

UCHWAŁA Nr III/51/2015
Rady Powiatu w Aleksandrowie Kujawskim
z dnia 13 lutego 2015 roku

w sprawie przyjęcia informacji o stanie ochrony przeciwpożarowej Powiatu Aleksandrowskiego za 2014 rok.

Na podstawie art. 4 ust 1 pkt 16 oraz art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2013 r. poz. 595 z późn. zm.¹⁾) i art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2013 r. poz. 1340 z późn. zm.²⁾) po zapoznaniu się z informacją Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie Kujawskim, uchwala się, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się informację o stanie ochrony przeciwpożarowej Powiatu Aleksandrowskiego za 2014 rok, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



PRZEWODNICZĄCA
RADY POWIATU
Renata Golec
Renata Golec

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy ogłoszone zostały w Dz. U. z 2013 roku, poz. 645, Dz. U. z 2014 roku poz. 379, Dz. U. z 2014 roku, poz. 1072

² Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy ogłoszone zostały w Dz. U. z 2013 roku, poz. 1351; z 2014 roku, poz. 502, poz. 616, poz. 1822.



***Informacja
o stanie ochrony przeciwpożarowej
powiatu aleksandrowskiego
za 2014 rok***

Aleksandrów Kujawski, styczeń 2015 r.

I. Statystyka interwencji na terenie powiatu aleksandrowskiego w 2014 r.....	1
Tab. 1. Ilość zdarzeń w poszczególnych latach.....	4
Wyk. 1. Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2014 r. - procentowo.....	5
Wyk. 2. Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w latach 2010 – 2014	5
Tab. 2 Struktura pożarów w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014.....	6
Wyk. 3 Struktura pożarów w układzie miesięcznym w roku 2014 (procentowo).....	6
Wyk. 4 Struktura pożarów w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014.....	7
Tab. 3. Struktura miejscowych zagrożeń w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014.....	7
Wyk. 5. Struktura miejscowych zagrożeń w układzie miesięcznym w roku 2014 – procentowo.....	8
Wyk. 6. Struktura miejscowych zagrożeń w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014.....	9
Tab. 4. Udział zastępów straży pożarnych w zdarzeniach w 2014 roku.....	10
Wyk. 7. Procentowe przedstawienie udziału Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej (PSP, OSP w KSRG, OSP) w ogólnej liczbie zdarzeń w 2014. Pożary.....	10
Wyk. 8. Procentowe przedstawienie udziału Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej (PSP, OSP w KSRG, OSP) w ogólnej liczbie zdarzeń w 2014. Miejskowe zagrożenia.....	10
Tab. 5. Przyczyny powstawania pożarów.....	11
Tab. 6. Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń.....	11
2. Charakterystyka wybranych zdarzeń na terenie powiatu aleksandrowskiego.....	12
3. Zagadnienia szkoleniowe.....	17
Tab.7. Potrzeby szkoleniowe w 2014r.....	19
4. Poprawa stanu bezpieczeństwa i przestrzegania przepisów przeciwpożarowych.....	20
5. Zagadnienia kwatermistrzowskie	22
5.1 Baza lokalowo - garażowa	22
5.2. Gospodarka transportowo- mundurowa.....	22
6. Zagadnienia organizacyjno - kadrowe.....	27

1. Statystyka interwencji na terenie powiatu aleksandrowskiego za 2014 rok

Na terenie powiatu aleksandrowskiego w 2014 roku Jednostki Ochrony Przeciwpożarowej interweniowały w różnych zdarzeniach **ogółem 697 razy**, co stanowi wzrost w stosunku do roku ubiegłego o **111 interwencji (+18,9%)**, z czego **379** zdarzeń miało miejsce na obszarze chronionym przez JRG Aleksandrów Kujawski, a **318** na terenie działań JRG Ciechocinek.

Łącznie w poszczególnych rodzajach zdarzeń odnotowano:

- **256 pożarów** – wzrost w stosunku do roku ubiegłego o **102 pożary (+66,2%)**
- **403 miejscowych zagrożeń** – spadek o **1 zdarzenie (-0,2%)**
- **38 alarmów fałszywych** – wzrost o **10 alarmów fałszywych (+35,7%)**

Obecnie na terenie powiatu aleksandrowskiego funkcjonuje System Ochrony Przeciwpożarowej składający się z 2 Jednostek Ratowniczo – Gaśniczych Państwowej Straży Pożarnej

- **JRG Aleksandrów Kuj**
- **JRG Ciechocinek**

oraz 30 Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z pośród tych jednostek **8** należy do Krajowego Systemu Ratowniczo Gaśniczego. Uwzględniając posiadany przez te jednostki sprzęt **27** spośród nich to jednostki typu „S” (posiadające pojazd gaśniczy) oraz 3 jednostki typu „M” posiadające motopompę oraz inny sprzęt ratowniczy są to jednostki **OSP Aleksandrów Kuj** oraz **OSP Ciechocinek** a także **OSP Przybranówek**

Jednostki Państwowej Straży Pożarnej w 2014 r. wyjeżdżały do działań 629 razy w tym:

- **247 razy do pożarów** (w 2013r. 140 razy wzrost o 107 wyjazdów **+76,4%**)
149 wyjazdów przypadło na JRG Aleksandrów Kuj i 98 na JRG Ciechocinek
- **356 razy do miejscowych zagrożeń** (w 2013r. 352 razy wzrost o 4 wyjazdy **+1,1%**)
190 wyjazdów przypadło na JRG Aleksandrów Kuj i 166 na JRG Ciechocinek
- **26 razy do alarmów fałszywych-**(w 2013r. 27 razy spadek o 1 wyjazd - **3,7%**)
10 wyjazdów przypadło na JRG Aleksandrów Kuj i 26 na JRG Ciechocinek
- **46 razy JJRG wyjeżdżały na ćwiczenia obiektowe**

W mijającym roku jednostki OSP z terenu powiatu wyjeżdżały do działań 257 razy, w stosunku do 180 w roku 2013 stanowi to wzrost o 77 wyjazdów (**+ 42%**) w tym 219 wyjazdów przypadło na jednostki OSP będące w KSRG w porównaniu do 164 w roku poprzednim stanowi to wzrost o 55 wyjazdy do działań ratowniczych (**+33,5%**).

Przekrojowo było to:

- **114 pożarów w 105 przypadkach wyjazdy przypadły na OSP będące w KSRG**
- **136 miejscowych zagrożeń w 107 przypadkach wyjazdy przypadły na OSP będące w KSRG**
- **7 alarmów fałszywych do wszystkich wyjeżdżały OSP z KSRG**

Analizując rozkład zdarzeń w ujęciu czasowym na przestrzeni minionego 2014 roku.

Największą ilość pożarów zanotowano w miesiącu marcu - **57** oraz w kwietniu - **40**, i lipcu - **36** o ile w miesiącach kwiecień i lipiec wzrost ilości pożarów daje się uzasadnić okresowymi suszami połączonymi z wysoką temperaturą powietrza co w znacznej mierze przyczynia się automatycznie do wzrostu zagrożenia pożarowego, to wzrost pożarów w miesiącu marcu wynikał

tylko i wyłącznie z braku ostrożności ludzkiej w obchodzeniu się z ogniem, bądź wad urządzeń elektrycznych użytkowanych w gospodarstwach domowych. Większość powstałych w tym okresie pożarów dotyczyła obiektów mieszkalnych i gospodarczych.

Najmniejszą liczbę pożarów zanotowano w miesiącu czerwcu – **8** (długotrwałe opady), oraz tradycyjnie w listopadzie -**7**, jest to sytuacja typowa dla miesięcy zimowych, gdy obserwuje się zazwyczaj znaczący spadek interwencji związanych z pożarami obiektów.

Miesiącami, w których zanotowano najwięcej miejscowych zagrożeń były lipiec – **80** i maj – **55**. W tym wypadku sytuacja jest dość typowa. Od lat odnotowuje się największą ilość zdarzeń na naszym powiecie właśnie w tych miesiącach. Większość z zaistniałych wtedy MZ dotyczy wypadków i kolizji drogowych a także zdarzeń powiązanych z akcją przeciwpowodziową lub usuwaniem skutków gwałtownych zjawisk atmosferycznych.

Natomiast, jeśli chodzi o najmniejszą liczbę miejscowych zagrożeń odnotowanych w roku 2014 to podobnie jak w przypadku pożarów najmniej interwencji odnotowuje się w miesiącach zimowych: w lutym – **11**, oraz w styczniu - **21** gdzie tradycyjnie panująca zima zmusza uczestników ruchu drogowego do wzmożonej ostrożności podczas prowadzenia pojazdów.

Liczba alarmów fałszywych w całym roku wyniosła **38** w tym: złośliwych – 2; w dobrej wierze – **28** i z instalacji monitoringowej- 8.

