

*Komenda Powiatowa  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Bielsku Podlaskim*



*Analiza stanu  
ochrony przeciwpożarowej  
na terenie powiatu bielskiego  
w 2010r.*

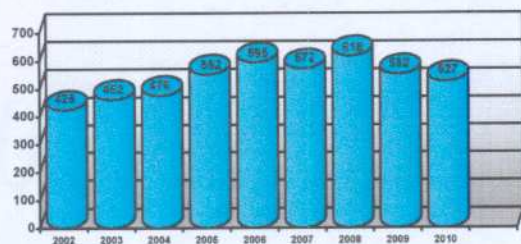
*Bielsk Podlaski, marzec 2011r.*

Priorytety działań Państwowej Straży Pożarnej i Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego na terenie powiatu bielskiego na 2010 rok określił Starosta Bielski w dokumencie „Cele i kierunki działania Państwowej Straży Pożarnej Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego (KSRG) na obszarze powiatu bielskiego na 2010 rok”. W roku 2010 działania Państwowej Straży Pożarnej i Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego na obszarze powiatu ukierunkowane były na:

- doskonaleniu funkcjonowania organizacji podmiotów ratowniczych w ramach KSRG na szczeblu powiatu poprzez organizowanie ćwiczeń podmiotów ratowniczych,
- prowadzenie działań na rzecz budowy Systemu Powiadamiania Ratunkowego (SPR) w powiecie bielskim, w tym modernizacji systemów łączności i informatyki w kontekście warunków organizacyjno-technicznych uruchomienia SPR wraz z CPR
- wymiana samochodu SD30 IFA na nowy SH25 MAN
- zakup sprzętu specjalistycznego dla JRG.

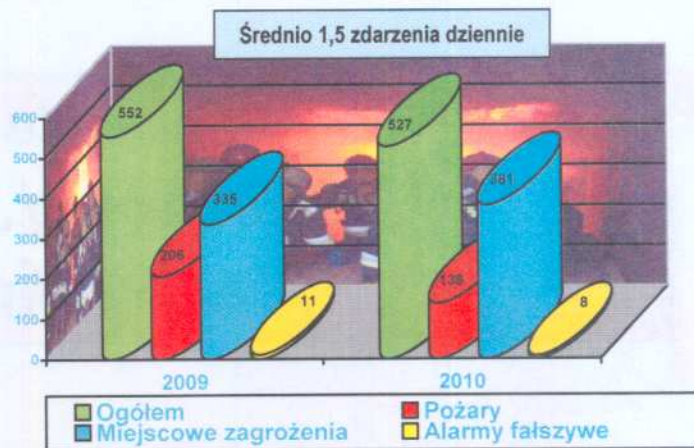
## DZIAŁANIA OPERACYJNE

**Ilość działań ratowniczych Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych Straży Pożarnych powiatu bielskiego w latach 2002 - 2010.**



W 2010 roku jednostki ochrony przeciwpożarowej powiatu bielskiego uczestniczyły w 527 akcjach ratowniczo-gaśniczych, co w porównaniu do roku 2009 stanowi spadek ilości zdarzeń o 25 tj. o 5%.

**Ilość poszczególnych rodzajów zdarzeń w 2010 roku w porównaniu do analogicznego okresu roku ubiegłego.**



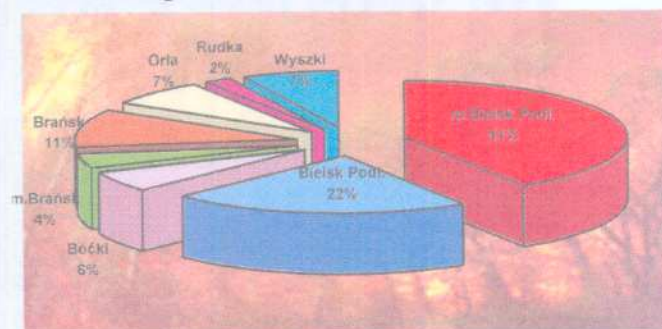
**Miejsce zagrożenia** stanowią grupę, w której znacznie zwiększyła się ilość zdarzeń, tj. o 46 stanowi to spadek o 14%. **Pożary** stanowią grupę zdarzeń, w której nastąpił spadek o 68 tj. o 33%. W grupie **alarmy fałszywe** nastąpił wzrost o 3 zdarzenia.

