



**Komenda Miejska  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Siedlcach**

08-110 Siedlce, ul. Czerwonego Krzyża 45, tel. 25 644 24 13, fax. 25 644 59 78, e-mail [siedlce@mazowsze.straz.pl](mailto:siedlce@mazowsze.straz.pl)

---

# **INFORMACJA**

**o działalności**

**Komendy Miejskiej  
Państwowej Straży Pożarnej w Siedlcach**

**na terenie Miasta Siedlce  
w 2015 roku**

**SIEDLCE 2016**

## Spis zagadnień

<b>1.</b>	<b>Działalność organizacyjno - kadrowa Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Siedlcach</b>	<b>3 - 4</b>
<b>2.</b>	<b>Działalność kontrolno - rozpoznawcza na terenie Miasta Siedlce w 2015 r.</b>	<b>5 - 13</b>
<b>3.</b>	<b>Działania ratowniczo – gaśnicze oraz działalność operacyjno – szkoleniowa</b>	<b>14 - 33</b>
<b>4.</b>	<b>Działalność kwatermistrzowsko – techniczna</b>	<b>34 – 37</b>
<b>5.</b>	<b>Finanse</b>	<b>37</b>
<b>6.</b>	<b>Główne cele do realizacji w 2016 r.</b>	<b>38 - 39</b>

# **1. Działalność organizacyjno-kadrowa Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Siedlcach**

W 2015 roku Komenda Miejska PSP w Siedlcach (KM PSP) pracowała w ramach struktury organizacyjnej określonej Regulaminem Organizacyjnym, w którym ustalono 118 etatów strażackich oraz 3 etaty cywilne. W jednostkach ratowniczo-gaśniczych oraz Miejskim Stanowisku Kierowania ustalono odpowiednio równe ilości obsad zmian służbowych. W systemie zmianowym służbę pełni 102 strażaków. Miniony rok charakteryzował się kilkuosobową wymianą kadry. Ze służby odeszło 5 strażaków na zaopatrzenie emerytalne. Zatrudniono 5 nowych funkcjonariuszy w tym: 1 strażaka przeniesiono z Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, 3 osoby z naboru przeprowadzonego w 2014 roku oraz 1 osobę z naboru tegorocznego. W ubiegłym roku zrealizowano 1 postępowanie kwalifikacyjne dla kandydatów do służby przygotowawczej w PSP, które przeprowadzono ze względu na planowane odejścia strażaków na zaopatrzenie emerytalne w 2016 roku. Kandydaci z najwyższą liczbą punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym zostaną zatrudnieni w 2016 roku.

Działalność Komendy realizowano w oparciu o zatwierdzony przez Panów Starostę Siedleckiego i Prezydenta Miasta Siedlce dokument pt. „Cele i kierunki działania Państwowej Straży Pożarnej oraz krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na terenie miasta Siedlce i powiatu siedleckiego na rok 2015” oraz Roczny Plan Pracy KM PSP w Siedlcach. Ponadto realizowano zadania wynikające z potrzeb jednostek zwierzchnich tj. Komendy Wojewódzkiej i Komendy Głównej PSP oraz jednostek współdziałających i współpracujących z Komendą. W ramach działalności organizacyjno-kadrowej KM PSP w Siedlcach znowelizowano Regulamin Organizacyjny, który obowiązuje od dnia 7 września 2015 roku, Regulamin Pracy i Służby oraz Regulamin rozdziału środków finansowych na nagrody i zapomogi w KM PSP w Siedlcach.

W ubiegłym roku z okazji Dnia Strażaka 40 strażaków z KM PSP w Siedlcach otrzymało awanse na wyższe stopnie służbowe, w tym 9 w korpusie oficerów, 9 w korpusie aspirantów i 22 w korpusie podoficerów oraz 52 strażaków zostało odznaczonych odznakami i medalami państwowymi, resortowymi i związkowymi OSP.

## **1.1. Współpraca z organami samorządowymi**

1. Opracowano z pozostałymi komórkami organizacyjnymi roczną (za 2014 rok) informację o stanie bezpieczeństwa pożarowego powiatu i miasta. Informację przekazano do Starosty i Prezydenta.
2. Sporządzono i zatwierdzono przez Panów Starostę i Prezydenta „Cele i kierunki działania Państwowej Straży Pożarnej i krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na terenie miasta Siedlce i powiatu siedleckiego na rok 2015”.
3. Na wniosek Prezydenta Siedlec z KM został oddelegowany oficer do udziału w pracach komisji konkursowej XV Edycji Ogólnopolskiego Konkursu Plastycznego.
4. Komendant i/lub Zastępca uczestniczyli w 33 posiedzeniach, komisjach i spotkaniach związanych z funkcjonowaniem ochrony ppoż. na terenie miasta, powiatu i gmin.

5. Komendant lub Zastępca uczestniczyli w sesjach Rady Miasta, Rady Powiatu i Rad Gmin.
6. Komendant uczestniczył w pracach Konwentu Wójtów powiatu siedleckiego.
7. Wyznaczony oficer brał udział w debatach społecznych o bezpieczeństwie.
8. Wyznaczony oficer brał udział w posiedzeniach komitetu do spraw organizacji uroczystości świąt narodowych w mieście.

## **2. Działalność kontrolno-rozpoznawcza na terenie Miasta Siedlce w 2015 roku**

### **2.1. Plany pracy i harmonogramy czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Siedlcach realizując swoje zadania wynikające z planu pracy i przyjętych kierunków w 2015 roku prowadziła czynności kontrolno-rozpoznawcze skierowane głównie na kontrolę stopnia przestrzegania przepisów przeciwpożarowych oraz ocenę zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym. We współpracy z Jednostkami Ratowniczo - Gaśniczymi realizowane były czynności kontrolno-rozpoznawcze w zakresie rozpoznawania możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej.

Głównym kierunkiem działań komendy w zakresie prewencyjnego zabezpieczenia była kontrola bezpieczeństwa pożarowego w obiektach gdzie występują duże skupiska osób lub procesy technologiczne mogące spowodować zagrożenie dla życia ludzi oraz środowiska naturalnego.

Do rocznego planu czynności kontrolno-rozpoznawczych wpisano: obiekty podlegające corocznej kontroli: obiekty przewidziane do letniego i zimowego wypoczynku dzieci i młodzieży, stacje paliw i gazu płynnego, obiekty, w których magazynuje się i dystrybuuje wyroby i materiały pirotechniczne, obszary leśne oraz grupę obiektów wskazanych przez jednostkę nadrzędną. W planie kontroli (tabela nr 1) ujęto również przeprowadzenie kontroli sprawdzających w obiektach dla, których wydano decyzje administracyjne.

**Tabela nr 1**

L.p.	Nazwa grupy obiektów	Liczba obiektów zaplanowanych do skontrolowania
1	Obiekty użyteczności publicznej	11
2	Obiekty zamieszkania zbiorowego	4
3	Budynki mieszkalne wielorodzinne	3
4	Obiekty produkcyjne i magazynowe	26
5	Gospodarstwa rolne	0
6	Lasy	1

## 2.2. Wyniki czynności kontrolno-rozpoznawczych

W 2015 roku Komenda Miejska PSP w Siedlcach przeprowadziła 200 czynności kontrolno rozpoznawczych (tabela nr 2), w tym 112 na terenie miasta.

Tabela nr 2

L.p.	Rodzaj kontroli	Liczba kontroli		
		Miasto Siedlce	Powiat Siedlecki	Ogółem
1	Kontrola podstawowa	71	51	122
2	Kontrola sprawdzająca	12	6	18
3	Odbiór	29	31	60

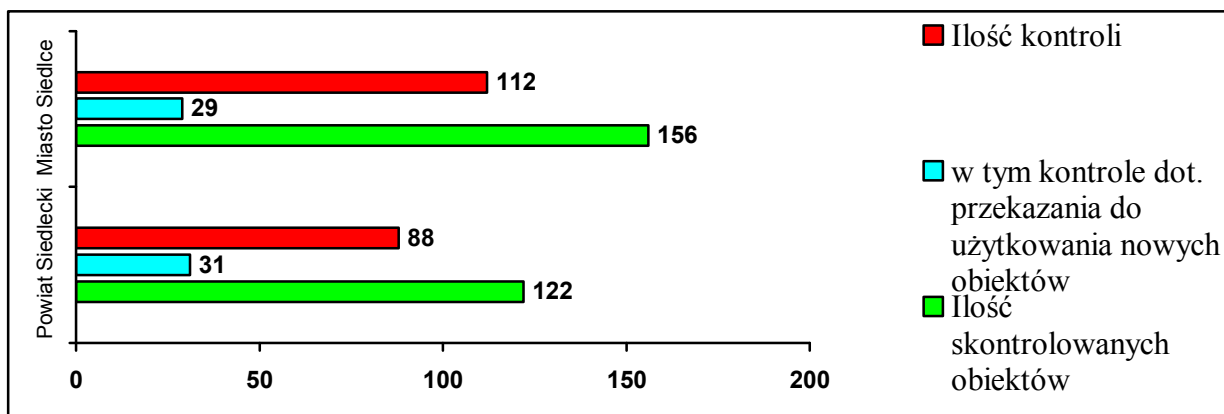
Kontrolą objęto 278 obiektów, w tym 156 z terenu miasta. Szczegółowe wyniki przedstawiono w tabeli nr 3.

Tabela nr 3

Lp.	Nazwa grupy obiektów	Liczba obiektów skontrolowanych	Obiekty ze stwierdzonymi nieprawidłowościami	Liczba kontroli
1	Obiekty użyteczności publicznej	126	24	109
2	Obiekty zamieszkania zbiorowego	24	8	22
3	Budynki mieszkalne wielorodzinne	9	3	8
4	Obiekty produkcyjne i magazynowe	111	28	55
5	Gospodarstwa rolne	5	3	5
6	Lasy	3	0	1
W tym:				
1	Obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży	13	2	10
2	Obiekty zabytkowe	7	2	5
3	Zakłady stwarzające zagrożenie dla ludzi i środowiska	3	0	3

Rozkład ilości kontroli przeprowadzonych w 2015 roku w poszczególnych powiatach przedstawiono na wykresie nr 1.

Wykres nr 1



Czynności kontrolno-rozpoznawcze w dużej mierze skupiały się na sprawdzeniu warunków ewakuacji osób przebywających w budynkach oraz kontroli przygotowania obiektów i terenów do prowadzenia ewentualnych działań ratowniczo-gaśniczych.

Jedną z istotnych form działalności w zakresie egzekwowania przestrzegania wymagań bezpieczeństwa pożarowego są czynności kontrolno – rozpoznawcze, prowadzone w trybie art. 56 Prawa budowlanego, po otrzymaniu odpowiedniego zawiadomienia od inwestora o zakończeniu budowy obiektu budowlanego i zamiarze przystąpienia do jego użytkowania. Wynikiem tego typu czynności jest stanowisko Komendanta Miejskiego w sprawie zgodności, bądź braku zgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym. Łącznie w 2015 roku wydano 60 stanowisk w sprawie zgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym.

Podobnie jak w poprzednim roku, Komenda zmuszona była zająć stanowisko z uwagami i zastrzeżeniami wobec możliwości przekazania budynku do użytkowania.

W 2015 roku było to średnio w co szóstym przypadku (10 stanowisk z uwagami i zastrzeżeniami).

Należy zauważyć, że w znaczący sposób zmniejsza się liczba błędów popełnianych na etapie projektowania, a pozostają głównie błędy wykonawcze, popełniane podczas realizacji budowy.

Spośród kontrolowanych obiektów decydującą grupę stanowiły:

- obiekty użyteczności publicznej – 126 obiektów (w tym m.in.: 37 szkół, 9 przedszkoli, 7 domów handlowych i marketów, 5 kościołów zabytkowych i 3 dyskoteki i lokale gastronomiczne),
- obiekty produkcyjne i magazynowe – 111 obiektów (w tym m.in.: 26 budynków produkcyjnych, 30 stacji paliw, 19 magazynów i hurtowni).

Naruszenia przepisów ochrony przeciwpożarowej odnotowano w 66 obiektach, w tym w 39 obiektach z terenu powiatu. Łącznie stwierdzono 170 nieprawidłowości, w tym 56 na terenie miasta. Struktura stwierdzonych nieprawidłowości została przedstawiona została w tabeli nr 4.

