

**UCHWAŁA NR XXXIV/259/2014
RADY POWIATU CHODZIESKIEGO**

z dnia 26 marca 2014 r.

**w sprawie przyjęcia informacji Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej
w Chodzieży o stanie bezpieczeństwa powiatu chodzieskiego w zakresie ochrony
przeciwpożarowej za rok 2013.**

Na podstawie art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2013 r., poz. 595 ze zm.) oraz art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2013 r., poz. 1340 ze zm.) Rada Powiatu Chodzieskiego uchwala, co następuje:

§ 1. Przyjąć informację Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Chodzieży o stanie bezpieczeństwa powiatu chodzieskiego w zakresie ochrony przeciwpożarowej za rok 2013 w brzmieniu załącznika do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Chodzieskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Załącznik do Uchwały Nr XXXIV/259/2014
Rady Powiatu Chodzieskiego
z dnia 26 marca 2014 r.

**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W CHODZIEŻY**



INFORMACJA O STANIE OCHRONY PRZECIWPÓŻROWEJ I RATOWNICTWA NA TERENIE POWIATU CHODZIESKIEGO ZA ROK 2013.

**WYBRANA DZIAŁALNOŚĆ KOMENDY POWIATOWEJ
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W CHODZIEŻY.**

Chodzież, luty 2014

Wstęp i ogólna charakterystyka powiatu.

Państwowa Straż Pożarna jako zawodowa, umundurowana i wyposażona w specjalistyczny sprzęt formacja powołana została do zabezpieczenia ochrony życia, zdrowia i mienia obywateli oraz ochrony środowiska przed zagrożeniami.

Do podstawowych ustawowo nałożonych zadań Państwowej Straży Pożarnej możemy zaliczyć:

- rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń,
- organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń,
- wykonywanie pomocniczych, specjalistycznych czynności ratowniczych w czasie klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń przez inne służby ratownicze,
- kształcenie kadr dla potrzeb Państwowej Straży Pożarnej i innych jednostek ochrony przeciwpożarowej oraz powszechnego systemu ochrony ludności,
- nadzór nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych.

W celu zagwarantowania bezpieczeństwa obywateli został utworzony **krajowy system ratowniczo-gaśniczy (KSRG)**. Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy obejmuje swoim zasięgiem wiele rodzajów działań ratowniczych do których zaliczamy:

- *walkę z pożarami lub innymi klęskami żywiołowymi,*
- *ratownictwo techniczne,*
- *ratownictwo chemiczne,*
- *ratownictwo ekologiczne,*
- *ratownictwo medyczne*

oraz współdziałanie przy realizacji zadań z zakresu ratownictwa wysokościowego i na akwenach.

KSRG został zorganizowany na trzech poziomach: powiatowym, wojewódzkim i krajowym. *Poziom powiatowy*, to podstawowe ogniwo w systemie gdyż tutaj przyjmowane są zgłoszenia o zagrożeniach życia, zdrowia czy też mienia ludzkiego, które wymagają podjęcia działań ratowniczo-gaśniczych. Na poziomie powiatowym następuje **rozpoczęcie** procesu dysponowania jednostek systemu oraz przekazywane są informacje do podmiotów współdziałających.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Chodzieży wraz z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą PSP w wymiarze powiatowym jest **organizatorem krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na terenie powiatu.**

System ten uzupełniają łącznie **6 jednostek ochotniczych straży pożarnych włączonych do KSRG**. Ponadto na terenie powiatu funkcjonuje **15** jednostek OSP spoza KSRG typu „S” (samochód pożarniczy na wyposażeniu) **1** typu „M”, które wspomagają działalność ratowniczo-gaśniczą.



1. Ogólna charakterystyka powiatu.

Powiat Chodzieski położony jest w północnej części województwa Wielkopolskiego. Geograficznie leży na Wysoczyźnie Chodzieskiej oraz na skraju środkowej pradoliny Noteci. Jest jednym z mniejszych powiatów województwa, w jego skład wchodzi 5 gmin.

Dane dotyczące powierzchni i zaludnienia przedstawia poniższa tabela.

Lp.	Nazwa jednostki Organizacyjnej	Powierzchnia [km ²]	Ludność [tys.]	Gęstość zaludnienia [os./km ²]
1.	Miasto i Gmina Margonin	122,0	6,483	52,04
2.	Miasto i Gmina Szamocin	125,5	7,429	59,28
3.	Miasto Chodzież	12,8	19,506	1546,40
4.	Gmina Chodzież	211,9	5,738	26,144
5.	Gmina Budzyń	207,6	8,481	40,35
	RAZEM POWIAT	679,8	47,519	69,87

Już sama charakterystyka geograficzna determinuje w znacznym stopniu profil działalności gospodarczej prowadzonej na terenie powiatu. Powiat Chodzieski nie posiada rozwiniętego przemysłu, ma charakter rolniczo - turystyczny. W/w czynniki powodują, że mniejszy wpływ na charakter występujących zdarzeń i zagrożeń (zarówno ilościowy jak i jakościowy), ma dynamiczny rozwój cywilizacyjny.

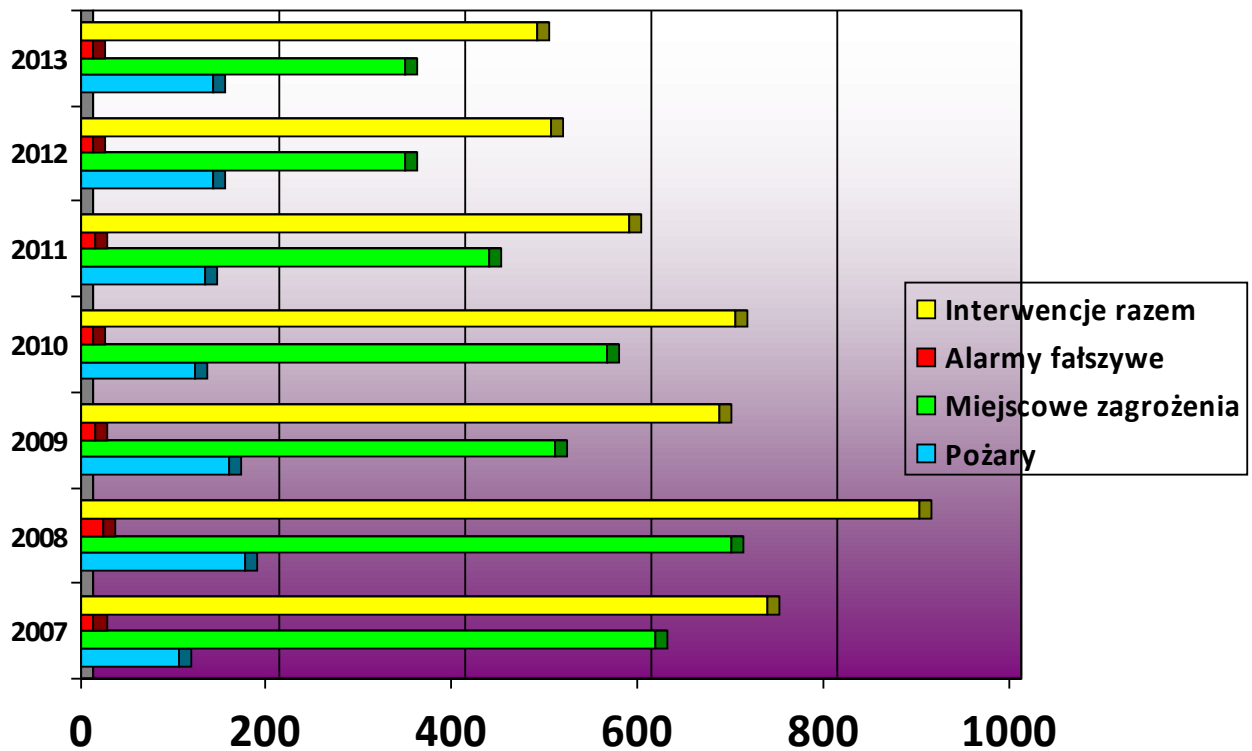
Obszary leśne stanowią zasoby administrowane przez nadleśnictwa: Podanin, Durowo, Sarbia. Lasy te **zajmują 235,7 km² powierzchni, co stanowi 34,5 % powierzchni ogólnej.**

2. Porównawcza statystyka zdarzeń.

W minionym 2013 roku ilość działań ratowniczo-gaśniczych na terenie powiatu chodzieskiego prowadzonych wspólnie przez jednostkę Państwowej Straży Pożarnej i jednostki Ochotniczej Straży Pożarnych wyniosła łącznie **492**. W porównaniu do roku 2012 liczba zdarzeń nieco się zmniejszyła.

Ilość zdarzeń w latach 2007 – 2013.

	Požary	Miejscowe Zagrozenia	Alarmy Falszywe	Interwencje razem
2007	106	618	15	739
2008	178	700	24	902
2009	161	511	16	688
2010	123	567	14	704
2011	135	439	16	590
2012	143	350	14	507
2013	110	366	16	492

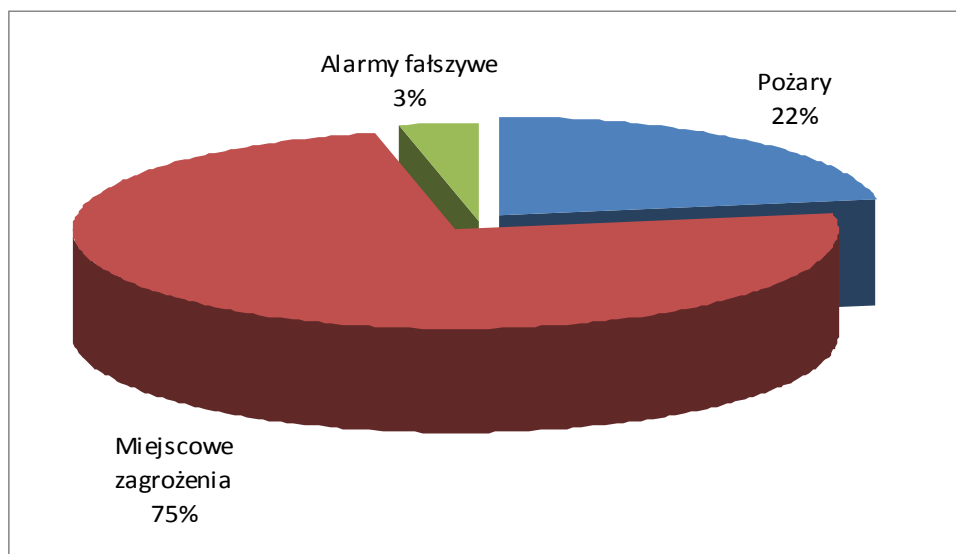


Rodzaj interwencji w 2013 rok.

Małe	Średnie	Duże	Małe	Lokalne	Duże	Złośliwe	W dobrej wierze	Z inst. wykr.
103	7	0	32	333	1	1	12	3
110			350			16		
492								

Szczegóły dotyczące działań ratowniczo - gaśniczych oraz stanu ochrony przeciwpożarowej przedstawiają się następująco:

Procentowy udział zdarzeń wg rodzajów w 2013 roku.



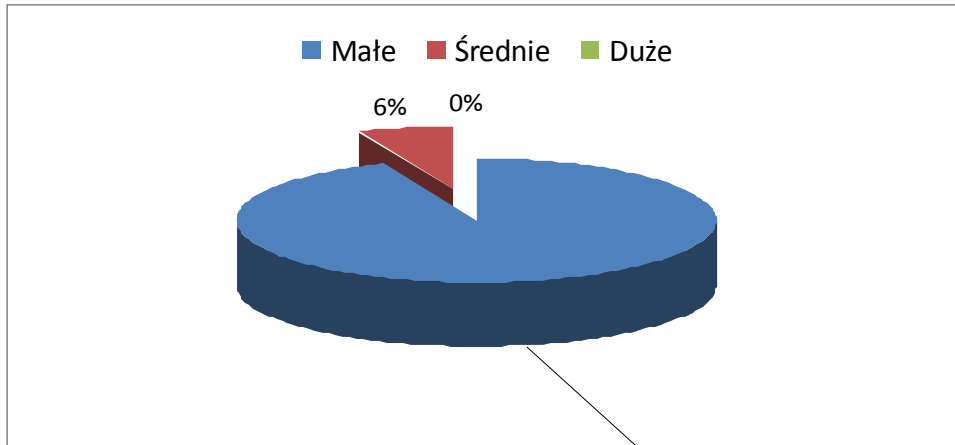
Zagrożenie pożarowe w obiektach i na terenach rolniczych/leśnych kształtuje się sezonowo. W okresie letnim i wczesnojesiennym duże zagrożenie powodują rozległe połacie zbóż na pniu i oczywiście obszary leśne. Z kolei w okresach jesiennym i zimowym duże zagrożenie powodują, składowane w dużych ilościach płody rolne, często w miejscach do tego nieprzeznaczonych i nieodpowiednio przygotowanych.

