

**KOMENDA POWIATOWA  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
W BIELSKU PODLASKIM**



**INFORMACJA  
O REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ  
NA TERENIE  
POWIATU BIELSKIEGO  
W 2013 R.**



Bielsk Podlaski, luty 2014 r.

# WSTĘP

Podstawowe przepisy prawne stanowiące o ochronie przeciwpożarowej to Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 81, poz. 351) oraz Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. Nr 88, poz. 400). Wymienione ustawy określają system funkcjonowania ochrony przeciwpożarowej w naszym kraju.

Ochrona przeciwpożarowa polega na realizacji przedsięwzięć mających na celu ochronę życia, zdrowia i mienia przed pożarem, klęską żywiołową oraz innym miejscowym zagrożeniem poprzez:

- zapobieganie powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożaru, klęski, żywiołowej i innego miejscowego zagrożenia,
- zapewnienie sił i środków do zwalczania pożaru, klęski żywiołowej i innego miejscowego zagrożenia,
- prowadzenie działań ratowniczych.

Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy:

- organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczej w czasie walki z pożarami oraz likwidacji miejscowych zagrożeń.
- wykonywanie pomocniczych czynności ratowniczych w czasie klęsk żywiołowych oraz likwidacji miejscowych zagrożeń przez inne służby ratownicze:
- rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych,
- szkolenie kadr dla potrzeb PSP i ochrony przeciwpożarowej,
- podejmowanie działań organizacyjno-technicznych usprawniających system alarmowania i współdziałania z innymi służbami ratowniczymi.

Państwowa Straż Pożarna jest organizatorem Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego, mającego na celu ochronę życia, zdrowia oraz mienia podczas:

- walki z pożarami oraz innymi miejscowymi zagrożeniami,
- ratownictwa technicznego, chemicznego, ekologicznego i medycznego.

Centralnym organem administracji państwowej w sprawach organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego oraz ochrony przeciwpożarowej jest Komendant Główny PSP, podległy Ministrowi Spraw Wewnętrznych.

Terenovymi organami Państwowej Straży Pożarnej są:

- komendanci wojewódzcy PSP na szczeblu województwa,
- komendanci powiatowi PSP na szczeblu powiatu.

Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej, wojewoda lub starosta odpowiednio na terenie kraju, województwa lub powiatu określają zadania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, koordynując jego funkcjonowanie i kontrolując wykonywanie wynikających stąd zadań, a w sytuacjach nadzwyczajnych zagrożeń życia, zdrowia lub środowiska kierują tym systemem.

Wójt (burmistrz lub prezydent miasta) koordynuje funkcjonowanie krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze gminy w zakresie ustalonym przez wojewodę. Zadanie to wykonywane jest przy pomocy komendanta gminnego ochrony przeciwpożarowej, jeżeli komendant taki został zatrudniony przez gminę.

**Zgodnie z art. 7 ust. 1 pkt. 14 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym zakres działań i zadania gminy skupiają się na zaspokajaniu zbiorowych potrzeb wspólnoty gminy; w szczególności zadania własne obejmują sprawy porządku publicznego i bezpieczeństwa obywateli oraz ochrony przeciwpożarowej i przeciwpowodziowej.**

Zapobieganie, zwalczanie i usuwanie skutków klęsk żywiołowych i innych nadzwyczajnych zagrożeń mających znamiona stanu klęski żywiołowej reguluje ustawa z dnia 18 kwietnia 2002r. o stanie klęski żywiołowej.

W czasie stanu klęski żywiołowej działaniami prowadzonymi w celu zapobieżenia skutkom klęski żywiołowej lub ich usunięcia kieruje wójt (burmistrz, prezydent miasta), jeżeli stan klęski żywiołowej wprowadzono na obszarze gminy.

Wójt (burmistrz, prezydent miasta) zdania wykonuje przy pomocy gminnego zespołu zarządzania kryzysowego powołanego na podstawie ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. **o zarządzaniu kryzysowym.**

## CHARAKTERYSTYKA POWIATU BIELSKIEGO

Rejon działania Komendy Powiatowej PSP w Bielsku Podlaskim zajmuje ogólną powierzchnię 1385 km<sup>2</sup>, co stanowi 6,8% powierzchni województwa podlaskiego.

Powiat bielski graniczy: od północy z powiatem białostockim od południa z powiatem siemiatyckim, od wschodu z powiatem hajnowskim, od zachodu z powiatem wysoko mazowieckim.

Pod względem administracyjnym rejon jest podzielony na 8 gmin w tym miasto Bielsk Podlaski i Brańsk.

Na terenie powiatu zamieszkuje 58057 mieszkańców (wg. danych WUS na dzień 31.12.2012 r.)

Charakterystyka poszczególnych gmin z uwzględnieniem powierzchni, powierzchni lasów, liczby mieszkańców, (dane na koniec 2012 r.), gęstości zaludnienia na 1 km<sup>2</sup> i ilości miejscowości obrazuje poniższa tabela:

Lp.	Gmina	Pow. w km <sup>2</sup>	Pow. lasów w km <sup>2</sup>	Liczba mieszkańców około	Gęstość zaludnienia na 1 km <sup>2</sup>	Ilość miejscowości
1	<b>m. Bielsk Podlaski</b>	<b>27</b>	<b>0,50</b>	<b>26525</b>	<b>982</b>	<b>1</b>
2	gm. Bielsk Podlaski	431	91,6	7097	17	62
3	Boćki	232	48,22	4676	20	36
4	m. Brańsk	32	9,19	3876	120	1
5	Brańsk	227	34,64	6196	27	44
6	Orla	160	22,31	2975	19	22
7	Rudka	70	28,11	2007	29	11
8	Wyszki	206	46,06	4705	23	59
<b>Ogółem</b>		<b>1 385</b>	<b>280,63</b>	<b>58057</b>	<b>42</b>	<b>236</b>

