



**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W CIESZYNIE**

INFORMACJA

**Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej
w Cieszynie
o stanie bezpieczeństwa ochrony przeciwpożarowej
oraz o zagrożeniach pożarowych powiatu
za 2010 r.**

I. Działania ratownicze.

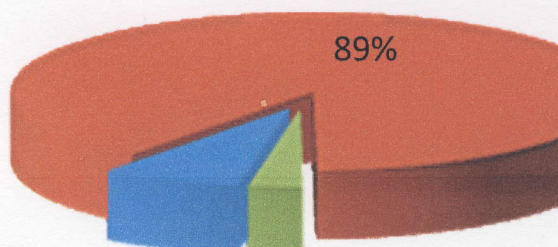
Na terenie powiatu cieszyńskiego działają Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze PSP, Ochotnicze Straże Pożarne, Ochotnicze Straże Pożarne w zakładach.

- 3 JRG PSP,
- 68 OSP terenowych,
- 3 OSP w zakładach.

W okresie od 1 stycznia 2010 r. do 31 grudnia 2010 r. na terenie powiatu cieszyńskiego zanotowano łącznie **3911** zdarzeń, które usuwane były przez jednostki PSP i OSP.

Struktura prowadzonych działań przedstawia się następująco:

➤ Pożary	295
➤ Miejscowe Zagrożenia (MZ)	3500
➤ Alarmy Fałszywe (AF)	116
Razem:	3911



- w tym pożary wg wielkości:

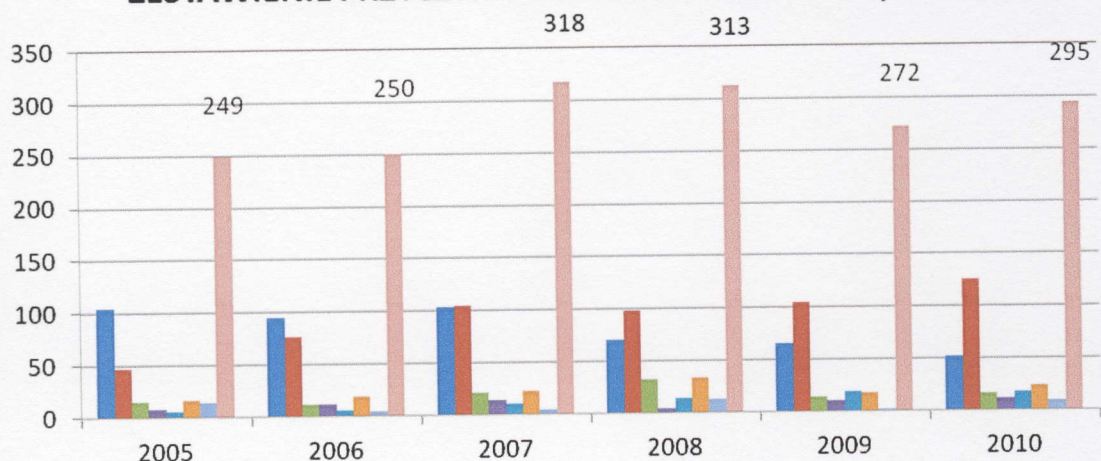
małe	276,
średnie	17,
duże	1,
bardzo duże	1,

Najczęstsze przyczyny powstawania pożarów:

- nieustalone – 125
- nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się ogniem otwartym w tym papierosy i zapalki – 52
- inne przyczyny – 24
- nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe – 18

- wady urządzeń i instalacji elektrycznych (bez urządzeń ogrzewczych) – 16
- wady urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe – 15
- wady środków transportu – 12
- podpalenia (umyślne) w tym akty terroru – 9
- nieostrożność osób dorosłych w pozostałych przypadkach – 4

ZESTAWIENIE PRZYCZYN POWSTANIA POŻARÓW (2005-2010)



- Nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się ogniem otwartym w tym papierosy i zapalki
- Nieustalone
- Wady urządzeń i instalacji elektrycznych
- Wady środków transportu
- Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe
- Inne przyczyny
- Podpalenia umyślne
- POŻARY OGÓŁEM

w tym miejscowe zagrożenia wg wielkości:

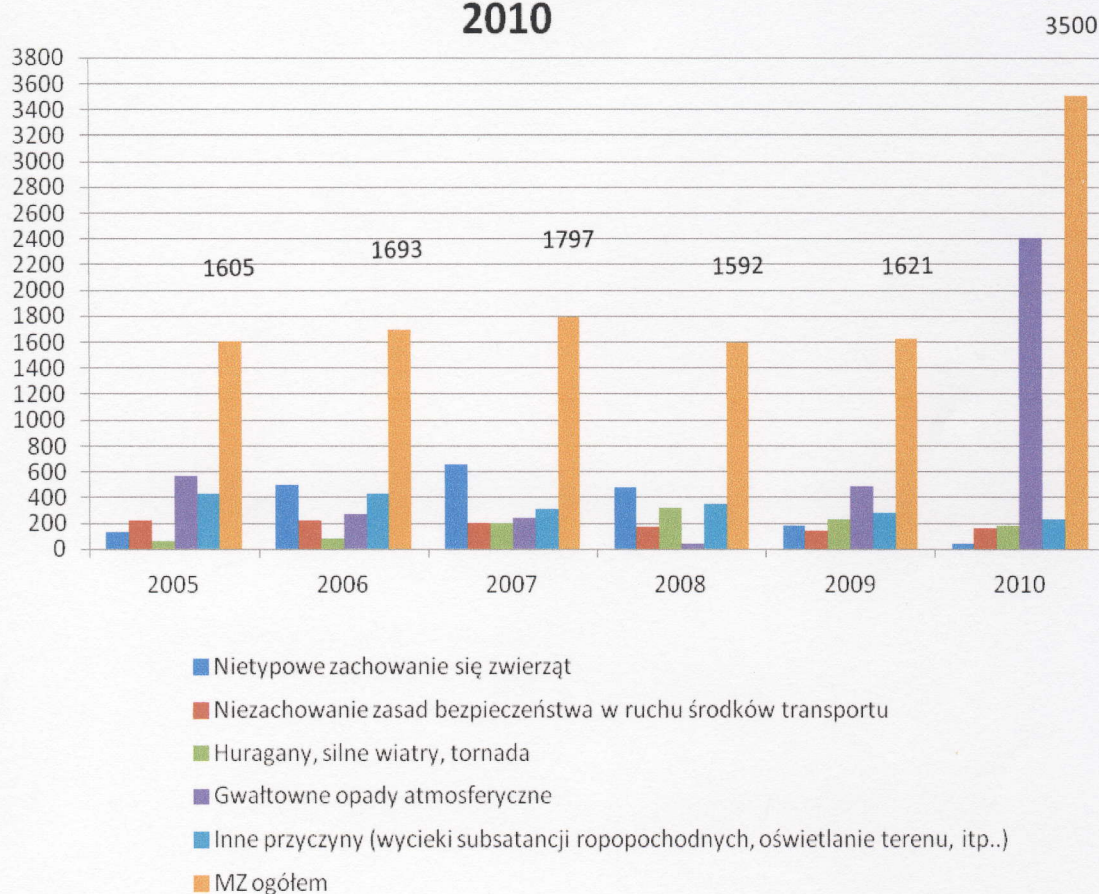
małe	3491,
lokalne	5,
średnie	1,
duże	1,

Najczęstsze przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń:

- gwałtowne opady atmosferyczne – 2410
- nieustalone – 286
- inne przyczyny (wycieki substancji ropopochodnych na ciekach wodnych, oświetlenie terenu, wady instalacji wodnych, przymarzniałe ptaki, otwieranie pomieszczeń mieszkań na prośbę policji, itp.) – 226
- huragany, silne wiatry, tornada – 182
- niezachowanie zasad bezpieczeństwa w ruchu środków transportu – 159
- gwałtowny przybór wód, zatory lodowe – 73

- nietypowe zachowanie się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie – 44
- wady środków transportu – 25
- uszkodzenia sieci przemysłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne – 13
- wady urządzeń ogrzewczych(innych niż elektryczne) – 10
- wady urządzeń instalacji gazowych – 10
- osunięcia się gruntów, miałow, itp. – 8