W ubiegłym roku w interwencjach związanych z działaniami ratowniczo-gaśniczymi brało udział ogółem **1060 zastępów** straży pożarnych oraz **4323 ratowników** w tym:

- **791 zastępów i 2969 ratowników** z Jednostek Ratowniczo-Gaśniczych Państwowej Straży Pożarnej,
- **231 zastępów i 1179 ratowników** z Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego,
- **37 zastępów i 171 ratowników** z Ochotniczych Straży Pożarnych spoza Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego

W związku z tym, iż w zakres działań Jednostek Ochrony Przeciwożarowej wchodzi udzielanie pomocy medycznej uczestnikom zdarzeń ratownicy podczas działań:

- Ewakuowali ze strefy zagrożenia 9 poszkodowanych **w tym przy pożarach 1** oraz **8** podczas miejscowych zagrożeń
- Udzielili pomocy medycznej a następnie przekazali załogom karetek pogotowia 34 osoby **w tym przy pożarach 6** oraz **28** przy miejscowych zagrożeniach

Ponad to w mienionym 2014 roku odnotowano:

W pożarach które miały miejsce na terenie powiatu nie odnotowano ofiar śmiertelnych, jedynie 8 osób odniosło lekkie obrażenia

W miejscowych zagrożeniach zanotowano 8 ofiar śmiertelnych w tym dwoje dzieci i 52 osoby ranne w tym 4 dzieci.

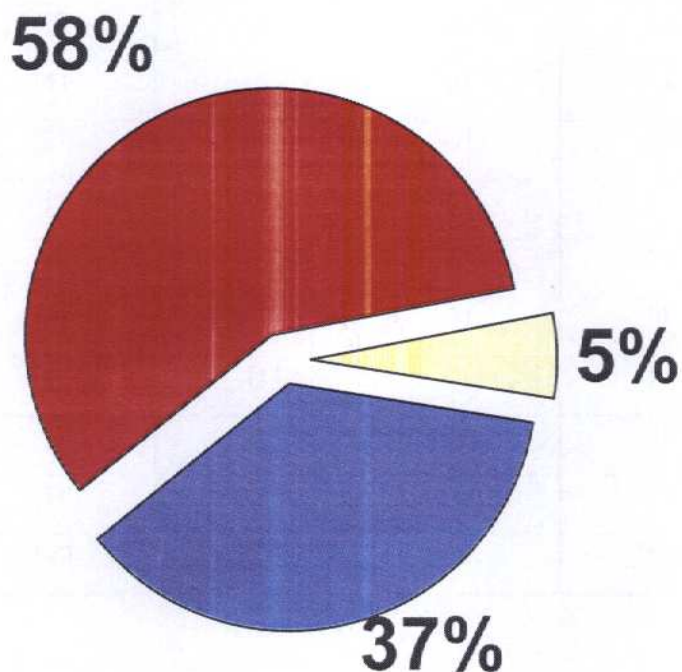
Tab. 1. Ilość zdarzeń w poszczególnych latach.

Lp.	Rok	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy Falszywe	Ogółem
1	2010	169	607	44	820
2	2011	234	616	31	881
3	2012	321	487	29	837
4	2013	154	404	28	586
5	2014	256	403	38	697
% za 2013		166,2 %	99,7%	135%	118,9%

Wyk. 1.

Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2014 r.
- procentowo.

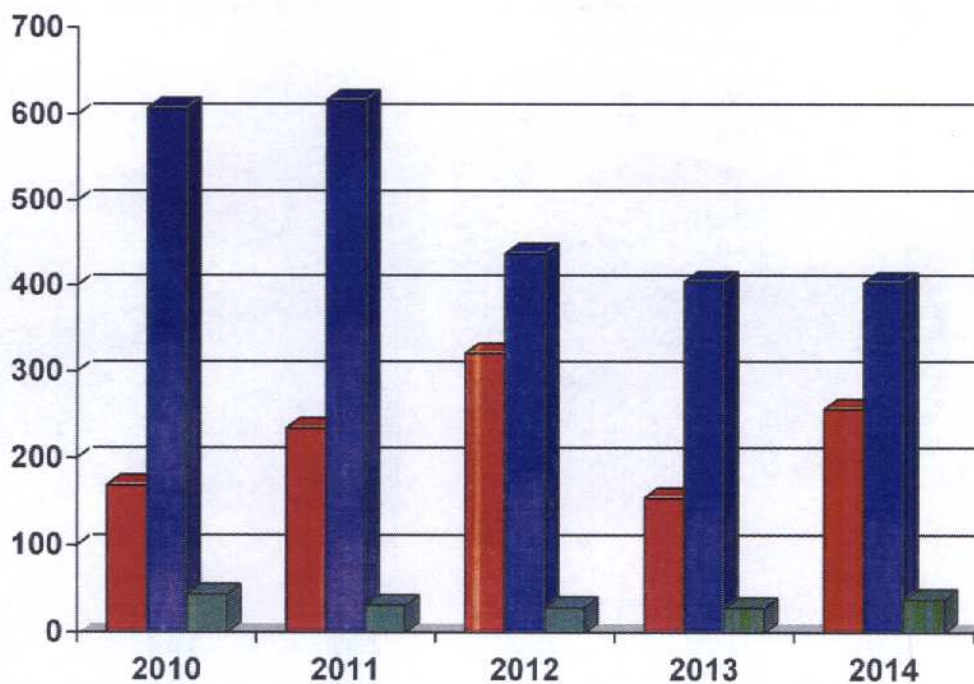
Pożary Miejscowe zagrożenia Alarmy fałszywe



Wyk. 2.

Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w latach 2010 - 2014

Pożary Miejscowe zagrożenia Alarmy fałszywe



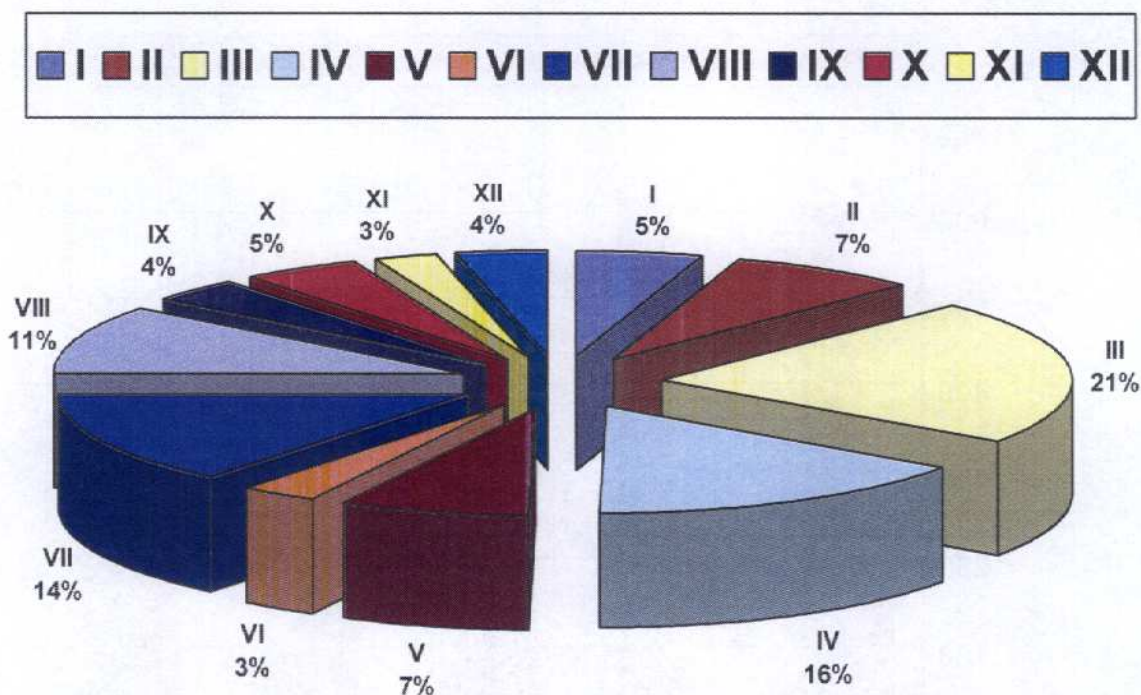
Tab. 2

Struktura pożarów w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014

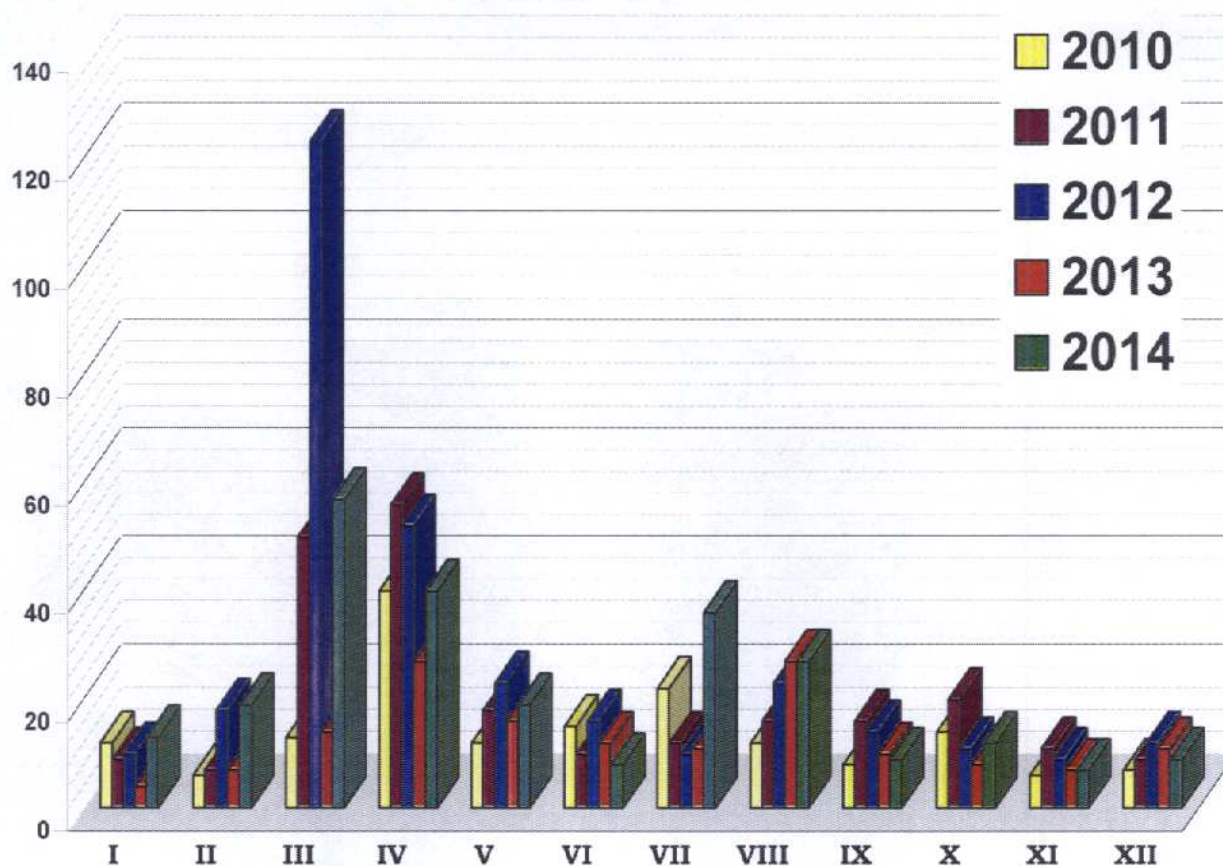
Miesiąc	Rok 2010	Rok 2011	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014
Styczeń	14	9	10	4	13
Luty	6	7	18	7	19
Marzec	13	50	123	14	57
Kwiecień	40	56	52	27	40
Maj	12	18	23	16	19
Czerwiec	15	10	16	12	8
Lipiec	22	12	10	11	36
Sierpień	12	16	23	27	27
Wrzesień	8	16	14	10	9
Październik	14	20	11	8	12
Listopad	6	11	9	7	7
Grudzień	7	9	12	11	9
Razem	169	234	321	154	256

Wyk. 3

Struktura pożarów w układzie miesięcznym w roku 2014 (procentowo)



Wyk. 4
Struktura pożarów w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014

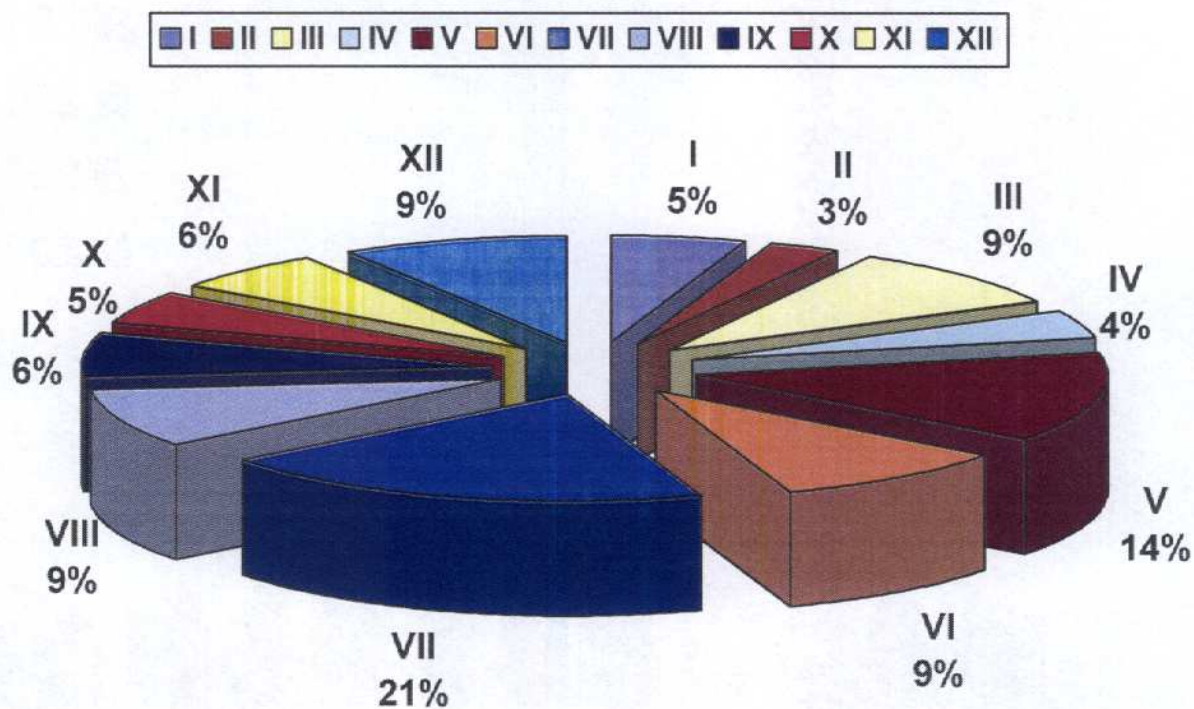


Tab. 3.

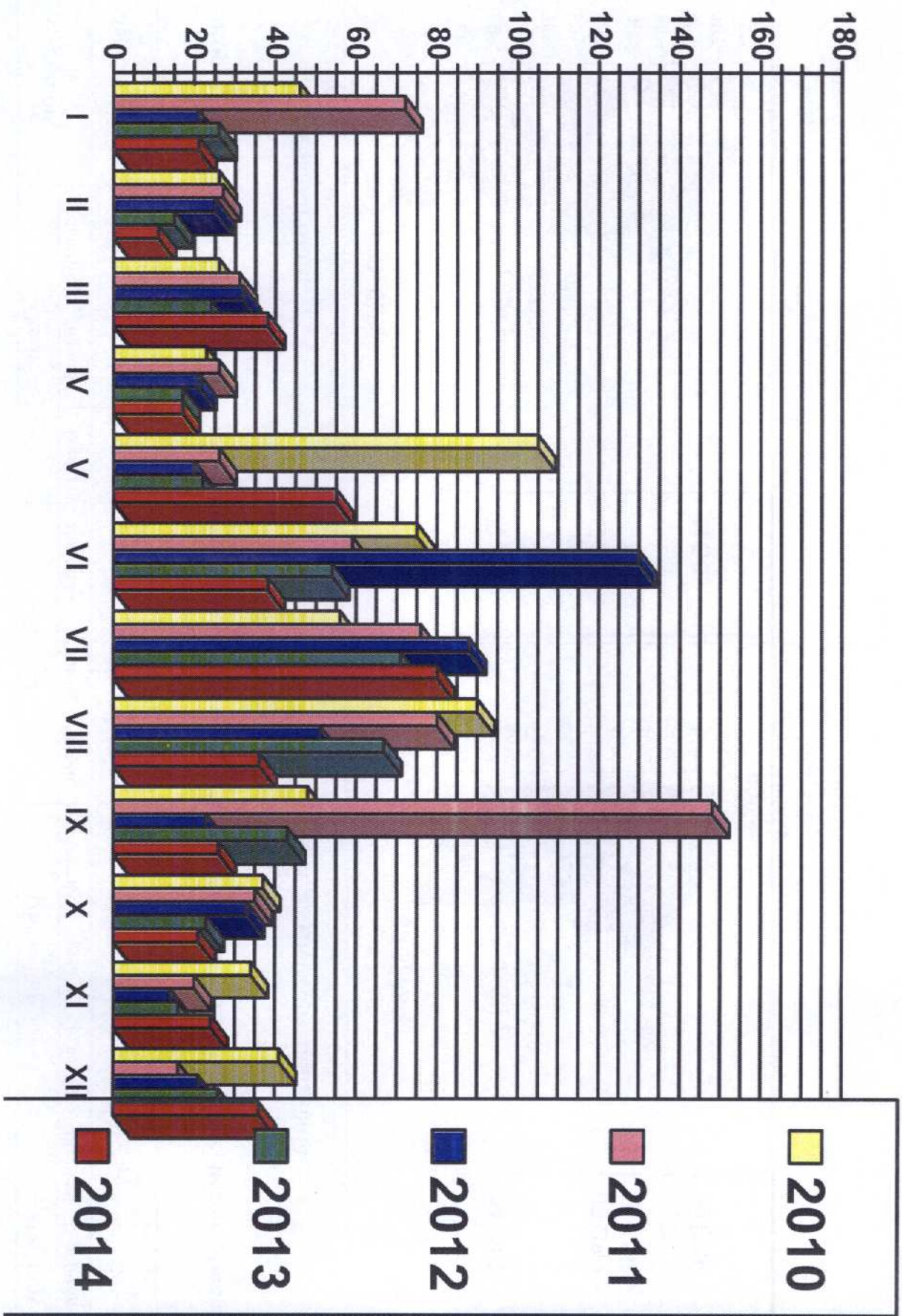
Struktura miejscowych zagrożeń w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014

