W Powiatowym Stanowisku Kierowania w Sławnie znajdowały się aktualne wykazy kryptonimów radiowych zarówno w wersji elektronicznej jak i papierowej.

1. **Kontrola prawidłowości prowadzenia korespondencji radiowej.**

W trakcie kontroli sprawdzono sposób prowadzenia korespondencji radiowej. Sprawdzono sposób wywołania i odpowiedzi na wywołanie korespondenta. Sprawdzenia dokonano na kanałach B028 i B016W. Korespondencja prowadzona była prawidłowo.
W dniu kontroli służbę w Powiatowym Stanowisku Kierowania pełnił …………………..

1. **Kontrola sposobu i umiejętności przyjmowania zgłoszeń alarmowych.**

W trakcie kontroli sprawdzono sposób przyjmowania zgłoszenia alarmowego
na telefon 998. Przeprowadzono testowe zgłoszenie z telefonu stacjonarnego
oraz z telefonu komórkowego. Zgłoszenie zostało przyjęte prawidłowo. Dokonano próby lokalizacji dzwoniącego na telefon 998. Lokalizacja nie powiodła się. Brak możliwości zlokalizowania osoby dzwoniącej na telefon alarmowy 998 wynikał z korzystania niefunkcjonującej już aplikacji do lokalizacji. Na stanowisku kierowania nie został uruchomiony system lokalizacji w oparciu o platformę PLI CBD. Polecenie uruchomienia nowego systemu lokalizacji wysłane zostało z KW PSP w Szczecinie w pismach: WT.2613.5.1.2013 z dnia 14 lutego 2013 r., a następnie aktualizowane w pismach WT.2613.12.2014 z dnia 12 marca 2014 r. i WT.2613.23.1.2014 z dnia 3 lipca 2014 r.

 Osobą odpowiedzialną za zaistniałą nieprawidłowość jest …………………………… w KP PSP w Sławnie. Powyższa nieprawidłowość może skutkować wydłużeniem czasu dotarcia do osób poszkodowanych, co może powodować zagrożenie dla życia lub zdrowia poszkodowanych.

 Treść rozmowy zgłoszenia na telefon alarmowy została zarejestrowana przez rejestrator i odsłuchana przez dyspozytora.

 W trakcie kontroli sprawdzono znajomość procedur awaryjnych na wypadek awarii linii alarmowych 998, awarii centrali telefonicznej, awarii zasilania oraz awarii systemu lokalizacji dzwoniącego na telefon alarmowy 998.

 Stwierdzono dobrą znajomość procedur postępowania na wypadek awarii linii alarmowych 998, awarii zasilania (komenda posiada agregat prądotwórczy załączający
się automatycznie po wykryciu braku zasilania) oraz awarii systemu lokalizacji dzwoniącego
na telefon 998.

1. **Kontrola prowadzonej dokumentacji systemów łączności.**

 Zasady prowadzenia dokumentacji z zakresu łączności radiowej określone zostały
w „Instrukcji w sprawie organizacji łączności w sieciach UKF Państwowej Straży Pożarnej” będącej załącznikiem do Rozkazu Nr 4 Komendanta Głównego PSP z dnia 9 czerwca
2009 r.

Spośród dokumentacji organizacyjnej skontrolowano schemat organizacji łączności, mapę organizacji łączności, mapę zasięgów łączności oraz dane radiowe. Cała dokumentacja organizacyjna łączności była kompletna i aktualna. Mapa zasięgów radiowych wykazała niewielkie obszary na południu gminy Malechowo, w których występują zaniki łączności radiowej w relacji PSK – samochód pożarniczy.

Sprawdzono dokumentację konserwacji urządzeń antenowych, uziemień ochronnych, oraz przeglądu masztu antenowego. Protokoły przeglądu masztów antenowych w Komendzie Powiatowej PSP w Sławnie i Posterunku w Darłowie z 13 marca 2014 r. zawierają m.in. zalecenia wykonania wymiany odciągów linowych górnego poziomu, pilną konserwację lin odciągowych, wykonanie instalacji odgromowej masztu w Darłowie. Do dnia kontroli zalecenia z przeglądu masztów nie zostały wykonane.

 Osobą odpowiedzialną za zaistniałą nieprawidłowość jest …………………………… w Komendzie Powiatowej PSP w Sławnie. Nie wykonanie zaleceń z przeglądu masztów antenowych, a w szczególności brak wykonania instalacji odgromowej masztu w Darłowie, brak wymiany odciągów masztu w Sławnie, może powodować zagrożenie dla samych masztów jak i sąsiednich urządzeń, obiektów i ludzi.

**II. Zakres, przyczyny i skutki stwierdzonych nieprawidłowości.**

Kontrolujący oceniają pozytywnie z nieprawidłowościami prowadzenie spraw związanych z zagadnieniami objętymi kontrolą w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Sławnie. Nieprawidłowości szczegółowo opisano w części I pkt 1, 2, 5 i 6 projektu wystąpienia pokontrolnego: brak rejestracji korespondencji radiowej prowadzonej
z dwóch radiotelefonów w PSK, które nie zostały wpięte do rejestratora TRX, brak zaprogramowanego kanału radiowego BF171 w radiotelefonach nasobnych i samochodowych w JRG w Sławnie i KP PSP w Sławnie, brak uruchomionego w PSK systemu lokalizacji osoby dzwoniącej na telefon alarmowy 998, brak wykonania zaleceń z przeglądu masztów antenowych z 13 marca 2014 r.

**III. Wnioski i zalecenia.**

1. Podłączyć do rejestratora rozmów w PSK brakujące dwa radiotelefony, tak aby cała korespondencja radiowa i telefoniczna prowadzona z PSK była rejestrowana.
2. Zaprogramować kanały radiowe BF171 we wszystkich radiotelefonach samochodowych i nasobnych zgodnie z pismem WT2613.36.1.2014 z dnia 6 listopada 2014 r.
3. Uruchomić system lokalizacji osoby dzwoniącej na telefon alarmowy 998
na komputerze w PSK.
4. Wykonać wszystkie zalecenia zawarte w protokole z przeglądu masztów antenowych z dnia 13 marca 2014 r.

Wystąpienie pokontrolne zawiera 4 strony.

Zgodnie z art. 48 „ustawy” od wystąpienia pokontrolnego nie przysługują środki odwoławcze.

Zgodnie z art. 49 „ustawy” kierownik jednostki kontrolowanej w terminie 30 dni
od otrzymania wystąpienia pokontrolnego poinformuje Zachodniopomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP o sposobie wykonania zaleceń, wykorzystania wniosków
lub przyczynach ich niewykorzystania.

Do wiadomości:

1. Komendant Główny

 Państwowej Straży Pożarnej.