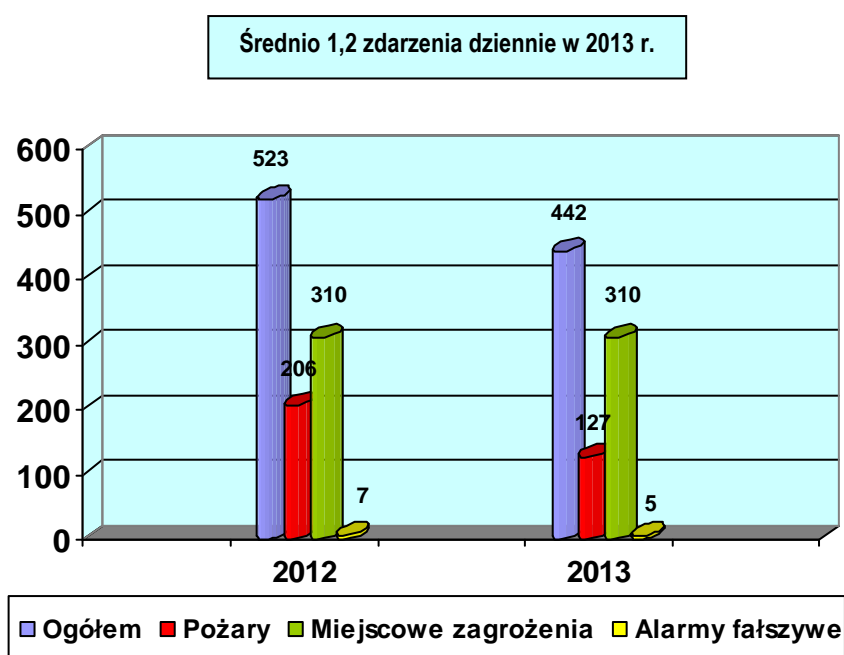
Bielsk Podlaski leży na skraju Wysoczyzny Bielskiej nad rzeką Białą. Przez miasto prowadzi linia kolejowa Białystok - Siedlce. Bielsk Podlaski leży na trasie dróg międzynarodowych łączących Grodno z Siedlcami i Lublinem oraz krajowych - biegnących z Białowieży do Ciechanowca i Warszawy oraz z Suwałk do Rzeszowa. Bielsk Podlaski jest głównym ośrodkiem gospodarczym powiatu. Funkcjonuje tam 2590 podmiotów gospodarczych, w zdecydowanej większości należących do prywatnego sektora własności - 2321.

Jest to rejon typowo rolniczy o zróżnicowanym rodzaju upraw i produkcji. Na terenie powiatu najsilniej rozwinięty jest przemysł spożywczy (m.in. SM BIELMLEK, SUEMPOL Sp. z o.o., ZM NETTER, HOOP Polska Sp. z o.o.) oraz budowlany (PDM MAKSUBUD Sp. z o.o., POLBUD S.A., UNIBEP S.A.). Na uwagę zasługuje fakt, iż na terenie miasta Bielsk Podlaski funkcjonują 3 firmy produkujące budynki mieszkalne o konstrukcji drewnianej (DANWOOD Sp. z o.o., UNIHOUSE – wchodzący w skład Grupy UNIBEP S.A. i NORDHUS S.A.), przez co miasto traktowane jest jako zagłębie budownictwa mieszkaniowego. Istotnym zakładem produkcji

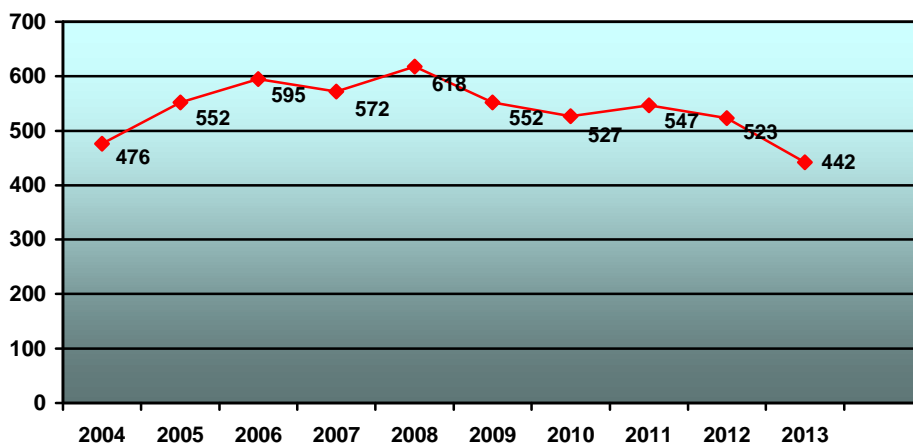
drzewnej jest SWEDSPAN Polska Sp. z o.o. w Koszkach, gm. Orla, produkujący ultracienkie płyty o dużej gęstości (UT-HDF), które znajdują zastosowanie w meblarstwie oraz wszędzie tam, gdzie potrzebne są lekkie konstrukcje. Zakład zajmuje teren o powierzchni ponad 44 ha; powierzchnia zabudowy zakładu wynosi około 43800 m<sup>2</sup>. Ponadto na terenie powiatu funkcjonują m.in. zakłady: NAFTAN Sp. z o.o. zajmująca się przetwórstwem parafiny, Zakład Produkcyjny PRONAR w Strabli, SPE Sp. z o.o. zajmująca się produkcją maszyn do sitodruku, Spółdzielnia Inwalidów „Przyszłość”, Fabryka Przyrządów i Uchwytów BISON-BIAL S.A., Wald-Gold Sp. z o.o. – producent opakowań dla rolnictwa i przemysłu, KREX Sp. z o.o., ENERGO Sp. z o.o.