Miesiąc	Rok 2010	Rok 2011	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014
Styczeń	46	72	21	26	21
Luty	26	27	25	15	11
Marzec	26	31	32	24	38
Kwiecień	23	26	21	17	17
Maj	105	26	20	22	55
Czerwiec	75	59	130	54	38
Lipiec	56	76	88	71	80
Sierpień	90	80	51	67	36
Wrzesień	48	148	23	43	26
Październik	37	35	33	23	21
Listopad	34	20	14	16	24
Grudzień	41	16	21	26	36
Razem	607	616	487	404	403

Wyk. 5.
Struktura miejscowych zagrożeń w układzie miesięcznym w roku 2014 –
procentowo



Wyk. 6. Struktura miejscowych zagrożeń w układzie miesięcznym w latach 2010 – 2014

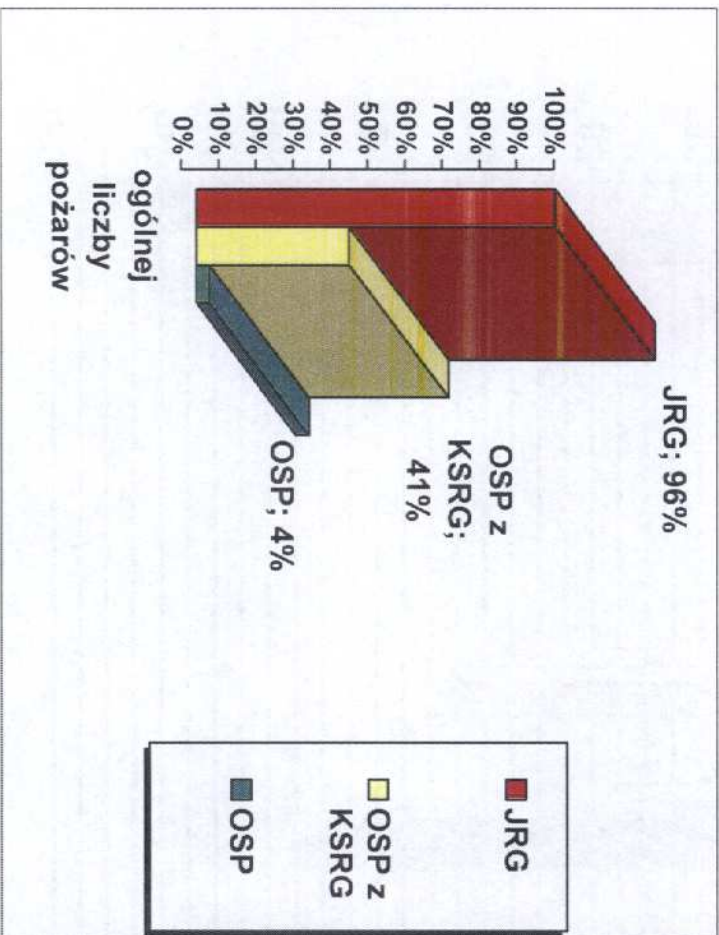


Tab. 4. Udział zastępów straży pożarnej w zdarzeniach w 2014 roku

Lp.	Powiat	Ogółem			JRG PSP			OSP w KSRRG			OSP inne		
		zdarzenia	pojazdy	Osoby	zdarzenia	pojazdy	osoby	zdarzenia	pojazdy	osoby	zdarzenia	pojazdy	osoby
1	aleksandrowski	697	1060	4323	639	791	2969	217	231	1179	38	37	171

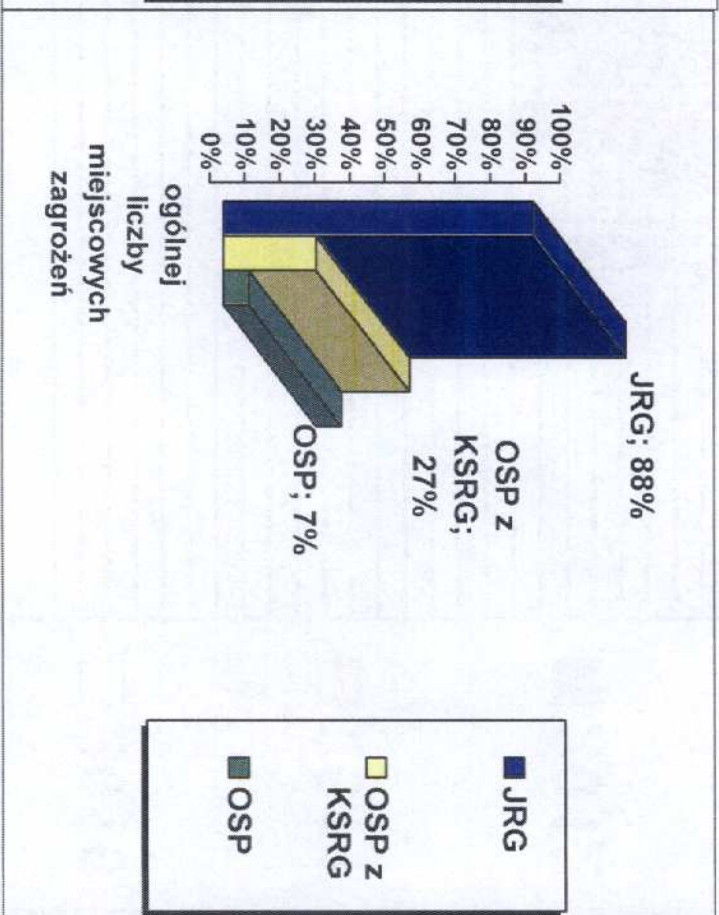
Procentowe przedstawienie udziału Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej (PSP, OSP w KSRRG, OSP) w ogólnej liczbie zdarzeń

Wyk. 7. Pożary



w 2014.

Wyk. 8. Miejscowe zagrożenia



Tab. 5. Przyczyny powstawania pożarów.

Przyczyny pożarów	2010	% udział w pożarach	2011	% udział w pożarach	2012	% udział w pożarach	2013	% udział w pożarach	2014	% udział w pożarach	+ wzrost - spadek do roku poprzedniego
Nieostrożność osób dorosłych	47	27,81	41	17,53	71	22,2	54	35	75	29,4	+38,8%
Nieostrożność nieletnich	1	0,59	7	2,99	9	2,9	2	1,3	6	2,36	+200%
Nieprawidłowa eksploatacja i wady urządzeń elektrycznych	6	3,55	7	2,99	8	2,5	8	5,3	19	7,42	+137%
Wady urządzeń grzewczych	12	7,10	13	5,55	9	2,8	17	11	14	5,46	-17,6%
Wyglądowania atmosferyczne	0	0	3	1,29	1	0,32	1	0,6	1	0,4	0%
Podpalenia	15	8,87	34	14,5	77	24	27	17,6	82	32	+203%
Samozapalenia	0	0	2	0,86	0	0	0	0	1	0,4	0%
Wady urządzeń mechanicznych	1	0,59	1	0,43	0	0	3	2	11	4,3	+266%
Wady środków transportu	2	1,18	2	0,86	2	0,64	3	2	11	4,3	+266%
Pożary jako następstwa innych MZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
Nieustalone	77	45,56	113	48,30	134	41,74	33	21,4	28	10,9	-15%
Inne przyczyny	8	4,73	11	4,7	10	3,11	6	3,8	8	3,15	-33%
Razem	169	100	234	100	321	100	154	100	256	100	

Tab. 6. Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń.

Przyczyny powstania MZ	2010	% udział w MZ	2011	% udział w MZ	2012	% udział w MZ	2013	% udział w MZ	2014	% udział w MZ	+ wzrost - spadek do roku poprzedniego
Huragany, silne wiatry	60	9,88	180	29,22	122	25,2	107	26,5	79	19,6	-26,1%
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu drogowego	102	16,80	101	16,4	73	14,9	75	18,5	69	17,1	-8%
Wady i nieprawidłowa eksploatacja. (urządzeń, środków transportu)	21	3,46	20	3,24	10	2,05	18	4,5	9	2,3	-50%
Wady i nieprawidłowa eksploatacja kontr. budowlanych (prac bud.)	1	0,16	7	1,14	0	0	8	2	8	2,1	0%
Gwałtowne opady i przybory wód	206	33,94	71	11,53	15	3	8	2	35	8,7	+33,3%
Nietypowe zachowania zwierząt	84	13,84	128	20,78	130	26,7	130	32,2	124	30,7	-4,6%
Nieustalone	23	3,79	35	5,69	42	8,65	8	2	7	1,7	-12,5%
Inne przyczyny	110	18,12	74	12	95	19,5	50	12,3	72	17,8	+44%
RAZEM	607	100	616	100	487	100	404	100	403	100	

2. Charakterystyka wybranych zdarzeń na terenie powiatu aleksandrowskiego

Dokonując analizy statystyk z działań ratowniczych prowadzonych na terenie powiatu aleksandrowskiego w roku 2014 można zaobserwować wzrost ogólnej ilości zdarzeń zwłaszcza w przypadku pożarów jak i alarmów fałszywych. Natomiast w przypadku miejscowych zagrożeń obserwujemy stabilizację ilości występujących zdarzeń.