Obiekty budowlane znajdujące się na naszym terenie można porównać do typowej zabudowy regionu. Większość obiektów została wzniesiona po 1945 roku. Dla tych budynków charakterystyczne są następujące parametry elementów budowlanych:

- konstrukcje nośne (mury) w większości przypadków wykonane są z cegły, pustaków, gazobetonu itp.,
- stropy betonowe lub drewniane,
- konstrukcja nośna dachów najczęściej drewniana rzadziej stalowa (w przypadku dachów skośnych), lub betonowa,
- pokrycia dachowe: eternit, dachówka, papa lub blacha.

Budynki wzniesione przed 1945 rokiem wykonane zostały z cegły czerwonej, stropy i konstrukcja dachu drewniane, pokryte papą lub dachówką. Miejscowości na terenie powiatu Chodzież, Margonin, Szamocin czy Budzyń w swych centralnych częściach charakteryzują się typową zwartą zabudową miejską. W przeważającej mierze są to budynki jedno, dwu, lub trzy kondygnacyjne. W Chodzieży występują typowe dla budownictwa lat 70 – 80 bloki mieszkalne cztero piętrowe (5-kondygnacyjne). Natomiast na terenach wiejskich dominuje zabudowa jedno lub dwu kondygnacyjna. Szczególnym zagrożeniem charakteryzują się obiekty zabytkowe. Jako, że większość z nich wykonana jest w części lub w całości z materiałów palnych, ich wartość kulturowa jest praktycznie nie do oszacowania.

Rozkład ilości pożarów ze względu na ich wielkość.



Statystyka ilości pożarów, które wybuchły na terenie powiatu chodzieskiego w roku 2013 wskazuje na spadek w stosunku do 2012 roku o 33, co stanowi 23 %.

Większość, bo aż 94 % pożarów zostało sklasyfikowanych jako **małe**. Świadczy to o utrzymującej się, wysokiej skuteczności działań jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu.

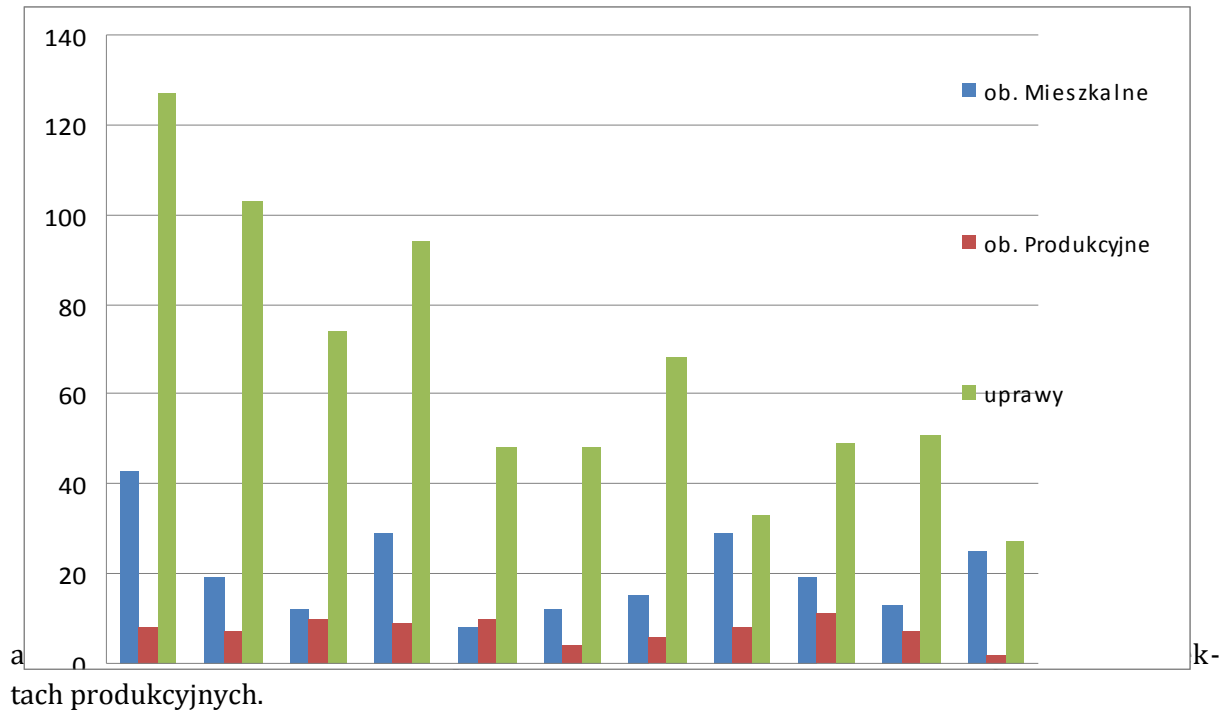
Pożary odnotowano głównie w obiektach:

1. Uprawy i rolnictwo - 27
2. Obiekty mieszkalne - 25
3. Obiekty użyteczności publicznej - 1
4. Obiekty produkcyjne - 2
5. Obiekty magazynowe - 2
6. Środki transportu - 4
7. Lasy - 11
8. Inne obiekty
 - a. Śmietniki, wysypiska śmieci - 13
 - b. Trawniki na terenach nierolniczych - 11

Pożary w wybranych trzech obszarach tj. w grupie **obiektów mieszkalnych, obiektów produkcyjnych i uprawach**. Są to grupy w których pożarów jest **zazwyczaj najwięcej**.

Analiza ilości pożarów według wybranych działów za lata 2003-2013.

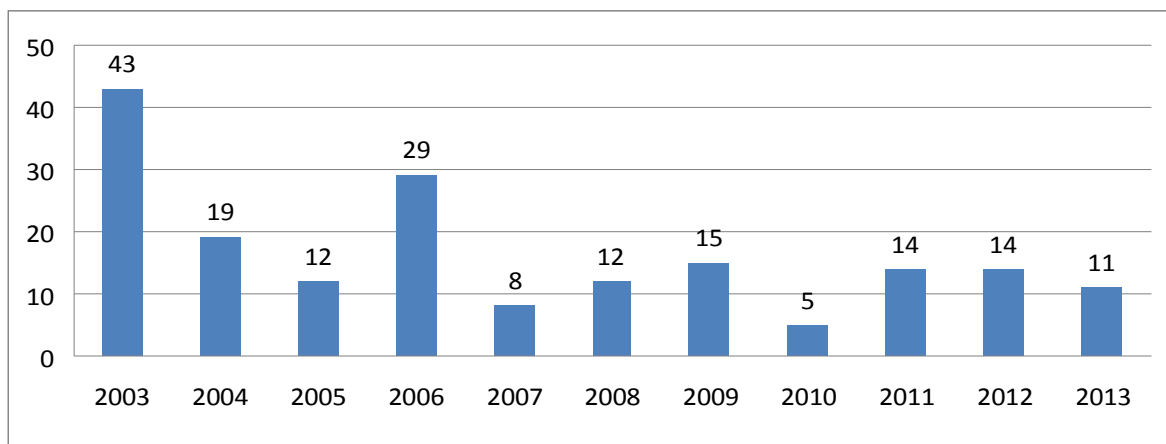
Lata	Obiekty mieszkalne	Obiekty produkcyjne	Uprawy
2003	12	8	127
2004	14	7	103
2005	19	10	74
2006	25	9	94
2007	15	10	48
2008	24	4	48
2009	24	6	68
2010	29	8	33
2011	19	11	49
2012	13	7	51
2013	25	2	27



Lasy - zajmują **235,7 km²** powierzchni powiatu, co stanowi aż **34,5 %** powierzchni ogólnej. Kompleksy leśne administrowane są przez trzy nadleśnictwa:

- **Nadleśnictwo Podanin** – powierzchnia 18 367 ha. Terytorialnie lasy nadleśnictwa znajdują się na terenie powiatów: **chodzieskiego**, pilskiego i wągrowieckiego
- **Nadleśnictwo Sarbia** – powierzchnia 19 869 ha, (w tym na powiecie chodzieskim ok. 8 tys. ha). Położone jest w powiatach: **chodzieskim**, czarnkowsko-trzcianeckim, pilskim i obornickim.
- **Nadleśnictwo Durowo** – powierzchnia 16 414 ha, (tym na terenie powiatu chodzieskiego 235,7 ha.).

Poniżej zaprezentowano statystykę ilości pożarów lasów za lata 2003 – 2013.



Na przestrzeni lat 2003 – 2013 odnotowano łącznie **182** pożarów na obszarach leśnych. W większości były to pożary klasyfikowane jako małe (powierzchnia spalona do 1h) co świadczy o m.in. dobrym systemie dozoru obszarów leśnych przez administracje lasów oraz o dobrze zorganizowanym systemie reagowania na powstałe zagrożenie pożarowe (siły i środki lasów i sieć jednostek ochrony przeciwpożarowej).

Zatrucia „czadem” - każdego roku dochodzi do przypadków zatrucia tlenkiem węgla, zwanego **czadem**. Bardzo często nie ma to związku z powstaniem pożaru, a wynika jedynie z **niewłaściwej eksploatacji budynku i znajdujących się w nich urządzeń i instalacji grzewczych**. Głównym źródłem zatruc w budynkach mieszkalnych jest **niesprawność przewodów kominowych**. Sytuacja taka może prowadzić do niedrożności przewodów, braku ciągu, a nawet do powstawania zjawiska ciągu wstecznego, polegającego na tym, że dym zamiast wydostawać się przewodem kominowym na zewnątrz, cofa się z powrotem do pomieszczenia.

Statystyka rannych i śmiertelnych w pożarach w latach 2008 - 2013:

ROK	Ofiary śmiertelne	Ofiary śmiertelne dzieci	Ranni	Ranne dzieci
2008	0	0	4	1
2009	0	0	4	0
2010	0	0	4	0
2011	0	0	3	1
2012	0	0	1	0
2013	1	0	5	0

Statystyka rannych i śmiertelnych w wyniku zatrucia czadem w latach 2010 - 2013:

ROK	Ofiary śmiertelne	Ofiary śmiertelne dzieci	Ranni	Ranne dzieci
2010	0	0	5	3
2011	1	0	4	1
2012	1	0	5	0
2013	0	0	4	0

Najczęstszymi przypuszczalnymi przyczynami ze 110 pożarów w roku 2013 były:

1. Nieustalone przyczyny	- 63
2. Podpalenia (umyślne)	- 7
3. Inne przyczyny	- 3
4. Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych	- 10
5. Wady urządzeń grzewczych	- 2
6. Wady urządzeń i instalacji elektrycznych	- 5
7. Wady środków transportu	- 1
8. Nieostrożność Osób Dorosłych(NOD) przy posługiwano się ogniem	- 5
9. Wady urządzeń mechanicznych	- 2
10. NOD w pozostałych przypadkach	- 7
11. Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń instalacji elektrycznych	- 2
12. Wyładowania atmosferyczne	- 1
13. Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	- 1

Szacunkowa wartość strat i uratowanego mienia w pożarach 2010-2013.