## STRUKTURA ZDARZEŃ NA TERENIE POWIATU

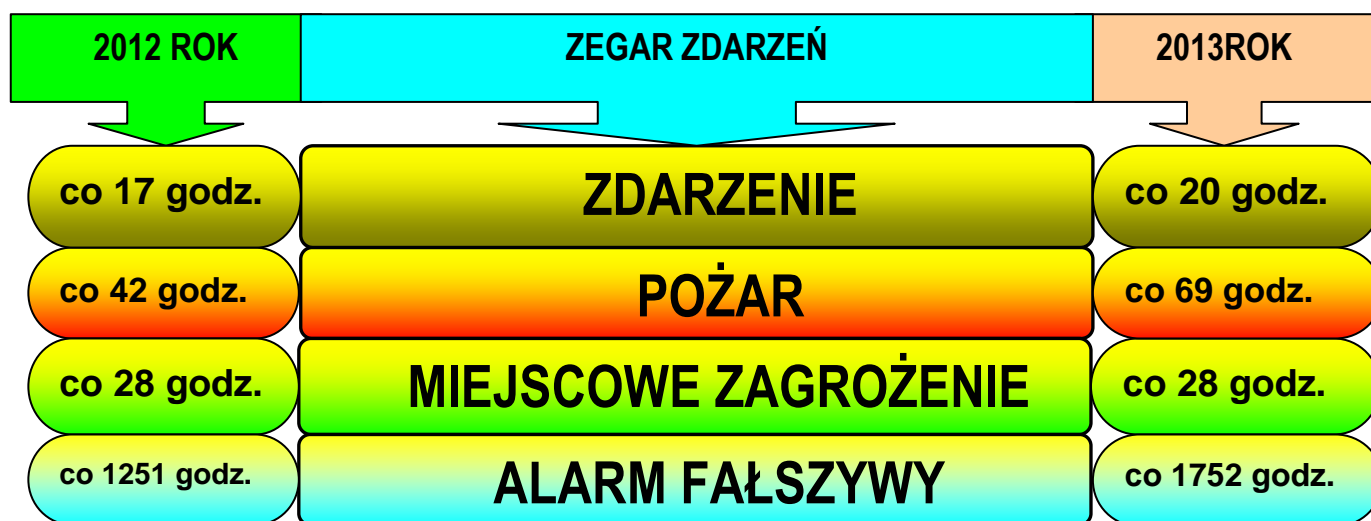
Ilość działań ratowniczych Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych Straży Pożarnych powiatu bielskiego w latach 2012 – 2013.



Ilość działań ratowniczych Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych Straży Pożarnych powiatu bielskiego w latach 2004-2013



**2013 roku jednostki Straży Pożarnej na terenie powiatu uczestniczyły w 442 akcjach ratowniczo-gaśniczych co w porównaniu do roku 2012 stanowi spadek o 81 interwencji tj. (-15%).**



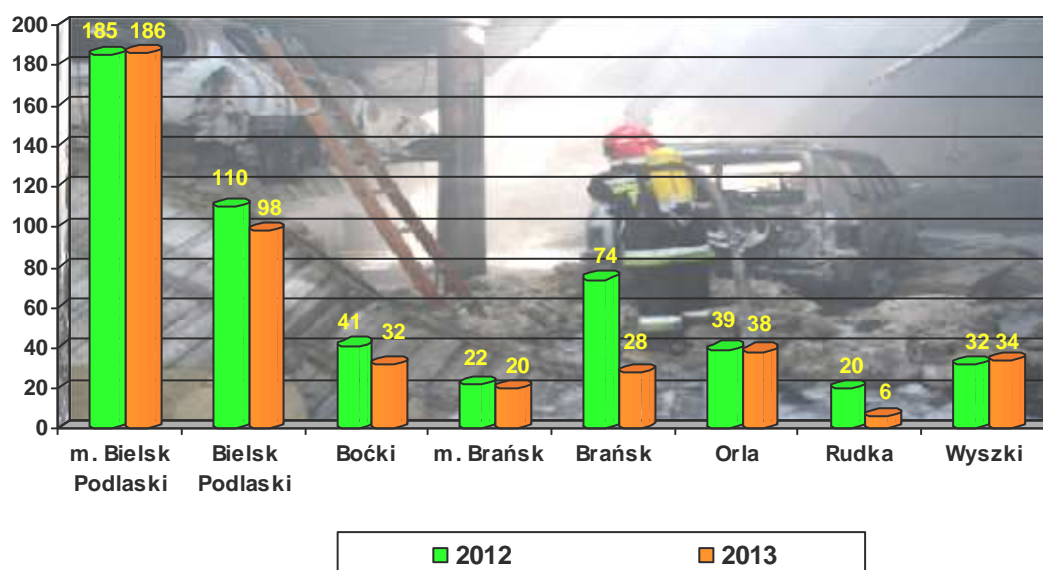
**Ilość działań ratowniczych Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych Straży Pożarnych powiatu bielskiego w 2013 r. w porównaniu do roku ubiegłego**