Szczegółowo poddając analizie poszczególne interwencje podmiotów KSRG z terenu powiatu aleksandrowskiego na przestrzeni kilku lat dojdziemy do wniosku, iż mimo wzrostu ilości interwencji w roku 2014 w stosunku do roku 2013 to i tak liczba zdarzeń była niższa od średniej wieloletniej, która oscylującej w granicach 780 zdarzeń rocznie.

Zauważalne jest natomiast przesunięcie ciężaru ilości zdarzeń pomiędzy poszczególnymi przyczynami powstawania zagrożeń. Niepokoić może fakt większej ilości pożarów zwłaszcza, jeśli zwrócimy uwagę, iż nastąpił wzrost liczby pożarów wynikłych z winy użytkownika obiektu bądź urządzenia, oraz coraz większa ilość odnotowywanych aktów terroru związanych z podpaleniami.

Natomiast, jeśli chodzi o miejscowe zagrożenia to w tym roku, mimo że niewielki to jednak można zaobserwować spadek ogólnej ilości interwencji związanych z wypadkami drogowymi zwłaszcza na drodze krajowej, do czego zapewne przyczynił się częściowy odpływ ruchu drogowego na biegnącą równoległe autostradę. Jednocześnie obserwuje się nasilenie ilości interwencji na drogach w okresach długich weekendów oraz zmiany turnusów urlopowych, ponadto w związku z prowadzoną na terenie powiatu akcją przeciwpowodziową oraz występującymi w różnych okresach roku anomaliami pogodowymi odnotowano większą ilość zdarzeń w tym obszarze.

Powiat aleksandrowski mimo znacznego wzrostu ilości pożarów w roku 2014 ustrzegł się od pożarów, które niosłyby ze sobą duże straty materialne bądź ludzkie. Większość powstałych pożarów była szybko i skutecznie likwidowana przez podmioty KSRG, co w znaczny sposób ograniczało straty pożarowe, a także koszty

związane z prowadzenie akcji gaśniczych. Na uwagę zasługuje fakt, iż w całym roku 2014 nikt nie zginął ani nie odniósł poważnych obrażeń w pożarach różnego rodzaju obiektów.

Niestety tak łaskawie los nie był, jeśli chodzi o miejscowe zagrożenia. Na terenie powiatu miało miejsce, co najmniej kilkanaście zdarzeń, które wymagały znacznego zaangażowania sił i środków oraz przyczyniły się do śmierci 8 osób a także powodując liczne obrażenia u ponad 50

Najtragiczniejszym akcją mienionego roku na pewno było zdarzenie z dnia 16 czerwca 2014 r., gdy Dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Aleksandrowie Kujawskim przyjął zgłoszenie o zaginięciu dwójki dzieci w wyrobisku żwirowni w Przybranowie. Natychmiast na miejsce akcji zostały zadysponowane 4 zastępy z JRG Aleksandrów Kujawski oraz JRG Ciechocinek dodatkowo zwrócono się do Wojewódzkiego stanowiska kierowania o zadysponowanie do działań specjalistycznej grupy wodno-nurkowej. Mimo natychmiastowego przybycia na wyrobisko zastępów PSP oraz prowadzeniu szeroko zakrojonych poszukiwań zarówno w specjalistycznych ubraniach niezapalalnych jak i przeczesywania akwenu z łodzi wiosłowej nie udało się odnaleźć zaginionych osób. Zbiornik wodny po żwirowni, w którym zaginęli chłopcy miał bardzo nierówne dno i liczne głębokie wyrobiska, co utrudniało odnalezienie poszkodowanych i mimo zastosowania najnowszych zdobyczy techniki w akcji jak sonar, echosondy a także robot do prac podwodnych nie udało się wydobyć poszkodowanych. Dopiero wprowadzenie do akcji nurków, którzy systematycznie zaczęli przeczesywać dno zbiornika pozwoliło odnaleźć poszkodowanych jednak wydobyć ich znajdujący się na miejscu akcji lekarz stwierdził ich zgonu wskutek utopienia.

Opisana akcja pokazuje jak niebezpiecznym środowiskiem jest woda jak daleko idącą ostrożność należy zachować wchodząc do kąpieliska oraz, że absolutnie należy unikać akwenów nieznanych sobie, o których nic nie wiemy. W takiej sytuacji, gdy dochodzi do najgorszego to nawet, jeśli akcja ratownicza przebiega sprawnie z zaangażowaniem dużych ilości sił i środków i użyciem najnowocześniejszego sprzętu to niestety rzadko kończy się sukcesem. W tym wypadku najwyższą cenę za nierozwagę zapłaciły dwie osoby. Można mieć jedynie

nadzieję iż to zdarzenie będzie stanowić swego rodzaju przestrożę dla innych osób, które niejednokrotnie podejmują się ryzykownych zachowań wchodząc do wody na niestrzeżonych obiektach.



Rozwój infrastruktury drogowej na terenie powiatu aleksandrowskiego także przynosi nowe wyzwania dla strażaków pełniących służbę w KP PSP w Aleksandrowie Kujawskim. Związane jest to przede wszystkim z oddaniem do użytku przebiegającej przez teren powiatu autostrady A1. Jest to droga stosunkowo bezpieczna o ruchu bezkolizyjnym jednak, gdy dochodzi do zdarzeń to są to zdarzenia z uwagi na prędkość poruszających się po niej pojazdów poważne w skutkach oraz nacechowane dużym niebezpieczeństwem dla ratowników prowadzących działania. Ponadto na drodze tej odbywa się przewóz znacznej ilości materiałów niebezpiecznych, co powoduje powstanie zagrożenia chemicznego, gdy dochodzi do wypadku.

Przykładem takiej akcji może być zdarzenie, które miało miejsce 14 lipca 2014 roku, gdy z powodu nadmiernej prędkości doszło do przewrócenia ciągnika siodłowego Scania wraz z cysterną w miejscowości Nowy Ciechocinek. Dyżurny

Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Aleksandrowie Kujawskim w pierwszej fazie zadysponował na miejsce GBA 2/17 z JRG Aleksandrów Kuj oraz GBA 2, 5/16 z JRG Ciechocinek a także Dowódcę JRG z Aleksandrowa Kujawskiego. Po przybyciu na miejsce okazało się, że ciągnik siodłowy z cysterną leży w zbiorniku retencyjnym autostrady cysterna uległa lekkiemu rozszczelnieniu na zaworach spustowych a kierującego pojazdem zabrała do szpitala karetka pogotowia. Dodatkowo z zbiorników pojazdu wyciekał olej napędowy.

Podstawowym problemem w tym momencie było ustalenie, jakiego rodzaju ciecz zawiera cysterna oraz w jakich ilościach. Niestety brak było stosownych dokumentów przewozowych oraz tablic informacyjnych, dopiero nawiązanie kontaktu z właścicielem firmy pozwoliło ustalić, iż przewożono 27000 litrów glikolu etylowego.

Sprawnie poprowadzone działania pozwoliły szybko zabezpieczyć i uszczelnić zawory spustowe cysterny oraz powstrzymać wyciek oleju napędowego ze zbiorników pojazdu. W między czasie zadysponowano zastęp ze specjalistycznej grupy ratownictwa chemiczno-ekologicznego celem dostarczenia niezbędnego sprzętu do przepompowania niebezpiecznej substancji do cysterny zastępczej podstawionej przez właściciela. Po przybyciu na miejsce akcji SCRChem KERAX z JRG 2 Włocławek wspólnymi siłami udało się przepompować niebezpieczną substancję unikając wycieków, co pozwoliło ochronić środowisko przed skażeniem. Łączny czas prowadzonych działań związanych z zabezpieczaniem pojazdu oraz przepompowywaniem oleju napędowego jak i glikolu wyniósł ponad 10 h. Jednak pozostał jeszcze problem podniesienia i ustawienia na drodze cysterny wraz z ciągnikiem siodłowym działania te po zabezpieczeniu terenu akcji postanowiono przełożyć do momentu rozwidnienia gdyż tego rodzaju przedsięwzięcia zawsze niosą ze sobą pewien element ryzyka i zdecydowanie łatwiej prowadzi się je przy dobrej widoczności. W związku z ustaleniami dopiero następnego dnia po przybyciu na miejsce dźwigu przystąpiono do podnoszenia pojazdu, co po około dwóch godzinach zakończyło się sukcesem.

Należy zauważyć, że tylko dzięki właściwym decyzjom oraz sprawnie poprowadzonej akcji ratowniczej udało się w tym wypadku uniknąć olbrzymiego

zagrożenia, jakim było skażenie środowiska tak duża ilość glikolu, to profesjonalne przygotowanie ratowników oraz właściwe zgranie wszystkich podmiotów krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego spowodowało, iż w tym wypadku możemy mówić o sukcesie.