ROK	Wartość strat [tys. zł]	Wartość uratowanego mienia [mln zł]	Średnia wartość strat na 1 pożar [tys. zł]	Średnia wartość uratowanego mienia na 1 pożar [tys. zł]
2010	657,0	5 141	5,8	41
2011	481,4	4 241	3,6	31
2012	594,6	2 168	6,8	15
2013	2560,7	14 915	23,28	136

Jak wynika z przedstawionego zestawienia, wartości strat materialnych powstałych w wyniku pożarów w 2013 uległy ponad **czterokrotnemu**. Wpływ na tak duży wzrost miał jeden pożar średni zakładu produkcyjnego, który przyniósł straty w wysokości ponad **2 mln. zł**. Statystyka miejscowych zagrożeń, które wymagały podjęcia działań przez jednostki ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu chodzieskiego **w roku 2013 wskazuje na nieznaczny wzrost o 4,6% (16 zdarzeń) w stosunku do 2012 roku.**

W grupie miejscowych zagrożeń najwięcej zdarzeń odnotowano w następujących działach:

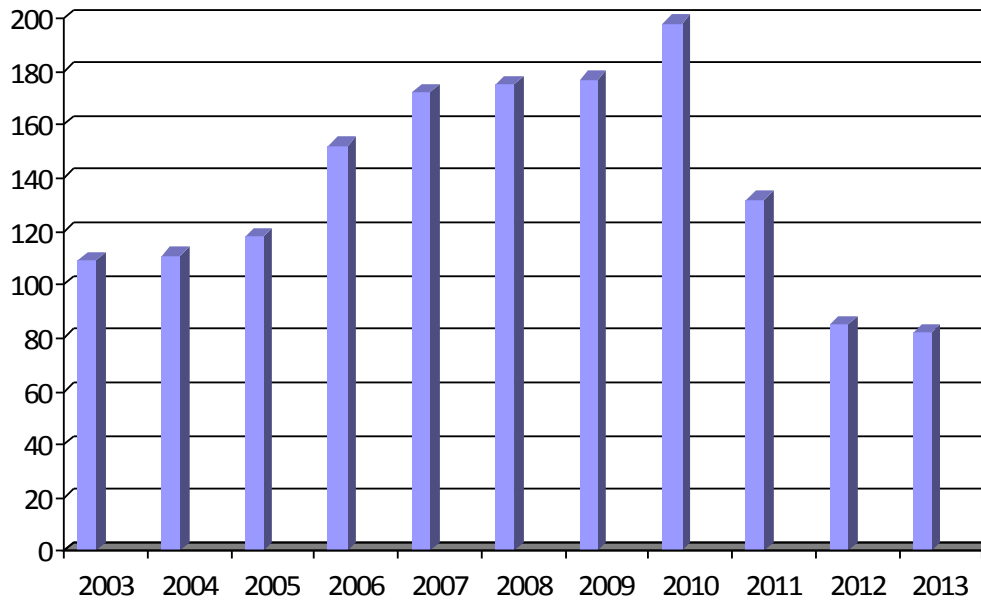
1. obiekty użyteczności publicznej	- 38
2. obiekty mieszkalne	- 91
3. obiekty produkcyjne	- 2
4. środki transportu	- 80
5. uprawy, rolnictwo, lasy	- 6
6. Inne	
a. Garaże, warsztaty	- 4
b. Obiekty przyrody	- 37
c. Obiekty wodne	- 5

- d. Drogi i pobocza (ale bez zdarzeń z udziałem środków transportu, bez pożarów traw poboczny) - 55
- e. Inne nietypowe obiekty - 38

Z kolei najczęstszymi przyczynami miejscowych zagrożeń były:

Lp.	Przyczyny miejscowego zagrożenia	rok 2012	rok 2013
1	Silne wiatry	44	78
2	Przybory wód	3	3
3	Opady śniegu	3	23
4	Opady deszczu	42	45
5	Chemiczne	1	3
6	Budowlane	1	6
7	Infrastruktury komunalnej	5	1
8	W transporcie drogowym	85	82
9	W transporcie kolejowym	2	2
10	Na obszarach wodnych	7	4
11	Medyczne	35	35
	RAZEM:	228	282

Na wykresie poniżej przedstawiono zestawienie ilości interwencji w ruchu drogowym w latach 2003-2013.



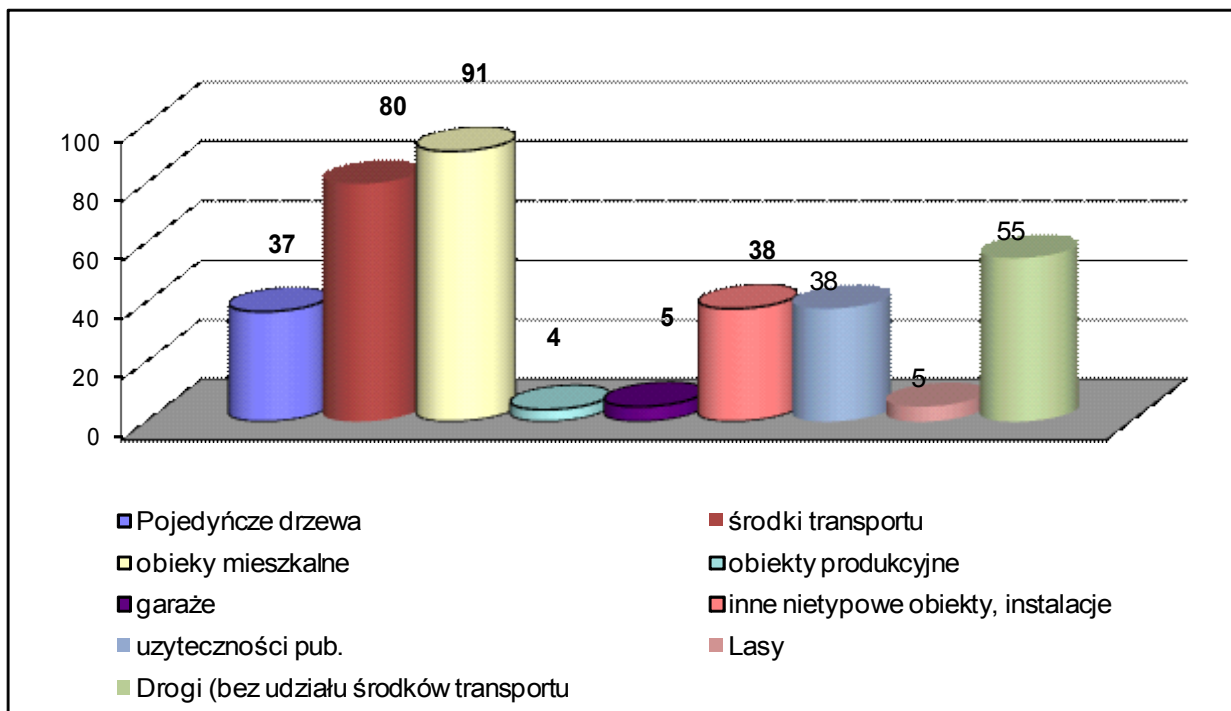
Jak widać z zaprezentowanego wykresu ilość zdarzeń w latach 2003 – 2010 wzrastała, a w latach 2011, 2012 i 2013 nastąpił znaczny spadek ilości interwencji na drogach. Niestety pomimo spadku ilości zdarzeń na drogach liczba zabitych i poszkodowanych jest nadal wysoka.

Liczba osób poszkodowanych w zdarzeniach na drogach w 2012 i 2013,

Rok	Ofiary śmiertelne inne		Ofiary śmiertelne dzieci		Ranni inni		Ranne dzieci	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Ilość poszkodowanych	3	4	0	1	53	65	6	6

W tej statystyce brane pod uwagę są osoby których zgon nastąpił na miejscu zdarzenia, w których uczestniczyły jednostki ochrony przeciwpożarowej.

Ilość miejscowych zagrożeń wg wybranych działów w roku 2013.



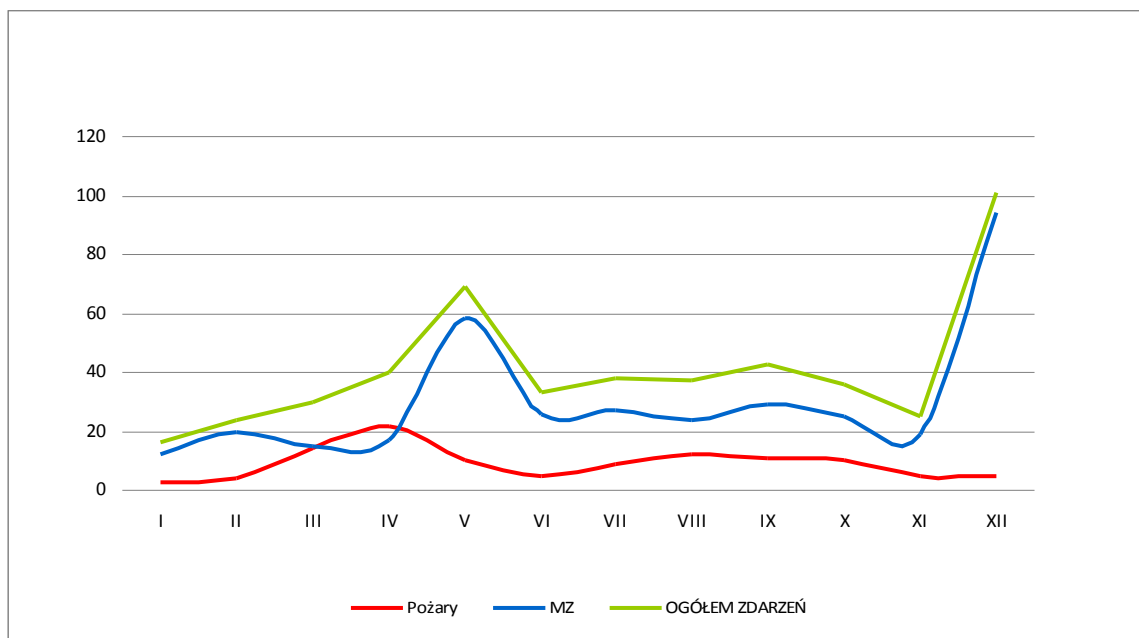
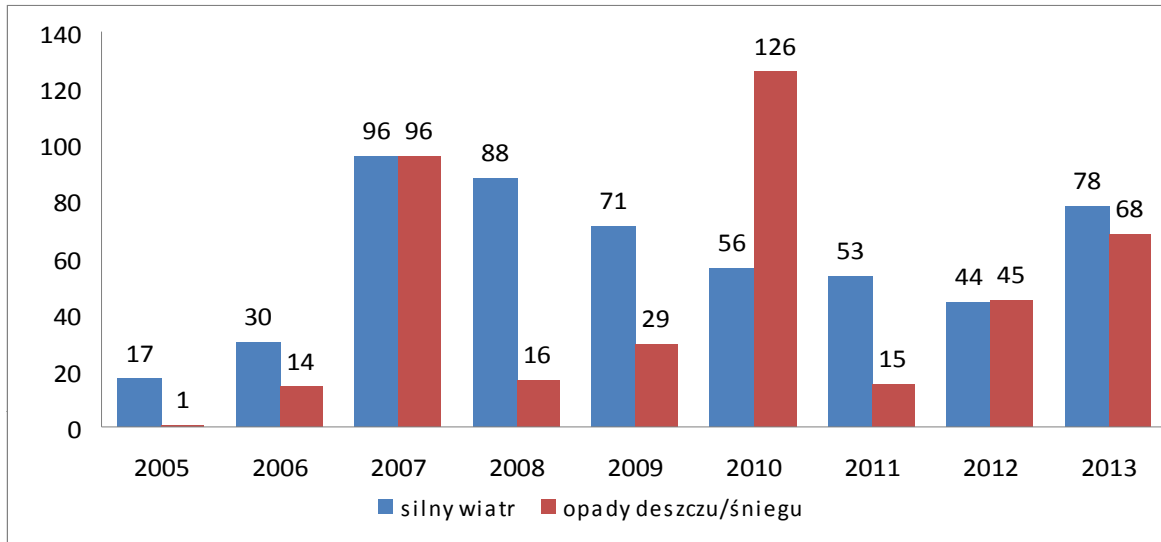
Na wzrost MZ w stosunku do roku 2012 przyczyniło się usuwanie skutków spadków silnych wiatrów i opadów śniegu. Na tym samym poziomie co w roku 2012 utrzymała się ilość zdarzeń w komunikacji drogowej. Należy zaznaczyć, że w roku 2013 jednostki ochrony przeciwpożarowej w 35 przypadkach prowadzili działania medyczne.

„Anomalie pogodowe” - powyższą analizę należy uzupełnić o zagrożenia związane z „siłami natury”. Mowa tutaj przede wszystkim o silnym wietrze, silnych opadach deszczu czy śniegu. Od kilku już lat obserwuje się na terenie powiatu chodzieskiego takie właśnie zdarzenia wynikłe z warunków atmosferycznych. I tak w przypadku długotrwałych i intensywnych opadów, podtopione mogą zostać tereny miast i mniejszych miejscowości ze względu chociażby na małą przepustowość instalacji burzowej jak i podniesienie się poziomu wód gruntowych. Szczególnie duży wpływ na ilość zdarzeń miał przechodzący przez Polskę orkan „Ksawery”. Zdarzenia te spowodowały duże straty głównie w budynkach oraz zakłócając często dostawy energii elektrycznej i innych mediów, a także unieruchamiając sieć telekomunikacyjną.

Brak w dostawie energii elektrycznej powoduje bezpośrednie zagrożenie życia dziecka w Wyszynach, które przez cały czas podłączone jest do respiratora. W takiej sytuacji do dysponowania jest jednostka z OSP Wyszyny, która agregatem zasila respirator. W ubiegłym roku było to, aż 14 razy przy czym po orkanie „Ksawery” jednostka działała ponad **86 godz.** bez przerwy.

Analiza w tej grupie zdarzeń wykazała, że na przestrzeni 9 lat odnotowano **533** zdarzeń związanych z usuwaniem skutków silnych wiatrów oraz **410** interwencji związanych z opadami deszczu/śniegu.