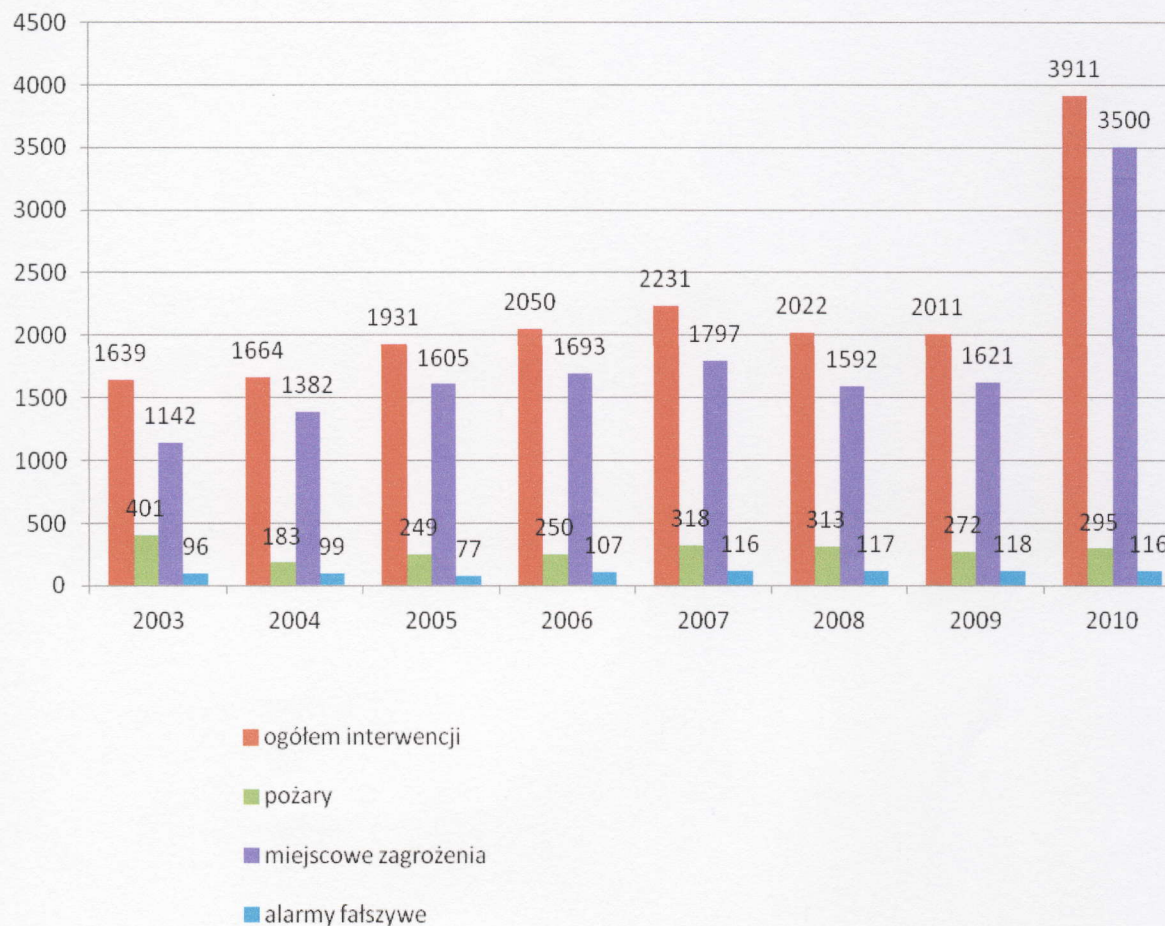
PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ 2005-2010



- w tym alarmy fałszywe:

złośliwe	2,
w dobrej wierze	64,
z instalacji wykrywania	50.

Ilość interwencji w latach 2003 - 2010

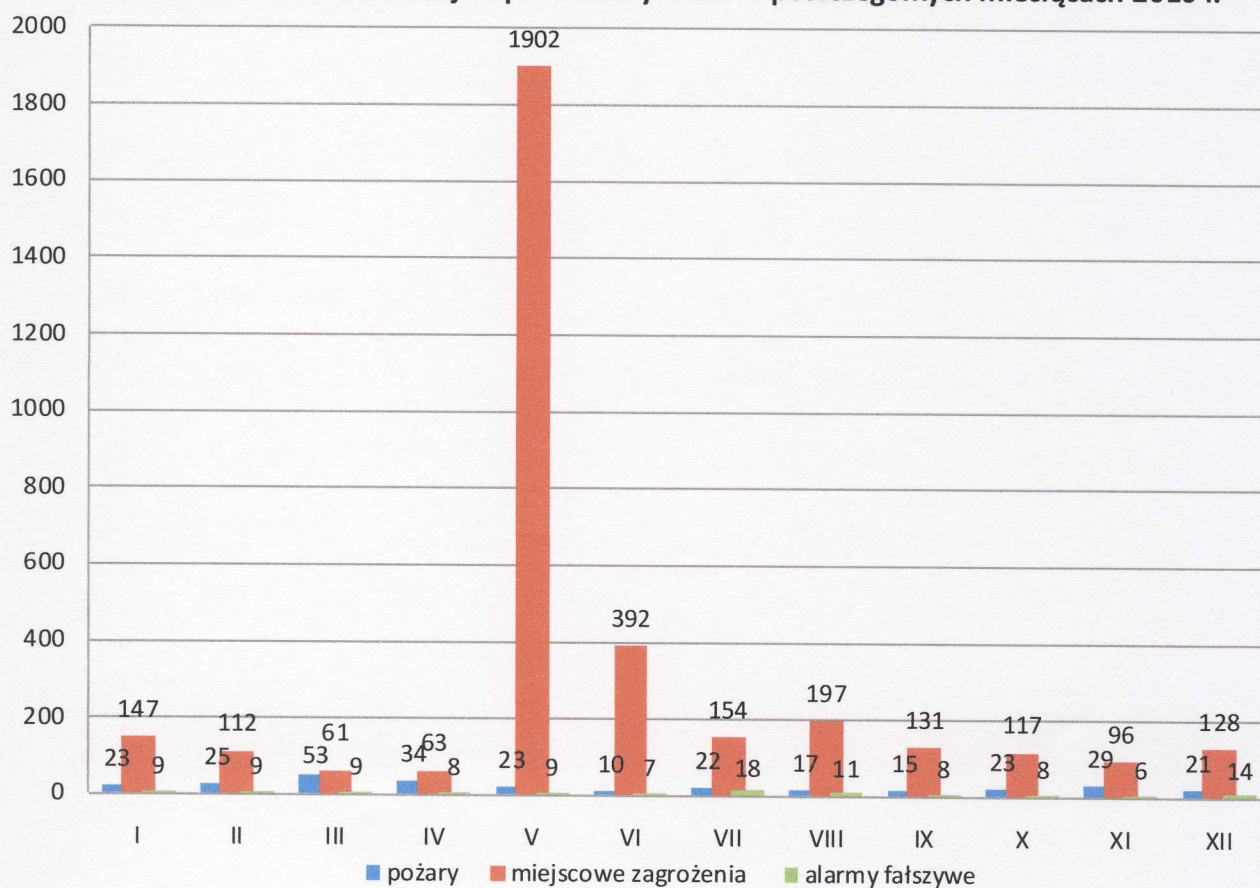


Zestawienie zdarzeń w rozbiciu na poszczególne gminy powiatu cieszyńskiego.

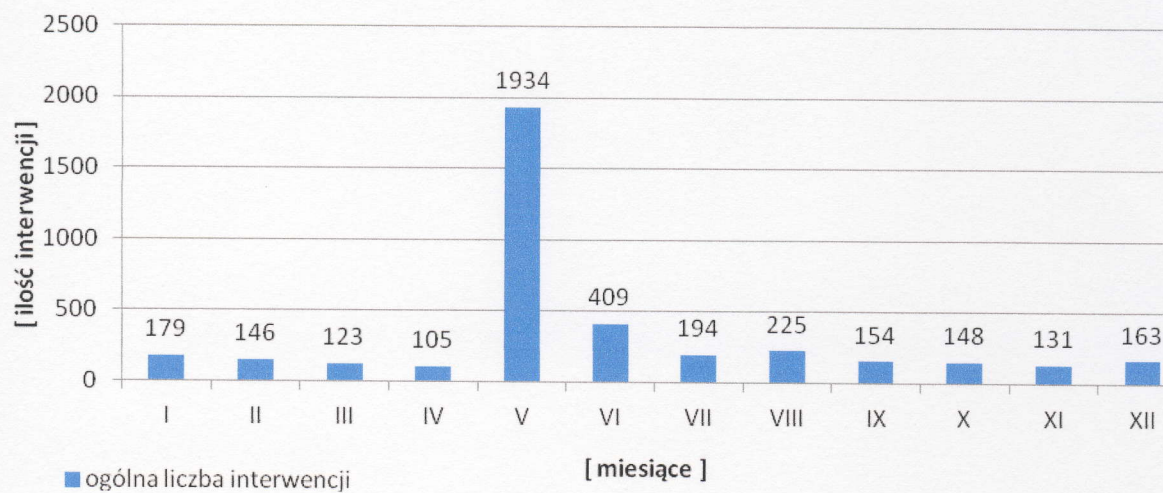
Tabela nr 1.