Tabela nr 4

L.p.	Rodzaj nieprawidłowości dotyczący:	Liczba nieprawidłowości		
		Miasto Siedlce	Powiat Siedlecki	Ogółem
1.	instalacji użytkowych	6	32	38
2.	ewakuacji - mogącymi spowodować zagrożenie życia ludzi	9	7	16
3.	instrukcji bezpieczeństwa pożarowego	6	18	24
4.	stanu dróg ewakuacyjnych	12	5	17
5.	dróg pożarowych	0	0	0
6.	gaśnic	7	3	10
7.	zaopatrzenia w wodę	0	7	7
8.	systemów sygnalizacji pożarowej	2	0	2
9.	instalacji wodociągowych przeciwpożarowych	4	1	5
10.	pozostałe	10	41	51
Ogółem		56	114	170

W 15 przypadkach (w tym w 10 na terenie miasta Siedlce) w budynkach użyteczności publicznej stwierdzono nieprawidłowości w zakresie warunków ewakuacji - stanowiące podstawę do uznania obiektu za zagrażający życiu ludzi, w tym:

- w zakresie wydzielenia ewakuacyjnej klatki schodowej – 1
- bez wymaganego oświetlenia awaryjnego – 3,
- w zakresie długości lub szerokości dróg ewakuacyjnych – 7,
- w zakresie wystroju korytarzy albo pomieszczeń – 2,
- w zakresie zabezpieczenia przed zadymieniem dróg ewakuacyjnych – 2.

Konsekwencją stwierdzenia naruszeń lub uchybień w przestrzeganiu przepisów przeciwpożarowych, jest wszczęcie postępowania nadzorczo-egzekucyjnego. Wszczęcie procedury nadzorczo - egzekucyjnej ma na celu wyegzekwowanie przestrzegania przepisów poprzez nakaz usunięcia usterek.

Możliwości wyegzekwowania usunięcia uchybień sprowadzają się do wydania przez organ Państwowej Straży Pożarnej:

- wystąpienia władczego, czyli: decyzji, upomnienia, zakazu prowadzenia robót lub zakaz eksploatacji całości lub części obiektu, sprzeciwu dotyczącego odbioru obiektu,
- wystąpienia niewładczego: wystąpienia do Nadzoru Budowlanego, władz samorządowych, jednostek nadzorujących kontrolowany podmiot itp.

Komendant Miejski, w celu wyegzekwowania przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w 2015 r., wydał 39 decyzji administracyjnych, w tym 16 dla obiektów z terenu miasta.

W sytuacjach, w których stwierdzono naruszenie norm i przepisów prawnych, a kompetencja PSP wykraczała poza zakres ustawowy, kierowano wystąpienia do organów takich jak: nadzór budowlany, władze samorządowe, jednostki nadzorujące kontrolowany podmiot itp. Łącznie skierowano 17 takich wystąpień, w tym 3 dla obiektów z terenu miasta.

W zakresie realizacji obowiązku przeprowadzenia praktycznego sprawdzenia warunków i organizacji ewakuacji Komenda nadzorowała przebieg ewakuacji w 23 obiektach (w tym w 16 obiektach z terenu miasta). Działania te prowadzono w większości w obiektach oświatowych oraz w budynkach administracyjnych. W sprawdzeniu warunków ewakuacji wzięło udział 755 pracowników i kadry dydaktycznej (581 z terenu miasta) i 5403 uczniów

(4127 z terenu miasta). Z roku na rok odnotowuje się coraz lepsze przygotowanie personelu i dzieci do ewakuacji w przypadku zagrożenia. Treningi ewakuacyjne wykorzystywane są również przez funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej do przeprowadzania pogadanek w zakresie prawidłowych zachowań w sytuacjach różnego typu zagrożeń. W analizowanym okresie nie odnotowano uwag w zakresie prowadzenia ewakuacji, ewentualne uchybienia dotyczyły spraw porządkowych, a nie samej procedury prowadzenia ewakuacji. Stwierdza się również, że nie wszystkie podmioty zobowiązane do praktycznego sprawdzenia organizacji oraz warunków ewakuacji z całego budynku realizują ten obowiązek.

Oprócz spełnienia obowiązku, dotyczącego praktycznego sprawdzania warunków ewakuacji, zawartego w przepisach, Komenda Miejska spotkania te traktuje jako lekcje edukacyjne, podczas których zapoznaje uczestników spotkań z działalnością straży pożarnej i bezpieczeństwem pożarowym.

### 2.3. Wyniki działań z zakresu doradztwa i opiniowania

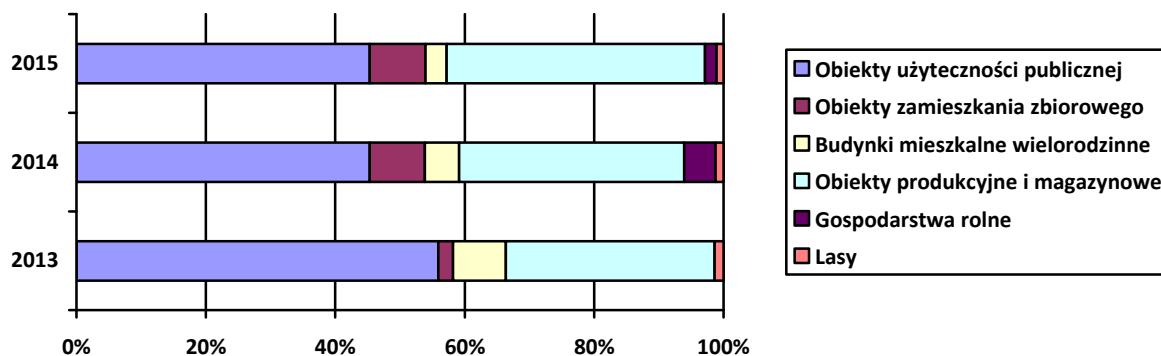
Na podstawie planowanych czynności kontrolno - rozpoznawczych analizy dostarczonej przez różnego typu podmioty dokumentacji oraz zatwierdzono i zaopiniowano pozytywnie 17 dokumentacji dotyczących organizowanych imprez kwalifikowanych jako imprezy masowe.

Wydano również 37 opinii dotyczące stanu bezpieczeństwa pożarowego obiektów, w tym między innymi: dla 20 obiektów oświatowych, dla 4 podmiotów prowadzących stacje paliw na potrzeby przedłużenia koncesji na obrót paliw, dla 7 obiektów zamieszkania zbiorowego, dla 1 obiektu letniego wypoczynku oraz dla 5 planowanych inwestycji na zastępcze źródła wody do zewnętrznego gaszenia.

### 2.4. Analiza i ocena zgromadzonych wyników czynności kontrolno-rozpoznawczych - opracowania statystyczne

Analiza wieloletnia wskazuje na utrzymywanie się proporcji ilości kontroli w poszczególnych grupach obiektów (wykres nr 2). Przeważająca liczba obiektów skontrolowanych przypada na obiekty, gdzie występują duże skupiska ludzi oraz obiekty produkcyjne i magazynowe. Związane jest to ze znacznym udziałem tych obiektów w infrastrukturze budowlanej powiatów.

Wykres nr 2



Procentowo znaczna ilość kontroli w obiektach użyteczności publicznej i produkcyjno-magazynowej wynika z planowanych kontrolach w obiektach, w których spodziewane jest obniżenie poziomu bezpieczeństwa pożarowego (wykres nr 3). Na ilość



kontroli w tej grupie obiektów ma również wpływ rozwój powiatów i oddawanie do użytkowania obiektów z grupy użyteczności publicznej i produkcyjno - magazynowej. Dane porównawcze z trzech ostatnich lat przedstawiono w tabeli nr 5.

Wykres nr 3

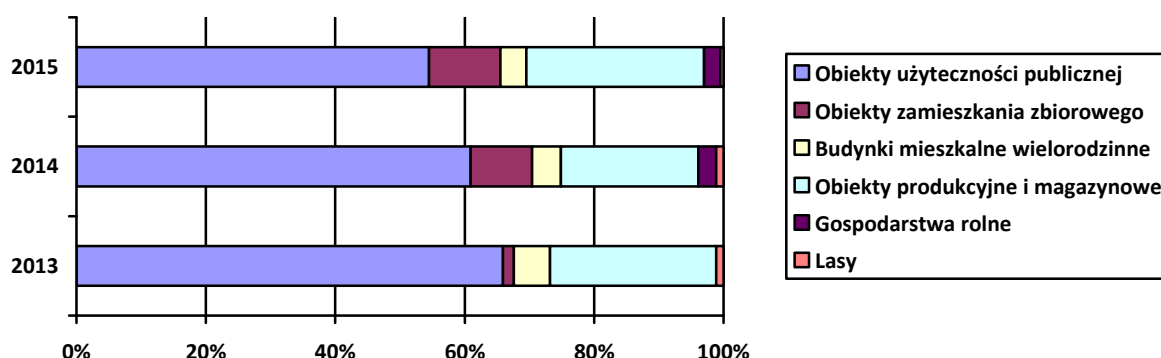


Tabela nr 5

L.p.	Nazwa grupy obiektów	Liczba kontroli		
		2013	2014	2015
1	Obiekty użyteczności publicznej	118	109	109
2	Obiekty zamieszkania zbiorowego	3	17	22
3	Budynki mieszkalne wielorodzinne	10	8	8
4	Obiekty produkcyjne i magazynowe	46	38	55
5	Gospodarstwa rolne	0	5	5
6	Lasy	2	2	1
W tym:				
1	Obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży	10	13	10
2	Obiekty zabytkowe	0	7	5
3	Zakłady stwarzające zagrożenie dla ludzi i środowiska	3	4	3
Ogółem		179	179	200

W trakcie działań kontrolnych prowadzonych w 2015 roku strażacy stwierdzili znaczną ilość nieprawidłowości, związanych głównie z niezapewnieniem odpowiednich warunków ewakuacji i niewłaściwym stanem instalacji użytkowych. Przy czym w porównaniu z latami ubiegłymi odnotowano spadek ilości uchybień, co przełożyło się na liczbę postępowań administracyjnych. Porównanie działań pokontrolnych przedstawiono w tabeli nr 6. Należy zaznaczyć, że za przestrzeganie przepisów przeciwpożarowych i stan bezpieczeństwa pożarowego, zgodnie z zapisami ustawy o ochronie przeciwpożarowej, odpowiada właściciel, zarządca bądź użytkownik obiektu, a nie straż pożarna. W zakresie działań Państwowej Straży Pożarnej jest kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych i egzekwowanie obowiązków z nich wynikających.

Mała ilość obiektów z nieprawidłowościami a w związku z tym mała ilość postępowań egzekucyjnych wynika z faktu, że wiele kontroli dotyczy obiektów gdzie działania kontrolne prowadzone są z dużą częstotliwością: obiekty przewidziane do letniego i zimowego wypoczynku dzieci i młodzieży, stacje paliw i gazu płynnego, obiekty, w których magazynuje się i dystrybuuje wyroby i materiały pirotechniczne. Stan bezpieczeństwa w tych obiektach jest dobry i nie stwierdza się w nich istotnych nieprawidłowości.

Najczęściej nieprawidłowości stwierdza się w obiektach, gdzie występuje długi czasookres kontroli, jak również w obiektach, w których dokonano zmiany sposobu użytkowania, a właściwe organy budowlane, wydając decyzję na zmianę sposobu użytkowania, nie uzależniały rozpoczęcia użytkowania obiektu od uzyskania pozwolenia na użytkowanie, a co za tym idzie zajęcia stanowiska straży pożarnej, potwierdzającego zgodność z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej.

Wiele nieprawidłowości usuwane jest przez właścicieli w okresie pomiędzy zgłoszeniem kontroli a jej rozpoczęciem. Wynika to z faktu dużej świadomości kontrolowanych oraz dostępności informacji na temat ochrony przeciwpożarowej.

**Tabela nr 6**

L.p.	Rodzaj postępowania	Analizowany okres		
		2013	2014	2015
1	Decyzje administracyjne w sprawie usunięcia uchybień	39	30	39
2	Decyzje administracyjne w sprawie wstrzymania robót i zakazu eksploatacji	0	0	0
3	Liczba nałożonych mandatów karnych	0	3	3
4	Postępowanie egzekucyjne	0	0	0
5	Wystąpienia do innych organów	4	7	17
Ogółem		43	40	59

Na podstawie informacji uzyskanych podczas kontroli, jak również danych od innych służb i straży, na koniec każdego półrocza sporządzany jest katalog i mapa zagrożeń oraz na początku nowego roku analiza zagrożeń miasta i powiatu. Opracowania te zawierają szereg informacji dotyczących elementów, jakie mają wpływ na określenie kierunków działań rozpoznawczych i szkoleniowych PSP oraz rozwoju jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Materiał wykorzystywany jest do opracowania rocznego planu działań kontrolno rozpoznawczych oraz do opracowania planu ratowniczego dla miasta i powiatu.