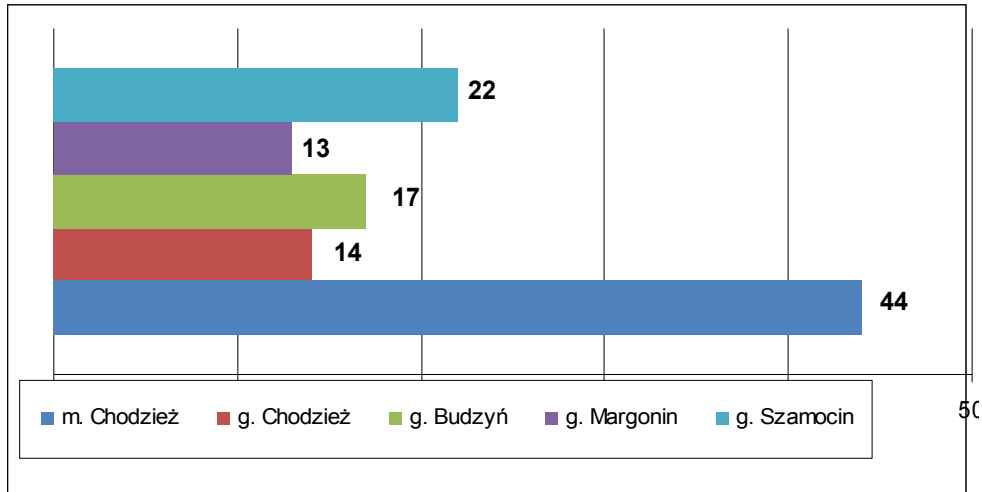
„Anomalie pogodowe” analiza ilości zdarzeń za lata 2005 – 2013



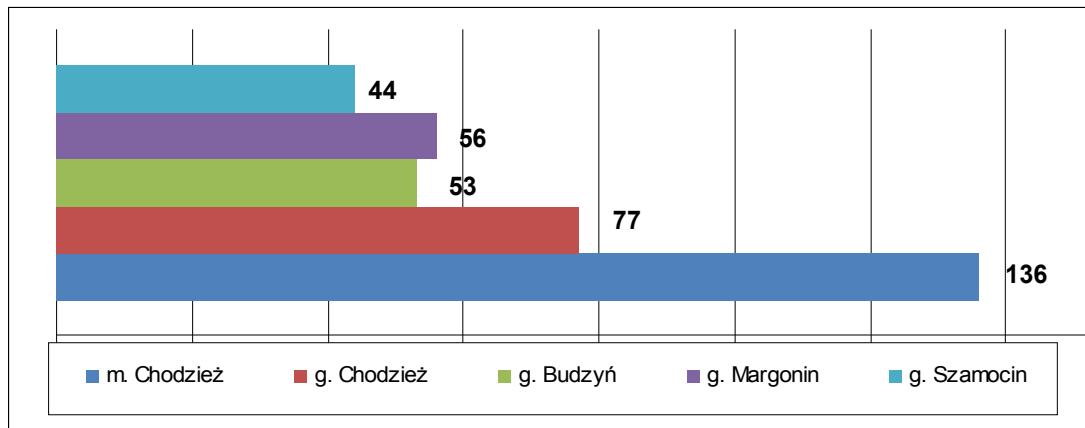
Jak wynika z przedstawionego wykresu, największe nasilenie **działań gaśniczych** na przestrzeni 2013 roku odnotowane zostało w miesiącu kwietniu. Największa intensywność podejmowanych działań przy usuwaniu **miejscowych zagrożeń** dotyczyła w miesiący maj i grudzień. Należy zwrócić uwagę na fakt, że przeważająca większość (103 z 110) ogólnej liczby pożarów zakwalifikowana została, jako pożary małe, czyli powierzchnia nie przekroczyła 1 ha (w przypadku pożarów upraw). W tym miejscu należą się słowa podziękowania dla członków Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu powiatu chodzieskiego, bo w przeważającej mierze to oni, jako pierwsi podejmowali działania gaśnicze. Ze statystyki widać, że były to działania skuteczne.

Poniżej przedstawiono statystykę ilości zdarzeń w powiecie chodzieskim w rozbiciu na poszczególne gminy.

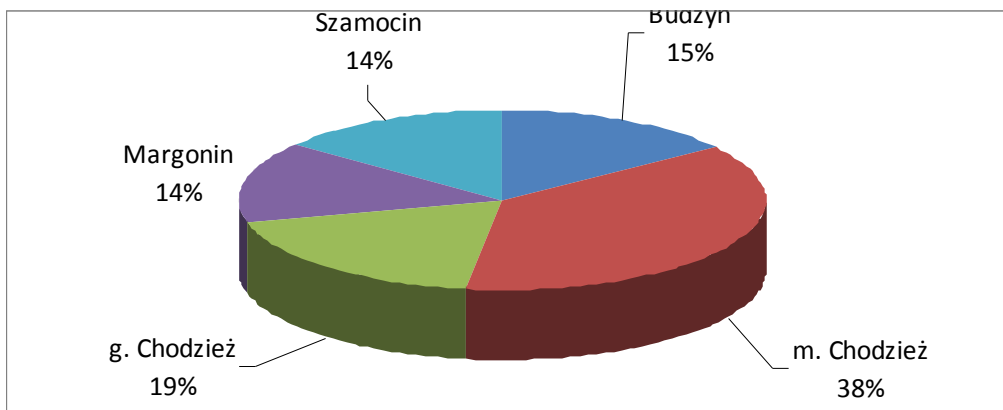
Porównanie ilości pożarów w gminach powiatu w 2013.



Porównanie ilości miejscowych zagrożeń w gminach powiatu w 2013.



Procentowy rozkład zdarzeń w gminach w 2013 r.



Z powyższego wyraźnie widać, że najwięcej zdarzeń odnotowuje się na terenie samego miasta Chodzież. Pozostałe obszary miast i gmin mają porównywalną ilość zdarzeń.

Zarówno w przypadku pożarów, jak i miejscowych zagrożeń działania ratowniczo-gaśniczych prowadzili strażacy Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych Straży Pożarnych. Łącznie w działaniach ratowniczo – gaśniczych w roku 2013 zaangażowanych było **3099** strażaków. W działaniach gaśniczych brało udział łącznie **907** ratowników (PSP 408, OSP w KSRG 398, OSP poza KSRG 101). Natomiast w usuwaniu skutków miejscowych zagrożeń **2192** ratowników, (PSP 1087, OSP w KSRG 925, OSP poza KSRG 179). W akcjach zaangażowanych było łącznie **564** zastępów (PSP 344, OSP w KSRG 179, OSP poza KSRG 40).

3. Jednostki OSP.

Na terenie powiatu chodzieskiego operacyjnie funkcjonuje:

- **20** jednostek OSP **typu „S”** w tym 6 OSP w Krajowym Systemie Ratowniczo-Gaśniczym (S – oznacza samochód gaśniczy na wyposażeniu),
- **1** jednostki OSP **typu „M”** (M – motopompa na wyposażeniu),.

W **8** OSP powołano Jednostkę Operacyjno-Techniczną (o kategoriach od II do IV w zależności od posiadanego sprzętu i wyszkolenia ratowników).

W dyspozycji jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych jest ogółem **27** pojazdów pożarniczych, z czego 13 znajduje się w jednostkach OSP wchodzących w skład KSRG.

Łącznie na terenie powiatu jest 6 jednostek włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego.



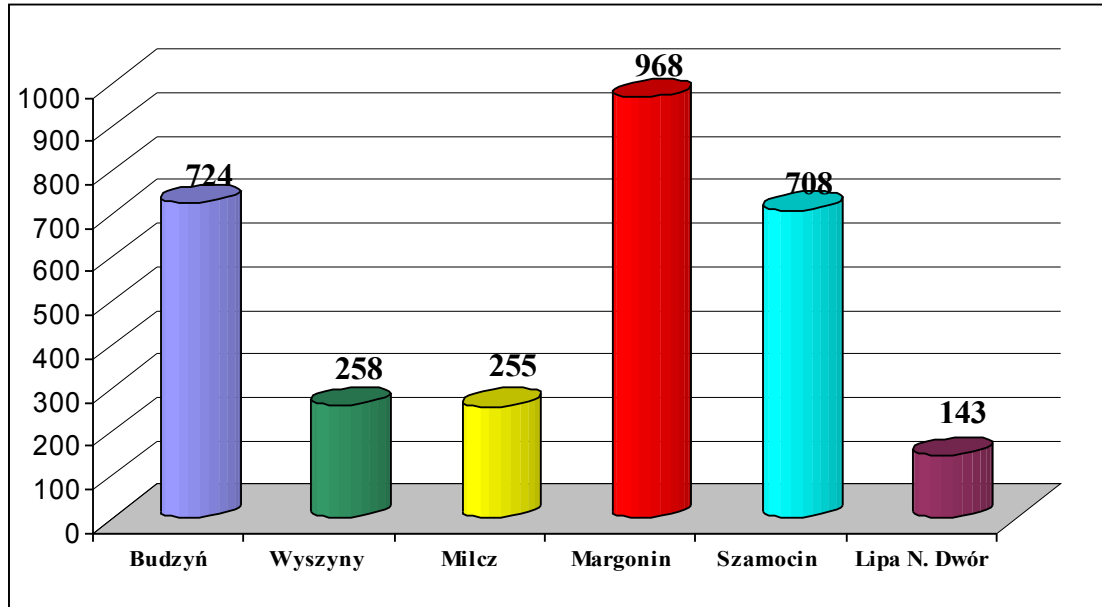
Ilość jednostek OSP w poszczególnych gminach (wytluszczone jednostki w KSRG)

L.p.	Budzyń	Chodzież	Margonin	Szamocin
1	Budzyń	Milcz	Margonin	Szamocin
2	Wyszyny	Stróżewo	Zbyszewice	Lipa N. Dwór
3	Brzekiniec	Zacharyn	(Próchnowo)	Lipia Góra
4	Podstolice	Podanin	(Radwanki)	Laskowo
5	Sokolowo Budz.	Europol Meble SA		Heliodorowo
6	Dziewoklucz	(Chodzież)		Bydgoska Fabryka Mebli
7	Nowe Brzeźno			
8	Prosna			

Udział w działaniach ratowniczo – gaśniczych w roku 2013 poszczególnych jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Lp.	Gmina	Jednostka	Kategoria JOT	Rodzaj działań				Ogółem
				Požary	Miejsce zagrożenia	Alarmy fałszywe	Zabezp. rejonu	
1		JRG	-	78	235	10	0	323
2	Budzyń	Budzyń	II	14	31	2	0	47
3	Budzyń	Wyszyny	III	4	17	0	0	21
4	Chodzież	Milcz	III	7	26	0	5	38
5	Margonin	Margonin	II	14	55	2	0	71
6	Szamocin	Szamocin	II	19	41	4	0	64
7	Szamocin	Lipa N. Dwór	III	4	1	0	0	5
8	Budzyń	Brzekiniec	IV	3	2	1	0	6
9	Budzyń	Podstolice	IV	1	2	0	0	3
10	Budzyń	Sokołowo Budz.		2	1	0	0	3
11	Budzyń	Dziewoklucz	IV	2	1	0	0	3
12	Budzyń	Nowe Brzeźno	IV	0	0	0	0	0
13	Budzyń	Prosna		1	2	0	0	3
14	Chodzież	Stróżewo	III	2	13	0	0	15
15	Chodzież	Zacharzyn	IV	2	10	0	0	12
16	Chodzież	Podanin		0	0	0	0	0
17	Chodzież	Europol Meble SA		0	0	0	0	0
18	Chodzież	Chodzież	IV	-	-	-	-	-
19	Margonin	Zbyszewice		0	3	0	0	3
20	Szamocin	Lipia Góra	III	6	2	0	0	8
21	Szamocin	Laskowo		3	1	0	0	4
22	Szamocin	Heliodorowo		2	1	1	0	4
23	Szamocin	BFM		0	0	0	0	0
RAZEM (bez udziału JRG)				86	209	10	5	310

Udział w działaniach interwencyjnych jednostek OSP w KSRG w latach 2005-2013.



Wyszkolenie członków OSP w powiecie chodzieskim

Lp.	Nazwa szkolenia	Aktualny stan wyszkolenia [os.]	
		z KSRG	spoza KSRG
1.	Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP część I	2	0
2.	Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP część II	31	21
3.	Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP realizowane jednoetapowo	119	129
4.	Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków ratowników OSP	61	30
5.	Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP	7	6
6.	Szkolenie strażaków ratowników OSP z zakresu działań przeciwpowodziowych oraz ratownictwa na wodach	7	6
7.	Szkolenie dowódców OSP	27	23
8.	Szkolenie naczelników OSP	7	23
9.	Szkolenie komendantów gminnych Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP	8	5
10.	Uprawnienia z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy	25	11
11.	Szkolenie specjalistyczne kierowców - operatorów samochodów z drabina mechaniczną	0	1

1 2.	Szkolenie specjalistyczne w zakresie ratownictwa chemicznego i ekologicznego	7	5
1 3.	Szkolenie z zakresu kierowania ruchem drogowym podczas wykonywania czynności związanych z prowadzeniem akcji ratowniczych	150	150
1 4.	Szkolenie doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe (kompletny)	6	5
1 5.	Szkolenie doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe (część praktyczna)	0	0
1 6.	Szkolenie doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe (część teoretyczna)	48	0

4. Sprzęt PSP i OSP.

KP PSP Chodzież.