GMINA	POŻARY	MIEJSCOWE ZAGROŻENIA	ALARMY FAŁSZYWE	RAZEM
Brenna	21	224	2	247
Chybie	8	170	0	178
Cieszyn	64	382	65	511
Dębowiec	4	55	1	60
Goleszów	14	343	4	361
Hażlach	12	128	0	140
Istebna	17	55	3	75
Skoczów	65	832	13	910
Strumień	20	220	2	242
Ustroń	26	620	16	662
Wiśła	27	275	7	309
Zebrzydowice	17	196	3	216
Razem	295	3500	116	3911

Rozkład ilości interwencji w pow. cieszyńskim w poszczególnych miesiącach 2010 r.



Ilości zdarzeń na terenie pow. cieszyńskiego w poszczególnych miesiącach 2010 r.



Zestawienie strat w tys. zł. w zależności od zdarzenia w rozbiu na poszczególne gminy powiatu cieszyńskiego

Tabela nr 2.

Gmina	Pożary		Miejscowe Zagrożenia	
	Straty ogółem	Średnio na 1 zdarzenie	Straty ogółem	Średnio na 1 zdarzenie
Brenna	355,5	1,4	178,6	0,7
Chybie	42,4	0,2	54,5	0,3
Cieszyn	901,6	2	484,6	1
Dębowiec	810,5	13,7	174	2,9
Goleszów	242,5	0,6	261,7	0,7
Hażlach	28,5	0,2	169,5	1,2
Istebna	477	6,6	93	1,2
Skoczów	732,9	0,8	1719,8	1,9
Strumień	371	1,5	240	1
Ustroń	66,8	0,1	734,6	1,1
Wiśla	242,7	0,8	205,5	0,6
Zebrzydowice	19,1	1,1	129	0,6
Razem	4290,5	29	4444,8	13,2

Straty ogółem wyniosły 8 milionów 735 tysięcy 300 złotych. Wartość uratowanego mienia podczas działań ratowniczych jednostek ochrony przeciwpożarowej związanych z pożarami i miejscowymi zagrożeniami wyniosła 130 milionów 727 tysięcy złotych.

Udział w działaniach ratowniczych jednostek OSP w 2010 r.

Tabela nr 3.

Lp.	Gmina	Jednostka OSP	Pożary	Miejscowe Zagrożenia	Alarmy fałszywe	Razem
1.	Cieszyn	Bobrek	25	53	2	80 +2
2.		Boguszowice	0	32	0	32
3.		Marklowice	3	15	0	18
4.		Mnisztwo	1	12	0	13
5.		Pastwiska	4	15	1	20 +1
6.		Krasna	0	13	0	13
7.	Brenna	Górki Wlk.	16	117	0	133
8.		Brenna C.	12	46	0	58
9.		Brenna L.	12	33	0	45
10.	Chybie	Chybie	5	49	0	54
11.		Mnich	5	54	0	59
12.		Zaborze	1	29	0	30
13.		Zarzecze	2	55	0	57
14.	Dębowiec	Dębowiec	3	37	0	40
15.		Ogrodzona	1	16	0	17
16.		Simoradz	0	5	0	5

65.	Zebrzydowice	Zebrzydowice	8	75	1	84
66.		Kaczyce	7	21	0	28
67.		Kończyce M.	9	42	0	51
68.		Markłowice G.	3	44	0	47
Razem	319	2671	12	3002 +20		

- W kolumnie „Razem” z plusem zaznaczone są wyjazdy danego OSP do zabezpieczenia rejonu.

Charakterystyczne pożary i miejscowe zagrożenia:

1. **W dniu 14.01.2010 r.** w Ustroniu na ul. Wczasowej miało miejsce miejscowe zagrożenie w postaci awarii Kolejki Linowej „Palenica”. Po przybyciu na miejsce zdarzenia pierwszych zastępów z JRG Ustroń stwierdzono, że doszło do zatrzymania kolejki linowej. Po rozmowie z kierownikiem kolejki otrzymano informacje, że na krzeselkach znajduje się około 15 osób (w tym dwoje dzieci). Przed przybyciem pierwszych zastępów z JRG obsługa wyciągu ściągnęła z krzesłek 8 osób z górnej części wyciągu (przy pomocy dostępnych drabin). Po wykonaniu rozpoznania, ratownicy z JRG Ustroń udali się w górną część wyciągu, gdzie znajdowała się reszta uwięzionych osób. Ratownicy przy pomocy drabiny D-10W przystąpili do ewakuacji osób znajdujących się na krzeselkach (drabina D-10W oparta o krzeselko, zabezpieczona podpinką w celu stabilizacji, 2 ratowników trzymających podpory, 2 ratowników trzymających drabinę). Ewakuacja osób polegała na ściągnięciu osób z krzesłek z użyciem szelek ratowniczych (ratownik asekuruje ewakuowaną osobę za pomocą linki ratowniczej). Osoby znajdujące się na krzeselkach kolei linowej ewakuowane były w kolejności od góry do dołu stoku. Po przybyciu na miejsce zdarzenia OSP Ustroń Polana zastęp ratowników prowadził ewakuację tą samą techniką, jednakże kierując się w górę stoku. Ewakuacja z krzesłek odbywała się z wysokości 7-9 metrów. Długość wyciągu 940 metrów. Na miejsce zdarzenia przybyli: Oficer Operacyjny KP PSP Cieszyn, Grupa Operacyjna WSKR Katowice, Beskidzka Grupa GOPR, Policja Ustroń. W działaniach udział brało 6 zastępów PSP (w tym 3 spoza powiatu) oraz 3 zastępy OSP.
2. **W dniu 14.01.2010 r.** w Dębowcu na ul. Spółdzielczej miał miejsce pożar kurnika typu BIOS. Z uwagi na parametry pożaru sklasyfikowano go, jako „pożar bardzo duży”. Po dojeździe pierwszych zastępów z JRG Skoczów przeprowadzono rozpoznanie, w wyniku którego stwierdzono, że pali się kurnik na całej powierzchni (obiekt przygotowany do zasiedlenia piskląt, konstrukcja dachu metalowa i drewniana pokryta blachą aluminiową, ściany murowane ocieplone styropianem i zabezpieczone blachą aluminiową od wewnątrz), brak osób poszkodowanych. Po odłączeniu energii elektrycznej przystąpiono do ewakuacji mienia bezpośrednio zagrożonego pożarem (myjki, zbiornik 1000 litrowy z tłuszczem, kompresor, folie, pojemniki z płynami do dezynfekcji), a następnie podano 2 prądy wody w natarciu na palący się budynek. Po dojeździe kolejnych sił i środków teren akcji podzielono na 2 odcinki bojowe, na których podano 10 prądów gaśniczych, zorganizowano zaopatrzenie wodne, oświetlono teren działań. Powyższe czynności

17.	Goleszów	Kostkowice	0	0	0	0
18.		Gumna	0	0	0	0
19.		Iskrzyczyn	1	16	0	17
20.		Goleszów	12	93	1	106 +1
21.		Puńców	5	75	1	81
22.		Godziszów	0	20	0	20
23.		Dzięgielów	1	42	0	43
24.		Cisownica	5	62	1	68
25.		Bažanowice	0	6	0	6
26.		Leszna G.	1	25	0	26
27.		Kisielów	0	7	0	7
28.		Kozakowice	0	23	0	23
29.	Hażlach	Kończyce Wlk.	6	24	0	30 +1
30.		Hażlach	3	18	0	21
31.		Rudnik	2	18	0	20
32.		Zamarski	0	3	0	3
33.		Brzezówka	0	3	0	3
34.		Pogwizdów	3	41	0	44
35.	Istebna	Istebna C.	14	48	1	63 +1
36.		Istebna Z.	8	5	0	13
37.		Koniaków C.	8	30	0	38 +2
38.		Koniaków K.	4	8	0	12
39.		Jaworzynka C.	6	10	0	16
40.		Jaworzynka Z.	1	2	0	3
41.	Skoczów	Skoczów	17	130	0	147 +2
42.		Ochaby	11	90	0	101
43.		Bładnice	1	38	0	39
44.		Kiczyce	1	59	0	60
45.		Kowale	0	16	0	16
46.		Międzyświeć	0	12	0	12
47.		Pierściec	3	51	0	54
48.		Pogórze	3	47	0	50
49.		Wilamowice	0	0	0	0
50.		Wiślica	1	46	0	47
51.	Strumień	Strumień	12	45	0	57
52.		Baków	4	50	0	54
53.		Drogomyśl	15	59	0	74
54.		Pruchna	2	25	0	27
55.		Zabłocie	2	22	0	24
56.		Zbytków	0	8	0	8
57.	Ustroń	Ustroń N.	6	145	1	152
58.		Ustroń C.	8	93	1	104 +1
59.		Ustroń P.	7	89	0	96 +3
60.		Ustroń L.	4	89	0	93 +3
61.	Wiśła	Wiśła J.	6	70	1	77 +1
62.		Wiśła C.	13	90	0	103 +1
63.		Wiśła M.	4	31	0	35
64.		Wiśła Cz.	6	22	0	28