RODZAJ ZDARZENIA	2013		2012		+/-	
	ilość	%	ilość	%	ilość	%
<b>POŻARY</b>						
Małe	114	26	172	33	-58	-34
Średnie	13	3	33	6	-20	-61
Duże	-	-	1	0,4	-1	-100
Bardzo duże	-	-	-	-	-	-
<b>RAZEM</b>	<b>127</b>	<b>29</b>	<b>206</b>	<b>39,4</b>	<b>-79</b>	<b>-38</b>
Straty w tys. zł	459,1	-	2217	-	1124	103
Uratow. mienie w tys. zł	5283	-	9253	-	1054	13
Ofiary śmiertelne	2	-	5	-	-3	-60
Ranni	6	-	7	-	-1	-15
Osoby uratowane	6	-	7	-	-1	-15
<b>MIEJSCOWE ZAGROŻENIA</b>						
Kłęski żywiołowe	-	-	-	-	-	-
Duże	-	-	-	-	-	-
Średnie	3	1	1	0,4	2	200
Lokalne	275	62	264	50,4	-99	-28
Małe	32	7	45	8,5	26	137
<b>RAZEM</b>	<b>310</b>	<b>70</b>	<b>310</b>	<b>59,3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Straty w tys. zł	1129,5	-	1214,5	-	566,7	88
Uratow. mienie w tys. zł	809	-	1312	-	336	35
Ofiary śmiertelne	5	-	9	-	-4	-45
Ranni	62	-	62	-	0	0
Osoby uratowane	62	-	62	-	0	0
<b>ALARMY FAŁSZYWE</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1,3</b>	<b>-2</b>	<b>-28</b>
<b>RAZEM ZDARZEŃ</b>	<b>442</b>	<b>100</b>	<b>523</b>	<b>100</b>	<b>-81</b>	<b>-15</b>
<b>UDZIAŁ JEDNOSTEK</b>						
Zastępów JRG	363	60	409	52	-46	-12
Zastępów OSP	243	40	367	48	-124	-34
<b>OGÓLEM ZASTĘPÓW</b>	<b>606</b>	<b>100</b>	<b>776</b>	<b>100</b>	<b>-170</b>	<b>-22</b>
Osób JRG	1342	50	1579	42,6	-237	-15
Osób OSP	1334	50	2134	57,4	-800	-37
<b>OGÓLEM OSÓB</b>	<b>2676</b>	<b>100</b>	<b>3713</b>	<b>100</b>	<b>-1037</b>	<b>-28</b>

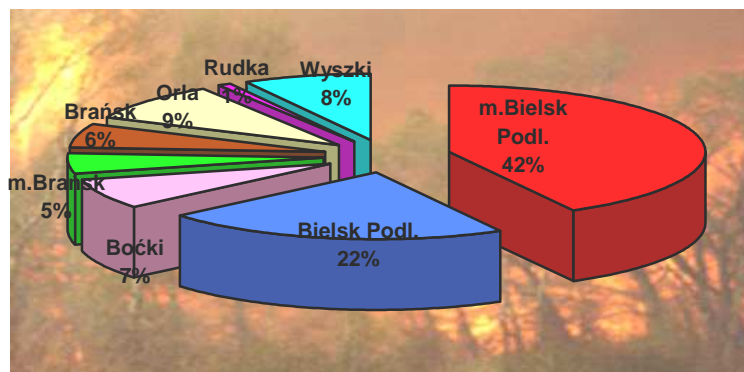
## Zestawienie zdarzeń powstałych na terenie powiatu wg gmin za okres 2012-2013 r.

L.p.	Gmina	Pożary			Miejscowe zagrożenia			Alarmy fałszywe			OGÓŁEM ZDARZENIA			
		2012	2013	+/-	2012	2013	+/-	2012	2013	+/-	2012	2013	+/-	%
1	m. Bielsk Podlaski	70	43	-37	111	139	28	4	4	0	185	186	1	0
2	Bielsk Podlaski	33	30	-3	76	67	-9	1	1	0	110	98	-12	-11
3	Boćki	19	9	-10	22	23	1	-	-	-	41	32	-9	-22
4	m. Brańsk	10	3	-7	12	17	5	-	-	-	22	20	-2	-9
5	Brańsk	31	10	-21	43	18	-25	-	-	-	74	28	-46	-62
6	Orla	20	9	-11	18	29	11	1	-	-1	39	38	-1	0
7	Rudka	6	2	-4	14	4	-10	-	-	-	20	6	-14	-70
8	Wyszki	17	21	4	14	13	-1	1	-	-1	32	34	2	6
9	Ogółem	206	127	-79	310	310	0	7	5	-2	523	442	-81	-15

### Struktura zdarzeń powstałych na terenie gmin w 2013 roku w porównaniu do ubiegłego roku







W 2013 roku odnotowano wzrost ilości zdarzeń na terenie 2 gmin, a mianowicie gm. Wyszki i miasto Bielsk Podlaski. Natomiast na terenie 6 gmin odnotowano spadek ilości zdarzeń. Największy spadek ilości zdarzeń odnotowano na terenie gminy Brańsk tj. o 46 zdarzeń co stanowi spadek o 62%.

Najwięcej zdarzeń na terenie powiatu bielskiego odnotowuje się na terenie miasta Bielsk Podlaski i gminy Bielsk Podlaski, łączna ilość zdarzeń na terenie gminy i miasta w 2013 roku wyniosła 284 co stanowi ponad 64% wszystkich zdarzeń.

### Pożary i miejscowe zagrożenia na terenie powiatu bielskiego w 2013 roku

W 2013 roku pożary najczęściej wybuchały w budynkach mieszkalnych, na uprawach i rolnictwie oraz w innych obiektach (śmietniki, trawy i trawniki, garaże samochodowe). Najczęstszą przyczyną pożarów była: nieostrożność osób dorosłych z otwartym ogniem, nieprawidłowa eksploatacja i wady urządzeń grzewczych, nieprawidłowa eksploatacja i wady urządzeń i instalacji elektrycznych.