**Struktura zdarzeń powstałych na terenie gmin w 2010 roku w porównaniu do 2009 roku.**



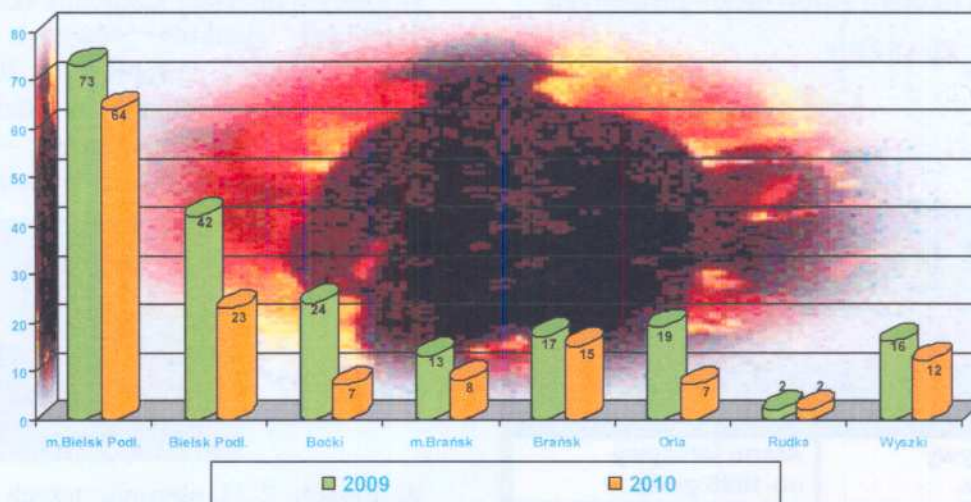
Znaczący wzrost ilości zdarzeń nastąpił tylko na terenie gminy Brańsk tj. o 17 zdarzeń co stanowi wzrost o 43%. Natomiast na terenie Gminy Orla odnotowano o 21 zdarzeń mniej co stanowi spadek o 36%.

**Struktura procentowa zdarzeń w 2010r.**



Najwięcej zdarzeń na terenie powiatu bielskiego odnotowuje się na terenie miasta Bielsk Podlaski i gminy Bielsk Podlaski, łączna ilość zdarzeń na terenie dwóch gmin wyniosła 62% wszystkich zdarzeń. Na terenie pozostałych 6 gmin łączna ilość zdarzeń wyniosła 38%.

## Pożary na terenie powiatu w rozbiciu na gminy



Na terenie siedmiu gmin nastąpił spadek ilości pożarów, a na terenie gminy Rudka ilość pozostała na poziomie roku 2009 tj. 2. Największy spadek odnotowano na terenie gminy Bielsk Podlaski o 19 pożarów.

Przyczyny pożarów:

- nieostrożność osób dorosłych - 37%
- nieprawidłowa eksploatacja i wady urządzeń instalacji elektrycznych - 18%
- nieprawidłowa eksploatacja i wady urządzeń

ogrzewczych - 17%

W 2010 roku odnotowano znaczny spadek ilości pożarów o 68 tj. 33%.