- doprowadziły do lokalizacji pożaru. Po ugaszeniu ognia otwarto bramy do kurnika i wprowadzono 3 agregaty oddymiające w celu usunięcia gazów pożarowych, przelano pogorzelisko i przeprowadzono częściową rozbiórkę konstrukcji dachu budynku. Miejsce zdarzenia przekazano właścicielowi na piśmie a na miejscu pozostawiono 2 zastępy z OSP Dębowiec. Na miejsce przybyli: Wójt gminy Dębowiec, Z-ca D-cy JRG Skoczów, Komendant Gminny OSP gminy Dębowiec. Spaleniu uległo konstrukcja dachu i częściowo ściany, wentylatory 8 szt., silniki elektryczne 8 szt., przewody elektryczne, uszkodzone dwa silosy na paszę, sterownik mikroklimatyczny, grzejniki C.O. 60 szt., piec C.O., system schładzania z pompą, windy 7 szt., liny do podwieszania poidel, karmideł i wlotów powietrza, oświetlenie, poidła, paszociągi. W działaniach udział brały 4 zastępy PSP oraz 10 zastępów OSP.
3. **W dniu 30.03.2010 r.** w Ustroniu na ul. Sztwiertni zaistniał pożar budynku produkcyjnego pacek tynkarskich (pożar średni). Po dojeździe pierwszych zastępów z JRG Ustroń przeprowadzono rozpoznanie, w wyniku którego stwierdzono- pożar budynku w fazie rozwiniętej, w którym produkowano paki tynkarskie plastikowe oraz dachu (ściany obiektu murowane, dach o konstrukcji drewnianej kryty papą). Panuje bardzo silne zadymienie i wysoka temperatura, energia elektryczna odłączona. Obiekt składa się z części produkcyjnej i części socjalno-magazynowej. Osób poszkodowanych brak. W pierwszej fazie podano dwa prądy piany ciężkiej w natarciu do wnętrza budynku poprzez okna w celu zbiccia płomieni, a następnie otwarto troje drzwi metalowych i gaszono palące się paki i elementy do produkcji pacek wewnątrz obiektu. Po dojeździe kolejnych sił i środków podano dodatkowo trzeci prąd gaśniczy wody na dach części socjalno-magazynowej i później do dogaszania. Działania powyższe doprowadziły do lokalizacji i następnie ugaszenia pożaru. Przeprowadzono prace rozbiórkowe i dogaszono tłące się elementy. Miejsce działań przekazano na piśmie właścicielowi. Uratowano część socjalno-magazynową. Spaleniu uległo: konstrukcja dachu, 2 maszyny do klejenia, spawarka, paki tynkarskie - 2500 sztuk, rączki do pacek - 2000 sztuk, płytki - 3000 sztuk, przełącznik internetowy i 20 litrów rozpuszczalnika. W działaniach brały udział 3 zastępy PSP oraz 4 zastępy OSP.
4. **W dniu 14.04.2010 r.** w Pruchnej na ul. Gawliniec miał miejsce pożar budynku gospodarczego (pożar średni). W chwili dojazdu do miejsca zdarzenia pożarem objęty był cały obiekt. Zastęp z OSP Pruchna podał jeden prąd wody w natarciu na palący się obiekt, a drugi prąd w obronie budynku mieszkalnego znajdującego się w bezpośrednim sąsiedztwie. Po dojeździe zastępów z JRG Skoczów podano drugi prąd wody w natarciu i zorganizowano dodatkowe zaopatrzenie wodne. Po ugaszeniu pożaru przystąpiono do rozbiórki uszkodzonych elementów budynku gospodarczego. Po zakończeniu działań na miejscu pozostał zastęp OSP Pruchna w celu dozoru pogorzeliska. Uległo spaleniu: Drewniana konstrukcja budynku (konstrukcja więźby i ścian bocznych). Rowery- 4 sztuki, lodówka, zamrażarka, rusztowania warszawskie, piły spalinowe – 2 sztuki, opony z felgami - 16 sztuk, rusztowania drewniane, drobny sprzęt elektryczny, ubrania używane ok 0,5 tony. W działaniach udział brały: 2 zastępy PSP i 6 zastępów OSP.

5. **W okresie od 16.05.2010 r. do 28.05.2010 r.** gwałtowne i obfite opady atmosferyczne doprowadziły do powstania wielu zdarzeń sklasyfikowanych, jako miejscowe zagrożenie. Działania podjęte w tym czasie można podzielić na główne grupy przedstawione w tabeli poniżej.

Rodzaj prowadzonych działań	Ilość interwencji
Pompowanie zalanych piwnic	1367
Udrażnianie przepustów i rowów	50
Pompowanie zalanych budynków powyżej piwnic	24
Ewakuacja ludzi	45 (128osb.)
Ewakuacja zwierząt	8
Wypompowywanie skażonej wody ze studni	69
Pompowanie wody z obiektów; szkół, przedszkoli itp.	52
Zabezpieczanie przed zalaniem m.inn. domów pomocy społecznej, budynków służby zdrowia itp.	10
Pompowanie wody z zalanych budynków administracyjno- biurowych	17

Dodatkowo Jednostki PSP tut. komendy zostały zadysponowane przez WSKR do działań poza powiat cieszyński. Brały udział w działaniach na terenie powiatu pszczyńskiego oraz na terenie powiatu tyskiego (pompowanie wody pompami wysokiej wydajności oraz dostarczanie żywności poszkodowanym mieszkańcom powiatu tyskiego łodzią płaskodenną).

6. **W dniu 27.06.2010 r.** zgłoszono pożar w zakładzie „Strumet” w Strumieniu. Pożar zaistniał się na hali lakierni. Początkowo akcja gaśnicza prowadzona była przez ochronę i pracowników (nieskuteczna). Po przybyciu na miejsce pierwszego zastępu OSP podano 1 prąd wody na palące się kabiny lakiernicze do wewnątrz hali. Po dojeździe kolejnych zastępów podano 2 prądy w natarciu do wewnątrz i 1 na dach lakierni, na palące się osady w przewodach wentylacyjnych i kabinach lakierniczych, co doprowadziło do lokalizacji i likwidacji pożaru. Kabiny lakiernicze i przewody instalacji wentylacyjnej schłodzono i sprawdzono. Pomieszczenie lakierni oddymiono i przewietrzono. Podczas prowadzenia działań gaśniczych prawdopodobnie zatruciu dymem uległo 2 pracowników zakładu, którzy zostali zabrani na badania przez pogotowie ratunkowe. Zdarzenie miało miejsce przed przybyciem zastępów straży pożarnej. W działaniach udział brały 2 zastępy PSP oraz 5 zastępów OSP.
7. **W dniu 07.06.2010 r.** otrzymano zgłoszenie od Policji o zaginięciu osoby. Dla zadysponowanych sił ochrony przeciwpożarowej wyznaczono na miejsce koncentracji plac przy strażnicy OSP Koniaków Kosarzyska. Po dojeździe zastępów na miejsce, zabezpieczono teren zdarzenia i po uzgodnieniu z dowodzącym akcją poszukiwawczą z Policji obszaru poszukiwań przystąpiono do przeszukiwania lasu. Po dojeździe Grupy Beskidzkiej GOPR z psem ratowniczym znaleziono poszukiwaną kobietę w leśnym potoku. Poszkodowana przytomna, osłabiona z objawami niepamięci wstecznej.

Ratownicy medyczni GOPR zabezpieczyli poszkodowaną i przekazali zespołowi Pogotowia Ratunkowego. W poszukiwaniach udział brało 8 zastępów PSP i OSP, łącznie 55 strażaków.