Rok 2014 dla Komenda Powiatowej PSP w Aleksandrowie Kujawskim przyniósł wiele wyzwań zarówno z uwagi na znaczne zaangażowanie w działania ratownicze, które niejednokrotnie wymagały koordynacji wielu aspektów związanych z funkcjonowaniem krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Działalność operacyjna PSP to nie tylko akcje ratownicze, ale także coraz większe zaangażowanie w proces szkoleniowy zwłaszcza związany z praktyczną jego częścią, to liczne inspekcje gotowości operacyjnej podmiotów ksrg zarówno PSP jak i OSP oraz konieczność organizowania licznych ćwiczeń celem zgrywania i podnoszenia umiejętności ratowniczych strażaków.

Komenda Powiatowa PSP wzorem lat poprzednich przeprowadzała analizę w zakresie zabezpieczenia obszaru chronionego dla poszczególnych dziedzin ratowniczych oraz dokonywała analizy możliwości organizacyjno-sprzętowych a także szkoleniowych jednostek OSP z KSRG deklarujących realizacji działań podstawowych dla poszczególnych rodzajów ratownictwa specjalistycznego.

Przeprowadzona analiza w poprzednich latach pozwoliła utworzyć Komendantowi Powiatowemu PSP plan sieci jednostek gotowych do realizacji określonych działań zgodnie z obowiązującymi zasadami dla poszczególnych rodzajów ratownictwa, który został zatwierdzony przez Komendanta Głównego PSP. Obecnie trwa systematyczne dosprzętowanie oraz podnoszenie kwalifikacji ratowników OSP z KSRG, które zostały w nim ujęte stosownie do przyjętych założeń.

Duże zaangażowanie funkcjonariuszy miejscowej KP PSP pozwoliło na zorganizowanie około:

- 20 kontroli operacyjnego zabezpieczenia obiektów,
- ponad 30 ćwiczeń praktycznych sił i środków ksrg,
- przeprowadzeniu ponad 25 inspekcji gotowości operacyjnej podmiotów ratowniczych podlegających w zakresie kompetencyjnym, PSP.

Intensywna działalność operacyjna komendy powiatowej ma na celu systematyczne doskonalenie podmiotów związanych z działalnością ratowniczą a także integrację środowiska strażaków zarówno państwowych jak i ochotników. Na przestrzeni lat widać, iż przyjęte założenia w zakresie ciągłego doskonalenia umiejętności podmiotów ksrg oraz ciągły i systematyczny nadzór poprzez inspekcje mobilizuje ratowników, co skutkuje wzrostem profesjonalizmu prowadzonych działań a w dalszej konsekwencji przekłada się na bezpieczeństwo mieszkańców powiatu.

3. Zagadnienia szkoleniowe.

Szkolenie strażaków Komendy Powiatowej PSP w Aleksandrowie Kuj. prowadzone było zgodnie z zatwierdzonymi planami doskonalenia zawodowego strażaków PSP. W bieżącym roku 5 ratowników ukończyło szkolenie uzupełniające strażaka jednostki ochrony przeciwpożarowej będące dalszym etapem w procesie szkolenia zawodowego w zawodzie strażak, natomiast jeden ratownik ukończył zaoczne studium aspiranckie i uzyskał tytuł technika pożarnictwa. Pracownicy komendy uczestniczyli w warsztatach doskonalących z zakresu bezpieczeństwa

prowadzenia działań ratowniczych i humanitarnych na obszarach wodnych, bezpiecznego prowadzenia działań ratowniczych na obszarach zalodzonych.

Przeprowadzono szereg ćwiczeń obiektowych, gdzie strażacy poza wykonywaniem rutynowych zadań zapoznali się z warunkami budowlanymi obiektów. Ćwiczenia przeprowadzono na takich obiektach jak : Sanatorium Związku Nauczycielstwa Polskiego, Sanatorium „Grażyna”, Sanatorium „Dom Zdrojowy”, Szpitalu Uzdrowskim nr.1, Sanatorium „Zachęta”, Publicznym Gimnazjum w Ciechocinku, Szkole Podstawowa nr.1 w Ciechocinku, Szkole Podstawowej w Ostrowąsie, Przedszkolu Samorządowym w Ciechocinku przy ul. Widok. Dodatkowo strażacy ćwiczyli działania ratownicze w zakresie ratownictwa wodnego na głównych akwenach wodnych powiatu min: rzecze Wiśle w Ciechocinku i na przeprawie promowej w Nieszawie oraz jeziorze Plebanka w Ostrowąsie. Ćwiczenia zostały również przeprowadzone na obiektach sakralnych podczas których ćwiczone gaszenie pożarów zabytkowego Kocioła w Przypuście gdzie zaangażowane były wszystkie siły KSRG z terenu powiatu oraz Kościoła w Odolionie. Dodatkowo ćwiczenia zostały uzupełnione o obiekt Domu Pomocy Społecznej w Walentynowie i obiekty produkcyjno-magazynowe wielkogabarytowe takie jak: Firma DalgetyAgra Polska w Aleksandrowie Kuj, Firma VIP w Aleksandrowie Kuj i Przedsiębiorstwo wielobranżowe Chrom-corn w Chromowoli.

W 2014 r. z zakresu podstawowego szkolenia strażaka OSP dającego możliwość bezpośredniego udziału w działaniach ratowniczo-gaśniczych przeszkolono 26 osób. Dwudziestu pięciu członków OSP zostało przeszkolonych w zakresie ratownictwa technicznego strażaków OSP, 9 druhów ukończyło szkolenie kierowcy konserwatora sprzętu ratowniczego OSP, 18 druhów odbyło pełne przeszkolenie z zakresu działań przeciwpowodziowych i ratownictwa na wodach a 11 druhów ukończyło szkolenie dowódców OSP.

Tab.7. Potrzeby szkoleniowe w 2015r.

	szkolenie podstawowe jednoetapowe lub szkolenie podstawowe cz.2		szkolenie spec.rat.tech.		szk. spec. Kierowców kons.		szk.spec.przeciuppo wodziowe i rat.uodn.		szk.spec.kkp		szk.dowódców OSP		szk.naczelników		szkol.kom.gminnych	
	stan	potrzeby (12)	Stan	potrzeby (4)	stan	potrzeby (3)	stan	potrzeby (4)	stan	potrzeby (12)	Stan	potrzeby (3)	stan	potrzeby (2)	stan	potrzeby (1)
31.12.2014r																
OSP																
Nieszawa	22	0	15	0	4	0	6	0	5	7	2	1	0	2	0	1
Raciążek	33	0	23	0	1	2	12	0	3	9	7	0	1	1	2	0
Służewo	16	0	16	0	8	0	0	4	4	8	1	2	1	1	0	1
Zbrachlin	18	0	14	0	2	1	3	1	2	10	4	0	0	2	0	1
Zakrzewo	18	0	15	0	4	0	1	3	4	8	8	0	1	1	2	0
Koneck	25	0	17	0	10	0	7	0	7	5	8	0	1	1	1	0
Straszewo	24	0	18	0	11	0	3	1	3	9	2	1	2	0	2	0
Żabieniec	8	4	02	2	1	2	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
razem KSRG	164	4	120	2	41	5	32	15	28	68	32	7	6	10	7	5
Aleksandrów Kujawski	19	0	18	0	11	0	15	0	6	0	11	0	11	0	11	0
Ciechocinek	14	0	13	0	6	0	8	0	1	11	5	0	5	0	5	0
Odolion	8	4	5	0	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Ostrowąs	15	0	6	0	0	3	5	0	1	11	0	3	0	2	0	1
Opoczki	5	8	4	0	1	2	2	2	0	12	0	3	0	2	0	1
Słomkowo	9	3	6	0	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Wołuszewo	18	0	9	0	5	0	8	0	2	10	0	3	0	2	0	1
Przybranówek	0	12	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Plebanka	3	9	3	1	1	2	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Włoszyca	3	9	1	3	1	2	0	4	1	11	0	3	0	2	0	1
Sierzchowo	4	8	2	2	2	1	2	2	0	12	2	1	2	0	2	0
Siniarzewo	7	5	0	4	1	2	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Sędzin	8	4	3	1	1	2	0	4	0	12	1	2	1	1	0	1
Gęsin	3	9	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Kolonia Bodzanowska	4	8	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Kamieniec	2	10	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Brzeźno	0	12	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Słupy Duże	0	12	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Wysocin	3	9	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Łótkowice	2	10	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Kujawka	5	7	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Łowiczek	3	9	0	4	0	3	0	4	0	12	0	3	0	2	0	1
Razem OSP bez KSRG	135	149	71	50	29	50	40	68	10	254	19	57	19	37	18	19
Razem	299	153	191	52	70	55	72	83	38	322	51	64	25	47	25	23

4. Poprawa stanu bezpieczeństwa i przestrzegania przepisów przeciwpożarowych.

Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie Kujawskim wykonuje zadania z zakresu nadzorowania bezpieczeństwa pożarowego. W celu poprawy bezpieczeństwa prowadzone są działania polegające na:

- doradztwie w dziedzinie stosowanych w obiektach rozwiązań technicznych,
- działalności propagandowej w mediach publicznych i na własnej stronie internetowej (dotyczy to szczególnie zagrożeń związanych z czadem oraz zapewnieniem prawidłowych warunków ewakuacji)
- organizowaniu i współorganizowaniu pokazów sprzętu i wyposażenia JRG. Pokazy na terenie JRG i na festynach adresowane są szczególnie do najmłodszych, którzy poprzez pogadanki z ratownikami i bezpośredni kontakt z ich wyposażeniem rozwijają swoją świadomość problematyki bezpieczeństwa.
- organizowaniu ćwiczeń w wybranych obiektach, ze szczególnym naciskiem na obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży.