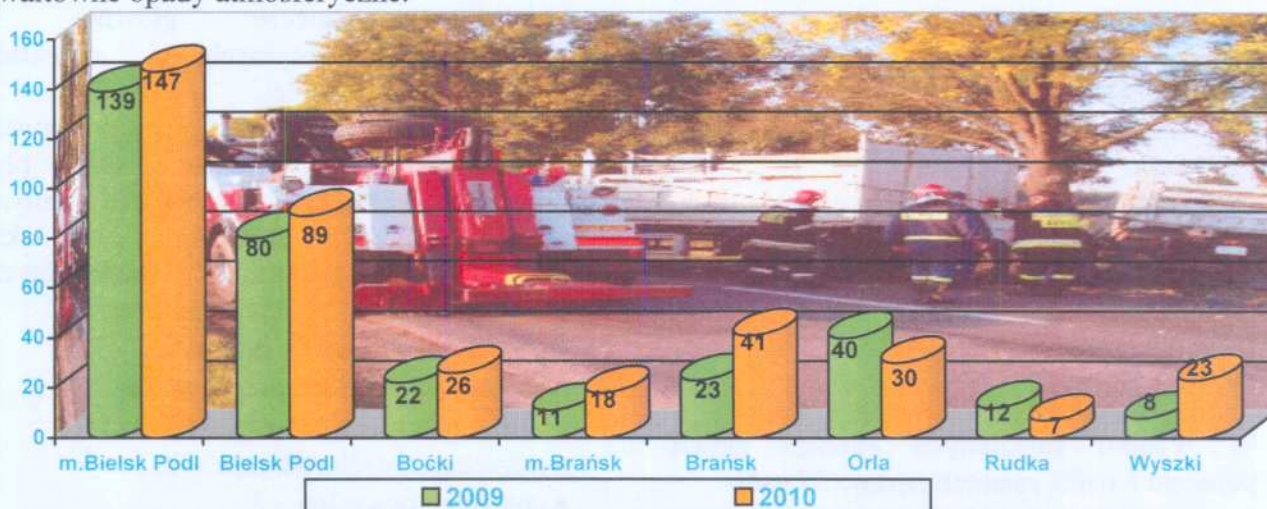
Spadek odnotowano w grupie uprawy rolnictwo z 65 do 35 zdarzeń

I „inne obiekty” głównie pożary wysypisk śmieci, śmietników, suchych traw spadek z 65 do 35 zdarzeń, tj. o 30 co stanowi spadek o 46%.

## Miejscowe zagrożenia na terenie powiatu w rozbiciu na gminy

Znaczący wzrost interwencji podczas miejscowych zagrożeń odnotowano na terenie gminy Brańsk o 18 i gminy Wyszki o 15 interwencji w stosunku do analogicznego okresu roku ubiegłego. Główną przyczyną wzrostu interwencji był silny wiatr i gwałtowne opady atmosferyczne.

Natomiast znaczący spadek interwencji podczas miejscowych zagrożeń odnotowano na terenie gminy Orla o 10 interwencji.



Najczęstszą przyczyną zdarzeń wśród miejscowych zagrożeń były inne przyczyny - 127 tj. 33% (uwięzione bociany, plamy cieczy ropopochodnych na jezdniach, współpraca z Policją),

oraz huragany i silne wiatry - 95 tj. 25%.

Największy wzrost miejscowych zagrożeń odnotowano w grupie inne obiekty o 24 zdarzenia.

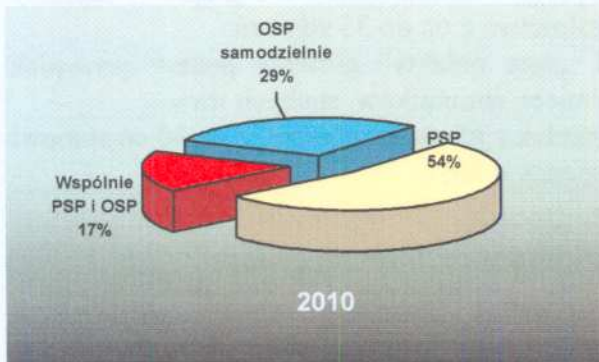
## Wskaźniki działań ratowniczo-gaśniczych

### ZEGAR ZDARZEŃ



2009 rok	2010 rok
Zdarzenie co 16 godz.	Zdarzenie co 16 godz.
Pożar co 42 godz.	Pożar co 63 godz.
Miejscowe zagrożenie co 26 godz.	Miejscowe zagrożenie co 23 godz.
Alarm fałszywy co 796 godz.	Alarm fałszywy co 1095 godz.