8. **W dniu 12.07.2010 r.** o godz. 10.13 zadysponowano 5 zastępów PSP na ulicę Zamkową w Cieszynie, w okolicy przejścia granicznego. Na miejscu zdarzenia znajdowały się dwa zastępy HZS Czeski Cieszyn oraz jeden zastęp DHZ Czeski Cieszyn, które zostały zadysponowane przez swoje centrum dyspozytorskie o zdarzeniu (pożar) w okolicy mostu granicznego. Po przybyciu na miejsce i przejęciu dowodzenia przez D-cę JRG Cieszyn uzyskano informację od dowódcy HZS z Republiki Czeskiej o pożarze przewodu energetycznego 15KV, który został ugaszony za pomocą gaśnic śniegowych. Ustalono, że w przewód nadal jest pod napięciem elektrycznym, oraz że jeden strażak z Republiki Czeskiej uległ poparzeniu w wyniku porażenia prądem elektrycznym (w chwili przybycia zastępów PSP poszkodowany strażak znajdował się w rzece Olza, gdzie czescy strażacy udzielali mu pierwszej pomocy medycznej - schładzanie poparzeń, wsparcie psychiczne). Na miejsce zadysponowano Pogotowie Ratunkowe, Energetyczne oraz Policję. Ewakuowano 10 osób z budynku. Po odłączeniu zasilania przez Energetykę, poszkodowanego przetransportowano z rzeki do karetki z Cieszyna. Ze względu na zadysponowanie przez stronę czeską helikoptera ratowniczego poszkodowany został przekazany przybyłej na miejsce karetki z Czech, która przetransportowała poszkodowanego do oczekującego śmigłowca na terenie czeskiego Cieszyna. Helikopterem poszkodowanego przetransportowano do szpitala oparzeniowego w Ostrawie. Na miejsce zdarzenia przybyła grupa operacyjna z KW PSP w Katowicach, grupa dochodzeniowa z KPP w Cieszynie. Po przeprowadzonych czynnościach śledczych akcję zakończono.
9. **W dniu 05.07.2010 r.** o godz. 11:23 zgłoszono zagrożenie życia dziecka na ulicy Sikorskiego w Cieszynie. Po przybyciu na miejsce zdarzenia zabezpieczono teren działania. W wyniku rozpoznania stwierdzono, że dziecko (dziewczynka w wieku 16-stu miesięcy) wpadło do studzienki burzowej na głębokość około 4m. Poszkodowana dziewczynka była przytomna, płakała. Ratownicy przystąpili do podawania tlenu poszkodowanej dziewczynce poprzez opuszczenie wężyka z tlenem do studzienki oraz udzielali wsparcia psychicznego poszkodowanej. Ze względu na średnicę studzienki (315mm) przystąpiono do odkopywania studzienki. Do odkopywania została zadysponowana koparka z pobliskiej budowy, która wstępnie obkopała studzienkę, a następnie ratownicy przy użyciu szpadli odkopali przylegającą ziemię. Po odkopaniu około 2m ziemi dokonano odcięcia górnej części studzienki, co pozwoliło na wyciągnięcie poszkodowanej dziewczynki poprzez ratownika. Wyciągnięta dziewczynka została przekazana pogotowiu ratunkowemu.
10. **W dniu 02.10.2010 r.** ok. godziny 20:32 zaistniał pożar w budynku mieszkalnego wraz z gospodarczym w Koniakowie. Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastępów z OSP Koniaków w wyniku rozpoznania stwierdzono, że pożarem objęty jest cały budynek, w budynku nie znajduje się żadna osoba.

Podano 2 prądy gaśnicze na palący się budynek, równocześnie odłączona została instalacja elektryczna budynku (przez Pogotowie Energetyczne). Przybyły na miejsce zdarzenia lekarz Pogotowia Ratunkowego zbadał właścicielkę domu oraz podał środki uspakajające. Po podaniu środków została pod opieką sąsiadów. Po przybyciu zastępu JRG Ustroń zbudowano третią linię gaśniczą, która została wprowadzona do palącego się obiektu. Ratownicy prowadzą działania w sprzęcie ODO. Po przybyciu kolejnych jednostek podano czwarty prąd wody na palący się budynek. Ze względu na trudny dojazd i brak zaopatrzenia wodnego na miejscu akcji, podjęto decyzję o dowożeniu wody z hydrantu zewnętrznego oraz ze zbiornika przeciwpożarowego znajdujących się w odległości około 5km od miejsca pożaru. W trakcie dogaszania pożaru dokonywano rozbiórki elementów konstrukcji budynku. Podczas przeszukiwania pogorzeliska znaleziono martwą kozę. Po ugaszeniu pożaru na miejscu akcji zostały dwa zastępy OSP Koniaków w celu dozoru pogorzeliska. W działaniach brało udział 12 zastępów (łącznie 72 strażaków).

11. **W dniu 08.12.2010 r.** o godz. 13.05 odebrano pierwsze zgłoszenie o wypadku w Międzywiciu na drodze S-1. Prawdopodobnie w wyniku powstania tam gęstej mgły doszło do kolejnych kolizji i wypadków na obu kierunkach tej dwujezdniowej drogi. W karambolu poszkodowanych zostało 8 osób, w tym 1 ofiara śmiertelna, udział w kolizjach brały 72 pojazdy, a droga była nieprzejezdna w obu kierunkach kilka godzin. Na miejsce zdarzenia przybyło łącznie 15 zastępów (53 strażaków). Podstawione również zostały dwa autobusy celem ochrony przed wyzębieniem poszkodowanych, a uczestnikom zdarzenia UM w Skoczowie zapewnił koce i gorącą herbatę. Ostatni zastęp wrócił do bazy o godzinie 22:51.
12. **W dniu 16.12.2010 r.** o godz. 10:35 zgłoszono pożar stodoły w Brennej. Po rozpoznaniu stwierdzono pożar stodoły z sianem. Ogień trawił całą powierzchnię dachu. Podano 3 prądy wody w natarciu oraz 2 prądy wody w obronie na przyległe budynki inwentarskie, w których znajdowało się 120 owiec. Z uwagi na zamrożony hydrant zbudowano stanowisko wodne na pobliskiej rzece Brennicy. Działania gaśnicze prowadzono z drabin, ponieważ siano znajdowało się na poddaszu budynku. Po zlokalizowaniu pożaru, przy pomocy urządzenia HDS, usunięto więźbę oraz spalone siano na podstawiony samochód ciężarowy a następnie wywieziono je na pole właściciela. Całość pogorzeliska oraz wywiezione siano przelano. Uległo spaleni: poddasze z dachem stodoły i znajdujące się tam siano. W działaniach udział brały 4 zastępy PSP (11 osób) oraz 4 zastępy z OSP (19 osób).

II. Szkolenie OSP

Od 2006 roku szkolenie druhów Ochotniczych Straży Pożarnych odbywa się na podstawie "Systemu szkolenia członków Ochotniczych Straży Pożarnych biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych" zatwierdzonego przez Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w 2006 roku i zaakceptowanego przez Prezesa Zarządu Głównego ZOSP RP.

W 2010 roku Komenda Powiatowa PSP w Cieszynie zorganizowała dwa kursy dla strażaków ratowników OSP z zakresu ratownictwa technicznego oraz dwa kursy z zakresu eksploatacji sprzętu ochrony dróg oddechowych.

Od czasu wprowadzenia "Systemu szkolenia członków Ochotniczych Straży Pożarnych biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych", tj. od 2006 roku przeprowadzono 19 kursów, na których łącznie przeszkolono 622 osoby.

Struktura przeszkolenia przedstawia się następująco:

- | | |
|---|-------------------------------|
| ➤ Kurs szeregowych OSP wg prog. z 1994 r. | 4 kursy- 84 przeszkolonych |
| ➤ Kurs podstawowy OSP (część I) | 1 kurs - 50 przeszkolonych |
| ➤ Kurs podstawowy OSP (część II) | 1 kurs - 47 przeszkolonych |
| ➤ Kurs podstawowy OSP (jednoetapowo) | 6 kursów -244 przeszkolonych |
| ➤ Kurs obsługi sprzętu ODO | 5 kursów - 197 przeszkolonych |
| ➤ Kurs z zakresu ratownictwa technicznego | 2 kursy- 96 przeszkolonych |

III. Zawody Sportowo – Pożarnicze.

W 2010 roku w miesiącu wrześniu zorganizowano Powiatowe Młodzieżowe Zawody Sportowo – Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych.

Ponadto we wszystkich gminach powiatu zorganizowane zostały zawody gminne, gdzie komisję sędziowską stanowili funkcjonariusze PSP.