Jednakże główną formą nadzoru w zakresie prewencji przeciwpożarowej jest prowadzenie kontroli stanu zabezpieczenia przeciwpożarowego obiektów i terenów. Przy czym, kontrole w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych oraz rozpoznawanie innych miejscowych zagrożeń obejmują również zadania wynikające z ustawy „Prawo ochrony środowiska” w zakresie zapobiegania możliwości powstania poważnej awarii przemysłowej.

W okresie od 01 stycznia 2014r. do 31 grudnia 2014r. na terenie powiatu przeprowadzono 37 planowanych kontroli w 42 obiektach. Kontrole dotyczyły obiektów:

- użyteczności publicznej – 9,
- zamieszkania zbiorowego – 8,
- lasów – 1,
- produkcyjno – magazynowych – 19,

- gospodarstw rolnych – 5.

Ponadto przeprowadzono: 4 kontrole problemowe związane z wpływającymi na bieżąco informacjami n/t nieprzestrzegania przepisów ochrony przeciwpożarowej; 16 kontroli sprawdzających prowadzonych w celu weryfikacji realizacji zaleceń poprzednio wydanych decyzji administracyjnych; 25 odbiorów technicznych związanych z zamiarem przystąpienia do użytkowania obiektów budowlanych.

W liczbie 25 procedur odbiorowych w odniesieniu do 4 obiektów zgłoszono uwagi i zastrzeżenia. Nie wydano opinii negatywnych. Wobec 44 zgłoszeń, gdzie nie spodziewano się wystąpienia istotnych zagrożeń nie zajmowano stanowiska.

Na podstawie wyników kontroli wydano 30 decyzji administracyjnych zobowiązujących do usunięcia usterek i nieprawidłowości, takich jak:

- braki w wyposażeniu w podręczny sprzęt gaśniczy,
- braki lub nieprawidłowe oznakowanie dróg i wyjść ewakuacyjnych,
- nieprawidłowości w instalacjach elektrycznych, odgromowych i gazowych,
- nieprzestrzeganie terminów przeglądów podręcznego sprzętu gaśniczego, instalacji elektrycznych i odgromowych oraz urządzeń przeciwpożarowych,
- nieprawidłowe warunki budowlane,
- nieodpowiednie warunki ewakuacyjne,
- braki w wyposażeniu szafek hydrantowych w niezbędną armaturę oraz brak pokrycia obszaru chronionego przez wewnętrzną sieć hydrantową,
- braki dotyczące organizacyjnego przygotowania obiektów do postępowania na wypadek pożaru,
- brak zaopatrzenia wodnego do zewnętrznego gaszenia pożaru.

W wypadku nieprawidłowości o niewielkiej szkodliwości udzielano pouczeń i na bieżąco je usuwano.

Ogółem w czasie przeprowadzonych kontroli ujawniono 167 usterek i nieprawidłowości. W 14 przypadkach nieprawidłowości zakwalifikowano do mogących powodować zagrożenie życia ludzi. W bieżącej działalności ściśle współpracowano z Powiatowym Inspektorem Nadzoru Budowlanego, a w sytuacjach wątpliwych występowano również do innych organów państwowych i samorządu terytorialnego. Nie wystąpiły zdarzenia wymagające

przeprowadzenia dochodzeń mających na celu ustalenie przypuszczalnej przyczyny pożaru. Na wniosek zainteresowanych wydano 8 opinii n/t zabezpieczenia ppoż. kontrolowanych obiektów.

5. Zagadnienia kwatermistrzowskie

5. 1 Baza lokalowo - garażowa.

Prawidłowe funkcjonowanie jednostek straży pożarnej uzależnione jest w znacznej mierze od właściwego zabezpieczenia bazy lokalowej, zapewniającej odpowiednie warunki socjalne załogom, a także możliwość właściwego przechowywania, naprawy i konserwacji sprzętu.

Baza lokalowa związana bezpośrednio z pełnieniem służby składa się z dwóch budynków przeznaczonych do działalności operacyjnej / garaże dla pojazdów pożarniczych – łącznie 8 stanowisk garażowych i pomieszczenia dla załóg /. Oba budynki są w dobrym stanie technicznym.

Jednym z ważniejszych zadań do zrealizowania w zakresie lokalowym jest wybudowanie jednej nowoczesnej jednostki w pobliżu węzła autostrady A1. Nowa strażnica pozwoliłaby zmniejszyć koszty utrzymania; zamiast trzech budynków jeden, w którym znajdowało by się:

1. nowoczesne stanowisko kierowania komendanta powiatowego,
2. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej,
3. połączone jednostki ratowniczo - gaśnicze z Aleksandrowa Kuj. i Ciechocinka.

5. 2. Gospodarka transportowo- mundurowa

Potrzeby wynikające z gospodarki transportowej i mundurowej Państwowej Straży Pożarnej finansowane są w podstawowym zakresie z budżetu państwa oraz dodatkowo z uzyskanych darowizn pieniężnych i rzeczowych. Środki finansowe są przeznaczane przede wszystkim na pokrycie kosztów związanych z bieżącą eksploatacją pojazdów i sprzętu silnikowego oraz na zakup środków ochrony

indywidualnej strażaków. W miarę możliwości finansowych, równolegle pozyskujemy w miejsce wyeksploatowanego, nowy sprzęt specjalistyczny.

W 2014 r. z budżetu komendy przeznaczono kwotę ok. 50.000 PLN celem zrealizowania niezbędnych remontów i napraw: naprawa samochodu bojowego Renault Kerax, naprawa samochodu operacyjnego Jeep Cherokee, odnowienie mebli kuchennych w JRG Ciechocinek i JRG Aleksandrów Kuj., remont łazienki w JRG Aleksandrów Kuj., malowanie pomieszczeń socjalnych w JRG Ciechocinek. Z budżetu wydatkowano również kwotę 64.000 PLN z przeznaczeniem na obowiązkowe przeglądy serwisowe pojazdów i sprzętu specjalistycznego itp.

W ramach rezerwy celowej z budżetu państwa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych (maj 2014) zrealizowano następujące zadania na łączną kwotę 7.820 PLN w tym:

- naprawa samochodu operacyjnego Renault Kangoo,
- zakup latarek na hełmy,
- zakup spodni do pracy w wodzie,
- zakup 2 szt. akumulatorów do Renault Midlum,
- koszty paliwa,
- zakup koła ratunkowego,
- zakup kombinezonu do pracy w wodzie.

W ramach Funduszu Wsparcia PSP z Urzędu Miasta w Ciechocinku zrealizowano następujące zadania o wartości 20.000 PLN w tym:

- 2 kpl. kombinezonów do pracy w wodzie,
- 6 szt. sygnalizatorów bezruchu,
- 3 szt. hełmów pożarniczych,
- 1 szt. ubrania specjalnego typu NOMEX,
- 13 kpl. ubrań koszarowych,
- 6 par butów specjalnych skórzanych,
- 4 szt. kominiarki niepalnej,
- 6 par rękawic specjalnych.

W ramach Funduszu Wsparcia PSP z Urzędu Gminy w Aleksandrowie Kujawskim zrealizowano następujące zadania o wartości 5.000 PLN w tym:

- 8 par butów specjalnych skórzanych,
- 8 kpl. ubrań koszarowych,
- 4 szt. czapki z daszkiem do ubrania koszarowego,
- 1 szt. kominiarki niepalnej.

Biorąc pod uwagę normy eksploatacji oraz stan techniczny będących w użytkowaniu pojazdów pożarniczych należy stwierdzić, iż aktualnie pozostaje do wymiany:

- JRG PSP Aleksandrów Kujawski: samochód ratowniczo-gaśniczy średni marki Renault Mildiner 210M (15 lat eksploatacji – norma 12 lat), samochód ratowniczo-gaśniczy Renault Kerax (13 lat eksploatacji – norma 15 lat),
- JRG PSP Ciechocinek: drabina ratownicza na samochodzie Jelcz (35 lata eksploatacji – norma 20 lat), samochód ratowniczo-rozpoznawczy Jeep Cherokee (17 lat eksploatacji – norma 12 lat).

Pozostałe pojazdy użytkowane w KP PSP Aleksandrów Kujawski pozostają w dobrym stanie technicznym i spełniają normy eksploatacji wynikające z przepisów w zakresie gospodarki transportowej w jednostkach PSP. Sprzęt będący na wyposażeniu samochodów ratowniczych jest w stosunkowo dobrym stanie technicznym. Na bieżąco uzupełniane są wszelkie braki.