Z działań kontrolnych komenda sporządza zestawienia statystyczne dla potrzeb Komendy Wojewódzkiej PSP w Warszawie, jednostek samorządowych oraz innych podmiotów. W analizowanym okresie:

- sporządzono:
  - kwartalne mierniki budżetowe z dokumentu „Cele i kierunki działań PSP i KSRG”,
  - półroczne sprawozdania z czynności kontrolno – rozpoznawczych,
  - półroczne oceny wyposażenia obiektów w systemy sygnalizacji pożaru i dźwiękowe systemy ostrzegawcze oraz stanu realizacji monitoringu pożarowego (automatycznego przesyłania alarmów pożarowych z obiektów do stanowiska kierowania komendy),
  - półroczne oceny stanu bezpieczeństwa pożarowego w obiektach zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży w obiektach zarejestrowanych w bazie internetowej Centrum Informatyczne Edukacji MEN,
  - półroczne oceny stanu bezpieczeństwa pożarowego w zakładach zwiększonego ryzyka powstania poważnej awarii przemysłowej (dwa obiekty na terenie powiatu i jeden na terenie miasta),
  - półroczna i roczna analiza i ocena gromadzonych wyników czynności kontrolno-rozpoznawczych,

- analizę ryzyka rocznych planów czynności kontrolno - rozpoznawczych,
- roczne sprawozdania z działalności kontrolnej i oceny stanu bezpieczeństwa na terenie miasta i powiatu dla Prezydenta miasta Siedlce i Starosty Siedleckiego oraz dla Komisji Bezpieczeństwa i Porządku Publicznego miasta i starostwa,
- roczne sprawozdanie z działalności kontrolnej i oceny stanu bezpieczeństwa w placówkach zapewniających całodobową opiekę osobom niepełnosprawnym, przewlekle chorych lub w podeszłym wieku,
- sprawozdanie z kontroli stanu bezpieczeństwa pożarowego w kościołach zabytkowych.
  - dokonano:
    - oceny stanu bezpieczeństwa pożarowego w obiektach magazynowych, w których są magazynowane lub składowane towary (wyroby/produkty) zaklasyfikowane jako substancje niebezpieczne, z wyłączeniem obiektów zaklasyfikowanych obecnie jako zakłady o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, które podlegają kontroli zgodnie z właściwymi przepisami,
    - oceny stanu bezpieczeństwa pożarowego w obiektach, w których są magazynowane, konfekcjonowane i sprzedawane materiały pirotechniczne,
    - oceny stanu bezpieczeństwa pożarowego w obiektach socjalnych oraz noclegowniach, domach (schroniskach) dla osób bezdomnych a także w obiektach spełniających takie funkcje.
    - oceny stopnia wdrożenia uwag i zaleceń „Analizy i oceny gromadzonych wyników czynności kontrolno-rozpoznawczych na terenie powiatów”.

## **2.5 Działalność komórki kontrolno - rozpoznawczej w zakresie organizacyjno-informacyjnych.**

Wnioski z kontroli wykorzystywane są (w formie wystąpień radiowych, artykułów prasowych i informacji multimedialnych), do podnoszenia świadomości oraz doskonalenia kultury przeciwpożarowej mieszkańców miasta i powiatu. W celu jej podniesienia prowadzona jest akcja propagandowa, przekazywane są komunikaty do prasy, radia i telewizji regionalnej wzywające do zachowania szczególnej ostrożności i przestrzegania podstawowych zasad bezpieczeństwa pożarowego podczas występowania lub prognozowanego wystąpienia zagrożeń.

Komenda nasza bierze ponadto czynny udział w promowaniu akcji i kampanii społecznych, organizowanych przez Komendę Główną PSP i Komendę Wojewódzką PSP oraz inne organizacje, a propagujących podstawowe zasady zachowań w różnych trudnych sytuacjach i zagrożeniach, jak również przestrzegających mieszkańców naszego powiatu przed nieprawidłowymi zachowaniami. Wskazujemy również na nieprawidłowości wynikające z zaniedbań maszyn, urządzeń i instalacji.

Komenda jest propagatorem wielu kampanii rządowych i społecznych, mających na celu zwiększenie poziomu bezpieczeństwa społeczeństwa: „Nie dla czadu”, „Prędkość zabija-włącz myślenie”, „Zgaś ryzyko”, „Stop wypalaniu traw”.

Na stronie internetowej komendy – [www.siedlce-straz.pl](http://www.siedlce-straz.pl) (w zakładce „Bądź bezpieczny” oraz w panelu bocznym na stronie głównej) umieszczone są materiały informacyjno-edukacyjne dotyczące kampanii społecznych (m.in. „Nie dla czadu”, „Prędkość zabija - włącz myślenie”, „Zgaś ryzyko”), poradniki metodyczne dla nauczycieli i wychowawców oraz wskazania dla właścicieli, zarządców i użytkowników budynków. Tworzone przez Zespół prasowy Komendanta Miejskiego oraz pozyskane z Komendy Głównej PSP materiały dotyczące zagrożeń publikowane są na stronie komendy w okresach ich występowania.

Wspólnie z Zarządem Oddziału Powiatowego ZOSP RP w Siedlcach zorganizowano i przeprowadzono eliminacje powiatowe XXXVIII Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej „Młodzież zapobiega pożarom”.

Przy okazji różnego typu spotkań w szkołach, przedszkolach, podczas imprez rekreacyjnych organizowano pokazy działań gaśniczych i nowoczesnych technik ratowniczych, propagując przy tym zasady bezpieczeństwa i zachowania się w różnego rodzaju niebezpiecznych sytuacjach,

W ramach akcji „Otwarte strażnice” siedziby Jednostek Ratowniczo-Gaśniczych oraz Komendy podczas 29 wizyt odwiedziło 450-ro dzieci. Podczas tych wizyt przeprowadzono szereg pogadanek oraz pokazów ratowniczych, w trakcie których popularyzowano zagadnienia z zakresu bezpieczeństwa pożarowego.

## **2.6. Wnioski**

- Dużą uwagę należy przykładąć do doskonalenia rozpoznania zagrożeń i działalności kontrolno - rozpoznawczej oraz upowszechniania wiedzy z zakresu zapobiegania pożarom i innym zagrożeniom. Dalsze i ciągłe doskonalenie w tym zakresie kadry dowódczej Komendy będzie miało duże przełożenie na prowadzenie rozpoznawania zagrożeń i działalności kontrolnej, jak również upowszechniania wiedzy wśród osób odwiedzających strażnice lub uczestniczących w organizowanych pokazach i ćwiczeniach jednostek ochrony przeciwpożarowej.
- Przepisy przeciwpożarowe nakładają na właścicieli lub zarządzających obiektami użyteczności publicznej, w których może przebywać ponad 50 osób, obowiązek przeprowadzenia praktycznego sprawdzenia warunków i organizacji ewakuacji. Biorąc pod uwagę ilość jednostek oświatowych i przedszkoli na terenie miasta i powiatu do ilości przeprowadzonych ewakuacji uwidacznia się fakt, że problem ten nie jest do końca właściwie postrzegany. Biorąc powyższe pod uwagę istnieje konieczność utrzymywania ilości działań kontrolnych w tej grupie obiektów, a nawet jej zwiększenia.

Mimo wielu apeli i akcji propagandowych oraz możliwości dostępu do informacji w siedzibie Komendy podczas kontroli i działań ratowniczo – gaśniczych odnotowywane są przypadki braku zapewnienia podstawowych elementów zabezpieczeń przeciwpożarowych, gwarantujących bezpieczeństwo użytkowania obiektów.

W przypadku obiektów użytkowanych, w których następuje zmiana prowadzonego profilu lub rodzaju działalności, zarządzający nie występują o ocenę pod względem

przeciwpożarowym tych obiektów. Konsekwencją takiego stanu jest niespełnienie w tych obiektach wymagań techniczno - budowlanych i warunków ochrony przeciwpożarowej.

Straż pożarna działając na rzecz poprawy bezpieczeństwa publicznego mimo prowadzonych czynności kontrolnych i rozpoznania operacyjnego nie jest w stanie wyegzekwować przepisów, gwarantujących pełne bezpieczeństwo pożarowe obiektów budowlanych, jeśli właściciele lub zarządzający tymi obiektami nie będą wypełniać obowiązków wynikających z ustawy o ochronie przeciwpożarowej i ustawy Prawo budowlane.

W ramach kontroli przestrzegania przepisów w zakresie operacyjnego przygotowania do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych oraz prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych stwierdza się przypadki utrudnień w dojeździe do miejsca zdarzenia poprzez zastawianie dróg pożarowych. Zgodnie z art. 82 § 2 pkt. 6 ustawy Kodeks wykroczeń - "Kto, będąc obowiązany na podstawie przepisów o ochronie przeciwpożarowej do zapewnienia warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu lub terenu, nie dopełnia obowiązków polegających na utrzymywaniu dróg pożarowych w stanie umożliwiającym wykorzystanie tych dróg przez pojazdy jednostek ochrony przeciwpożarowej, (...) podlega karze aresztu, grzywny albo karze nagany." W sytuacji pożaru lub innego zdarzenia właściciele pojazdów zaparkowanych na drogach pożarowych muszą liczyć się nie tylko z nałożeniem grzywny w drodze mandatu karnego przez Policję (ewentualnie Straż Miejską) za utrudnienie akcji ratowniczej, lecz również z poniesieniem kosztów odholowania pojazdów bądź ich naprawy w wyniku uszkodzeń w czasie akcji ratowniczo-gaśniczej, dla prowadzenia której były przeszkodą.

Kształtowanie podstaw ochrony przeciwpożarowej powinno odbywać się na etapie tworzenia studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz planów zagospodarowania przestrzennego. Zaplanowane w tych dokumentach elementy ochrony przeciwpożarowej w postaci zaopatrzenia w wodę do celów przeciwpożarowych poprzez budowę nowych sieci wodociągowych z hydrantami zewnętrznymi, zapewnienia odpowiednich dojazdów pożarowych w przyszłości wykluczą bądź zminimalizują problemy z zaopatrzeniem wodnym czy z dojazdami do ewentualnego miejsca zdarzenia.

Stwierdza się, że coraz rzadziej odnotowywane są przypadki problemów z hydrantami, usytuowanymi na miejskiej sieci wodociągowej. Wszystkie przypadki uszkodzeń i awarii, stwierdzone podczas prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych, usuwane są na bieżąco. Zgodnie z przyjętymi zasadami współpracy PWiK informowany jest także o wszystkich zdarzeniach, w których prognozowana jest konieczność użycia większej ilości wody do celów gaśniczych. Każda taka informacja skutkuje przybyciem na miejsce zdarzenia Pogotowia Wodociągowego, niezależnie od pory dnia. Ponadto zaplanowano do realizacji w 2016 r. prowadzenie kontroli stanu sieci hydrantowej zewnętrznej w zakresie sprawności użytkowej, wydajności i ciśnienia.

### 3. Działania ratowniczo – gaśnicze oraz działalność operacyjno-szkoleniowa

#### 3.1. Charakterystyka ilościowo-jakościowa zdarzeń

W 2015 roku jednostki ochrony przeciwpożarowej z powiatu siedleckiego interweniowały podczas 1845 zdarzeń, co w porównaniu z rokiem 2014 stanowi wzrost liczby interwencji o 32,44 %, tj. o 452 zdarzenia. Zmniejszyła się dysproporcja pomiędzy ilością pożarów i miejscowych zagrożeń w stosunku do roku ubiegłego.

W ogólnej liczbie zdarzeń pożary stanowiły 43,95 % (811 zdarzeń), a ich ilość w porównaniu z rokiem 2014 wzrosła o 46,38 % (o 257 pożarów). W odniesieniu do pożarów w porównaniu z rokiem 2014 zwiększyła się ilość pożarów małych, średnich i dużych. Na tym samym poziomie pozostała liczba pożarów bardzo dużych.

Wzrosła o 17,06 %, tj. o 129 zdarzeń, ilość miejscowych zagrożeń w porównaniu do roku 2014. Miejscowe zagrożenia stanowią 47,96 % ogółu interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2015 r. W grupie miejscowych zagrożeń, w porównaniu do roku ubiegłego, zanotowaliśmy niewielki spadek zdarzeń małych (-10,00 %), w innych kategoriach miejscowych zagrożeń zanotowano znaczny wzrost procentowy zdarzeń od 39,28 % lokalnych do 160,00 % średnich.

W porównaniu z rokiem poprzednim wzrosła aż o 79,51 % ilość alarmów fałszywych. Dla porównania wzrost pomiędzy latami 2013 a 2014 wynosił tylko 7,78 %. Powyższe dane ilustrują Wykres nr 4 oraz Tabela nr 7.