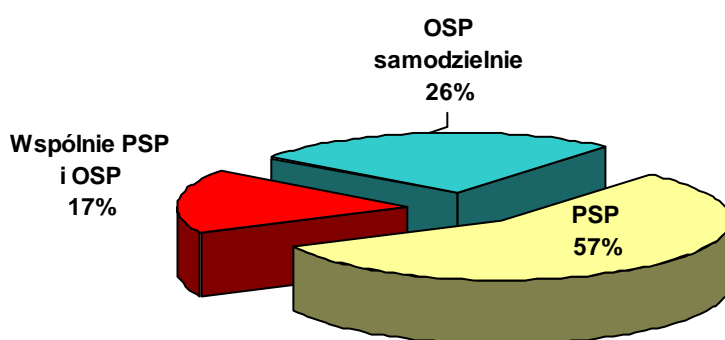


W 2013 roku miejscowe zagrożenia występowały najczęściej w obiektach mieszkalnych, na obiektach przyrody naturalnej i szlakach kolejowych oraz środkach transportu. Najczęstszymi przyczynami powstania miejscowych zagrożeń były: opady atmosferyczne i gwałtowne przybory wód, niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środkami transportu, nietypowe zachowanie się zwierząt i owadów.





### Struktura procentowa udziału jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu bielskiego w zdarzeniach w 2013 r.



Najczęściej do zdarzeń wyjeżdżały:

1. OSP Brańsk – 40
2. OSP Boćki – 33
3. OSP Orla – 22
4. OSP Piliki – 17
5. OSP Wyszki – 10
6. OSP Augustowo – 9
7. OSP Topczewo – 9

W wyniku zaistniałych zdarzeń śmierć poniosło 7 osób, (2 w pożarach oraz 5 podczas miejscowych zagrożeń) rannych zostało 73 osoby.

## Współdziałanie z innymi podmiotami ratowniczymi w zakresie zapobiegania zagrożeniom i doskonalenia procedur ratowniczych

Komenda Powiatowa PSP w sposób ciągły prowadzi doskonalenie sił operacyjnych powiatu bielskiego organizując ćwiczenia aplikacyjne i dowódczo-sztabowe z epizodem praktycznym z innymi podmiotami ratowniczym i. w 2013 roku zorganizowano następujące ćwiczenia:

- W dniu 06.06.2013 r. zostały przeprowadzone ćwiczenia z udziałem jednostek OSP z KSRG, jak i spoza systemu, pt.: „Pożar duży kompleksu leśnego w pobliżu miejscowości Kożyno”. Ćwiczenia te miały za zadanie doskonalenie współdziałania jednostek ochrony przeciwpożarowej oraz służb leśnych, podczas gaszenia dużych pożarów lasów na terenie Nadleśnictwa Bielsk. Sprawdzono też możliwości budowania zaopatrzenia wodnego w oparciu o rzekę Łoknicę.



- W dniu 18.09.2013 r., odbyły się ćwiczenia bielskich służb ratowniczych, pt.: „Karambol samochodów w Bielsku Podlaskim”, których celem było doskonalenie współdziałania takich podmiotów, jak : Państwowa Straż Pożarna, Pogotowie Ratunkowe i Policja, podczas akcji ratownictwa drogowego i medycznego w zdarzeniach o charakterze masowym – niesienie skutecznej pomocy ofiarom wypadków. Podczas ćwiczeń oprócz typowych działań technicznych, polegających na wydobywaniu poszkodowanych z pojazdów, podnoszenie umiejętności udzielania Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy, zgodnie z priorytetem segregacyjnym.



- W dniu 02.10.2013 r. przeprowadzono ćwiczenia w Zakładzie Opiekuńczo-Lecznicy w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Bielsku Podlaskim, połączone z ewakuacją tegoż oddziału. Miały one za zadanie doskonalenie współpracy pomiędzy zastępami PSP i personelem medycznym, w zakresie likwidacji zagrożeń pożarowych i prowadzenia sprawnej ewakuacji obłożnie chorych pacjentów, jak i odświeżenie wiadomości nt. warunków budowlano-ewakuacyjnych bielskiego szpitala oraz możliwości prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych w tym obiekcie. Oprócz zastępów PSP i personelu szpitala, w ćwiczeniach wzięły udział: Policja, która zabezpieczała drogi dojazdowe i Szpitalny Oddział Ratunkowy, który przejął część ewakuowanych chorych.



### **Zagrożenia związane z istniejącym przemysłem**

Na terenie powiatu występują zakłady, które posiadają w instalacjach technologicznych substancje niebezpieczne. Zakłady te znajdują się na terenie miasta Bielsk Podlaski i są to:

#### **Amoniak:**

- zamrażalnia AGRANA FRUIT Polska Sp. z o.o. - 3 t.
- Zakład Mięсны „NETTER” – 2 t.
- Spółdzielnia Mleczarska „Bielmlek”-0,1 t.

#### **Kwas solny:**

- Zakład napojów HOOP S.A. - 3 t.
- Spółdzielnia Mleczarska „Bielmlek” - 2 t.

Ponadto w Spółdzielni Mleczarskiej „Bielmlek” stosowane są następujące toksyczne środki przemysłowe (TPS): **Kwas azotowy – 3 t., kwas siarkowy – 0,5t., kwas fosforowy – 0,6t., soda kaustyczna – 6t.**

## **Zagrożenia związane z infrastrukturą techniczną**

Rozwój cywilizacyjny i postęp techniczny wymógł zapotrzebowanie na różne źródła energii i paliw, które stały się elementarną potrzebą człowieka w codziennym życiu. Nastąpił rozwój sieci stacji paliw, autogazu oraz punktów sprzedaży i wymiany butli 11 kg z gazem propan-butan, a co za tym idzie również wzmożony ruch drogowy związany z dowozem tych paliw do punktów dystrybucji.