### Struktura udziału jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu bielskiego w zdarzeniach

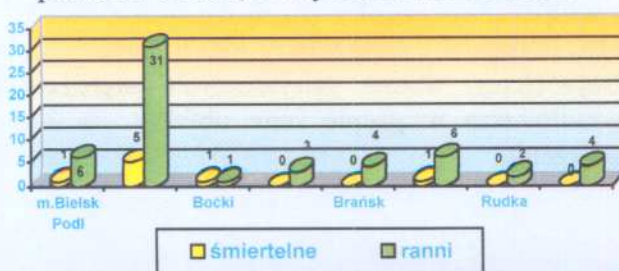


30 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych powiatu bielskiego w 2010 roku brały udział w 217 zdarzeniach w tym samodzielnie działania ratowniczo-gaśnicze prowadziły przy 154 zdarzeniach.

Najczęściej do zdarzeń wyjeżdżały:

OSP Brańsk	- 51
OSP Boćki	- 33
OSP Orla	- 19
OSP Augustowo	- 17
OSP Pasyнки	- 15
OSP Wyszki	- 15
OSP Hołody	- 12
OSP Topczewo	- 11
OSP Gregorowce	- 11

W wyniku zaistniałych zdarzeń śmierć poniosło 8 osób, rannych zostało 57 osób.



Strażacy z tutejszej Komendy uczestniczyli w likwidacji skutków powodzi w akcji uczestniczyło 5 zespołów – 20 strażaków. Strażacy brali udział w działaniach w miejscowościach: Sandomierz – dwukrotnie, Bydgoszcz – dwukrotnie i Włocławek.



W dniach 7-21 sierpnia trzech strażaków i samochód GCBA 8/50 Renault Kerax brało udział w gaszeniu pożaru torfów na terenie Federacji Rosyjskiej w okolicach miejscowości Rizań



### Czynności kontrolno – rozpoznawcze.

Poprawa bezpieczeństwa pożarowego stanowi istotny element bezpieczeństwa lokalnej społeczności w tym celu na terenie miasta 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. Najwięcej kontroli przeprowadzono:

- obiekty użyteczności publicznej – 77,
- produkcyjnych i magazynowych – 33,
- zamieszkania zbiorowego – 5,
- mieszkania wielorodzinne – 1,
- gospodarstwa rolne – 2.

Ponadto działalność kontrolno-rozpoznawcza głównie ukierunkowana była na obiekty użyteczności publicznej.

Przeprowadzono kontrole w obiektach, które cyklicznie poddawane są ocenie stanu

przestrzegania przepisów przeciwpożarowych takich jak:

- obiekty organizujące imprezy karnawałowe,
- obiekty letniego wypoczynku dzieci i młodzieży,
- obszary leśne.

W 2010 roku przeprowadzono 121 kontroli, w wyniku których skontrolowano 135 obiektów. W trakcie kontroli stwierdzono 103 nieprawidłowości, wydano 43 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości.

### ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE NA TERENIE POWIATU

#### Zagrożenia związane z istniejącym przemysłem

##### **Amoniak:**

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

##### **Kwas solny:**

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

Ponadto w Spółdzielni Mleczarskiej „**Mlekovita**” 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, 6 stacji autogaz oraz około 100 punktów wymiany butli gazu propan-butan, w których gaz ten jest magazynowany w butlach 11kg znajdujących się w metalowych kontenerach na indywidualnych posesjach.

#### Zagrożenia miejscowe związane z transportem komunikacyjnym

Stały wzrost liczby pojazdów, a co za tym idzie zwiększenie natężenia w ruchu drogowym potęguje zagrożenia dla ludzi i środowiska naturalnego. Zagrożenie to związane jest z ruchem tranzytowym i przewozem materiałów niebezpiecznych oraz słabym stanem dróg.



Drogowy transport tranzytowy i transport materiałów niebezpiecznych odbywa się głównie drogą krajową nr 19 łączącą północ z południem Polski. Drogą nr 66 Zambrów – Połowce oraz drogą wojewódzką nr 689 Bielsk Podlaski – Hajnówka.