Wykres nr 4

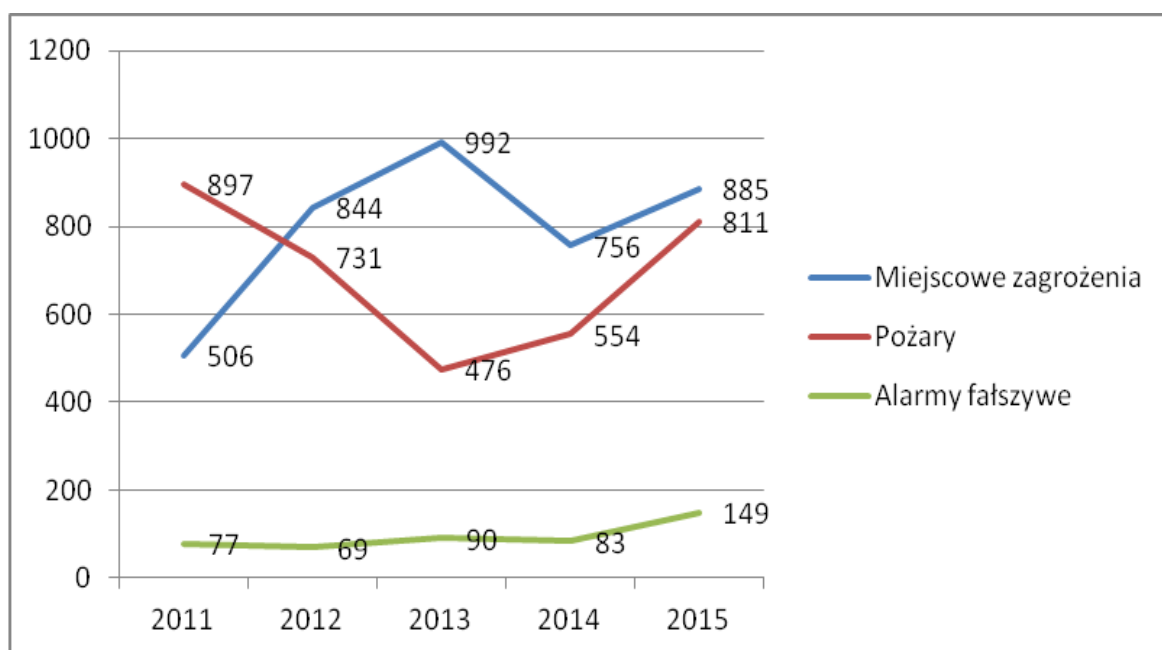
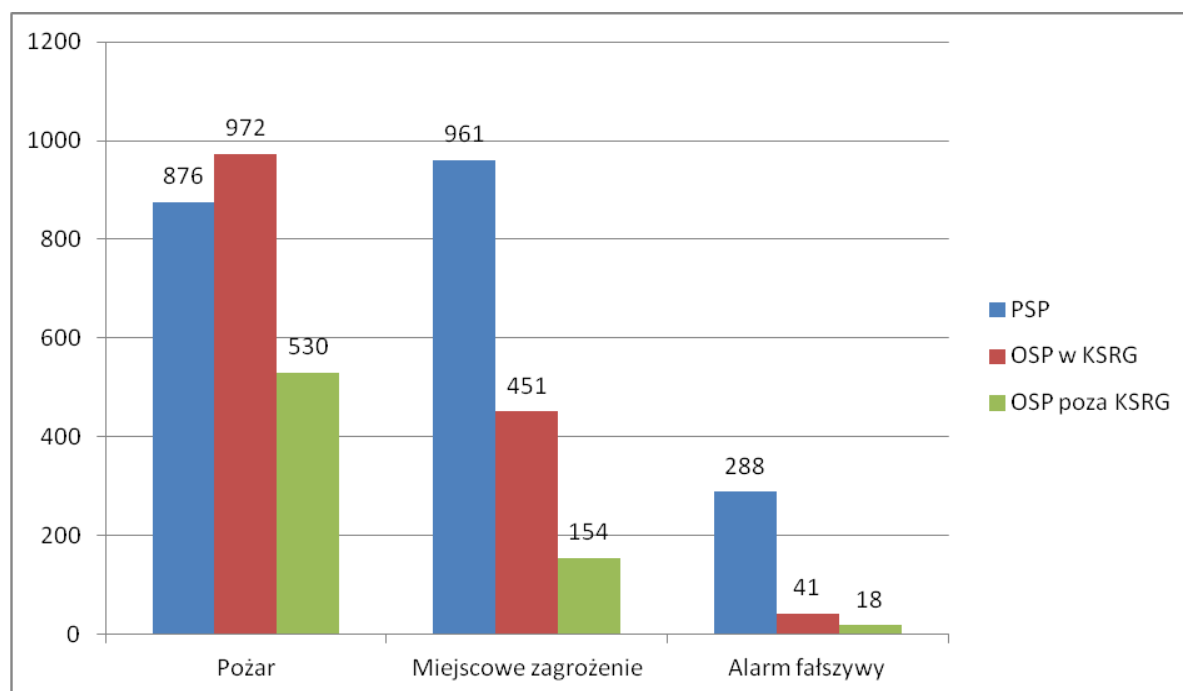


Tabela nr 7

Rok	Pożary					Miejscowe zagrożenia					Alarmy Falszywe	Suma
	Razem	Małe	Średnie	Duże	Bardzo duże	Razem	Małe	Lokalne	Średnie	Duże		
2010	507	466	37	3	1	894	869	25	0	0	65	1466
2011	506	453	52	1	0	897	875	22	0	0	77	1480
2012	731	664	66	1	0	844	150	690	4	0	69	1644
2013	476	444	30	2	0	992	91	898	3	0	90	1558
2014	554	513	38	2	1	756	100	650	5	1	83	1393
<b>2015</b>	<b>811</b>	<b>737</b>	<b>69</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>885</b>	<b>90</b>	<b>780</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>149</b>	<b>1845</b>
<b>Wzrost Spadek %</b>	<b>46,38</b>	<b>43,66</b>	<b>81,57</b>	<b>100</b>	<b>0,00</b>	<b>17,06</b>	<b>-10,00</b>	<b>39,28</b>	<b>160</b>	<b>100</b>	<b>79,51</b>	<b>32,44</b>

Zarówno w przypadku pożarów, jak i miejscowych zagrożeń, większość działań ratowniczo-gaśniczych prowadzili ratownicy Komendy Miejskiej PSP w Siedlcach wspierani przez członków Ochotniczych Straży Pożarnych. Ilość samochodów jednostek ratowniczo-gaśniczych, Ochotniczych Straży Pożarnych z KSRG oraz pozostałych OSP w działaniach ratowniczo-gaśniczych ilustruje Wykres nr 5.

Wykres nr 5



Zastępy KM PSP Siedlce do zdarzeń wyjeżdżały co: **4 godz. 44 min. 59 sek.**

z czego do:

Pożarów co **10** godz. **48** min. 9 sek.

Miejscowych zagrożeń co **9** godz. **53** min. **54** sek.

Alarmów Fałszywych co 2 dni **10** godz. **48** min.

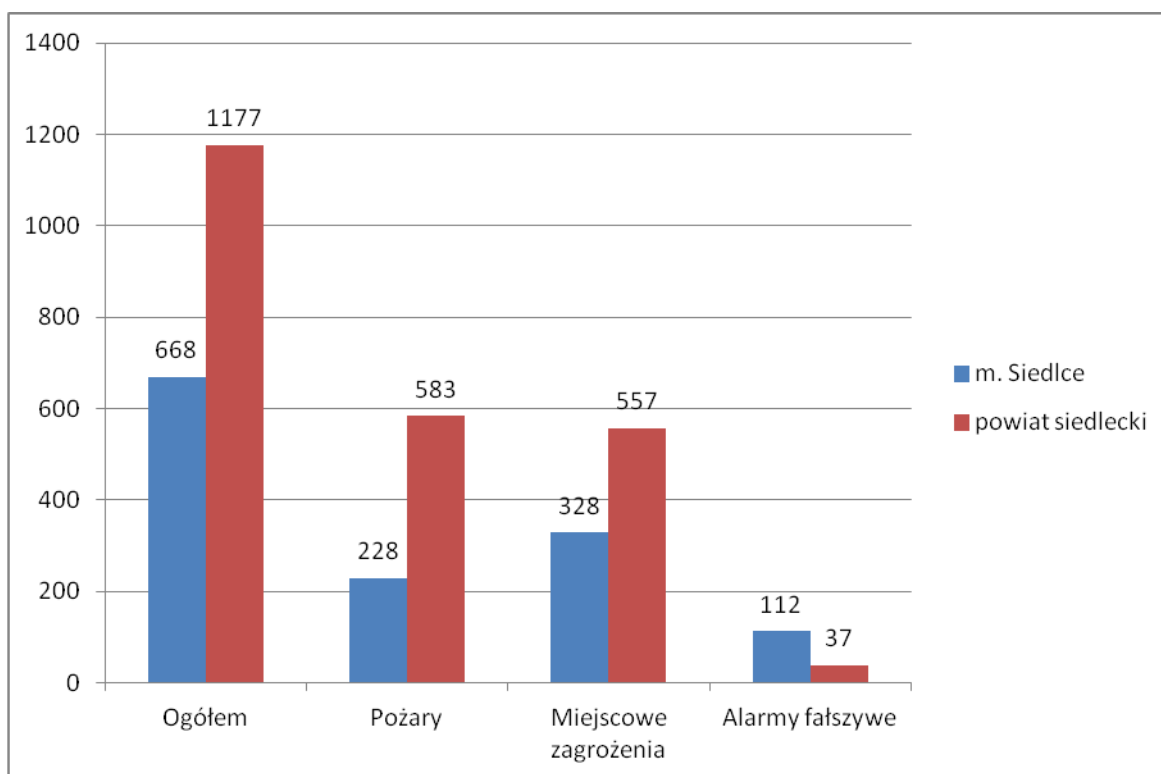
Poniżej w formie tabelarycznej (Tabela nr 8) przedstawione zostały dane dotyczące ilości zdarzeń w rozbiciu na pożary, miejscowe zagrożenia i alarmy fałszywe w układzie **powiatów oraz gmin.**

**Tabela nr 8**

		OGÓLEM ZDARZEŃ			Pożary			Miejscowe zagrożenia			Alarmy fałszywe		
		2014	2015	Wzrost/ spadek %	2014	2015	Wzrost/ spadek %	2014	2015	Wzrost %	2014	2015	Wzrost/ spadek %
<b>1</b>	Miasto Siedlce	600	<b>668</b>	11,33	213	<b>228</b>	11,73	321	<b>328</b>	2,18	66	<b>112</b>	69,69
<b>2</b>	Powiat siedlecki	793	<b>1177</b>	48,42	341	<b>583</b>	70,96	435	<b>557</b>	28,04	17	<b>37</b>	117,64
<b>3</b>	<b>RAZEM</b>	1393	<b>1845</b>	32,44	554	<b>811</b>	46,38	756	<b>885</b>	17,06	83	<b>149</b>	79,51
<b>Gminy powiatu siedleckiego</b>													
<b>4</b>	Domanice	12	<b>36</b>	200 %	8	<b>21</b>	162,5%	4	<b>15</b>	275%	0	<b>0</b>	0%
<b>5</b>	Korczew	21	<b>39</b>	85,71%	12	<b>18</b>	50 %	9	<b>20</b>	122,22%	0	<b>1</b>	100%
<b>6</b>	Kotuń	98	<b>171</b>	74,48%	41	<b>100</b>	143,90%	55	<b>65</b>	18,18%	2	<b>6</b>	200%
<b>7</b>	Mokobody	38	<b>60</b>	57,89%	10	<b>13</b>	30 %	27	<b>47</b>	74,07%	1	<b>0</b>	-100%
<b>8</b>	Mordy	75	<b>92</b>	22,66%	27	<b>38</b>	40,74%	45	<b>48</b>	6,66%	3	<b>6</b>	100%
<b>9</b>	Paprotnia	25	<b>48</b>	92 %	6	<b>27</b>	350 %	18	<b>20</b>	11,11%	1	<b>1</b>	100%
<b>10</b>	Przesmyki	22	<b>26</b>	18,18%	15	<b>12</b>	-20 %	7	<b>13</b>	85,71%	0	<b>1</b>	100%
<b>11</b>	Siedlce	191	<b>217</b>	13,61%	76	<b>84</b>	10,52%	110	<b>128</b>	16,36%	5	<b>5</b>	0%
<b>12</b>	Skórzec	96	<b>124</b>	29,16%	69	<b>91</b>	31,88%	25	<b>24</b>	-4,%	2	<b>9</b>	350%
<b>13</b>	Suchożebry	32	<b>56</b>	75 %	5	<b>29</b>	480 %	26	<b>25</b>	-3,84%	1	<b>2</b>	100%
<b>14</b>	Wiśniew	57	<b>98</b>	71,92%	27	<b>51</b>	88,88%	30	<b>44</b>	46,66%	0	<b>3</b>	200%
<b>15</b>	Wodynie	44	<b>65</b>	47,72%	15	<b>22</b>	46,66%	27	<b>42</b>	55,55%	2	<b>1</b>	-100%
<b>16</b>	Zbuczyn	82	<b>145</b>	76,82%	30	<b>77</b>	156,66%	52	<b>66</b>	26,92%	0	<b>2</b>	200%

Wzrosty ilości zdarzeń odnotowano we wszystkich gminach powiatu siedleckiego. Ilość pożarów na terenie miasta Siedlce jest mniejsza o 60,89 % niż na terenie powiatu siedleckiego, a ilość miejscowych zagrożeń powstałych na terenie m. Siedlce jest mniejsza o 41,11 % niż na terenie powiatu siedleckiego. Ilość zdarzeń ze względu na miejsce powstania obrazuje Wykres nr 6.