Duże zagrożenie pożarowe i wybuchowe stwarzają magazyny gazu propan-butan zlokalizowane w Bielsku Podlaskim, w Przedsiębiorstwie Komunalnym przy ul. Studziwodzkiej oraz firmy BARTER przy ul. Mickiewicza. Magazyny gazów technicznych usytuowane również w Bielsku Podlaskim przy ulicy Brańskiej (około 50 butli) i Wyszyńskiego (około 40 butli). Do najbardziej niebezpiecznych gazów technicznych magazynowanych na terenie powiatu zaliczany jest acetylen. Acetylen jest substancją wybuchową, także bez kontaktu z powietrzem, skrajnie łatwopalny.

Na terenie powiatu znajduje się również **20** stacji paliw płynnych w tym **9** z możliwością tankowania gazu LPG, **6** stacji gazu LPG oraz około **100** punktów wymiany butli gazu propan-butan, w których gaz ten jest magazynowany w butlach 11 kg znajdujących się w metalowych kontenerach na indywidualnych posesjach.

## **Zagrożenia związane z transportem komunikacyjnym.**

Istotne zagrożenie na terenie powiatu niesie transport drogowy i kolejowy materiałów niebezpiecznych oraz zwiększające się z roku na rok nasilenie ruchu samochodowego. Transportem kolejowym przewożone są paliwa w cysternach (ON, etylina) oraz gaz propan-butan.

Na terenie powiatu odbywa się transport samochodowy materiałów niebezpiecznych takich jak: benzyna, olej napędowy, olej opałowy, gaz propan-butan w cysternach, gaz propan-butan w butlach. Drogowy transport tranzytowy i transport materiałów niebezpiecznych odbywa się głównie drogą nr 19 łączącą północ z południem Polski. Droga nr 66 Zambrów – Połowce oraz drogą wojewódzką nr 689 Bielsk Podlaski – Hajnówka.





## **Zagrożenia w indywidualnej gospodarce rolnej**

Duże zagrożenie pożarowe oraz duża ilość wypadków powstałych w indywidualnej gospodarce rolnej spowodowane są: niewłaściwym stanem technicznym instalacji elektrycznej w obiektach, niewłaściwą eksploatacją instalacji grzewczej, niewłaściwym składowaniem płodów rolnych, niewłaściwym stanem technicznym sprzętu i urządzeń rolniczych.



Istotnym czynnikiem wpływającym na zagrożenie pożarowe na obszarach wiejskich ma rodzaj zabudowy. W większości miejscowościach występuje zwarta zabudowa o łatwo palnej konstrukcji, co ma duży wpływ na rozprzestrzenianie się ognia podczas powstania pożaru.

## **Zagrożenie pożarowe obszarów leśnych**

W okresach wiosennych i letnich odnotowuje się wzrost zagrożenia pożarami lasów. Lasy na terenie powiatu zajmują powierzchnię **280,63 km<sup>2</sup>**, co stanowi 20,2% ogólnej powierzchni powiatu.

Na terenie powiatu znajdują się 2 nadleśnictwa a mianowicie:

- Nadleśnictwo Bielsk zaliczane do I kategorii zagrożenia pożarowego,
- Nadleśnictwo Rudka zaliczane do II kategorii zagrożenia pożarowego.

Na terenie powiatu znajduje się również leśnictwo Dubno wchodzące w skład nadleśnictwa Nurzec.

W Nadleśnictwie Bielsk zagrożenie pożarowe spowodowane jest występowaniem znacznej ilości drzewostanu sosnowego I i II klasy, drzewostany te zlokalizowane są w miejscach w których występują pozostałe lasy i użytki rolne właścicieli prywatnych. Zwiększone zagrożenie pożarowe terenów leśnych spowodowane jest zwyczajem mieszkańców wsi do wypalania pozostałości roślinnych na łąkach i nieużytkach położonych w bliskiej odległości od lasów. W okresach letnich natomiast w okresach letnich wzrost zagrożenia pożarowego związany jest warunkami atmosferycznymi tj. brakiem opadów deszczu oraz z wypalaniem przez rolników słomy i ściernisk po żniwach

## Zagrożenia związane z powodzią

Zagrożenia powodziowe jakie mogą wystąpić na terenie powiatu wiążą się z roztopami wiosennymi lub intensywnymi opadami deszczu. Na terenie powiatu występuje jedna miejscowość zagrożona podtopieniem, wieś Pace gm. Brańsk - rejon rzeki Nurzec.

Zagrożenie podtopieniami na terenie miasta Bielsk Podlaski może stanowić rzeka Biała szczególnie w okresach wiosennych roztopów śniegu lub w okresie nasilonych opadów deszczu.

Na terenie miasta Brańsk teren zalewowy wynosi 70 ha. Nie występuje zagrożenie zalania gospodarstw. Nie zachodzi konieczność ewakuacji ludności i zwierząt. Na terenie miasta Brańsk zagrożona jest droga do oczyszczalni ścieków.



## Czynności kontrolno-rozpoznawcze

Poprawa bezpieczeństwa pożarowego stanowi istotny element bezpieczeństwa mieszkańców powiatu w tym celu na terenie powiatu były przeprowadzane czynności kontrolno-rozpoznawcze głównie w zakładach produkcyjnych i obiektach użyteczności publicznej.

Czynności kontrolno-rozpoznawcze prowadzone były w oparciu o roczny plan pracy oraz ustalenia i uzgodnienia z innymi podmiotami i instytucjami, a także wytycznymi jednostek nadrzędnych.