Wyniki z młodzieżowych zawodów powiatowych

Tabela nr 4.

Chłopcy		Dziewczęta
Nazwa OSP	Zajęte miejsce	Nazwa OSP
Ustroń Lipowiec I	I	Drogomyśl
Koniaków Centrum	II	Pogórze
Ustroń Lipowiec II	III	Mnich
Chybie	IV	Koniaków Centrum
Wisła Jawornik	V	Ustroń Nierodzim
Pierściec	VI	
Jaworzynka Centrum	VII	
Mnich	VIII	
Strumień	IX	
Wisła Centrum	X	
Cieszyn Krasna	XI	
Cieszyn Mnisztwo	XII	

IV. Turnieje wiedzy pożarniczej.

Corocznie organizowany jest przez Zarząd Powiatowy Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP przy współudziale Komendy Powiatowej PSP w Cieszynie Turniej Wiedzy Pożarniczej. W 2010 r. turniej odbył się w jednostce OSP Kończyce Wielkie. Do turnieju zakwalifikowała się młodzież w drodze eliminacji gminnych w trzech grupach wiekowych: szkoły podstawowe, szkoły gimnazjalne, szkoły średnie. Komisja sędziowska, na podstawie wyników uzyskanych przez poszczególnych uczestników turnieju testu pisemnego oraz egzaminu ustnego, wyłoniła zwycięzców.

V. Ćwiczenia

Ilość ćwiczeń zorganizowanych na obiektach.

Organizator	2010 r.
KP PSP	56
Komendanci Miejski i Gminni	9
RAZEM	65

Ćwiczenia organizowali:

- 65x KP PSP Cieszyn
- 1x Komendant Gminny OSP Dębowiec,
- 1x Komendant Gminny OSP Brenna,
- 1x Komendant Gminny OSP Hażlach,
- 1x Komendant Gminny OSP Zebrzydowice,
- 1x Komendant Gminny OSP Chybie,
- 1x Komendant Miejski OSP Cieszyn,
- 2x Komendant Miejski OSP Skoczów,
- 1x Komendant Miejski OSP Strumień,

VI. Kontrole jednostek w KSRG.

Funkcjonariusze KP PSP Cieszyn przeprowadzili w 2010 r. inspekcje gotowości operacyjnej we wszystkich jednostkach OSP włączonych do KSRG oraz w jednostkach OSP niewłączonych do KSRG. W czasie kontroli główny nacisk stawiano na:

- środki alarmowania,
- przebieg alarmu (czas, w którym jednostka jest w pełni gotowa do wyjazdu),
- stan techniczny sprzętu pożarniczego,
- stan techniczny sprzętu silnikowego,
- prawidłowość prowadzenia dokumentacji,
- sprzęt i urządzenia łączności,
- zapas środków gaśniczych i paliwa,
- ważność badań okresowych strażaków.

VII. Krajowy System Ratowniczo – Gaśniczy (KSRG).

Spośród 71 jednostek OSP na terenie powiatu cieszyńskiego w ramach **KSRG** działają 22 jednostki:

1. OSP Chybie,
2. OSP Dębowiec,
3. OSP Goleszów,
4. OSP Skoczów,
5. OSP Cieszyn Bobrek,
6. OSP Górki Wielkie,
7. OSP Istebna Centrum,
8. OSP Kończyce Wielkie,
9. OSP Mnich,
10. OSP Puńców,
11. OSP Ochaby,
12. OSP Zebrzydowice,
13. OSP Kaczyce,
14. OSP Kończyce Małe,
15. OSP Wisła Jawornik,
16. OSP Cisownica,
17. OSP Drogomyśl
18. OSP Koniaków Centrum
19. OSP Ustroń Centrum
20. OSP Ustroń Polana
21. OSP Ustroń Nierodzim
22. OSP Wisła Centrum

Dofinansowanie jednostek w KSRG.

W 2010 r. dofinansowanie dla jednostek OSP w KSRG na ich funkcjonowanie wynosiło średnio 2500 zł.

Priorytetem przy wykorzystaniu przyznanych dotacji należało objąć potrzeby wynikające ze złożonego wcześniej wniosku, a następnie dokonać niezbędnych zakupów dla zapewnienia gotowości bojowej jednostki.

Oprócz tych pieniędzy jednostki takie jak: OSP Puńców, OSP Kończyce Wielkie i OSP Zebrzydowice, dostały po 3385 zł na zakup Zestawu Ratownictwa Medycznego PSP R1. Jednostka OSP Wisła Jawornik dostała 17000 zł na zakup sprzętu hydraulicznego do ratownictwa drogowego. Jednostka OSP Goleszów otrzymała 22500 zł na remont bram garażowych w strażnicy. Dodatkowo dla większości jednostek OSP w KSRG wpłynęły dotacje z rezerwy celowej budżetu państwa na pokrycie kosztów związanych z udziałem w akcji ratowniczej w czasie majowej i czerwcowej powodzi w 2010 r. na łączną kwotę 214 171,00 zł.

Wypożyczenie jednostek OSP w KSRG.

Porozumienie zawarte pomiędzy Urzędem Miejskim/Gminnym, Jednostką OSP, a Komendą Powiatową określa normy wyposażenia w sprzęt silnikowy i sprzęt ochrony osobistej strażaka dla poszczególnych jednostek OSP, który winien być

poddawany okresowym przeglądom, kontrolom, naprawom przez osoby odpowiedzialne w jednostce za utrzymanie sprzętu w gotowości bojowej. Powyższe ustalenie zawarte w porozumieniu każdorazowo sprawdzane są przez zespół kontrolny komendy, a ewentualne uchybienia wpisywane są do protokołu. O ustaleniach z czynności kontrolnych tut. komenda informuje przedstawicieli władz samorządowych.

VIII. Działania Kontrolno – Rozpoznawcze za 2010 r.

1. Informacje statystyczne:

W ramach działalności kontrolno-rozpoznawczej realizowanej na obszarze działania Komendy Powiatowej PSP w Cieszynie, w roku 2010 przeprowadzono 95 kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych oraz 43 kontrole w zakresie oceny zgodności wykonania obiektów z projektami budowlanymi, dotyczy to obiektów nowopowstałych, rozbudowywanych, przebudowywanych, po zmianie sposobu użytkowania lub po kapitalnym remoncie.

Skontrolowano następujące grupy obiektów:

⇒ obiekty użyteczności publicznej	liczba kontroli: 21
⇒ obiekty zamieszkania zbiorowego	liczba kontroli: 49
⇒ obiekty produkcyjne i magazynowe	liczba kontroli: 20
⇒ pozostałe	liczba kontroli: 5

W celu usunięcia stwierdzonych usterek Komendant wydał decyzje administracyjne, w których nałożono obowiązki na właścicieli obiektów wykonania prac usuwających nieprawidłowości.

W postępowaniu administracyjnym wydano:

- **65 decyzji administracyjnych,**
- **78 zaświadczeń dotyczących działań jednostek KP PSP Cieszyn,**
- **32 opinie z zakresu ochrony przeciwpożarowej,**
- **24 wystąpienia do innych organów,**
- **w 7 przypadkach zajęto negatywne stanowisko w kwestii odbioru obiektów.**

Do tut. komendy wpłynęło 68 wniosków o zaopiniowanie obiektów pod kątem ochrony przeciwpożarowej na zimowy i letni wypoczynek dzieci i młodzieży. Łącznie przeprowadzono 32 kontrole w przedmiotowych obiektach. Pozytywnie zaopiniowano 60 wniosków.