Transport materiałów niebezpiecznych związany jest przede wszystkim z dostawami etyliny, oleju napędowego, parafiny oraz gazu propan-butan do dystrybutorów paliw. W ciągu roku przez teren powiatu w cysternach samochodowych przewożone jest około 90 tys. ton gazu propan-butan, około 20 tys. ton oleju napędowego i około 18 tys. ton. etyliny.

Transport kolejowy materiałów niebezpiecznych na trasie Białystok - Czeremcha przebiegającej przez teren powiatu ogranicza się do transportu

materiałów wybuchowych. W/g. informacji PKP rocznie transportowanych jest około 17 wagonów materiałów wybuchowych.

### **Zagrożenia w indywidualnej gospodarce rolnej**

Duże zagrożenie pożarowe, odzwierciedlone ilością powstałych pożarów, występuje w indywidualnej gospodarce rolnej. Mają na to wpływ m.in.:

- niewłaściwy stan techniczny instalacji elektrycznych w obiektach,
- niewłaściwe składowanie płodów rolnych,
- niewłaściwy stan techniczny sprzętu i urządzeń rolniczych,
- palna konstrukcja obiektów.

Znaczący wpływ na zagrożenie pożarowe na terenach wiejskich ma rodzaj zabudowy.

W wielu miejscowościach występuje zwarta zabudowa o palnej konstrukcji budynków, co stanowi duże zagrożenie w przypadku powstania pożaru. Istotnym problemem jest też wyludnianie się miejscowości wiejskich, w związku z czym pozostają pustostany, do których jest dogodny dostęp osób postronnych. Swobodny dostęp do budynków stwarza możliwość zaprószenia ognia lub nawet podpalenia tych budynków.

### **Zagrożenie pożarowe obszarów leśnych**

Co roku w okresach wiosennych i letnich odnotowywano wzrost zagrożenia pożarowego obszarów leśnych. Lasy na terenie powiatu zajmują powierzchnię 262 km<sup>2</sup> co stanowi 18,9% ogólnej powierzchni powiatu.

Na terenie powiatu znajdują się 2 nadleśnictwa oraz leśnictwo Dubno należące do Nadleśnictwa Nurzec.

Nadleśnictwo Bielsk zaliczone do I kategorii zagrożenia pożarowego.

Nadleśnictwo Rudka zaliczone do II kategorii zagrożenia pożarowego.

Bardzo duże zagrożenie pożarowe lasów Nadleśnictwa Bielsk związane jest z występowaniem dużej ilości lasów sosnowych I i II klasy wieku oraz ich znaczne rozdrobnienie tj. wymieszanie z lasami i użytkami rolnymi właścicieli prywatnych.

Zagrożenie pożarowe obszarów leśnych w okresie wiosennym związane jest głównie z panującym wśród ludności wiejskiej

nawykiem wypalania pozostałości roślinnych na łąkach i nieużytkach położonych w sąsiedztwie lasów. W mniejszym stopniu przyczyniła się do tego nieostrożność osób z ogniem otwartym. W okresach letnich wzrost zagrożenia pożarowego związany jest z długotrwałym okresem braku opadów deszczu oraz z wypalaniem przez rolników słomy i ściernisk po zebranych zbożach.

### **Zagrożenia związane z powodzią**

Zagrożenia powodziowe jakie mogą wystąpić na terenie powiatu wiążą się z roztopami zimowymi lub intensywnymi opadami deszczu. Na terenie powiatu występuje jedna miejscowość zagrożoną powodzią. Wieś Pace gm. Brańsk - rejon rzeki Nurzec. Teren zalewowy wynosi 50 ha. Zagrożonych zalaniem jest 15 gospodarstw. Do ewakuacji przewidziano 45 osób dorosłych i 9 dzieci. Przewidziano do ewakuacji 256 zwierząt hodowlanych i 270 szt. drobiu; miejsce ewakuacji to wieś Kiersnowo i wieś Chojewo. Zagrożenie powodziowe 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 dojazdowa do oczyszczalni ścieków.