W 2013 roku przeprowadzono **84** kontrole podczas, których sprawdzono **102** obiekty. W wyniku kontroli stwierdzono **55** nieprawidłowości oraz wydano **18** decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości.

Najwięcej kontroli przeprowadzono:

- obiekty użyteczności publicznej – 53,

- produkcyjnych i magazynowych – 19,
- zamieszkania zbiorowego – 5,
- gospodarstwa rolne – 3.

Ponadto w 2013 roku podjęto następujące działania:

- przeprowadzono cykl spotkań z dziećmi i młodzieżą szkolną o tematyce dot. Bezpieczeństwa w ramach akcji BEZPIECZNE FERIE oraz BEZPIECZNE WAKACJE część spotkań prowadzono wspólnie z pracownikami Komendy Powiatowej Policji w Bielsku Podlaskim,
- opracowano i rozpropagowano broszury informacyjne pt. „Nie wypalaj traw”,
- opracowano i rozpropagowano broszurę pt. „Czad – cichy zabójca” oraz na temat zimowego dogrzewania mieszkań,
- wspólnie z KPP w Bielsku Podlaskim opracowano broszurę „Nie bądźmy obojętni”.

## **Zabezpieczenie logistyczne działań ratowniczo-gaśniczych Powiatu Bielskiego**

### **Wykaz samochodów będących na wyposażeniu KP PSP w Bielsku Podlaskim**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa samochodu</b>	<b>Oznaczenie</b>	<b>Marka</b>
1.	Gaśniczy	GBA – 2/30	MAN
2.	Gaśniczy	GCBA – 5/32	SCANIA
3.	Gaśniczy	GCBA – 8/50	Renault Kerax
4.	Specjalny	SRt	Renault Midlim
5.	Specjalny	DH 25	MAN
6.	Specjalny	Sop	NISSAN
7.	Operacyjny	Sop	Skoda Octavia II
8.	Operacyjny	Skw	Opel Vivaro
9.	Operacyjny	Sop	Opel Astra





### Wykaz sprzętu będącego na wyposażeniu KP PSP w Bielsku Podlaskim

L.p.	Nazwa (sprzętu)	Marka
1	Pompa szlamowa	Aries Power Equipmet SP.
2	Pompa do wody zanieczyszczonej	Saneco, Kohler
3	Niagara pływająca pompa szt. 3	Ogniochron Silnik Honda
4	Samozasysająca pompa odśrodkowa	Gorman Rupp Briggs&Stratton
5	FOX III	Rosenbauer
6	Białogon PS – 75	
7	Turbinopompa	Rosenbauer
8	Wentylator nawiewny szt. 2	
9	Generator piany	
10	Turbowentylator odymiający	LEADER
11	Agregat prądowórczy szt. 8	Honda, FOGO
12	Zestaw ratowniczy hydrauliczny z dwoma zwijadłami	Lukas
13	Zestaw hydrauliczny szt.2	Holmatro, Lukas
14	Zestaw uszczelniający do zbiorników	Holmatro
15	Zestaw hydrauliczny Pompa P620 SG Rozpierzacz ramieniowy SP310 Nożyce S 510 Rozpierzacz kolumnowy R 410 Rozpierzacz kolumnowy R 412	Lukas
16	Zestaw hydrauliczny	Holmatro
17	Zestaw poduszek niskociśnieniowych	Vetter
18	Zestaw poduszek wysokociśnieniowych szt. 2	Vetter, Holmatro
19	Zestaw korków uszczelniaj. do studzienek	Holmatro
20	Wspornik do zest. Hydraulicznego	Holmatro
21	Piła do drewna szt. 6	Stihl, Husqvarna, Dolmar

22	Piła do stali i betonu szt. 3	Stihl, Husqvarna
23	Piła do betonu	Stihl
24	Piła z łańcuchem do cięcia stali	Husqvarna
25	Zestaw do badania szczelności ubrań	MSA AUER
26	Ubranie gazoszczelne szt. 4	Draber, Auer
27	Ubranie żaroodporne-ciężkie szt. 2	Izo term
28	Ubrania żaroodporne szt. 2	Izo term
29	Kombinezon chroniący przed szerszeniami + rękawice	PROF.-BEH
30	Aparaty powietrz.-nadciś. szt. 16	Fenzy, AUER
31	Sanie lodowe	ROMA
32	Skokochron	Moratex M
33	Namiot pneumatyczny	AWAS - System

### **Zestawienie sprzętu zakupionego z dotacji przyznanej przez KG PSP jednostkom OSP wchodzącym w skład KSRG w 2013 r.**

Jednostki OSP wchodzące do KSRG w 2013 roku pozyskały sprzęt pożarniczy i ratowniczy oraz umundurowanie i środki ochrony indywidualnej strażaka na łączną kwotę **184 254 zł**

- Prądownice pożarnicze
- Rękawice specjalne,
- Wężę pożarnicze
- Agregat sprężarkowy
- Buty specjalne skórzane
- Latarki
- Zestawy narzędzi hydraulicznych
- Hełmy
- Ubrania specjalne
- Pilarka do drewna
- Buty wodery
- Aparaty ochrony dróg oddechowych

### **Pozostała działalność**

W ramach podnoszenia sprawności fizycznej strażacy z KP PSP w Bielsku Podlaskim oraz członkowie OSP z powiatu bielskiego w 2013 roku startowali w licznych turniejach i zawodach sportowo-pożarniczych.