Podstawową siłę bojową KP PSP w Chodzieży stanowią dwa samochody gaśnicze (średni i ciężki) o pojemności wody łącznie 7,5 tys. litrów, samochód podnośnik hydrauliczny o wysokości 21. Pozostałe pojazdy stanowią uzupełnienie w/w tj. samochód rozpoznawczo-ratowniczy z napędem terenowym, samochód kwatermistrzowski oraz dwa samochody operacyjne. W ubiegłym roku spaleni uległa instalacja elektryczna samochodu ratownictwa technicznego, w związku z tym zintensyfikowano starania o nowy średni samochód ratownictwa technicznego, który prawdopodobnie będzie mógł być zakupiony w roku 2014. Średnik wiek eksploatacji samochodów w KP PSP w Chodzieży wynosi 7 lat.

Tabela 10 Wyposażenie komendy w samochody pożarnicze przedstawia zestawienie tabelaryczne:

LP.	Kategoria pojazdu	Typ pojazdu	Podwozie	Rok prod.
1	operacyjny	SLOp	RENAULT KANGOO	2004
2	operacyjny	SLOp	ŠKODA OCTAVIA	2009
3	ratownictwa technicznego (wycofany)	SLRt	RENAULT MASCOTT	2002
4	gaśniczy średni	GBA 2,5/16	STAR - MAN	2002
5	gaśniczy ciężki	GCBA 5/32	MAN	2004

6	podnośnik hydrauliczny	SH - 21	VOLVO	2001
7	rozpoznawczo - ratowniczy	SLRR	Mitsubishi L200	2008
8	kwatermistrzowski - mikrobus	SLKw	Volkswagen	2012

OBJAŚNIENIE SKRÓTÓW:

G – samochód gaśniczy, S – samochód specjalny, C – ciężki, L – lekki; B – zbiornik wody, A – autopompa do podawania wody, M – motopompa;
 Rt- ratownictwa technicznego, Op – operacyjny. Parametr np. 5/32 : 5 tys. litrów wody, 3200 l/min wydajność pompy wody

Zestawienie wybranego sprzętu pożarniczego KP PSP Chodzież.

NAZWA SPRZETU		PARAMETRY, WYPOSAŻENIE			Ilość:
Przyczepy:					
Przyczepa rat. chemicznego i ekologicznego	Korek uszczelniający 30/50 typu GULLY	Zestaw klinów uszczelniających z pompką nożną			1
Przyczepa do namiotu	Nagrzewnica powietrzna	Namiot pneumatyczny NPS27	łóżka, krzesła,		1
Przyczepa do łodzi	łódź z silnikiem				1
Przyczepa dekontaminacyjna	Kabina dekontaminacyjna	Ubranie przeciwchemiczne lekkie	Myjka wysoko ciśnieniowa Karcher HDS 5/11U		1
Agregaty:					
Agregat prądotwórczy	Przenośny - 2,1kW 230V, 5,6kW 230/400kW, 2,2kW 230kW, 3,8kW 400kW				4
Agregat oddymiający	Nawiewno - wywiewny				1
Pompy:					
Motopompa	przenośna szlamowa - 1000dm ³ /min				2
Motopompa	przenośna szlamowa - 800dm ³ /min - PS 570/7				1
Motopompa	przenośna szlamowa - 1600dm ³ /min - HONDA WT 40X				1
Motopompa	przenośna szlamowa - 1640dm ³ /min - elektryczna				1
Motopompa	pływająca 1200dm ³ /min - Niagara				1
Aparaty powietrzne, butle powietrzne					
Aparat powietrzny	nadciśnieniowy - FENZY				10
Aparat powietrzny	nadciśnieniowy uciezkowy - FENZY				2
Maska powietrzna	nadciśnieniowa - FENZY				44
Sygnalizator bezruchu					13

Ubrania specjalne, sprzęt pomiarowy:		
Ubranie żaroodporne	średnie	2
Ubranie gazoszczelne	AUER, DRAGER	4
Ubranie biologiczne	Kombinezon jednorazowy (ptasia grypa)	14
Ubranie kwaso-ługooporne	MILAGRO, NORTH	6
Ubranie nurkowe	Jednoczęściowe do pracy w wodzie	4
Ubranie przeciwchemiczne	lekkie	15
Detektor napięcia		1
Detektor wielogazowy	GASALERT MICRO CLIP	2
Detektor wielogazowy	MX 2100	1
Stacja Meteo	Kestrel 3000	1
Miernik promieniowania	radiacyjnego/mikroskopowego EKO-C	2
Piły, pilarki		
Piła tarczowa	STHIL - TS 360	2
Piła łańcuchowa	STHIL - MS 441, MS 440, 023, 025, MS 260	6
Piła łańcuchowa	STHIL - MS 461R (ratownicza)	1
Piła szablsta	LES 18	1
Sprzęt hydrauliczny:		
Pompa hydrauliczna	spalinowa - Lukas P640 SG, P620 SG	2
Pompa hydrauliczna	ręczna - Lukas LH 2/1,8	1
Nożyce hydrauliczne	LUKAS S 530, S 120	2
Nożyco-rozpieracz	LUKAS SC 357, KOMBI LKS 35 EN	2
Narzędzia do wyważania drzwi		1
Rozpieracz kolumnowy	LUKAS R415, R411	2
Rozpieracz ramieniowy	LUKAS SP310	1
Nożyce hydrauliczne	LKS 10 EN MINI, LS 330 EN	2
Cylinder rozpierający	T RAM 570mm/190kN	1
Sprzęt pneumatyczny		
Poduszka pneumatyczna	Niskiego podnoszenia VETTER- 2,5cm/20cm	1
Poduszka pneumatyczna	Niskiego podnoszenia VETTER- 2,5cm/30,6cm	1
Sprzęt ratownictwa medycznego:		
Kamizelka	Usztywnienie Kręgosłupa - deska typu KED	1
Szyny Kramera		2
Torba medyczna	PSP-R1 + nosze typu deska	3
Sprzęt wysokościowy:		
Linkowy aparat ratowniczy	Rollgliss – zestaw wraz z liną 100 m	1
Uprząż ratownicza	Dwuczęściowa	4
Sprzęt ratownictwa-wodnego		

Sanie wodno-lodowe		1
Łódź	Wiosłowa-płaskodenna 3-osobowa, Śrubowa 5-osobowa	2
Silnik zaburtowy	19kW	1
Inny sprzęt specjalistyczny		
Kamera termowizyjna	DRAGER UCF 9000	1

Ochotnicze Straże Pożarne.

OSP

W dyspozycji jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych jest ogółem **27** pojazdów pożarniczych, z czego 13 znajduje się w jednostkach OSP wchodzących w skład KSRG.

Ilość samochodów pożarniczych w OSP powiatu chodzieskiego wg rodzaju przedstawia się następująco:

- 1. lekkie samochody gaśnicze** – 12 ze zbiornikiem wody i 2 bez zbiornika wody.
- 2. średnie samochody gaśnicze** – 9 z czego 4 posiadają napęd terenowy oraz 3 przystosowane do ratownictwa technicznego.
- 3. ciężkie samochody gaśnicze** – 3 (Budzyń, Szamocin oraz Margonin).
- 4. pozostałe pojazdy specjalne** – 1.

W roku 2013, teren powiatu chodzieskiego wzbogacił się o **jeden** nowy lekki pojazd ratowniczo-gaśniczy tj. GLM - Ford Transit w OSP Margonin (Próchnowo).

Wykaz pojazdów ratowniczo – gaśniczych z podziałem na poszczególne gminy powiatu chodzieskiego przedstawia tabela nr 11.

Wykaz samochodów ratowniczo – gaśniczych.

Pojazdy OSP w KSRG

LP	JEDNOSTKA OSP	MARKA I TYP POJAZDU	RODZAJ POJAZDU	ROK PRODUKCJI
1.	Budzyń	MAN	GCBA 5/32	2009
2.	Budzyń	Lublin III	GLBM 0,4/0,4	2001
3.	Budzyń	Star L 70	GBARt 2,5/16	2003
4.	Margonin	Star 244	GBARt 2,5/16	1990
5.	Margonin	MAN	GBA 2,5/16	2010
6.	Margonin (Radwanki)	IVECO	GLBM 0,9	1993
7.	Margonin (Próchnowo)	Ford Transit	GLBM 0,2/0,4	2013
8.	Szamocin	Jelcz 010	GCBA 5/30	1994
9.	Szamocin	MAN	GBA 2,5/16	2011
10.	Lipa Nowy Dwór	Star 244	GBAM 2,5/16+8	1979

1 1.	Wyszyny	Star M 69	GBA 2,5/16	2001
1 2.	Milcz	Star L70	GBA 2,5/16	2004
1 3.	Milcz	FSO Polonez	SLOp	1997

Pojazdy OSP poza KSRG

LP	JEDNOSTKA OSP	MARKA I TYP POJAZDU	RODZAJ POJAZDU	ROK PRODUKCJI
1.	Lipia Góra	Star 244	GBM 2/8	1987
2.	Laskowo	Lublin III	GLBM 0,3/0,4	1999
3.	Stróżewo	MAN	GBA 1,6/16	1972
4.	Zacharzyn	Ford Transit	GLBM 0,3/0,4	2012
5.	Brzekiniec	Ford Transit	GLBM 0,2/0,4	2009
6.	Podstolice	Ford Transit	GLBM 0,2/0,4	2007
7.	Nowe Brzeźno	Ford Transit	GLBM 0,2/0,4	2010
8.	Prosna	Ford Transit	GL	2012
9.	Sokołowo B.	Ford Transit	GLBM 0,2/0,4	2011
10.	Zbyszewice	Ford Transit	GLBM 0,2/0,4	2012
11.	Szamocin BFM	Star 25	GBM 2/8	1961
12.	Heliodorowo	Mercedes 308	GLM 8	1980
13.	Podanin N-ctwo	TOYOTA	GLBM 0,4/0,4	2000
14.	Dziewoklucz	Mercedes	GLBA 1/ 12	1976

Średnia wieku eksploatowanych w OSP w KSRG pojazdów pożarniczych wynosi **14 lat**, a w pozostałych OSP - **19**.

Zestawienie ważniejszego sprzętu w OSP powiatu chodzieskiego.

Jednostka	Zestaw ratownictwa technicznego	Motopompy do wody zanieczyszczonej	Motopompy pływające	Agregaty prądotwórcze	Aparaty ODO nadciśnieniowe	Pilarki łańcuchowe	Przecinarki tarczowe
OSP Milcz	1	1	1	1	4	2	1
OSP Szamocin	1	1	1	2	8	2	1
OSP Margonin	2	2	4	3	8	4	2
OSP Budzyń	1	2	1	3	4	3	2
OSP Wyszyny	1	1	1	1	4	1	1

OSP Lipa Nowy Dwór	1	1	1	1	4	2	1
OSP Dziewoklucz						1	
OSP Podstolice			1	1		2	
OSP Sokołowo Budzyńskie			1	1		1	
OSP Brzekiniec			1	1		1	
OSP Nowe Brzeźno				1		1	
OSP Stróżewo	1	1	1	1	2	2	
OSP Zacharzyn			1	1	2	1	
OSP Europol- Meble			1				
OSP Lipia Góra			1	1		1	
OSP Zbyszewice		1	1	1		1	

Zestawienie ważniejszego sprzętu w OSP powiatu chodzieskiego.

Jednostka	Zestaw ratownictwa technicznego	Motopompy do wody zanieczyszczonej	Motopompy pływające	Agregaty prądotwórcze	Aparaty ODO nadciśnieniowe	Pilarki łańcuchowe	Przecinarki tarczowe
OSP Milcz	1	1	1	1	4	2	1
OSP Szamocin	1	1	1	2	8	2	1
OSP Margonin	2	2	4	3	8	4	2
OSP Budzyń	1	2	1	3	4	3	2
OSP Wyszyny	1	1	1	1	4	1	1
OSP Lipa Nowy Dwór	1	1	1	1	4	2	1
OSP Dziewoklucz						1	

OSP Podstolice			1	1		2	
OSP Sokołowo Budzyńskie			1	1		1	
OSP Brzekiniec			1	1		1	
OSP Nowe Brzeźno				1		1	
OSP Stróżewo	1	1	1	1	2	2	
OSP Zacharzyn			1	1	2	1	
OSP Europol- Meble			1				
OSP Lipia Góra			1	1		1	
OSP Zbyszewice		1	1	1		1	

W oparciu o ROZPORZĄDZENIE MSWiA oraz wytycznych Komendanta Głównego PSP dotyczących planu rozwoju sieci jednostek ratownictwa specjalistycznego (dla jednostek naszego powiatu realizowanym na poziomie podstawowym), zaplanowano realizację zadań dla jednostek włączonych do KSRG oraz dokonano analizy wyposażenia w sprzęt jakie jednostki posiadają do realizacji w każdej z w/w dziedzin ratownictwa.