### **Doskonalenie systemu koordynacji działań jednostek ochrony przeciwpożarowej wchodzących w skład krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego oraz służb, inspekcji, straży oraz innych podmiotów biorących udział w działaniach ratowniczych na terenie powiatu**

Komenda Powiatowa PSP w sposób ciągły prowadzi doskonalenie sił operacyjnych powiatu bielskiego organizując ćwiczenia aplikacyjne i dowódczo-sztabowe z epizodem praktycznym z innymi podmiotami ratowniczymi. W 2010 roku zorganizowano następujące ćwiczenia tj:

- ćwiczenia praktyczne w zakładzie ELEWARR - na temat: „Wybuch zbiornika zbożowego podczas

zasypywania zboża”. Ćwiczenia były poprzedzone częścią aplikacyjną



- ćwiczenia pt. **”Prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych podczas pożaru pomieszczenia kuchennego na Oddziale Dziecięcym w Szpitalu SP ZOZ w Bielsku Podlaskim”**, podczas których ćwiczą między innymi różne metody ewakuacji w tego typu obiektach. Ćwiczenia poprzedziła część seminaryjna na temat zagrożeń występujących w szpitalach oraz organizacji akcji ratowniczej



- ćwiczenia taktyczno - bojowe na terenie torfowisk w okolicy miejscowości Orla, które miały na celu doskonalenie współdziałania pomiędzy jednostkami PSP i OSP należącymi do KSRG jak i jednostek OSP z terenu gminy Orla podczas dużych pożarów torfowisk na terenie powiatu bielskiego



- ćwiczenia. **”Prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych podczas pożaru pokoju w Hotelu UNIBUS w Bielsku Podlaskim - ewakuacja gości hotelowych i personelu z części mieszkalnej”**. Ćwiczenia te stanowiły część dwudniowego seminarium z udziałem Komendantów Miejskich i Powiatowych oraz pracowników wydziałów kontrolno-rozpoznawczych województwa podlaskiego



## ZABEZPIECZENIE LOGISTYCZNE DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH

### Komenda Powiatowa PSP w Bielsku Podlaskim

Ustawiczne dosprzętowanie jednostki w nowoczesny sprzęt ratowniczy jest ważnym czynnikiem skutecznego prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych. W 2010 roku tutejsza Komenda w ramach projektu „IV etap budowy Zintegrowanego Systemu Ochrony Ludności i Środowiska w układzie transgranicznym Polski i Litwy” w ramach Europejskiej Współpracy Terytorialnej Programu Współpracy Transgranicznej Litwa – Polska dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego pozyskała samochód specjalny SH 25 - wartość samochodu 1.200 tys. zł



Dążąc do zapewnienia odpowiedniego poziomu zabezpieczenia technicznego ochrony przeciwpożarowej w ramach systemu ratowniczo-gaśniczego powiatu bielskiego zakupiono:

Namiot pneumatyczny ze środków UM Brańsk – 40 tys. zł.



Radiostację selektywnego alarmowania ze środków UM Bielsk Podlaski -10 tys. zł oraz Motopompę FOX pozyskana z KW PSP



Pozyskano sprzęt na łączną kwotę 1.308 tys. zł.

### **Ochotnicze Straże Pożarne**

Jednostki OSP na terenie powiatu w 2010 roku pozyskały sprzęt pożarniczy i ratowniczy oraz umundurowanie i środki ochrony indywidualnej strażaka.

**Z dotacji budżetu państwa jednostki OSP włączone do KSRG pozyskały kwotę w wysokości 40.740 zł.**

Potencjał ratowniczy jednostek OSP uległ wzmocnieniu.

Komenda Powiatowa PSP w Bielsku Podlaskim nieodpłatnie przekazała dla OSP Brańsk – SLRt Renault Mascott



Pozyskane środki przez jednostki włączone do KSRG zostały wydatkowane na następujące cele:

**OSP Augustowo - 3.880zł** (aparat powietrzny Air Go),

**OSP Boćki – 5.060zł.** (agregat prądowórczy, piła do stali i betonu),

**OSP Brańsk – 4.770zł** (brama przemysłowa segmentowa, aparat powietrzny Air Go),

**OSP Hołody – 4.325zł.** (aparat powietrzny Air Go, sygnalizator bezruch),

**OSP Orla – 4.630zł.** (aparat powietrzny Air Go, agregat prądowórczy, akumulator),

**OSP Pasynki – 6.395zł.** (aparat powietrzny Air Go – 2 szt),

**OSP Świridy – 3.915zł.** (aparat powietrzny Air Go),

**OSP Rudka – 3.825zł.** (aparat powietrzny Air Go),

**OSP Wyszki – 3.940zł.** (aparat powietrzny, sygnalizator bezruchu).

**Zakupiony sprzęt wpłynie na poprawę zabezpieczenia przeciwpożarowego powiatu i poszczególnych gmin.**

### **Organizacja systemu łączności z jednostkami OSP**

System łączności współdziałania jednostek PSP oraz OSP oparty jest na łączności radiowej. Ponadto Powiatowe Stanowisko Kierowania posiada również bezpośrednią łączność radiową z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym oraz Punktem Alarmowo – Dyspozycyjnym (PAD) Lasów Państwowych. System alarmowania selektywnego funkcjonuje na obszarze powiatu bielskiego w 14 jednostkach OSP ( w tym 11 OSP w KSRG i 3 spoza KSRG).

System alarmowania selektywnego zainstalowany jest w następujących jednostkach OSP: Augustowo, Boćki, Brańsk,



Domanowo, Hołody, Klichy, Mień, Malawicze, Orla, Pasyнки, Rudka, Świridy, Topczewo i Wyszki.

Ogromną zaletą systemu selektywnego alarmowania jest możliwość zaalarmowania kilku, a nawet wszystkich jednostek OSP znajdujących się w sieci jednocześnie. Znacznie skraca to czas powiadamiania kilku jednostek, w porównaniu do telefonicznego systemu alarmowania.

System alarmowania pozostałych jednostek OSP oparty jest na telefonii stacjonarnej i komórkowej.

### **Baza lokalowa**

W ostatnich latach baza lokalowa Komendy uległa poprawie, została zakończona rozbudowa Komendy połączona z wykonaniem ocieplenia i elewacji budynku.



W roku 2010 Komenda nie prowadziła inwestycji związanych z budownictwem.

### **Poprawa warunków budowlanych straźnic OSP**

Urzędy Gmin na terenie powiatu w celu poprawy warunków budowlanych straźnic wykonały szereg napraw bieżących i na łączną sumę około 243 tys. zł. Prace remontowe polegały na wymianie stolarki okiennej i drzwi, instalacji elektrycznej, naprawie dachu, pomalowaniu pomieszczeń, wykonaniu elewacji zewnętrznej.

Gminy wykonały remonty straźnic w następujących jednostkach OSP:

Miasto Brańsk: Brańsk

Gmina Bielsk Podlaski: Bańki, Hołody, Mokre, Piliki;

Gmina Brańsk: Holonki, Klichy, Mień;

Gmina Rudka: Rudka,

Gmina Wyszki: Topczewo, Mulawicze.

## **POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ**

### **Sport w PSP**

W Łomży odbyły się XII Mistrzostwa Województwa Podlaskiego w Sporcie Pożarniczym. Reprezentacja tutejszej Komendy po raz drugi z rzędu została Mistrzem Województwa.



W dwuboju pożarniczym Mistrzem Województwa Podlaskiego został sekc. Piotr Wyszynski.

Bielscy strażacy zajęli III miejsce w halowym turnieju piłki nożnej o Puchar Komendanta Wojewódzkiego PSP. Najlepszym bramkarzem turnieju został Tomasz Rengajło z tutejszej Komendy.



### **Sport w OSP**

W miejscowości Czyżew Osada zostały rozegrane IV Wojewódzkie Zawody Sportowo-Pożarnicze OSP.

Mistrzem Województwa w grupie „A” została drużyna OSP Rudka Wicemistrzem OSP Hołody.



### **Działalność szkoleniowa**

W 2010 roku Komenda Powiatowa PSP w Bielsku Podlaskim zorganizowała 2 kursy szkoleniowe dla strażaków OSP.