Analizując zdarzenia pod kątem ich powstania na terenie powiatu siedleckiego zauważamy, że **największą ilość zdarzeń** odnotowano w gminie Siedlce - 217 zdarzeń, co stanowi 18,44 % ogółu zdarzeń w powiecie siedleckim.

**Największe wzrosty ilości zdarzeń** odnotowano w gminach: Domanice (200%), Korczew (85,71%), Kotuń (74,48 %), Mokobody (57,89 %), Paprotnia (92%), Suchożebry (75,00%), Zbuczyn (76,82%)

Analiza zdarzeń pod względem ilości **pożarów** wskazuje, że najczęściej pożarów odnotowano w gminach: Kotuń – 100 pożarów, Skórzec – 91 pożarów, Siedlce – 84.

W prawie wszystkich gminach powiatu siedleckiego odnotowano wzrosty ilości pożarów w porównaniu z rokiem 2014. 20 % spadek ilości pożarów odnotowano w gminie Przesmyki.

Biorąc pod uwagę **rodzaj obiektów** należy zauważyć, że najczęściej pożarów powstawało:

✓ **na terenie powiatu siedleckiego:**

- w obiektach mieszkalnych – w 52 przypadkach,
- w obiektach związanych z działalnością rolniczą – w 250 przypadkach,
- w innych obiektach – w 107 przypadkach,
- w 137 przypadkach działania ratowniczo-gaśnicze prowadzone były w lasach.

✓ **na terenie miasta Siedlce:**

- obiekty mieszkalne – w 38 przypadkach,
- duża ilość pożarów powstała w grupie środki transportu – w 18 przypadkach;

W przypadku **miejscowych zagrożeń** najczęściej zdarzeń odnotowano w obiektach:

✓ **na terenie powiatu siedleckiego:**

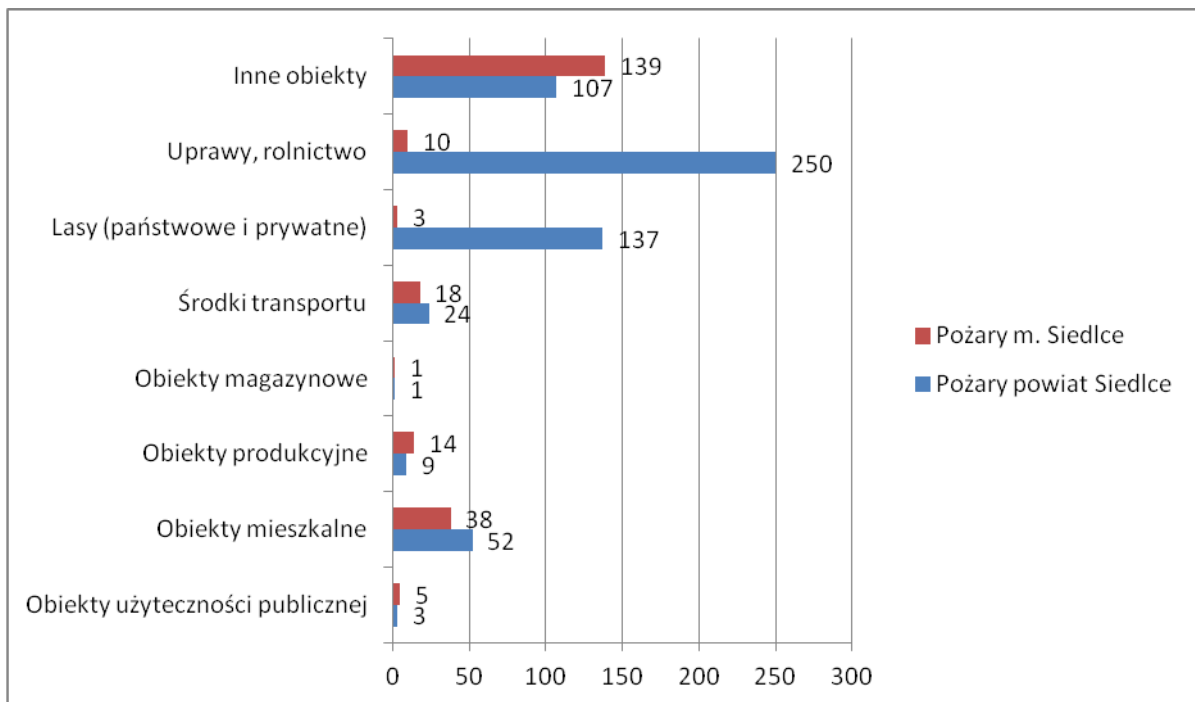
- w grupie obiekty mieszkalne odnotowano 82 przypadków,
- największą ilość zdarzeń odnotowano w grupie środki transportu – 169 przypadków,
- w grupie inne obiekty m.in. związanej z usuwaniem drzew z jezdni, czy też usuwaniem gniazd agresywnie zachowujących się owadów błonkoskrzydłych – 252 przypadki.

✓ **na terenie miasta Siedlce:**

- w grupie obiekty mieszkalne – w 115 przypadkach,
- w grupie inne obiekty – w 85 przypadkach,
- w grupie środki transportu – w 84 przypadkach;

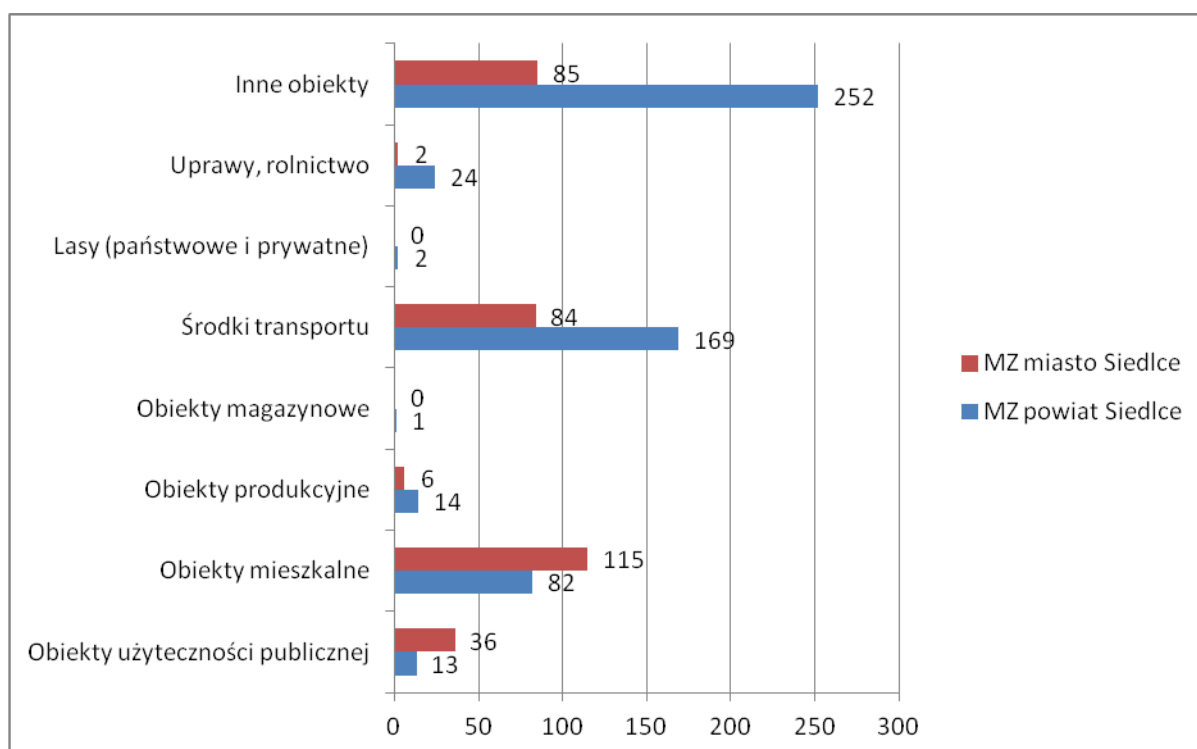
Zestawienie pożarów w rozbiciu na obiekty przedstawia Wykres nr 7.

**Wykres nr 7**



Zestawienie miejscowych zagrożeń w rozbiciu na obiekty przedstawia Wykres nr 8.

Wykres nr 8



Analizując **czas trwania akcji**, od czasu powiadomienia do powrotu jednostek, należy podkreślić, że przy:

- pożarach

w 17,14 % przypadków czas trwania działań ratowniczo-gaśniczych wynosił do 30 minut, w 37,36% czas działań wynosił 31-60 min., w 29,84 % akcji trwał 61 – 120 minut, a w 12,33% trwał w przedziale od 121 minut do 240 min., 3,33% to działania trwające od 241 do 720 min i 0 % powyżej jednego dnia. Łącznie działania do 120 minut stanowiły 84,34 % wszystkich pożarów.

- miejscowych zagrożeniach /MZ/

w 21,36 % przypadków czas trwania działań ratowniczo-gaśniczych trwał do 30 minut, w 39,32 % czas trwania działań wynosił 31-60 min, a w 24,75 % trwał w przedziale od 61 minut do 120 min., 10,51 % to MZ trwające od 121 do 240 min., 3,84 % stanowią MZ trwające od 241 do 720 min, 0% - MZ trwające powyżej jednego dnia. Łącznie działania do 120 minut stanowią 85,42 % wszystkich zdarzeń.

Biorąc pod uwagę **przyczyny powstawania zdarzeń** należy podkreślić, że przeważającą grupę przyczyn powstawania zagrożeń i pożarów stanowią działania człowieka. Zestawienie przyczyn powodujących powstawanie pożarów przedstawia się następująco:

- nieostrożne posługiwaniem się ogniem otwartym, zarówno przez dzieci jak i dorosłych  
– w 546 przypadkach,
- wady urządzeń elektrycznych i ogrzewczych, bądź ich nieprawidłowa eksploatacja  
– w 48 przypadkach,
- podpalenia umyślne, w tym akty terroru – w 73 przypadkach,
- wady środków transportu – w 24 przypadkach,
- wyładowania atmosferyczne – w 5 przypadkach,
- inne przyczyny – w 29 przypadkach.

W przypadku **miejscowych zagrożeń** najczęstszą przyczyną zdarzeń były:

- niezachowanie zasad bezpieczeństwa w ruchu drogowym i nieprawidłowa eksploatacja środków transportu oraz wady środków transportu - w 268 przypadkach,
- huragany, silne wiatry oraz gwałtowne opady atmosferyczne i przybory wód  
– w 225 przypadkach,
- niewłaściwe zabezpieczenie hodowlanych zwierząt i nietypowe zachowanie się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie (osy, pszczoły, itp.) - w 152 przypadkach,
- nieumyślne lub celowe działanie człowieka - w 97 przypadkach,
- inne przyczyny – w 87 przypadkach.

Ilość osób, które w wyniku powstania pożaru poniosły **śmierć** to 4 osoby (w 2014 roku – 1 osoba). Rannych podczas pożarów zostało 14 osób (w 2014 roku – 10 osób). Podczas miejscowych zagrożeń śmierć poniosły 23 osoby (w 2014 roku – 18 osób), a rannych zostało 260 osób (w 2014 roku – 212 osób). Łącznie w 2015 roku odnotowano 27 ofiar śmiertelnych oraz 274 osoby ranne.

Podczas prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych przy pożarach 23 osobom udzielono **pomocy medycznej**, w tym przez strażaków - 15 osobom. Ewakuowano 87 osób ze strefy zagrożenia. Przy miejscowych zagrożeniach pomocy medycznej udzielono 308 osobom, w tym przez strażaków - 73 osobom. Ewakuowano 35 osób ze strefy zagrożenia.

Požary spowodowały przypuszczalne **straty** w wysokości 5 339 200 zł, co daje średnio na jeden pożar 6 583 zł. Straty powstałe podczas miejscowych zagrożeń ocenione zostały na 6 535 100 zł, co daje średnio na jedno miejscowe zagrożenie 7 384 zł.

Mienie uratowane oszacowane zostało:

1. podczas pożarów na 77 375 000 zł,
2. podczas miejscowych zagrożeń na 4 783 000 zł.