W dniu 07 czerwca 2013 roku odbyły się w Łomży XV Mistrzostwa Województwa Podlaskiego w sporcie pożarniczym. Zawody rozgrywane były w 3 konkurencjach: wspinanie się na 3 piętro przy pomocy drabiny hakowej, pożarniczy tor przeszkód na 100 metrów oraz pożarnicze ćwiczenia bojowe. Strażacy z Bielska Podlaskiego wywalczyli **I miejsce** wygrywając równocześnie wszystkie konkurencje drużynowe. Ponadto reprezentacja tutejszej komendy ustanowiła nowy rekord województwa w konkurencji pożarnicze ćwiczenia bojowe, który wynosi obecnie 30,54 s.



Funkcjonariusze Komendy Powiatowej w Bielsku Podlaskim startowali również w Turnieju o Puchar Podlaskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Halowej Piłce Nożnej. Bielscy strażacy zajęli **II miejsce** i tym samym zdobyli tytuł wicemistrza województwa.



### **Obchody Dnia Strażaka**

W dniu 15 maja 2013 roku przed budynkiem Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Bielsku Podlaskim odbyły się uroczystości Powiatowych Obchodów Dnia Strażaka.

W uroczystościach wzięli udział m. in.: Podlaski Komendant Wojewódzki PSP, Prezes Zarządu Oddziału Wojewódzkiego Związku OSP RP w Białymstoku, Wicemarszałek Województwa Podlaskiego, Starosta Bielski wraz z zarządem powiatu, burmistrzowie i wójtowie z terenu powiatu, przedstawiciele służb współpracujących, weterani pożarnictwa, Zarząd Oddziału Powiatowego Związku OSP RP w Bielsku Podlaskim oraz kapelani strażaków.





Strażacy otrzymali odznaczenia i nominacje na wyższe stopnie służbowe. Ponadto w podziękowaniu za realizację zadań na rzecz przedsięwzięć z zakresu ochrony przeciwpożarowej odznaczenia wręczono również przedstawicielom władz samorządowych oraz instytucji.

### Działalność informacyjna

Wśród zadań realizowanych w zakresie popularyzacji zagadnień ochrony przeciwpożarowej i doskonalenia działalności informacyjnej w 2013 roku ”. Przeprowadzono 6 pogadanek z dziećmi i młodzieżą, które były połączone z pokazami sprzętu ratowniczego w ramach akcji „**Bezpieczne wakacje**” oraz „**Bezpieczne ferie**”. Tutejszą Komendę odwiedziło 11 wycieczek ze szkół i przedszkoli.

W zakresie podnoszenia świadomości społecznej opracowano w formie broszur oraz rozpropagowano materiały informacyjne na temat „**Nie wypalaj traw**” i zimowego dogrzewania budynków „**Czad cichy zabójca**”

Wspólnie z Zarządem Oddziału Powiatowego ZOSP RP w Bielsku Podlaskim przeprowadzono Ogólnopolski Turniej Wiedzy Pożarniczej „**Młodzież Zapobiega Pożarom**”. Eliminacje OTWP przeprowadzono w trzech grupach, w których wzięło udział 49 uczniów.

W 2013 roku strażacy powiatu bielskiego aktywnie uczestniczyli w VIII edycji programu pod hasłem Strażacy PSP i OSP w honorowym krwiodawstwie, „**Ognisty Ratownik Gorąca Krew**”. Łącznie strażacy powiatu bielskiego oddali około 78 litrów krwi.



## PODSUMOWANIE

Na terenie powiatu nastąpił spadek ilości zdarzeń o 15%. Największy spadek ilości interwencji nastąpił w grupie pożary o 79 interwencje tj. o 38%. W grupie miejscowe zagrożenia ilość zdarzeń pozostała bez zmian tj. 310 interwencji. Najczęstsze przyczyny wśród pożarów to nieostrożność osób dorosłych w posługiwaniu się otwartym ogniem w tym papierosy zapalki, nieprawidłowa eksploatacja i wady urządzeń grzewczych, nieprawidłowa eksploatacja i wady urządzeń i instalacji elektrycznych oraz pozostałe przyczyny. Wśród miejscowych zagrożeń najczęstsze przyczyny to: opady atmosferyczne i gwałtowne przybory wód, niezachowanie zasad bezpiecznego ruchu środków transportu oraz nietypowe zachowanie zwierząt i owadów.

Kontynuowano działania, które miały wpływ na doskonalenie Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego na szczeblu powiatu poprzez organizowanie ćwiczeń.

Podnoszono poziom wyszkolenia kadr na potrzeby PSP oraz innych jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Pozyskany sprzęt specjalistyczny wpłynie pozytywnie na jakość prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

W organizowanych rozgrywkach sportowych bielscy strażacy po raz kolejny udowodnili, iż należą do najsprawniejszych w województwie podlaskim.

Całokształt zadań realizowanych w 2013 roku wpłynie na ogólną poprawę stanu ochrony przeciwpożarowej powiatu bielskiego.

### Cele i kierunki na 2014 rok

1. Doskonalenie funkcjonowania Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego i usprawnienie organizacji działań ratowniczych poprzez organizacje ćwiczeń, monitoring gotowości sił i środków.
2. Doskonalenie systemu rozpoznawania i analizowania zagrożeń pożarowych oraz nadzór nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych.
3. Doskonalenie bazy logistycznej i zasobów sprzętowych niezbędnych do realizacji zadań i występujących zagrożeń.
4. Doskonalenie kadr PSP i innych jednostek ochrony przeciwpożarowej.
5. Działania na rzecz poprawy świadomości społecznej w zakresie ochrony przeciwpożarowej.
6. W ramach projektu unijnego Programu Współpracy Transgranicznej Polska – Białoruś - Ukraina przeprowadzone zostaną następujące szkolenia dla: stermotorzystów, szkolenie z obsługi agregatów prądotwórczych, kurs z obsługi pił mechanicznych do ścinki drzew.