Nazwa jednostki	W obszarze dojazdu najbliższej JRG w ciągu 15 minut	rodzaj ratownictwa, który jednostka będzie realizować				
		wodne	wysokościowe	chemiczno-ekologiczne	poszukiwawczo-ratownicze	techniczne
JRG Chodzież	nie dotyczy	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
OSP Milcz	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
OSP Budzyń	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak
OSP Wyszyny	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak
OSP Margonin	Nie <i>Komenda Powiatowej Państwowej Straży</i>	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak
OSP Szamocin	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
OSP Lipa Nowy D.	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak

Dotacja budżetowa dla OSP.

W ramach dotacji na funkcjonowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych, wchodzących w skład Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego, Komendant Główny PSP przyznał na jednostki z terenu powiatu chodzieskiego kwotę 65 320,00 zł. Przy rozdziale przyznanych środków brano pod uwagę ilość wyjazdów do akcji w 2012r. oraz przynależność OSP Budzyń do Wojewódzkiego Odwołu Operacyjnego.

- OSP Milcz – 10 450,00 zł.
- OSP Szamocin – 12 000,00 zł.
- OSP Budzyń – 12 500,00 zł.
- OSP Wyszyny – 8 500,00 zł.
- OSP Margonin – 11 450,00 zł.
- OSP Lipa N. D. – 10 420,00 zł.

Powyższe środki finansowe jednostki przeznaczyły na zapewnienie gotowości bojowej jednostki z podziałem na zakupy bieżące w kwocie 55 500,00 zł oraz na zakupy inwestycyjne w kwocie 9 820,00 zł.

5. Działalność operacyjna.

Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego (SK KP) realizuje zadania w zakresie:



- obsługi zgłoszeń alarmowych na numerach telefonów 998 i 112 **(od dnia 30 stycznia 2013 r. numer alarmowy 112 obsługuje Centrum Powiadomienia Ratunkowego na ul. Wiśniowej w Poznaniu),**
- koordynacji działań ratowniczych na terenie powiatu w związku z podjęciem działań przez jednostki Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego, innych jednostek ochrony przeciwpożarowej,
- przyjmowaniu, rejestrowaniu i ewidencjonowaniu meldunków o udziale jednostek ochrony przeciwpożarowej w likwidacji skutków pożarów, klęsk żywiołowych, katastrof technicznych, chemicznych i ekologicznych oraz innych działań,
- współdziałaniu z instytucjami w podejmowaniu decyzji dotyczących zwalczania zaistniałych pożarów i innych miejscowych zagrożeń oraz likwidacji skutków ich występowania,
- w przypadku powstania zdarzenia angażującego duże siły i środki własne powiatu lub jeśli jest konieczna pomoc sił i środków spoza powiatu SK KP PSP staje się podstawowym ogniwem **Centrum Zarządzania Kryzysowego**, które przejmuje funkcje koordynatora podczas fazy reagowania i przygotowuje już odpowiedzialne służby do fazy odbudowy.

Jak ważna jest rola SK w systemie ratowniczym nie trzeba nikomu tłumaczyć. Dlatego też, jako proces ciągły traktuje się wymianę sprzętu, wyposażenia technicznego jak i zmianę proce-

dur, aby skrócić czas powiadamiania, dysponowania i alarmowania odpowiednich służb o zagrożeniu.

I tak w roku **2013** kontynuowano prace wdrożeniowe dot. uruchomieniem nowej sieci teleinformatycznej oraz innych zadań obejmujących rozwój teleinformatyki w PSP. Wyposażono SKKP i CZK w sprzęt umożliwiający wideokonferencje – możliwość konferencji z całym województwem wielkopolskim.

Rok 2012, był ostatnim, w którym numer alarmowy 112 obsługiwany był przez Stanowisko Kierowania KP PSP w Chodzieży. Na przestrzeni ostatnich lat „udoskonalane” są procedury dotyczące obsługi zgłoszeń na numery alarmowe 112 i 998. Należy podkreślić, iż w analizowanym okresie ilość połączeń na numer alarmowy 112 wyniosła **ponad 12 tys.** (w roku 2010 – 11 tys.), natomiast na numer 998 – **ponad 3 tys.**, w roku 2011 - **niespełna 4 tys.** **W roku 2013 liczba połączeń na nr 998 to ok. 3 tys.** Daje to łącznie – **około 18 tys.** rozmów.

Wybrane akcje 2013 roku.

Dostosuj prędkość do panujących warunków atmosferycznych.

W okresie zimowym, kiedy na drogach panują ciężkie warunki dla kierowców w całym kraju dochodzi do częstych kolizji i wypadków drogowych. Strażacy powiatu chodzieskiego w 2013 roku, również w tym okresie odnotowali zdarzenia w komunikacji drogowej na terenie naszego powiatu.



Najczęstszą przyczyną tych zdarzeń jest niedostosowanie prędkości do panujących warunków atmosferycznych.

„Czad cichy zabójca”.

Kolejnymi cyklicznymi zdarzeniami w okresie zimowym są interwencje gdzie dochodzi to do zatrucia tlenkiem węgla. W 2013 roku strażacy naszego powiatu interweniowali aż 4 razy.

Najczęstszą przyczyną tych bardzo niebezpiecznych i tragicznych w skutkach zdarzenia jest brak zapewnienia w pomieszczeniach gdzie pracują urządzenia grzewcze odpowiedniej wentylacji nawiewnej jak i wywiewnej, oraz nie dokonywanie okresowych przeglądów zarówno urządzeń grzewczych jak przewodów kominowo wentylacyjnych.

14. lutego, Chodzież jezioro Miejskie - błyskawicznie udzielona pomoc osobie, pod którą załamał się lód.

Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Chodzieży otrzymało zgłoszenie że na jeziorze Miejskim w Chodzieży starszy człowiek wpadł do wody. Natychmiastowo na miejsce zdarzenia zadysponowało jednostki, powiadomione zostało także pogotowie ratunkowe i WSKR o postawienie w gotowość grupy wodno-nurkowej. Na miejscu zdarzenia informacja potwierdziła się - osoba znajdująca się w wodzie, ok. 150m od brzegu, trzymała się tafli lodu i machała do strażaków. Rota, zabezpieczona w ubrania suche do pracy w wodzie, zabezpieczona linkami, przy użyciu sań lodowych, ewakuowała z wody i na brzeg nieco wyzębniętego już starszego mężczyznę, którym zajęło się pogotowie ratunkowe. Cała akcja, w ocenie będącego na miejscu zdarzenia dowódcy JRG, przebiegła bardzo sprawnie. Dowodem na to jest fakt, że od momentu przyjazdu nad jezioro, strażacy dotarli do poszkodowanego w niecałe 4 minuty, a po 7 minutach był on już w karetce.

8 kwietnia, Żoń gmina Margonin - koparka przygniata człowieka.

JRG PSP Chodzieży spieszyła z pomocą osobie, która została przygnieciona przez koparkę. W momencie dojazdu pierwszej jednostki straży osoba, która była przygnieciona przez koparkę, znajdowała się już w karetce pod opieką lekarza. Jej stan był ciężki. Druga osoba poszkodowana to operator koparki, który również doznał poważnych obrażeń. Udzielono kwalifikowanej pomocy przedmedycznej i sprawowano opiekę medyczną nad poszkodowanym do czasu przybycia kolejnego Zespołu Ratownictwa Medycznego.

16. maja, Budzyń - pożar w zakładzie produkcji styropianu.

Na miejsce zadysponowano zastępy: GBA 2,5/15, GCBA 5/30, SDH-21 oraz SLRr z dowódcą jednostki. Stanowisko Kierowania KP PSP w Chodzieży do działań zadysponowało również samochody: GBA 2,5/16 i GCBA 5/30 z OSP Budzyń, GBA 2,5/16 z OSP Margonin, GCBA 5/30 z OSP Szamocin, GBA 2,5/16 z OSP Wyszyny - wszystkie jednostki KSRG. Na miejsce pożaru docierały kolejno zastępy a KDR przybyłym zastępom na miejscu pożaru przydzielał kanał radiowy i zadania. Dowodzący akcją poprosił o zwiększenie ciśnienia w sieci wodociągowej hydrantowej. Dwóch strażaków, zabezpieczonych w sprzęt ochrony dróg oddechowych, chroniło od wewnątrz halę przylegającą do budynku silosu. Przy użyciu podnośnika-drabiny podano prąd wody na górną część palącego się budynku. Całość stalowej konstrukcji budynku, na poziomie 3 i 4 kondygnacji, schłodzono prądami wody. Przy użyciu kamery termowizyjnej skontrolowano temperaturę elementów stalowych oraz silosów magazynowych.



Największym utrudnieniem dla strażaków podczas tego pożaru było panujące silne zadymienie. Akcja gaśnicza trwała blisko cztery godziny a z pożarem walczyło jedenaście zastępów w sile 31 strażaków. Na miejsce akcji przybył Komendant Powiatowy PSP w Chodzieży, który przejął dowodzenie.

10. lipca, Chodzież - tragiczny wypadek na przejeździe kolejowym.

Na przejeździe kolejowym, na ul. Miodowej w Chodzieży doszło do zderzenia samochodu osobowego z pociągiem. Na miejsce wypadku natychmiast przybyły cztery zastępy straży pożarnej (trzy z JRG PSP Chodzież oraz jeden z OSP Milcz), dwa Zespoły Ratownictwa Medycznego oraz trzy radiowozy Policji. Dwaj młodzi mężczyźni podróżujący samochodem doznali poważnych obrażeń. Obydwoje zostali ewakuowani z wraku samochodu i poddani resuscytacji krążeniowo-oddechowej przez zespoły ratownictwa medycznego i strażaków Państwowej Straży Pożarnej. Jeden z nich, 22 latek został zabrany przez helikopter Lotniczego Pogotowia Ratunkowego - jako lądowisko wyznaczono zastępcze miejsce na pobliskim polu, zabezpieczone przez strażaków z OSP Milcz. Drugiego 17 latka, mimo długiej resuscytacji nie udało się uratować. Pociągiem podróżowało około 350 osób, wśród których były dzieci wracające z wypoczynku letniego. Policjanci oraz strażacy sprawdzili czy nikt z podróżujących pociągiem nie ucierpiał.

Po około dwóch godzinach pociąg z pasażerami ruszył na dworzec kolejowy w Chodzieży. Tam czekał już pociąg zastępczy, gdzie pasażerowie z pomocą strażaków z JRG w Chodzieży i OSP Milcz, przesiedli się do drugiego pociągu. Wśród pasażerów była grupa około 100 dzieci, wracających z kolonii.

24. lipca, Chodzież - kolejny wypadek na przejeździe kolejowym.

Dokładnie dwa tygodnie od wypadku na przejeździe kolejowym, na ul. Miodowej w Chodzieży doszło do kolejnego zderzenia, tym razem samochodu ciężarowo z pociągiem towarowym. Na miejsce wypadku natychmiast przybyły trzy zastępy straży pożarnej. Strażacy wspólnie z ratownikami Zespołu Ratownictwa Medycznego udzielili kwalifikowanej pierwszej pomocy kierującemu samochodem ciężarowym. Maszynista nie miał widocznych obrażeń, jednak pozostawał w radiowozie policji, pod opieką strażaka, do czasu przybycia drugiego Zespołu Ratownictwa Medycznego. To cud, że w tym zdarzeniu nikt nie zginął. Kierowca ciężarówki został zabrany do szpitala w Chodzieży. W wyniku wypadku całkowitemu zniszczeniu uległ samochód ciężarowy przewożący drewno tartaczne. Cały skład pociągu została na torach oprócz lokomotywy, która to wykoleiła się przednimi kołami. Zerwaniu uległa trakcja kolejowa.



30. lipca, Chodzież - śmierć w pożarze mieszkania.

Stanowisko Kierownika Komendanta Powiatowego PSP w Chodzieży otrzymało zgłoszenie o pożarze mieszkania przy ul. Ujskiej. Zadysponowano dwa zastępy straży z Jednostki Ratowniczo Gaśniczej w Chodzieży oraz Oficera Operacyjnego. Na miejscu zdarzenia zastępy zastały wydobywający się gęsty dym z okien mieszkania. W środku znajdowała się jedna osoba. Kierujący działaniami ratowniczymi natychmiast wysłał rotę zabezpieczoną w aparaty ochrony dróg oddechowych w celu ewakuacji poszkodowanego ze strefy zadymienia.