### 3.2. Charakterystyczne zdarzenia powstałe na terenie miasta

#### POŻARY:

Dnia 09.01.2015 roku w Siedlcach przy ul. Browarnej 9 miał miejsce pożar kamienicy. W chwili przybycia na miejsce zastępów Straży Pożarnej płomienie z gęstym dymem wydobywały się z poddasza budynku. Działania Straży Pożarnej polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, podaniu 5 prądów wody (2 z wnętrza kamienicy, 1 z dołu z ulicy oraz 2 ze stanowisk wyższych zbudowanych na drabinie mechanicznej i podnośniku hydraulicznym) w celu lokalizacji pożaru, ewakuacji po szczeblach drabiny przystawnej z zadymionego mieszkania lokatorki i zwierzęcia, a także 6 innych osób przez dwie drewniane klatki schodowe. Trzy osoby z objawami zatrucia wziewnego zostały ewakuowane i przekazane przybyłemu zespołowi PRM.



Po zlokalizowaniu pożaru, obiekt przy pomocy 2 wentylatorów osiowych przewietrzono, usunięto nadpalone drewniane elementy konstrukcyjne dachu, przeszukano pomieszczenia i zlikwidowano pojedyncze zarzewia ognia. Po oświetleniu obiektu z drabiny mechanicznej, umożliwiono mieszkańcom zabranie rzeczy osobistych.

W działaniach ratowniczo-gaśniczych trwających pięć i pół godziny brało udział 8 zastępów PSP - 19 strażaków i 2 zastępy OSP - 12 strażaków.



Dnia 01.07.2015 roku w Siedlcach przy ul. Leśnej 29 doszło do pożaru jednorodzinego drewnianego budynku mieszkalnego. W wyniku zaprószenia ognia przez jednego

z mieszkańców doszło do pożaru wewnętrznego w pomieszczeniach mieszkalnych. W momencie przybycia sił i środków PSP pożar wydostawał się na zewnątrz przez okna i kalenicę dachu.



W wyniku pożaru śmierć poniosła jedna osoba, która pozostała w budynku. Jedna osoba, która ewakuowała się sama z budynku przed przybyciem straży z licznymi poparzeniami została zabrana przez ZRM do szpitala.



W akcji ratowniczo - gaśniczej udział brały 4 zastępy PSP – 15 strażaków i 2 zastępy OSP - 8 strażaków.

Dnia 09.11.2015 roku w Siedlcach na ul. Władysława Jagiełły 25/10 doszło do pożaru mieszkania znajdującego się na 3 piętrze w budynku wielorodzinnym. Z zebranych wiadomości od świadków zdarzenia oraz sąsiadów uzyskano informacje, że w mieszkaniu przed wybuchem pożaru przebywały dwie osoby (matka z dzieckiem) oraz pies.

Działania zastępów straży polegały na: przeprowadzeniu rozpoznania, zabezpieczeniu miejsca prowadzonych działań, rozwinięciu linii gaśniczej W 52 po biegach schodów; linia odcięciu dopływu prądu do mieszkania, siłowym otwarciu drzwi do mieszkania, przy użyciu sprzętu burzącego oraz wyważarki hydraulicznej, prowadzeniu wentylacji nadciśnieniowej przy użyciu wentylatora osiowego,

Jednocześnie z wyważaniem drzwi prowadzone były przygotowania do wejścia ratowników przez okno do obiektu z użyciem drabiny SD 37 (na wypadek nieskutecznej próby otwarcia drzwi antywłamaniowych).

W czasie prowadzenia akcji gaśniczej ratownicy przeszukali mieszkanie w celu zweryfikowania informacji odnośnie braku osób oraz zwierząt w mieszkaniu, w działaniach wykorzystano kamerę termowizyjną, następnie odcięto dopływ gazu do mieszkania. Po ugaszeniu pożaru przewietrzono pomieszczenia, sprawdzono zawartość tlenu węgla miernikiem wielogazowym. W mieszkaniu gdzie miał miejsce pożar oraz w mieszkaniach powyżej oraz poniżej - wskaźnik wskazywał 0 ppm w każdym przypadku,

Najbardziej prawdopodobną przyczyną zdarzenia było zapalenie się tłuszczu w patelni pozostawionej na palniku kuchenki gazowej.

W akcji ratowniczej udział brały: 3 zastępy PSP – 11 strażaków.

### **MIEJSCOWE ZAGROŻENIA:**

Dnia 05.07.2015 roku w zalewie miejskim przy rzece Muchawka zaginęła osoba, która nie wypłynęła z pod wody. Poszkodowanego znaleziono pod wodą, ewakuowano na brzeg i przystąpiono do resuscytacji. Niestety resuscytacja nie przyniosła efektu i lekarz stwierdził zgon.



W akcji ratowniczej udział brało: 4 zastępy JRG – 17 strażaków, 1 zastęp OSP – 6 strażaków.

Dnia 13.11.2015 roku w budynku Katolickiego Liceum Ogólnokształcącego ul. Bp. Ignacego Świrskiego 54 w Siedlcach zgłoszono rozpylenie nieznanej substancji chemicznej.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia stwierdzono, że wszyscy uczniowie oraz pracownicy szkoły zostali ewakuowani na zewnątrz budynku. Po dokonaniu rozpoznania i przeprowadzeniu wywiadu z kierownikiem ewakuacji ustalono, że w budynku rozpylono nieznaną substancję drażniącą (prawdopodobnie gaz pieprzowy) i że wszyscy opuścili budynek szkoły.



Po dokonaniu pomiarów przy pomocy mierników wielogazowych nie stwierdzono toksycznych i palnych produktów.

Po dokonaniu wietrzenia korytarza i ciągu komunikacyjnego klatki schodowej, zapach nie był już wyczuwalny. Na miejscu odnaleziono pojemnik po gazie pieprzowym, który przekazano policji.



Na miejsce przybyli pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Siedlcach. Z obiektu ewakuowano 220 uczniów, 12 nauczycieli i 7 osób administracji. Żadna z osób nie wymagała pomocy lekarskiej. Miejsce zdarzenia przekazano protokolarnie Inspektorowi BHP z zaleceniami. Na miejscu pozostali przedstawiciele policji oraz Sanepidu. W akcji ratowniczej udział brało: 5 zastępów PSP – 15 strażaków.

Dnia 16.11.2015 roku w Siedlcach przy ul. Sokołowskiej doszło do wypadku drogowego, w którym uczestniczyły dwa samochody osobowe. Pojazdami podróżowały dwie osoby. Kierowca jednego samochodu został uwięziony, a drugiego opuścił pojazd o własnych siłach. Przy użyciu narzędzi hydraulicznych wykonano dostęp do uszkodzonego, którego po udzieleniu pierwszej pomocy medycznej Zespół Pogotowia Ratunkowego odwiózł do szpitala.





Działania zastępu straży polegały na:

- Zabezpieczeniu miejsca zdarzenia;
- Odłączeniu zasilania w pojeździe osobowym;
- Wykonaniu dostępu do poszkodowanego;
- Udzieleniu pomocy medycznej poszkodowanemu;

Przypuszczalną przyczyną powstania zdarzenia było niedostosowanie prędkości jazdy do warunków drogowych. W akcji ratowniczej udział brały: 2 zastępy PSP – 8 strażaków.

### 3.3. Działalność operacyjna

- **Jednostki ochrony przeciwpożarowej**

W obszarze działania powiatu zabezpieczenie operacyjne stanowią 2 Jednostki Ratowniczo - Gaśnicze oraz 78 jednostek typu “S”, z czego 22 jednostek OSP włączonych jest do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego.

- **Samochody będące na wyposażeniu KM PSP w Siedlcach**

Wyposażenie KM PSP w Siedlcach oraz poszczególnych JRG w samochody pożarnicze oraz przyczepki ilustruje Tabela nr 9.

Tabela nr 9

Nazwa /typ	Rok produkcji	Lata eksploatacji	Norma eksploatacyjna (lata)	Uwagi
<b>Samochody:</b>				
<b>KM PSP</b>				
SLOp Lanos	2003	13	10	
SLOp Lanos	2003	13	10	

SLOp Lanos	2003	13	10	
SKw BUS Renault Trafic	2014	1	12	
<b>JRG nr 1</b>				
GBA 2/17 Volvo	1999	15	10	
GCBASnPr 5/40/120/250 Volvo	2005	10	12	
GBA 2,5/24 Mercedes	2003	12	10	
GCBM 18/13 Renault	2003	12	20	
SCRt Kerax Renault	2011	4	20	
SKw	2015	nowy	20	
SD 37 Iveco	1991	24	20	
SLOp Lanos	2004	11	10	
SLRR Toyota Hilux	2015	nowo	10	

<b>JRG nr2</b>				
SLOp Lanos	2003	12	10	
GBA 2,5/16 MAN	2008	7	10	
GCBA 5/32	2004	11	12	
SLT Mercedes	1992	23	12	
SRChem	2015	nowy	20	
SH 25 MAN	2010	5	20	
<b>Przyczepki:</b>				
<b>JRG nr1</b>				
Przyczepka ze środkiem pianotwórczym PŚr /SBA/	1985	30	15	
Przyczepka z DWP 30	1983	32	15	
Przyczepka gaśnicza PG8	1989	26	15	
Przyczepka z łodzią hybrydową	2001	14	12	
Przyczepka ze sprzętem ratowniczym do działań na wodach szybko płynących i powodziowych	2015	nowo zakupiona	15	
Przewoźny agregat prądowórczy 40 kVA	2015	nowo zakupiony	15	
<b>JRG nr2</b>				
Przyczepka z DWP ALCO 6000	2005	10	15	

- **Ratownictwo podstawowe i specjalistyczne**

Realizując działania związane z rozwojem systemu ratowniczego i zapewnieniem właściwego poziomu bezpieczeństwa mieszkańcom powiatu, zgodnie z § 5 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 roku w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego podmioty krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, w tym Komenda Miejska PSP w Siedlcach, podjęły działania w zakresie:

1. podstawowych czynności ratowniczych,
2. specjalistycznych czynności ratowniczych.

Podstawowe czynności ratownicze to czynności wykonywane w poszczególnych dziedzinach ratownictwa przez wszystkich ratowników podmiotów ksrg.

Specjalistyczne czynności ratownicze to czynności wykonywane z użyciem sprzętu specjalistycznego przez odpowiednio przeszkolonych ratowników podmiotów ksrg.

Dziedziny ratownictwa to: walka z pożarami, ratownictwo techniczne, chemiczne, ekologiczne i medyczne.

W celu właściwej organizacji ww. zadań ratowniczych w ksrg opracowane zostały przez Komendanta Głównego PSP (jako organizatora ksrg na poziomie krajowym) następujące zasady:

1. Zasady organizacji działań poszukiwawczo-ratowniczych w ksrg.
2. Zasady organizacji ratownictwa wysokościowego ksrg.
3. Zasady organizacji ratownictwa chemiczno-ekologicznego w ksrg.
4. Zasady organizacji ratownictwa technicznego w ksrg.
5. Zasady organizacji ratownictwa wodnego w ksrg.
6. Zasady ratownictwa medycznego w ksrg.

Dla powiatu siedleckiego opracowane zostały też „Plany rozwoju sieci jednostek ksrg” oraz „Plan rozwoju sieci jednostek przygotowanych do prowadzenia działań ratownictwa specjalistycznego w zakresie specjalistycznych czynności ratowniczych przygotowanych do ww. działań”.

### **Podstawowe Czynności Ratownicze**

Na terenie powiatu siedleckiego do realizacji podstawowych czynności ratowniczych zostały wyznaczone:

1. **ratownictwo poszukiwawczo-ratownicze:** realizowane jest poprzez Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze nr 1 i nr 2 KM PSP w Siedlcach oraz jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączone do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, ujęte w Planie sieci jednostek ksrg: OSP Hołubla, OSP Kotuń, OSP Korczew, OSP Mokobody, OSP Przywory Duże, OSP Wiśniew, OSP Wodynie i OSP Zbuczyn.
2. **ratownictwo wysokościowe:** realizowane jest poprzez Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze nr 1 i nr 2 KM PSP w Siedlcach oraz jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych

- włączone do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, ujęte w Planie sieci jednostek ksrq: OSP Hołubla, OSP Korczew, OSP Wiśniew i OSP Nowe Opole.
3. **ratownictwo chemiczno-ekologiczne:** realizowane jest poprzez Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze nr 1 i nr 2 KM PSP w Siedlcach oraz jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączone do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, ujęte w Planie sieci jednostek ksrq: OSP Hołubla, OSP Kotuń, OSP Korczew, OSP Mokobody, OSP Przywory Duże, OSP Wiśniew, OSP Wodynie i OSP Zbuczyn.
  4. **ratownictwo techniczne:** realizowane jest poprzez Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze nr 1 i nr 2 KM PSP w Siedlcach oraz jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączone do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, ujęte w Planie sieci jednostek ksrq: OSP Hołubla, OSP Kotuń, OSP Korczew, OSP Mokobody, OSP Nowe Opole, OSP Przywory Duże, OSP Wodynie i OSP Zbuczyn.  
Obecnie wszystkie OSP z KSRG posiadają hydrauliczne urządzenia do ratownictwa technicznego – w 2013 roku 5 jednostek zostało wyposażonych w sprzęt hydrauliczny.
  5. **ratownictwo wodne:** realizowane jest poprzez Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze nr 1 i nr 2 KM PSP w Siedlcach oraz jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączone do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, ujęte w Planie sieci jednostek ksrq: OSP Hołubla, OSP Korczew, OSP Wodynie i OSP Mokobody.
  6. **ratownictwo medyczne:** realizowane jest poprzez wszystkie jednostki Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego. Zestawy ratownicze PSP R1 posiadają wszystkie jednostki OSP z KSRG.