Jednostki OSP wchodzące w skład krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego w związku z realizacją projektu „Ludziom na ratunek – zakup sprzętu specjalistycznego dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa kujawsko- pomorskiego – etap III” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013 otrzymały następujący sprzęt:

- **OSP Nieszawa** – Zakup sań lodowych – 5.599,99 zł z tego wkład własny 1.120,00 zł

- **OSP Raciążek** - Zakup nożyc hydraulicznych – 22.356,00 zł z tego wkład własny 4.471,20 zł

Jednostki OSP wchodzące w skład krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego w ramach dotacji z budżetu państwa w 2014 r. zakupiły sprzęt oraz odzież lub dokonały niezbędnych napraw niżej wymienionych:

Jednostka	Rodzaj kosztów	Ilość	Koszt całkowity	Wydatki z dotacji	Wydatki z innych źródeł
OSP Koneck	1.1 Usługi		400	400	0
	Szkolenie w komorze	1	400	400	0
	1.2 Materiały i wyposażenie	9	1620,03	1060,03	560
	Rękawice strażackie	2	1330,02	730,02	600
	Hełm	2	3900,01	2200,01	1700
	Ubranie specjalne	3	1049,99	749,99	300
	Ubranie koszarowe	1	485,95	485,95	26
	razem wydatki bieżące		8786	5600	3186
OSP Służewo	1.1 Usługi		400	400	0
	Szkolenie z zakresu ODO	1	400	400	0
	1.2 Materiały i wyposażenie	2	289,61	289,61	0
	Rzutka ratownicza z pasem	1	250	250	0
	Pas ratowniczy „węgorz”	2	599,99	599,99	0
	Zestaw ABC do nurkowania	1	270	270	0
	Lina ratownicza na bębnie	1	250	250	0
	Megafon	6	3920,40	1940,40	1980
	razem wydatki bieżące		5980	4000	1980
OSP Straszewo	1.1 Usługi		400	400	0
	Konserwacja sprzętu ODO	1	400	400	0
	1.2 Materiały i wyposażenie	1	2970	1970	1000
	Piła do drewna	3	1083	783	300
	Buty strażackie gumowe	6	1080,02	317,02	763
Rękawice strażackie	6	509,98	329,98	180	
	razem wydatki bieżące		6043	3800	2243
OSP Zakrzewo	1.1 Materiały i wyposażenie	1	3973	3800	173
	Rzutka ratownicza na pasie	1	102,60	102,60	0
	Koło ratunkowe	1	183,60	183,60	0
	Sprzęt ABC do nurkowania	1	270	270	0
	Sprzęt ABC do nurkowania	1	220	220	0
	Linka ratownicza na bębnie	1	220	220	0
	Linka ratownicza na bębnie	3	118,80	118,80	0
Megafon		3078	2905	173	
	razem wydatki bieżące		3973	3800	173

OSP Nieszawa	1.1 Materiały i wyposażenie	2	200,01	200,01	0
	Rzutka ratownicza	1	250	250	0
	Pas ratunkowy węgorz.	2	600	600	0
	ABC Nurkowe	2	600	600	0
	Kołowrót ratowniczy	1	250	250	0
	Megafon ręczny	2			
	Kombinezon do pracy w wodzie	2	6000	6000	0
	Ubranie specjalne	4	3900	2200	1700
	Hełm bojowy	9	2660,05	1460,05	1200
	Hełm bojowy	5	764,96	584,96	180
	Kominiarka strażacka		800,01	400,01	400
Rękawice strażackie					
razem wydatki bieżące		16025,03	12545,03	3480	
OSP Żabieniec	1.1 Materiały i wyposażenie	2	4080	3100	980
	Rzutka ratownicza na pasie	1	270	270	0
	Koło ratunkowe	1	207,01	207,01	0
	Koło ratunkowe	2	540	540	0
	Sprzęt do nurkowania ABC	2	468,01	468,01	0
	Lina ratownicza na bębnie	1	235	235	0
	Megafon	10	849,96	549,96	300
	Kominiarka	2	1330,02	730,02	600
	Hełm strażacki	1	180	100	80
	Rękawice				
razem wydatki bieżące		4080	3100	980	
OSP Raciążek	1.1 Materiały i wyposażenie	3	10900	7900	3000
	Ubranie specjalne	3	5850,01	3300,01	2550
	Ubranie koszarowe	3	1049,99	599,99	450
	Napęd bramy	1	3400	3400	0
	Napęd bramy	8	600	600	0
	Pilot do bramy 3 kan.				
1.2 Usługi		1500	1500	0	
Naprawa i konserwacja szybkiego natarcia	1	1500	1500	0	
razem wydatki bieżące		12400	9400	3000	
OSP Zbrachlin	1.1 Usługi		935,05	935,05	0
	Konserwacja sprzętu hydraulicznego	1	535,05	535,05	0
	Konserwacja sprzętu ODO	1	400	400	0
	1.2 Materiały i wyposażenie	2	2894,01	2464,95	429,06
	Rzutka ratownicza	1	200,02	200,02	0
	Rzutka ratownicza	1	250	250	0
	Megafon	4	1444	1044	400
Buty specjalne gumowe	1	999,99	970,93	29,06	
Radiotelefon nasobny					
razem wydatki bieżące		3829,06	3400	429,06	

Ogółem wartość dotacji celowej wyniosła - 45.700 zł

6. Zagadnienia organizacyjno - kadrowe.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie funkcjonuje w oparciu o Regulamin Organizacyjny komendy obowiązujący od 07 marca 2014 r. zatwierdzony przez Kujawsko – Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego w Toruniu.

W chwili obecnej Komenda liczy 76 etatów funkcjonariuszy oraz 3 etaty cywilne.

W skład komendy wchodzi następujące komórki organizacyjne:

- Sekcja kontrolno – rozpoznawcza i bhp, (1 funkcjonariusz, 1 cywil)
- Sekcja kwatermistrzowsko – techniczna, (1 funkcjonariusz, 1 cywil)
- Samodzielne stanowisko pracy ds. finansów (1 funkcjonariusz)
- Samodzielne stanowisko pracy ds. kadr, (1 cywil)
- Samodzielne stanowisko pracy ds. organizacji (1 funkcjonariusz)
- Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza w Aleksandrowie Kujawskim
(2 dowódców, 33 strażaków)
- Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza w Ciechocinku
(2 dowódców, 33 strażaków);

w tym Stanowisko Kierowania Komendanta powiatowego (5 strażaków).

Stan etatowy Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie Kujawskim wynosi 76 funkcjonariuszy oraz 3 osoby cywilne a wykonanie zatrudnienia na dzień 31.12.2014 r. wynosi 75 funkcjonariuszy i 3 osoby cywilne.

W omawianym roku 1 funkcjonariusz został przeniesiony do pełnienia służby w innej jednostce organizacyjnej PSP.

W ubiegłym roku nie przeprowadzono naboru do służby przygotowawczej natomiast przyjęto do służby stałej 1 absolwenta (oficera) Szkoły Głównej Służby Pożarniczej oraz 1 absolwenta (aspiranta) Szkoły Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej.

Na dzień 31.12.2014 r. zatrudnienie wg. rodzaju i systemu służby wynosi:

- w służbie stałej – 70 funkcjonariuszy
- w służbie przygotowawczej – 4 funkcjonariuszy
- w systemie zmianowym – 64 funkcjonariuszy
- w systemie codziennym – 10 funkcjonariuszy

Według pionu służbowego zatrudnienie funkcjonariuszy i pracowników cywilnych przedstawia się, jak niżej:

- pion operacyjny – 70
- pion logistyki – 3
- pion prewencji – 2
- pozostałe – 2

Poziom wykształcenia ogólnego strażaków i pracowników cywilnych przedstawia się następująco:

- wyższe – 21 osób
- licencjackie – 11 osób
- policealne – 20 osób
- średnie – 24 osób
- zasadnicze – 2 osoby

Kwalifikacje zawodowe, jakie na dzień sporządzenia informacji posiadają strażacy:

- Szkoła Główna Służby Pożarniczej – 10 osób
- Szkoła Aspirantów PSP – 18 osób
- kurs kształcenia kwalifikacyjnego podoficerów PSP – 18
- szkolenie uzupełniające strażaka jednostki ochrony przeciwpożarowej – 20
- szkolenie podstawowe strażaka jednostki ochrony przeciwpożarowej - 9

Staż służby strażaków KP PSP w Aleksandrowie Kuj. przedstawia się, jak niżej:

- w przedziale: 0 – 5 lat – 18 osób
- w przedziale: 6 – 10 lat – 16 osób
- w przedziale: 11 – 15 lat – 14 osób
- w przedziale: 16 – 20 lat – 15 osób

powyżej 20 lat: - 12 osób.

Zatrudnienie funkcjonariuszy w korpusach przedstawiają się następująco :

- Oficerowie – 12
- Aspiranci – 16
- Podoficerowie – 38
- Szeregowi – 9

W roku ubiegłym kadra kierownicza komendy jak co roku uczestniczyła w zebraniach sprawozdawczych jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych naszego powiatu zarówno tych włączonych do krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego jak i spoza.

Spośród szeregu problemów, z którymi przyszło się zmierzyć komendzie w roku 2014 największe to problemy finansowe oraz kadrowe. Mimo, iż komenda odczuła je w znacznym stopniu, to nie miały one wpływu na profesjonalizm i zaangażowanie strażaków w wykonywanie zadań mających na celu ratowanie życia, zdrowia i mienia mieszkańców powiatu aleksandrowskiego.

Komendant Powiatowy
Państwowej Straży Pożarnej
w Aleksandrowie Kujawskim
st. bryg. inż. Tomasz Kubik