Szkolenie z zakresu ratownictwa drogowego dla OSP Brańsk w związku z przekazaniem samochodu ratownictwa technicznego – przeszkolono 13 strażaków.

Kurs z zakresu obsługi sprzętu ochrony dróg oddechowych.

Kurs ukończyło 18 strażaków z 3 jednostek OSP:

Boćki – 6 osób, Pasyński – 6 osób, Wyszki - 6 osób.

### **Działalność informacyjna**

Wśród zadań realizowanych w zakresie popularyzacji zagadnień ochrony przeciwpożarowej oraz doskonalenia działalności informacyjnej w 2010 roku znalazły się:

➤ 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” oraz ulotki na temat zaleceń związanych z wirusem grypy A/H1/N1. Materiały te zostały także opublikowane w prasie lokalnej. Przeprowadzono 14 pogadanki z dziećmi i młodzieżą, które były połączone z pokazami sprzętu ratowniczego w ramach akcji „bezpieczne wakacje”, „bezpieczne ferie zimowe”.

➤ 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 51 uczniów.

### **Krwiodawstwo**

W 2010 roku strażacy powiatu bielskiego aktywnie uczestniczyli w IV edycji Programu pod hasłem STRAŻACY PSP I OSP W HONORWYM KRWIODAWSTWIE, „OGNISTY RATOWNIK GORACA KREW”. Łącznie strażacy powiatu bielskiego oddali około 46 litrów krwi.



### **PODSUMOWANIE**

1. Na terenie powiatu nastąpił spadek ilości zdarzeń, w 2010 roku ilość zdarzeń zmniejszyła się o 5%. Największy wzrost ilości interwencji nastąpił w grupie miejscowych zagrożeń o 46 interwencje tj. o 14%. Spadek ilości zdarzeń odnotowano w grupie pożarów o 68 tj. o 33%. Największy spadek ilości interwencji był spowodowany dużym zmniejszeniem zdarzeń związanych z nietypowym zachowaniem się zwierząt i owadów stwarzających zagrożenie między innymi w obiektach mieszkalnych.
2. Kontynuowano działania zmierzające do doskonalenia Krajowego Sytemu Ratowniczo-Gaśniczego do podejmowania nowych wyzwań ratowniczych poprzez doskonalenie procedur związanych z ewakuacją ludzi z miejsca zagrożenia, doskonalenie procedur ratowniczych z zakresu ratownictwa medycznego, procedur współpracy z innymi podmiotami ratowniczymi w następstwie zagrożeń o charakterze mnogim.
3. Pozyskane samochody ratownicze i sprzęt specjalistyczny wpłyną pozytywnie na jakość prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.
4. Podczas XII Mistrzostw Województwa Podlaskiego w Sporcie Pożarniczym organizowanych w Łomży Reprezentacja tutejszej Komendy w punktacji generalnej zajęła I miejsce.
5. Całokształt zadań realizowanych w 2010 roku wpłynie na ogólną poprawę stanu ochrony przeciwpożarowej powiatu bielskiego.

## CELE I KIERUNKI NA 2011 ROK

1. Doskonalenie funkcjonowania organizacji podmiotów ratowniczych w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego na szczeblu powiatu poprzez organizowanie ćwiczeń podmiotów ratowniczych.
2. Realizacja szkoleń i ćwiczeń dla strażaków PSP i OSP, głównie współpraca z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym.
3. Logistyczne zabezpieczenie funkcjonowania ochrony przeciwpożarowej polegające na dokonywaniu wymiany pojazdów, sprzętu i wyposażenia, w tym:
  - wymiany samochodu Jelcz 010R na nowy samochód ciężki z napędem uterenowionym i ze zbiornikiem wodnym o pojemności 5 ty. litrów. Koszt Całkowity samochodu 950 tys. zł., finansowany jako Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego 2007 – 2013
  - zakupu sprzętu specjalistycznego na wyposażenie JRG.

  
**KOMENDA POWIATOWA**  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Bielsku Podlaskim, woj. podlaskie

**KOMENDANT POWIATOWY**  
Państwowej Straży Pożarnej  
  
st. bryg. mgr inż. Jan Bartoszek