Komenda Miejska PSP w Siedlcach pozyskała następujący sprzęt ratowniczy do realizacji podstawnych czynności ratowniczych:

1. lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy SLRR Toyota Hilux,
2. przyczepa ze sprzętem ratowniczym do działań na wodach szybko płynących i powodziowych,
3. przewoźny agregat prądowórczy o mocy 40 kVA.

W ramach dotacji ksrq w 2015 roku jednostki OSP wyposażone zostały m. in. w następujący sprzęt ratowniczy:

1. w zakresie ratownictwa wodnego: sanie wodno-lodowe z osprzętem do ratownictwa wodnego - OSP Wodynie, OSP Hołubla; łódź ratownicza płaskodenna - OSP Mokobody; osprzęt ratownictwa wodnego - OSP Korczew.
2. w zakresie ratownictwa chemicznego: mierniki wielogazowe i ubrania chemiczne lekkie – OSP Hołubla, OSP Kotuń, OSP Korczew, OSP Mokobody, OSP Przywory Duże, OSP Wiśniew, OSP Wodynie i OSP Zbuczyn,
3. w zakresie ratownictwa wysokościowego: szelki ratownicze z osprzętem dla OSP Hołubla, OSP Korczew, OSP Wiśniew i OSP Nowe Opole

## **Specjalistyczne Czynności Ratownicze**

W Planie rozwoju sieci jednostek przygotowanych do prowadzenia działań ratownictwa specjalistycznego w zakresie specjalistycznych czynności ratowniczych zostały ujęte Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze naszej komendy w następujących grupach:

- a) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego (SGRW) - **JRG nr 1,**
- b) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego (SGRChem-Eko) – **JRG nr 2 i JRG nr 1,**
- c) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Poszukiwawczo-Ratowniczego (SGRP-R) – **JRG nr 1,**
- d) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego (SGRT) – **JRG nr 1.**

Poziomy gotowości i deklarowane poziomy gotowości grup specjalistycznych:

- a) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego (SGRW) - planowany poziom osiągnięcia pełnej gotowości - rok 2017. Braki szkoleniowe i sprzętowe uniemożliwiają przyjęcie poziomu gotowości grupy w zakresie czynności ratowniczych z ratownictwa wysokościowego.
- b) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego (SGRChem-Eko) – osiągnięty poziom gotowości B.
- c) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Poszukiwawczo-Ratowniczego (SGRP-R) – planowany poziom osiągnięcia pełnej gotowości - rok 2018. Braki szkoleniowe i sprzętowe uniemożliwiają przyjęcie poziomu gotowości w zakresie czynności ratowniczych z ratownictwa poszukiwawczo-ratowniczego.
- d) Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego (SGRT) – osiągnięty poziom gotowości A – z odstępstwem na samochód MEGA CITY.

W 2015 roku pozyskany został następujący sprzęt ratowniczy:

1. średni samochód ratownictwa chemicznego SRChem,
2. częściowe wyposażenie grupy ratownictwa wysokościowego m.in. 9 kpl. osprzętu indywidualnego ratownika wysokościowego, osprzęt wysokościowy

#### • **Ćwiczenia na obiektach**

W 2015 roku łącznie przeprowadzonych zostało 36 ćwiczeń na obiektach. W 22 ćwiczeniach zastępy JRG ćwiczyły wspólnie z jednostkami OSP z terenu powiatu siedleckiego.

Ćwiczenia zorganizowane i przeprowadzone przez KM PSP przedstawione zostały w poniższej tabeli nr 14.

**Tabela nr 14**

L.p.	Nazwa zakładu pracy/obiektu	Data	Uczestnicy/ilość zastępów
1.	Kościół p.w. Świętych Apostołów Piotra i Pawła w Wodyniach	22.01.2015	JRG 2 – 3, OSP Wodynie - 2
2.	<b>Dom Studenta nr 3, Siedlce ul. Bema</b>	<b>27.01.2015</b>	<b>JRG 1 - 3</b>
3.	<b>Dom Studenta nr 2, Siedlce ul. Żytnia</b>	<b>24.02.2015</b>	<b>JRG 1 - 4</b>

4.	Plac targowy, Kotuń, ul. Siedlecka	24.03.2015	JRG 1 – 2, JRG 2 – 1, OSP Kotuń
5.	Dom Dziecka w Kisielinach Żmichach gm. Mokobody	27.03.2015	JRG 1 – 3, OSP Mokobody, OSP Kisielany
6.	<b>Poligon JRG 2, wypadek drogowy samochodu ciężarowego</b>	<b>11.04.2015</b>	<b>JRG 2 – 2, JRG 1 – 1, OSP Zbuczyn</b>
7.	Gimnazjum, Kolonia Domanice 18A, gm. Domanice	14.04.2015	JRG 2 – 2, OSP Przywory Duże, OSP Olszyc
8.	Ćwiczenia manewrowe na kompleksie leśnym Nadleśnictwa Sarnaki „Fronołów 2015”, powiat łosicki	18.04.2015	KP PSP Łosice, JRG Łosice, Kompania Gaśnicza „Siedlce” WOO.
9.	<b>Kompleks Magazynowo – Usługowy, Siedlce, ul. Budowlana 3</b>	<b>09.05.2015</b>	<b>JRG 1 – 3, JRG 2 – 1</b>
10.	<b>Hotel Arche, Siedlce ul. Brzeska</b>	<b>11.05.2015</b>	<b>JRG 1 – 2</b>
11.	ZENTIS Polska, Żelków Kolonia, ul. Przemysłowa 8	26.05.2015	JRG 2 – 3, JRG 1 – 1
12.	<b>Zalew nad Muchawką, Siedlce</b>	<b>01.06.2015</b>	<b>JRG 1 -1</b>
13.	Urząd Gminy Korczew	10.06.2015	JRG 1, OSP Korczew, OSP Szczeglacin
14.	<b>OSM, Siedlce ul. Kazimierzowska 7</b>	<b>24.06.2015</b>	<b>JRG 2 – 3, JRG 1 – 1</b>
15.	CARPINUS” Tartak – Skład Drewna Wiśniew ul. Sanitariuszek 19	30.06.2015	JRG 2 – 1, OSP Wiśniew
16.	Plac targowy, Kotuń, ul. Siedlecka	06.07.2015	JRG 1 – 3, OSP Kotuń
17.	<b>Zalew nad Muchawką, Siedlce</b>	<b>19.07.2015</b>	<b>JRG 1 – 3, OSP Nowe Opole, OSP Dziewule</b>
18.	<b>Zalew nad Muchawką, Siedlce</b>	<b>04.08.2015</b>	<b>JRG 1 – 3</b>
19.	<b>Zalew nad Muchawką, Siedlce</b>	<b>08.08.2015</b>	<b>JRG 1 – 3</b>
20.	<b>Zalew nad Muchawką, Siedlce</b>	<b>04.08.2015</b>	<b>JRG 1 – 3</b>
21.	Lasy „Dobranów 2015” gm. Skórzec.	23.08.2015	JRG 2 – 2, OSP Dąbrówka Stany, OSP Trzciniac, OSP Ozorów, OSP Czerniejew – 2, OSP Grała, OSP Skórzec, OSP Teodorów, OSP Żebrak, OSP Gołąbek, OSP Dąbrówka Wyłazy
22.	<b>Zalew nad Muchawką, Siedlce</b>	<b>14.09.2015</b>	<b>JRG 1 – 2, OSP Mokobody</b>
23.	<b>DROSED S.A., Siedlce, ul. Sokółowska 154</b>	<b>11.10.2015</b>	<b>JRG 2 – 3, JRG 1 – 1</b>
24.	<b>„Ratusz 2015”, zdarzenie masowe w transporcie drogowym. Siedlce ul. Piłsudskiego.</b>	<b>17.10.2015</b>	<b>KM PSP – 3, JRG 1 – 3, JRG 2 – 1, OSP Nowe Opole</b>
25.	<b>„Ratusz 2015”, pożar cysterny kolejowej. Siedlce ul. Składowa 7G.</b>	<b>17.10.2015</b>	<b>KM PSP – 1, JRG 1 – 1, JRG 2 – 2, OSP Suchożebry, OSP Zbuczyn</b>
26.	Ćwiczenia manewrowe „Puszcza 2015” Kompleks leśny Nadleśnictwa Ostrów Mazowiecka teren powiatów ostrowskiego i wyszkowskiego	29.10.2015	Kompania Gaśnicza „Siedlce”, WOO, siły i środki COO, WOO, powiatu ostrowskiego, wyszkowskiego, powiatowe

			plutony ratownicze.
27.	Plac wewnętrzny JRG 1, pilarki do cięcia drewna	02.11.2015	JRG 1 – 3
28.	Poligon JRG 2. „WYPADEK” z cysterną LPG	12.11.2015	JRG 2 – 2, JRG 1 – 2, OSP Nowe Opole, OSP Zbuczyn
29.	Budynek inwentarski w Skórcu. Pożary wewnętrzne – taktyka działań.	21.11.2015	JRG 2 – 2, OSP Gołąbek, OSP Skórzec – 2, OSP Dąbrówka Ług
30.	Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy, Wojnów gm. Mordy	24.11.2015	JRG 1 – 1, JRG 2 – 1, OSP Wielgorz, OSP Mordy, OSP Wojnów
31.	Zdarzenie masowe na przejeździe kolejowym przy ul. Starzyńskiego w Siedlcach z udziałem powiatowego plutonu wsparcia „Katastrofa”.	26.11.2015	KM PSP – 3, JRG 1 – 3, JRG 2 – 1, OSP Wodynie, OSP Zbuczyn, OSP Wiśniew
32.	Zakład Karny, Siedlce, ul. Piłsudskiego	27.11.2015	JRG 1 – 3
33.	Dom dla osób starszych, Siedlce, ul. Południowa	01.12.2015	JRG 2 – 2, JRG 1 – 1
34.	Warsztaty Ratownicze z pożarów wewnętrznych „Mieszkaniówka 2015”. Zbuczyn u. Terespolska, ul. Klonowa.	05.12.2015	Instruktorzy CFBT KM PSP – 3, KM PSP Warszawa JRG nr 9 – 1; JRG 1 – 2, JRG 2 – 5, OSP Zbuczyn, OSP Krzesk-Królowa Niwa, OSP Czuryły, OSP Skórzec, OSP Dąbrówka Ług, OSP Gołąbek, OSP Wiśniew, OSP Radomyśl, OSP Śmiary, OSP Przywory Duże, OSP Wiśniew, OSP Wodynie, Strażacy z JRG nr 1 i nr 2, SGSP.
35.	Ferma Drobiu, Żebrak, gm. Skórzec	20.12.2015	JRG 2 – 3, OSP Dąbrówka Ług, OSP Trzciniac, OSP Wodynie - 2, OSP Czerniejew, OSP Grała, OSP Skórzec, OSP Teodorów, OSP Żebrak, OSP Gołąbek, OSP Dąbrówka Wylązy
36.	Zespół Opiekuńczo-Leczniczy, Oleśnica, gm. Wodynie	30.12.2015	JRG 2 – 3, OSP Oleśnica, OSP Wodynie - 2

### 3.4. Szkolenie OSP

Coraz szerszy katalog zagrożeń oraz wymagań i oczekiwań społeczeństwa, a także konieczność podnoszenia poziomu jakości prowadzonych działań ratowniczych wymuszają ciągły proces szkolenia strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych.

Szkolenie realizowane jest wg programu „System szkolenia członków ochotniczych straży pożarnych biorących udział w działaniach ratowniczych” z dnia 11 maja 2006 roku.

Dotychczasowa dominacja problematyki zapobiegania i gaszenia pożarów w codziennej praktyce ratowniczej Ochotniczych Straży Pożarnych przenosi się

na ratownictwo techniczne, szczególnie podczas zdarzeń na drogach oraz na ratownictwo medyczne w zakresie udzielania pierwszej pomocy medycznej.