Podano jeden prąd wody w natarciu na palący się tapczan. Poszkodowanemu, który nie miał tętna, ani oddechu, udzielano kwalifikowanej pierwszej pomocy do czasu przybycia Zespołu Ratownictwa Medycznego. Mimo wysiłków strażaków i pogotowia mężczyzny nie udało się uratować.

8. listopada, trasa K-11, samochód osobowy uderza w drzewo i ginie kierowca.

Na miejsce natychmiast zadysponowano trzy zastępy straży pożarnej. Zastana sytuacja na miejscu zdarzenia przez zastępy: na poboczu drogi leży na boku samochód osobowy marki BMW. Obok samochodu leżał pasażer, któremu udzielana była pomoc medyczna przez przybyłe na miejsce zdarzenia służby medyczne. Kierowca z uwięzionymi nogami znajdował się w samochodzie, pod opieką służb medycznych. Przy użyciu sprzętu hydraulicznego ewakuowano kierowcę z pojazdu, odłączono akumulator, podano jeden prąd piany ciężkiej na podwozie samochodu.

Wspólnie z zastępami ratownictwa medycznego przez ok 40 minut strażacy prowadzili resuscytację krążeniowo-oddechową u osób poszkodowanych. Mimo wysiłku ratowników lekarz stwierdził zgon kierowcy. Pasażer samochodu w stanie ciężkim został przewieziony do szpitala w Chodzieży.

12. listopada, Sułaszewo gmina Margonin - wypadek podczas prac wysokościowych.

Na miejscu okazało się, że operator dźwigu leżał nieprzytomny na ziemi z widocznymi obrażeniami głowy ale, z wyczuwalnymi parametrami żywymi. Strażacy

zabezpieczyli miejsce zdarzenia, oświetlili terenu akcji, udzielili kwalifikowanej pierwszej pomocy poszkodowanemu do czasu przybycia służb medycznych. Ze względu na charakter zdarzenia oraz na odniesione przez poszkodowanego obrażenia głowy przybyły na miejsce zdarzenia lekarz zadysponował śmigłowiec Lotniczego Pogotowia Ratunkowego z Poznania. Strażacy z JRG w Chodzieży przygotowali lądowisko dla helikoptera na Stadionie Miejskim w Margoninie, skąd poszkodowany został przetransportowany do Szpitala Specjalistycznego w Pile

6 i 7. grudnia, orkan „Ksawery” nie ominął powiatu chodzieskiego.

Pierwszy tydzień grudnia a dokładnie 6 i 7 dla strażaków powiatu chodzieskiego należał do najcięższych od wielu miesięcy. Silne wiaty i intensywne opady śniegu spowodowały wiele zagrożeń, którym strażacy musieli sprostać. Przez dwa dni JRG PSP w Chodzieży interweniowało 25 razy. Najwięcej wyjazdów było do powalonych drzew, trzykrotnie wyjeżdżano do zerwanego dachu.

Ze skutkami wiatru strażacy walczyli jeszcze w sobotę i niedzielę. Pozrywane i uszkodzone linie energetyczne zagrażały życiu. W związku z awarią w dostawie prądu OSP Wyszyny przez ponad 86 godzin zasilano respirator chorego dziecka. Dom pomocy społecznej w Chodzieży kilka dni nie miał prądu - strażacy podstawili agregat prądotwórczy.

Wybrane ćwiczenia zgrywające służb ratowniczych w 2013 roku.

27. marca, Chodzież, pływalnia Delfin - kontrolowany wyciek chloru.

Na obiekcie MOSiRu przeprowadzono ćwiczenia taktyczno-bojowe dla sił i środków JRG PSP w Chodzieży jak i dla OSP Milcz i Stróżewa. Scenariusz ćwiczeń zakładał rozlany chlor w pomieszczeniach technicznych. Po rozpoznaniu każdy zastęp miał do wykonania zadania, które ustalił KDR i tak GBA i SLRt z JRG PSP rozpoznanie oraz zabezpieczenie i neutralizacja wycieku, GCBA z JRG PSP rozstawienie kurtyn wodnych a zastępy z OSP zabezpieczenie medyczne oraz pomoc w dekontaminacji.

18. kwietnia, Podanin, Europol Meble - pożar w jednej z hal produkcyjno - magazynowej.

W firmie Europol Meble w Podaninie przeprowadzono ćwiczenia taktyczno-bojowe dla SiS powiatu chodzieskiego. Głównym celem ćwiczeń było między innymi sprawdzenie możliwości organizacji zaplecza logistycznego, sprawdzenie czasów dojazdu, przygotowanie zaplecza wodnego oraz organizacja łączności z udziałem większej ilości jednostek straży pożarnej biorących udział w ćwiczeniach. Z uwagi na znaczące obciążenie ogniowe zakładu produkcji mebli tapicerowanych ćwiczenia miały również na celu weryfikację osób odpowiedzialnych za sprawy ppoż. w zakładzie na wypadek powstania pożaru.

18. lipca, Leśnictwo Piłka - pożar lasu.

Dokładnie o godzinie 12:00 jednostki z powiatu chodzieskiego wzięły udział w ćwiczeniach zgrywających w Leśnictwie Piłka. Każda z OSP biorąca udział w ćwiczeniach w pierwszej fazie ćwiczeń miała za zadanie wstawić się w wyznaczonym

punkcie koncentracji posługując się mapą leśną. Każda z OSP miała inny punkt koncentracji. Następnie Dyżurny Stanowiska Kierowania drogą radiową poinformował KDR o pożarze lasu w oddziale 70-tym w Leśnictwie Piłka. Natychmiastowo zorganizowano sztab akcji, podzielona zastępy na odcinki bojowe i przydzielono dowódców i zadania do wykonania.

Głównym celem ćwiczeń była organizacja zaopatrzenia wodnego przy użyciu zbiornika wodnego i zasilanie wozów pracujących na froncie pożaru.



Przy pożarach kompleksów leśnych bardzo ważna jest współpraca służb leśnych z jednostkami straży pożarnej, których głównym zadaniem jest wskazanie dróg leśnych do celów pożarowych. Ćwiczeniom przyglądał się starosta chodzieski Mirosław Juraszek, Nadleśniczy oraz Komendant Powiatowy PSP w Chodzieży.

1. sierpnia, Chodzież, jezioro Miejskie - kolizja na wodzie.

Założeniem tych ćwiczeń było sprawdzenie możliwości podjęcia osób poszkodowanych z wody przy współpracy z WOPR-em. Organizacja punktu medycznego i przekazanie osób poszkodowanych pogotowiu ratunkowemu.

16. październik, Podanin, K-11 – Wypadek masowy

O godzinie 12-ej do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Chodzieży wpływa zgłoszenie o wypadku drogowym na trasie krajowej nr K 11 w miejscowości Podanin. Ze zgłoszenia wynika, że do przydrożnego rowu wjechał i przewrócił się autobus wycieczkowy. Dyżurny niezwłocznie zadysponował trzy zastępy z Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej PSP z Chodzieży. Powiadomiono Pogotowie Ratunkowe oraz Policję. Do zdarzenia wyjechał również samochód z namiotem pneumatycznym z JRG PSP Chodzieży. Przybyli na miejsce ratownicy niezwłocznie zabezpieczyli teren akcji oraz przystąpili do stabilizacji przewróconego pojazdu. Równolegle podano pianę na podwozie pojazdu. Po dotarciu na miejsce Zespołów Ratownictwa Medycznego, lekarz koordynator przystąpił do segregacji osób poszkodowanych. Kolejni ratownicy, którzy docierali na miejsce zdarzenia, rozpoczęli budowę punktu medycznego. Strażacy sukcesywnie ewakuowali rannych z rozbitego pojazdu i przekazywali ratownikom medycznym. Do wydobywania najcięższych rannych zaszła

konieczność rozcięcia dachu wraku. Ranni sukcesywnie byli odwiezieni do szpitali. Dla osób najmniej poszkodowanych podstawiono dodatkowy autobus oraz zapewniono wsparcie psychiczne. U jednej z poszkodowanych ustały czynności życiowe i konieczne było prowadzenie resuscytacji. Na czas działań trasa krajowa nr K11 została całkowicie zablokowana. Policja wytyczyła objazdy.

W Komendzie Powiatowej PSP w Chodzieży uruchomiono natomiast Centrum Zarządzania Kryzysowego, którego zadaniem było wspierania działań poprzez zapewnienie odpowiednich środków do zabezpieczenia ofiar wypadku oraz pomoc w kierowaniu akcją. Centrum to stworzyli pracownicy starostwa powiatowego, a także poszczególnych urzędów miast i gmin naszego powiatu.

Na szczęście to tylko ćwiczenia, których zadaniem było m.in. sprawdzić przygotowanie służb ratunkowych powiatu do zdarzenia masowego. Współdziałanie wszystkich służb w tego rodzaju zdarzeniach jest niezbędne do uzyskania jak najwyższej efektywności pracy. Ćwiczenia obserwowało wielu gości, m.in. Starosta Powiatu Chodzieskiego Julian Hermaszczuk wraz z przedstawicielami urzędów gmin i miast, przedstawicie Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, Policji. Warto nadmienić, że były to jedne z największych ćwiczeń w powiecie w ostatnich latach.

Działalność operacyjna - Ochotnicze Straże Pożarne

Kontrole gotowości bojowej jednostek OSP oraz przeglądy roczne.

KP PSP przeprowadziła 6 kontroli gotowości bojowej w OSP w KSRG, podczas których sprawdzano czas osiągnięcia gotowości operacyjno-technicznej od momentu zaalarmowania do wyjazdu ratowniczego, umundurowanie strażaków, stan techniczny, konserwację sprzętu pożarniczego oraz umiejętność posługiwania się nim. Przeprowadzone kontrole gotowości bojowej jednostek OSP służyły w głównej mierze ocenie przygotowania do działań ratowniczo-gaśniczych.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Chodzieży, jak co roku, na przełomie października i listopada, dokonała przeglądu stanu technicznego samochodów pożarniczych, sprzętu silnikowego, zaplecza i warunków BHP w Jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych powiatu chodzieskiego. Dokonano przeglądu w **19** jednostkach OSP typu „S” powiatu chodzieskiego. Nie przeprowadzono przeglądu w jednostkach: OSP BFM Szamocie, OSP Nadleśnictwo Podanin, OSP Europol S.A. Chodzież.

Po przeprowadzonym przeglądzie stanu technicznego i konserwacji pojazdów oraz sprzętu w jednostkach wchodzących w skład Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego oraz pozostałych, komisja dokonała oceny na **poziomie bardzo dobrym**.

Ocena ta odzwierciedla duży wkład pracy i wkład finansowy włożony w przygotowanie sprzętu, tym bardziej, że wszystkie pojazdy z roku na rok są „starsze”. Pragniemy zaznaczyć, iż znaczna większość pojazdów była przygotowana wybitnie pod względem czystości i konserwacji. Świadczy to o zaangażowaniu w zakresie dbałości o powierzony sprzęt.

Szczegółowe oceny, uwagi i spostrzeżenia przekazane zostały do Komendy Wojewódzkiej PSP w Poznaniu oraz burmistrzom, wójtom i Komendantom Gminnym Związku OSP RP.

„Przygotowania służb, instytucji wobec sytuacji kryzysowej...”

20. grudnia 2013r. w KP PSP Chodzieży odbyło się posiedzenie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego wraz z wójtami, burmistrzami oraz przedstawicielami instytucji i służb, których współdziałanie ze strażą podczas zdarzeń nietypowych jest niezbędne. Coraz częściej mamy do czynienia ze zjawiskami atmosferycznymi mogącymi powodować duże straty i utrudnienia, zimą śnieg zasypujący drogi, że są one nieprzejezdne, wiejący wiatr niszczy napotkane przeszkody, intensywnie padający deszcz zalewa domy... W takich sytuacjach potrzebna jest szybka reakcja, współdziałających ze sobą służb i instytucji w tym jednostek samorządu terytorialnego, przy jednoczesnym prawidłowym, sprawnym ich dysponowaniu. Głównym celem spotkania było jednak podsumowanie orkanu „Ksawery” i poszukanie rozwiązań, mających zapewnić bezproblemową łączność pomiędzy instytucjami i służbami podczas zdarzeń kryzysowych oraz sposoby postępowania na wypadek, kiedy znaczna część powiatu pozbawiona jest zasilania.

6. Działalność kontrolno – rozpoznawcza.

W roku 2013, w ramach działalności kontrolno-rozpoznawczej, przeprowadzono łącznie 81 kontroli. Objęły one 136 obiektów, wykryto łącznie 149 uchybień. W celu wyegzekwowania przestrzegania przepisów przeciwpożarowych nałożono 24 decyzje administracyjne.