2. Informacje o przeprowadzonych czynnościach kontrolno– rozpoznawczych.

2.1. Zakłady przemysłowe w tym zaliczone do grupy zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej

Na terenie powiatu zlokalizowany jest jeden zakład zaliczony do grupy zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Klasyfikacja Zakładu do tej grupy została przeprowadzona w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 09.04.2002 roku, w sprawie rodzajów i ilości substancji

niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

W ramach nadzoru nad w/w zakładem tut. komenda przeprowadza co najmniej raz w roku kontrolę obejmującą swym zakresem ustalenie spełnienia wymogów bezpieczeństwa a w szczególności czy:

- ✓ **podjęto odpowiednie środki zapobiegające wystąpieniu awarii przemysłowej,**
- ✓ **zapewniono wystarczające środki ograniczające skutki awarii przemysłowej w Oddziale Cieszyn i poza jego granicami, uwzględniając skutki transgraniczne,**
- ✓ **dane zawarte w zgłoszeniu i programie zapobiegania awariom są rzetelne i odzwierciedlają stan bezpieczeństwa w Oddziale Cieszyn.**

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych poddano gruntownej analizie PZA, dokonano kontroli rzetelności danych zawartych w „Zgłoszeniu..” w stosunku do faktycznego stanu magazynowego, jaki wynikał z przedłożonych raportów z wszystkich obiektów magazynowych Zakładu i stwierdzono, iż zakład z grupy zwiększonego ryzyka powinien zostać zaklasyfikowany do grupy dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

2.2. Obiekty użyteczności publicznej.

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolno rozpoznawczych w obiektach użyteczności publicznej nałożono na zobowiązanych 15 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości. Występujące w obiektach nieprawidłowości najczęściej dotyczyły:

- ✓ wyposażenia lub konserwacji gaśnic,
- ✓ wyposażenia lub konserwacji hydrantów wewnętrznych,
- ✓ stanu dróg ewakuacyjnych (drożności, składowania materiałów palnych) i oznakowania,
- ✓ instalacji użytkowych,
- ✓ instrukcji bezpieczeństwa pożarowego.

2.3. Obiekty zamieszkania zbiorowego

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolno rozpoznawczych w obiektach zamieszkania zbiorowego nałożono na zobowiązanych 35 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości. Występujące w obiektach nieprawidłowości najczęściej dotyczyły:

- ✓ wyposażenia lub konserwacji gaśnic,
- ✓ wyposażenia lub konserwacji hydrantów wewnętrznych,
- ✓ stanu dróg ewakuacyjnych (drożności, składowania materiałów palnych) i oznakowania,
- ✓ instalacji użytkowych,
- ✓ instrukcji bezpieczeństwa pożarowego.
- ✓ w 7 obiektach stwierdzono stan zagrożenia życia ludzi wynikający z warunków ewakuacji a w szczególności:
- ✓ niewłaściwej szerokości lub długości dróg ewakuacyjnych,

- ✓ palnego wystroju dróg ewakuacyjnych,
- ✓ braku wydzielenia pożarowego ewakuacyjnej klatki schodowej,
- ✓ braku zabezpieczenia przed zadymieniem dróg ewakuacyjnych,
- ✓ braku wymaganego oświetlenia awaryjnego.

Na właścicieli obiektów nałożono decyzje administracyjne nakazujące usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości.

IX. STAN OSOBOWY KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W CIESZYNIE I WYKAZ SPRZĘTU BĘDĄCEGO NA WYPOSAŻENIU

Na dzień 31 grudnia 2010 roku w Komendzie Powiatowej PSP w Cieszynie pracowało 117 osób (115 funkcjonariuszy + 2 pracowników cywilnych) z czego:

KP Cieszyn -	21 osób (12 KP + 9 PSK)
JRG Cieszyn -	35 osób
JRG Skoczów -	29 osób
JRG Ustroń -	32 osoby

STRUKTURA ZATRUDNIENIA

Oficerowie	Aspiranci	Podoficerowie	Szeregowi
9	29	49	28

Należy zwrócić uwagę, że ilość etatów na poszczególnych zmianach nie odpowiada faktycznej obsadzie (21 osób) z uwagi na czas pracy strażaków oraz potrzebę zachowania ciągłości służby.

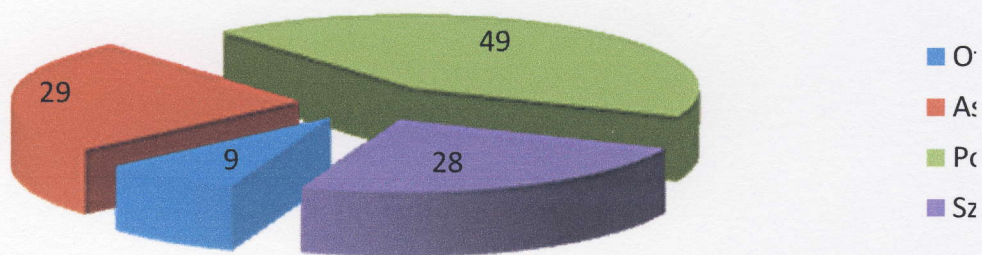
Codzienna obsada podziału bojowego dla JRG Cieszyn, Skoczów i Ustroń oraz PSK to 21 osób.

Szczegóły przedstawia poniższy diagram.

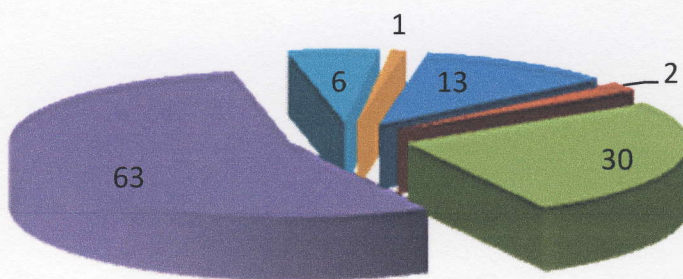


STRUKTURA ZATRUDNIENIA W KP PSP CIESZYN

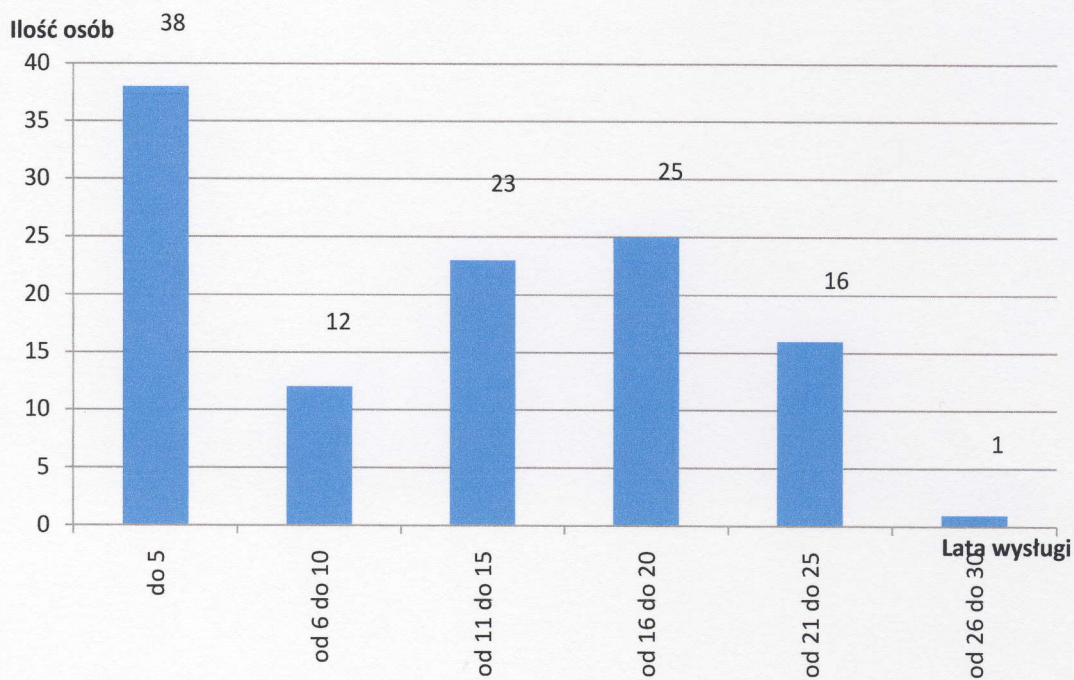
Kwalifikacje zawodowe



Wykształcenie ogólne



Staż służby



BAZA LOKALOWA KP I JRG CIESZYN

Komenda Powiatowa wraz z podległą JRG PSP w Cieszynie od dnia 01.07.2002 roku dzierżawi obiekty koszarowo- garażowe i magazynowo-warsztatowe przejęte po Zakładowej Służbie Ratowniczej "Polifarb Cieszyn- Wrocław".

Długotrwała eksploatacja budynku spowodowała pogorszenie warunków socjalno- bytowych załogi. Obiekt wymaga przeprowadzenia generalnego remontu, który pozwoli dostosować go do obowiązujących przepisów, głównie w zakresie warunków bhp.

W celu poprawy warunków socjalno-bytowych należałoby wykonać:

- zainstalowanie oświetlenia ewakuacyjnego zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- dostosować ześlizgi do stanu zgodnego z obowiązującymi wymaganiami budowlanymi i bhp (w chwili obecnej strażacy korzystają jedynie ze schodów, przez co m.in. wydłuża się czas wyjazdu zastępów),
- poprawić ogólny stan techniczny budynku, przez co zmniejszy się jego energochłonność (wymiana bram garażowych, nieszczelne, trudne w zamykaniu, wykonanie nowej instalacji kanalizacyjnej i c.o., wykonanie izolacji termicznej budynku administracyjnego i garaży, docieplenie dachu na obiektach).