Organizatorem szkoleń Ochotniczych Straży Pożarnych jest przede wszystkim Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej oraz Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej. Powiązanie szczebla powiatowego ze szkoleniem strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych na swoim terenie ma głębokie uzasadnienie, a to z uwagi na przyszłe wspólne działania ratownicze, w czasie których od realizacji poszczególnych etapów akcji i od rzetelnego ich wykonania zależeć będzie bezpieczeństwo wszystkich ratowników i oczywiście poszkodowanych. Tworzące się w czasie szkolenia więzy między prowadzącymi szkolenie funkcjonariuszami Państwowej Straży Pożarnej, a jego uczestnikami, oparte na solidnej platformie wzajemnego poznania i zaufania, dadzą pozytywny rezultat w czasie prowadzenia akcji ratowniczych i ćwiczeń.

System szkolenia OSP opiera się na trzech poziomach, od szkolenia podstawowego, poprzez szkolenia specjalistyczne, a skończywszy na szkoleniach dowódczych.

Na każdym z zaproponowanych poziomów występują bloki szkoleniowe, które ułożone są w kolejności chronologicznej przez co tworzą tzw. ścieżkę szkoleniową.

W roku 2015 przeprowadziliśmy w przedmiotowym zakresie następujące szkolenia:

- a) 2 szkolenia podstawowe dla strażaków ratowników OSP – 30 przeszkolonych,
- b) 1 szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego OSP – 29 przeszkolonych,
- c) 1 szkolenie dla dowódców OSP – 25 przeszkolonych,
- d) 1 szkolenie dla kierowców konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP – 31 przeszkolonych,
- e) 1 szkolenie dla strażaków ratowników OSP z zakresu działań przeciwpowodziowych oraz na wodach – 20 przeszkolonych.

Łącznie w 6 szkoleniach zostało przeszkolonych 135 druhów OSP.

### **3.6. Ocena działalności OSP**

Ochotnicze Straże Pożarne odgrywają istotną rolę w zakresie ochrony ludności. Z przeprowadzonych przez Państwową Straż Pożarną analiz wynika konieczność istnienia w każdej gminie co najmniej jednej Ochotniczej Straży Pożarnej włączonej do KSRG. Analizy zabezpieczenia operacyjnego wskazują również potrzebę istnienia w KSRG dwóch lub więcej Ochotniczych Straży Pożarnych, jeśli w obszarze chronionym występują drogi krajowe lub autostrady, zakłady przemysłowe magazynujące lub przerabiające substancje niebezpieczne, obszary powodziowe oraz akweny o przeznaczeniu rekreacyjnym, a także inne tereny o zwiększonym zagrożeniu wystąpienia stanów nagłych lub nagłych zagrożeń środowiska lub mienia.

Jednostki, które wchodzi do KSRG powinny mieć lepsze samochody, niezawodne motopompy, sprzęt i urządzenia ratownicze niż te straże, które alarmowo wzywane są wyłącznie do akcji do najbliższych miejsc od swojej lokalizacji. Musi być gradacja



w wyposażeniu i jakości sprzętu i to powinni zrozumieć druhowie z tych jednostek, które nie weszły do KSRG.

Powiększyły się również środki z budżetu centralnego dla jednostek, które są w KSRG. Znaczącą pomoc druhowie otrzymują też od różnych instytucji i firm ubezpieczeniowych. Należy w tym miejscu wymienić Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Również sami strażacy starają się zdobywać finanse na swoją działalność poprzez prowadzenie różnej działalności gospodarczej w remizach.

## **4. Działalność kwatermistrzowsko – techniczna**

### **4.1. Remonty i modernizacje bazy lokalowej**

W 2015 roku Komenda Miejska PSP w Siedlcach podpisała umowę z NFOŚiGW na termomodernizację oraz przedsięwzięcia wpływające na obniżenie zużycia energii elektrycznej w budynkach KM PSP oraz JRG nr 1 i JRG nr 2 w Siedlcach. Przeprowadzono postępowanie przetargowe i podpisano umowę z wykonawcą. Prace zakończono w dniu 15 listopada br. Całkowita wartość inwestycji to 1 723 318,95 zł.

### **4.2. Wyposażenie w pojazdy**

W 2015 roku Komenda Miejska PSP w Siedlcach pozyskała średni samochód ratownictwa chemicznego zakupiony w ramach projektu „Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych” współfinansowanego przez UE ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko o wartości 1 618 099,20 zł.



Fot. Średni samochód ratownictwa chemicznego w JRG nr 2.

Pozyskano także samochód zaopatrzeniowy z żurawiem zakupiony w ramach projektu „Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych” współfinansowanego przez UE ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.



Fot. Samochód kwatermistrzowski z żurawiem SKw.

W tym roku zakupiono lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy - SLRR Toyota Hilux. Zakup został sfinansowany ze środków:

- 70000 zł - WFOŚiGW w Warszawie;
- 40000 zł – Starostwo Powiatowe w Siedlcach;
- 34120 zł – Fundusz Wsparcia PSP.



Fot. Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy - SLRR Toyota Hilux.

#### 4.3. Wyposażenie w sprzęt

W 2015 roku zakupiono z dofinansowaniem 50% WFOŚiGW w Warszawie przyczepę ze sprzętem ratowniczym do działań na wodach szybko płynących i powodziowych.

Zakup przyczepy z wyposażeniem zwiększył spektrum naszych działań, równoważąc konieczność udzielenia pomocy poszkodowanym jak i bezpieczeństwo ratowników. W wyniku realizacji zadania osiągnięto:

- zwiększenie poziomu bezpieczeństwa i skuteczności przy realizacji działań ratowniczych m.in. na wodach szybko płynących i powodziowych, na obiektach wysokich, studniach, wykopach oraz obiektach specjalistycznej infrastruktury,
- zwiększenie skuteczności działań na akwenach wodnych i przy działaniach związanych z podtopieniami obiektów i infrastruktury technicznej,
- poprawę bezpieczeństwa ratowników poprzez zakup nowoczesnego wyekwipowania strażaka,
- poprawę efektywności działań ratowniczych poprzez zastosowanie sprzętu o lepszych parametrach pracy,
- ograniczenie stref skażeń powodowanych wodami powodziowymi i podtopieniowymi.



Fot. Przyczepa ze sprzętem ratowniczym do działań na wodach szybko płynących i powodziowych.

Pozyskano przewoźny agregat prądowójczy o mocy 40 KVA, zakupiony w ramach projektu „Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych” współfinansowanego przez UE ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.



Fot. Przewoźny agregat prądowójczy.

Opracowano także wymagania, przygotowano dokumentację i zakupiono wyposażenie dla grupy ratownictwa wysokościowego przy KM PSP w Siedlcach.

## 5. Finanse

Dział 754 – Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa  
Rozdział 75411 – Komendy Powiatowe Państwowej Straży Pożarnej

### 5.1. Dochody budżetowe:

W 2015 roku Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Siedlcach wypracowała dochody budżetowe w kwocie **68 661, 42 zł**, w tym:

- Dochody z najmu i dzierżawy składników majątkowych Skarbu Państwa 66 773, 65 zł
- Pozostałe odsetki /oprocentowanie rachunku środków budżetowych 1 469, 77 zł
- Wpływy z różnych dochodów rozliczenia z lat ubiegłych 418, 00 zł

### 5.2. Wykonanie planu wydatków

Za 2015 rok plan wydatków budżetowych w dziale 754, rozdział 75411, w pozycji „Wydatki na realizację zadań zleconych powiatu” wykonaliśmy w kwocie **8 387 205, 00 zł** co stanowi **100 %** planu naszych wydatków oraz w dziale 754, w pozycji „Zadania własne powiatu” wykonaliśmy w kwocie **1 670 652, 95 zł** co stanowi **95%** planu. Plan wynosił **1 767 625, 00**.

## 6. Główne cele do realizacji w 2016 roku

### a) W zakresie kontrolno-rozpoznawczym

W 2016 roku działania Komendy nie będą odbiegać od kierunków działań przyjętych do realizacji w latach ubiegłych. W 2016 r. kontrolami objęte zostaną:

- obiekty, w których są magazynowane, konfekcjonowane i sprzedawane wyroby pirotechniczne,
- wielkokubaturowe obiekty magazynowe i produkcyjno-magazynowe
- obiektach zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży,
- domy poprawcze i domy dziecka,
- obiekty socjalne oraz noclegownie, domy (schroniska) dla osób bezdomnych a także obiekty spełniające takie funkcje,
- placówki zapewniające całodobową opiekę osobom niepełnosprawnym, przewlekłe chorych lub w podeszłym wieku

## **b) W zakresie organizacyjno-informacyjnym**

Zintensyfikowanie działań mających na celu:

- zwiększenie świadomości i umiejętności społeczeństwa na właściwe reagowanie w przypadku powstania różnego rodzaju zagrożeń,
- zapewnienia przez właścicieli i użytkowników podstawowych elementów zabezpieczeń przeciwpożarowych, gwarantujących bezpieczeństwo użytkowania obiektów.

## **c) W zakresie operacyjno-szkoleniowym**

- kontynuować działania związane uzupełnieniem braków szkoleniowych i sprzętowych uniemożliwiających przyjęcie poziomu gotowości grup w zakresie czynności ratowniczych z ratownictwa poszukiwawczo-ratowniczego oraz wysokościowego,
- podjąć działania zmierzające do zakupu nowego średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego w miejsce samochodu GBA 2/17 Volvo rok produkcji 1999,
- kontynuować proces doposażenia jednostek OSP w nowoczesne samochody ratowniczo-gaśnicze poprzez m.in. wspieranie działań władz samorządowych związanych z zakupem tych samochodów ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020, z Priorytetu V – Gospodarka Przyjazna Środowisku, Działania 5.1 – dostosowanie do zmian klimatu. Tytuł projektu „Wzmocnienie potencjału ratowniczego KSRG powiatu siedleckiego w zakresie działań specjalistycznych”,
- popularyzować zasady bezpiecznych zachowań poprzez m.in. uruchomienie Sali edukacyjnej w ramach rządowego programu „Bezpieczna +”,
- kontynuować proces kształcenia druhów wg nowo zatwierdzonego systemu kształcenia ratowników OSP,
- kontynuować działania związane z poprawą łączności radiowej między innymi poprzez zainstalowanie radio przemiennika w południowo-zachodniej części (wieża obserwacyjna Nadleśnictwa Siedlce),
- kontynuować doposażenie wybranych jednostek OSP w sprzęt wymagany realizacją zadań ratownictwa specjalistycznego poziomu podstawowego,
- poczynić starania o odbudowę istniejącej bazy:
  - ciężkich samochodów gaśniczych na nowoczesne konstrukcje (obecnie istniejące samochody ciężkie mają średni wiek ponad 25 lat),
  - średnich wyeksploatowanych, których czas eksploatacji przekracza 25 lat, na nowoczesne samochody ratowniczo-gaśnicze z napędem terenowym,
- utworzyć przy KM PSP Siedlce warsztat naprawy i konserwacji sprzętu ochrony dróg oddechowych,
- kontynuować proces doposażenia jednostek OSP w nowoczesne pompy, które zastąpiłyby wysłużone M 8/8, tak aby minimum jedna jednostka OSP w każdej gminie posiadała 1 nowoczesną pompę o parametrach M 16/8,
- kontynuować proces wyposażania jednostek OSP spoza ksrp w system selektywnego alarmowania połączonego z wysyłaniem alarmu na telefony komórkowe druhów,

- należy dążyć do rozbudowy bazy wsparcia podejmowania decyzji m. in. poprzez wyposażenie samochodów JRG oraz jednostek OSP w system statusów.

#### **d) W zakresie kwatermistrzowsko-technicznym**

- podjąć działania zmierzające do zakupu fabrycznie nowego specjalnego średniego samochodu ratowniczego-gaśniczego,
- podjąć działania zmierzające do zakupu zestawu kamer poszukiwawczych (podwodna, wzornikowa, nocna),
- podjąć działania zmierzające do zakupu instalacji wyciągowej spalin na JRG nr 2 w Siedlcach,
- podjąć działania zmierzające do naprawy posadzki garażowej w JRG nr 1, garaż nr 2,
- podjąć działania zmierzające do naprawy posadzki garażowej w budynku garażowo-magazynowym,
- podjąć działania zmierzające do poprawy warunków socjalnych KM, JRG nr 1 i nr 2 (remont i modernizacje pomieszczeń),
- podjąć działania zmierzające do zakupu 30 kompletów ubrań specjalnych,
- raportować i monitorować efekty redukcji wielkości emisji w stosunku do poziomu określonego w umowie na działania energooszczędne z NFOŚiGW w Warszawie,
- kontynuować proces wymiany wyposażenia osobistego strażaka.