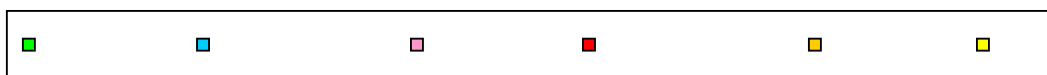
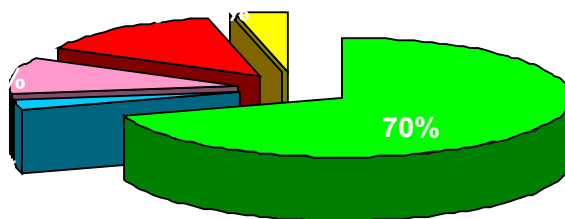
Ilość kontroli z podziałem na kod obiektu, przedstawia się w następujący sposób:

- Obiekty użyteczności publicznej – 57
- Obiekty zamieszkania zbiorowego – 2
- Obiekty Budynki mieszkalne wielorodzinne – 8
- Obiekty produkcyjne i magazynowe – 11
- Lasy – 3

W wyniku przeprowadzonych kontroli wystosowano również 27 wystąpień o charakterze niewładczym do PINB, wójtów, burmistrzów i innych instytucji.

Podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych nałożone zostały 3 mandaty karne na łączną kwotę 300zł. Wykroczenia spowodowane były posiadaniem butli propan-butan w obiekcie wyposażonym w instalację gazu ziemnego, wypalaniem nieczystości w niewielkiej odległości od zabudowań oraz używaniem urządzeń i narzędzi niepoddawanych wymaganej kontroli.

Kontrole realizowane były w grupach obiektów, w których procentowy udział został przedstawiony na wykresie:



Procentowa ilość kontroli w poszczególnych grupach obiektów.

W 2013 roku, w ramach wytycznych kontroli, realizowano czynności kontrolno-rozpoznawcze w poszczególnych blokach tematycznych:

- domy towarowe, supermarkety i markety (w tym z artykułami budowlanymi) – 12 kontroli;
- budynkach mieszkalnych wielorodzinnych – 8 kontroli;
- budynki produkcyjne – 11 kontroli;

W 2013 roku dokonano również 31 czynności odbiorowych obiektów oddawanych do użytku. W pięciu przypadkach obiekt nie spełnił wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej i nie został dopuszczony do użytkowania w pierwszym etapie.

Przeprowadzonych zostało również 8 wizji lokalnych związanych z organizacją imprez masowych oraz ćwiczeniami ewakuacyjnymi na obiektach. Zgodnie z wytycznymi Wydziału Operacyjnego Komendy Wojewódzkiej PSP w Poznaniu, trzy dni przed imprezą masową stosowne informacje o imprezie przesyłane są do Wydziału Operacyjnego KW PSP w Poznaniu oraz przekazywane na Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Chodzieży.

Ogólnie, w kontrolowanych obiektach stwierdzane najczęściej usterki to:

- niewykonywanie lub nieprzestrzeganie terminów wykonania konserwacji i okresowych badań instalacji użytkowych, zwłaszcza instalacji elektrycznej i gazowej oraz jej zły stan techniczny,
- brak instrukcji bezpieczeństwa pożarowego,
- stan dróg ewakuacyjnych;
- niewłaściwe dostosowanie podręcznego sprzętu gaśniczego do pożaru mogącego wystąpić w obiekcie, jego zły stan techniczny, braki w oznakowaniu miejsc umieszczenia sprzętu i urządzeń przydatnych do prowadzenia działań ratowniczych (hydranty, wyłączniki prądu, gazu, itp.).

W ramach działań kontrolnych przeprowadzono kontrole obszarów leśnych. Przygotowanie ich do sezonu wzmożonej palności jest praktycznie bez zastrzeżeń. Kwestie ochrony przeciwpożarowej, takie jak przygotowanie punktów czerpania wody czy wyposażenie przeciwpożarowych baz są bez uwag (wykazane w czasie kontroli uchybienia zostały usunięte).

Działania służby kontrolno-rozpoznawczej to również prowadzona na szeroką skalę edukacja w zakresie ochrony przeciwpożarowej i ratownictwa:

- w minionym roku aktywnie włączono się w przeprowadzenie Turnieju Wiedzy Prewencyjnej. Działania polegały m.in. na przygotowaniu materiałów do nauki, przygotowaniu pytań do testów, a także udział w pogadankach z dziećmi i młodzieżą. Ponadto wzięto udział w Turnieju jako członek komisji;
- wspólnie z Komendą Powiatową Policji oraz Zakładem Energetycznym w Chodzieży, przeprowadzona została akcja „Bezpieczny prąd – bezpieczny dom” w klasach pierwszy szkół podstawowych na terenie powiatu chodzieskiego. Akcja ta miała na celu propagowanie zagadnień dotyczących bezpiecznego zachowania się pieszych na drogach, zagrożeniach pożarowych występujących w budynkach mieszkalnych oraz zagrożeniach jakie niesie ze sobą prąd elektryczny.
- w ramach działań kontrolnych wspólnie z Komendą Powiatową Policji w Chodzieży oraz Powiatowym Oddziałem WOPR przeprowadzono na terenie powiatu chodzieskiego kontrole kąpielisk miejskich, które funkcjonują w sezonie wakacyjnym na terenie powiatu chodzieskiego. W wyniku tych kontroli ustalono, że poziom bezpieczeństwa na kąpieliskach w zakresie ratownictwa wodnego, wg opinii prezesa powiatowego WOPR, stoi na dobrym poziomie.
- w grudniu przeprowadzono kontrole doraźne mające na celu skontrolowanie sposobu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w punktach sprzedaży fajerwerków (3 kontrole) oraz lokali organizujących bale sylwestrowe (3 kontrole).
- cyklicznie każdego miesiąca odbywa się operacyjne rozpoznanie obiektów, w którym uczestniczą funkcjonariusze Jednostki Ratowniczo Gaśniczej w Chodzieży.

Reasumując - powiat w zakresie ochrony przeciwpożarowej, należy stwierdzić, że nie występuje szczególnie zagrożenie z punktu widzenia ochrony przeciwpożarowej.

We wszystkich gminach zagrożenie jest niskie i porównywalne. Jedynie w wsi Budzyń, na Osiedlu Cechowym występuje większe skupisko zakładów przemysłowych, w większości jednak nie stwarzających zagrożenia pożarowo-wybuchowego (zakłady produkcyjne wytwarzające materiały takie jak: klocki hamulcowe, tarcze, a także ceramikę i porcelanę).

Na terenie powiatu chodzieskiego obiekty takie jak: ZOZ w Chodzieży, Wielkopolski Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc i Gruźlicy w Chodzieży, Dom Pomocy Społecznej w Chodzieży oraz ZOZ w Chodzieży/Oddział w Szamocinie, sklasyfikowano jako obiekty kategorii zagrożenia ludzi ZL II, tj. o ograniczonej zdolności poruszania się. Przy ewakuacji ludzi z tych obiektów, siły i środki pierwszego rzutu zawsze będą niewystarczające, a ewakuację przeprowadzać będą przede wszystkim pracownicy tych obiektów, stąd też na tych obiektach planowane są próbne ewakuacje z udziałem jednostek PSP i OSP oraz operacyjne rozpoznania obiektu dla JRG w Chodzieży.

Powiat chodzieski cechuje się jednak przede wszystkim działalnością rolniczą, jest także w znacznym stopniu zalesiony i właśnie z uwagi na te elementy największe zagrożenie pożarowe występuje w okresie letnim. Nie bez znaczenia jest stały nadzór nad obszarami leśnymi, prowadzony przez Punkt Alarmowo-Dyspozycyjny Nadleśnictwa Podanin (dwie kamery). Corocznie w lasach przeprowadzane są ćwiczenia.

W minionym roku do rejestru obiektów monitorowanych w KP PSP w Chodzieży włączony został zakład produkcyjny Ekoflex w Podaninie. Obecnie na terenie powiatu chodzieskiego monitoring pożarowy, który podłączony jest do tutejszej Komendy posiadają następujące obiek-

ty: Hotel Habenda, Sąd Rejonowy w Chodzieży, Hotel Sypniewo, ZUS w Chodzieży, DPS w Chodzieży, Ekoflex w Podaninie. Ponadto Palarnia Prima w Sułaszewie oraz Europol Meble w Podaninie posiadają monitoring pożarowy, który nie został dotychczas włączony do rejestru w KP PSP w Chodzieży (obiekty nie posiadają takiego obowiązku).

Na terenie powiatu, dzięki pobudowaniu zbiornika zaporowego Mielimąka oraz utworzeniu polderów zalewowych, nie występuje zagrożenie powodziowe.

Nowy sprzęt w dyspozycji KP PSP Chodzież.

W 2013r. Komenda pozyskała w ramach zakupów następujący sprzęt:

- detektor wielogazowy Gas Alert MicroClip - przenośny miernik czterogazowy przeznaczony do pomiaru stężenia gazów toksycznych i wybuchowych, w miejsce uszkodzonego dokonano zakupu nowego urządzenia za kwotę 1274,40,00 zł.
- parawan osłonowy mający za zadanie osłonę poszkodowanego przed osobami postronnymi – kwota 2656,80,00 zł
- doposażono jednostkę w specjalistyczny sprzęt przeznaczony do ratownictwa wodnego – wartość zestawu 1335,00 zł.
- wytwarnica dymu służąca do prowadzenia ćwiczeń – wartość 500,00 zł
- materiały kwaternikowe wykorzystane podczas ćwiczeń pod nazwa „Moduł leśny” - wartość zakupionych artykułów 545,03 zł
- drabina hakowa z hakiem tytanowym – 3348,00 zł.

Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu doposażyła tut. jednostkę w defibrylator AED za kwotę 6899,40 zł oraz zestaw do wideokonferencji za kwotę 19327,91 zł.

7. Najważniejsze zadania na 2014 rok.

- 1) Rok 2014 to kolejny okres wdrażania zapisów i realizacji zadań- wytycznych zawartych w dokumencie „Strategia rozwoju ratownictwa i ochrony przeciwpożarowej powiatu chodzieskiego na lata 2010-2020”.
Jako pracę ciągłą winno traktować się utrzymanie stosunkowo wysokiej sprawności działania jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu chodzieskiego. Statystyka wykazała, że w roku 2012 jednostka PSP i jednostki OSP powiatu chodzieskiego, osiągnęły średni czas dojazdu do zdarzenia - 7 minut, **w roku 2013 - niecałe 8.**
- 2) W dalszym ciągu wspólnie z Zarządami OSP przy współudziale samorządów prowadzone będą działania wspierające działalność ochotniczych straży pożarnych w zakresie min. dążenia do normatywnego wyposażenia sprzętowego oraz wyszkolenia.
- 3) Rok 2014 to kontynuacja działań kontrolnych obiektów użyteczności publicznej, gdzie występuje zagrożenia dla życia osób tam przebywających wraz z egzekwowaniem wykonania obowiązków nałożonych w decyzjach administracyjnych na właścicieli i zarządców.

- 4) W roku 2014 należy zintensyfikować działania na rzecz edukacji społeczeństwa (szczególnie dzieci i młodzieży) w zakresie ochrony przeciwpożarowej, ratownictwa, bezpieczeństwa ludności i ochrony środowiska naturalnego.
- 5) W roku 2014 kontynuowane będzie zadanie inwestycyjne polegające na wykonaniu instalacji ogrzewania ciepłej wody użytkowej przy pomocy instalacji kolektorów słonecznych. Kolejnym etapem zadań inwestycyjnych będzie kompleksowe zagospodarowanie placu manewrowego oraz pozostałego terenu działki. Planowane jest wymiana nawierzchni placu komendy i pozostałego terenu (obecnie powierzchnia betonowa, asfaltowa), zastosowanie nowego skuteczniejszego odprowadzenia wody deszczowej z budynków jak i całego terenu komendy oraz ogrodzenie jednostki.
- 6) W planach zakupowych na rok 2014 jest przewidziana wymiana „pierwszo wyjazdowego” samochodów pożarniczych – średni samochód ratownictwa technicznego. Na lata następne – średni samochód ratowniczo-gaśniczy (GBA).
- 7) W gospodarce transportowej i sprzętowej oprócz stosowania ekonomicznych zasad użytkowania pojazdów i sprzętu działania ukierunkowane będą na utrzymanie wysokiej sprawności technicznej sprzętu pożarniczego poprzez bieżące prowadzenie obsługi, przeglądów i konserwacji. Podejmowane będą działania na rzecz odpowiedniego przygotowania sprzętowego i szkoleniowego do pełnej serwisowej obsługi **sprzętu ochrony dróg oddechowych**, tak dla PSP, jak i OSP powiatu. Planowany termin zakończenia tego zadania to rok 2015r.