W 2010 Komenda Powiatowa pozyskała od Śląskiego Oddziału Straży Granicznej w Raciborzu działkę znajdującą się przy ul. Wojska Polskiego 5 w Cieszynie, na której możliwa będzie ewentualna budowa nowej siedziby Komendy Powiatowej PSP wraz z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Cieszynie.

WYKAZ SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO KP PSP W CIESZYNIE

L.P.	Marka pojazdu	Rodzaj	Rok prod.	Uwagi
1.	Lublin	Gospodarczy	1997	
2.	Skoda Octavia	SOp	2001	
3.	Volkswagen	BUS	1993	

WYKAZ SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO I SILNIKOWEGO BĘDĄCEGO NA WYPOSAŻENIU JRG PSP W CIESZYNIE

L.P.	Marka pojazdu	Rodzaj	Rok prod.	Uwagi
1.	Magirus	SD – 30	1971	
2	VW Golf III	SOp	1993	
3.	Jelcz	GCBA	1997	
4.	Jelcz	GPr 3000	1973	
5.	Steyr	GCBA	1985	
6.	Jelcz	GCBA	1997	W użyczeniu od "ZSR Polifarb"

7.	Renault	GBA	2003	
8.	MAN	SH-25	2010	Zakupiony przez KW PSP w Katowicach

L.P.	Nazwa sprzętu	Rok prod.	Uwagi
1.	Motopompa Polonia PO5	1988	
2.	Piła Partner	1988	
3.	Agregat oddymiający	1981	
4.	Agregat oświetleniowy.	1993	
5.	Zasilacz GS2T	1993	
6.	Pilarka Sthill	1994	
7.	Pilarka Husqvarna	1996	
8.	Pompa Niagara	1996	
9.	Piła Partner	1997	
10.	Agregat oświetleniowy.	1997	
11.	Pompa Niagara	1997	
12.	Pilarka Husqvarna	1997	
13.	Motopompa Szlamowa PS-75	2001	
14.	Agregat oddymiający	2001	
15.	Motopompa Rosenbauer	1979	
16.	Agregat Piany Lekkiej 500	1981	
17.	Agregat Piany Lekkiej 200	1970	
18.	Piła Stihl	1988	
19.	Motopompa M8/8 Polonia PO5	1979	
20.	Pilarka Husqvarna	1997	
21.	Pompa Niagara	2003	
22.	Agregat prądotwórczy	2003	
23.	Pilarka Husqvarna 55	2007	
24.	Pilarka Stihl	2008	
25.	Pilarka Stihl	2008	
26.	Agregat prądotwórczy	2008	
27.	Pompa szlamowa KGP30T	2008	
28.	Pompa szlamowa KGP30T	2008	
29.	Zestaw hydrauliczny LUCAS	2008	
30.	Pompa do środka pianotw.	2008	
31.	Motopompa szlamowa ZAMET	2009	
32.	Agregat prądotwórczy GEKO	2010	Otrzymany w wyposażeniu samochodu MAN
33.	Silnik HONDA GX160	2010	Otrzymany w wyposażeniu samochodu MAN

BAZA LOKALOWA JRG PSP W USTRONIU

Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza PSP w Ustroniu mieści się w budynku przy ul. Wczasowej 12. Obiekt spełnia wymagania stawiane strażnikom JRG PSP. Od lutego 2002 roku w budynku funkcjonuje wspólne stanowisko dyspozytorskie Państwowej Straży Pożarnej i Pogotowia Ratunkowego.

WYKAZ SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO I SILNIKOWEGO JRG PSP W USTRONIU

L.P.	Marka pojazdu	Rodzaj	Rok prod.	Uwagi
1.	Star	GBA	1987	Ze względu na wiek pojazdu występuje duża awaryjność jego podzespołów
2.	Tarpan Honker	SOp	1995	
3.	Renault Midliner	GBA	2001	
4.	Jelcz	SD – 30	1981	
5.	SCANIA P380	GCBA 6/36	2009	

L.P.	Nazwa sprzętu	Rok prod.	Uwagi
1.	Piła Partner	1983	
2.	Agregat prądotwórczy	2001	
3.	Zestaw hydrauliczny	1983	
4.	Agregat oświetleniowy.	1995	
5.	Piła Husqvarna	1995	
6.	Piła Sthill	1995	
7.	Pilarka Husqvarna	1997	
8.	Motopompa Niagara	1997	
9.	Motopompa Honda WP-30X	1997	
10.	Motopompa Szlamowa PS-75	1998	
11.	Agregat oddymiający	2000	
12.	Pilarka Husqvarna	2000	
13.	Agregat prądotwórczy GEKO	2001	
14.	Motopompa Rosenbauer	1977	
15.	Agregat Piany Lekkiej 500	1981	
16.	Pilarka Stihl	2008	
17.	Pilarka Stihl	2008	
18.	Agregat prądotwórczy FOGO	2009	
19.	Piła do stali i betonu STIHL	2009	
20.	Pilarka na wysięgniku HUSQVARNA	2009	
21.	Agregat prądotwórczy GEKO	2010	
22.	Motopompa NIAGARA	2010	

BAZA LOKALOWA JRG PSP W SKOCZOWIE

Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza mieści się w Skoczowie przy ul. Cieszyńskiej 10 w budynku strażnicy OSP Skoczów. W/w strażnica jest dzierżawiona przez KP PSP w Cieszynie. Budynek nie spełnia warunków BHP stawianych obiektom strażnic (m.in. brak ześlizgów).

Lokalizacja obiektu - budynek wolnostojący umiejscowiony w centrum miasta.

WYKAZ SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO I SILNIKOWEGO JRG PSP W SKOCZOWIE

L.P.	Marka pojazdu	Rodzaj	Rok prod.	Uwagi
1.	Polonez Caro +	SOp	1997	
2.	Renault Midlum	GBA 2,5/24	2008	
4.	Renault Kerax	GCBA 5/24	2005	

Lp.	Nazwa sprzętu	Rok prod.	Uwagi
1.	Piła do betonu	1992	
2.	Piła do drewna	1992	
3.	Agregat oświetleniowy	1991	
4.	Myjka	1993	
5.	Piła Sthill	1995	
6.	Pilarka Husqvarna	1996	
7.	Motopompa Niagara	1996	
8.	Zasilacz GS2T	1997	
9.	Agregat prądotwórczy	2000	
10.	Motopompa szlamowa WT-30X	1999	
11.	Agregat oddymiający	2000	
12.	Agregat prądotwórczy	2000	
13.	Ciężki zestaw narzędzi hydraulicznych LUKAS	2005	
14.	Agregat prądotwórczy	2005	
15.	Pilarka STIHL	2008	
16.	Motopompa szlamowa KGP30T	2009	
17.	Motopompa NIAGARA	2010	
18.	Agregat prądotwórczy FV3541	2008	Otrzymany w wyposażeniu samochodu Renault Midlum

SPRZĘT PRZEKAZANY JEDNOSTKOM OSP W 2010 r.

W 2010 roku Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie zgodnie z decyzją Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach przekazała:

- w dniu 27.04.2010 - samochód gaśniczy GCBA 6/32 004 na podwoziu JELCZ P325 dla Ochotniczej Straży Pożarnej Ustroń Polana,
- w dniu 09.04.2010 – radiotelefon przenośny MOTOROLA GP110 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Hażlachu,
- w dniu 09.04.2010 – 2 radiotelefony przenośne MOTOROLA GP300 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Hażlachu,
- w dniu 30.04.2010 – ładowarkę 6 poz. NTN 11770C dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Kończycach Wielkich,
- w dniu 30.04. 2010 – 4 radiotelefony przenośne MOTOROLA GP900 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Kończycach Wielkich,

- w dniu 30.04. 2010 – 2 radiotelefony przenośne MOTOROLA GP300 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dębowcu,
- w dniu 30.04. 2010 – 2 radiotelefony przenośne MOTOROLA GP900 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dębowcu,
- w dniu 27.05.2010 – motopompę MSD 363 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Ochabach,

W 2010 roku Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie zgodnie z decyzją Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie przekazała:

- w dniu 27.07.2010 – sprężarkę SW 600 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Wiślicy,
- w dniu 27.09.2010 – samochód operacyjno-terenowy Łada NIVA 1,7i dla Urzędu Gminy w Zebrzydowicach z przeznaczeniem dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Kończycach Małych.

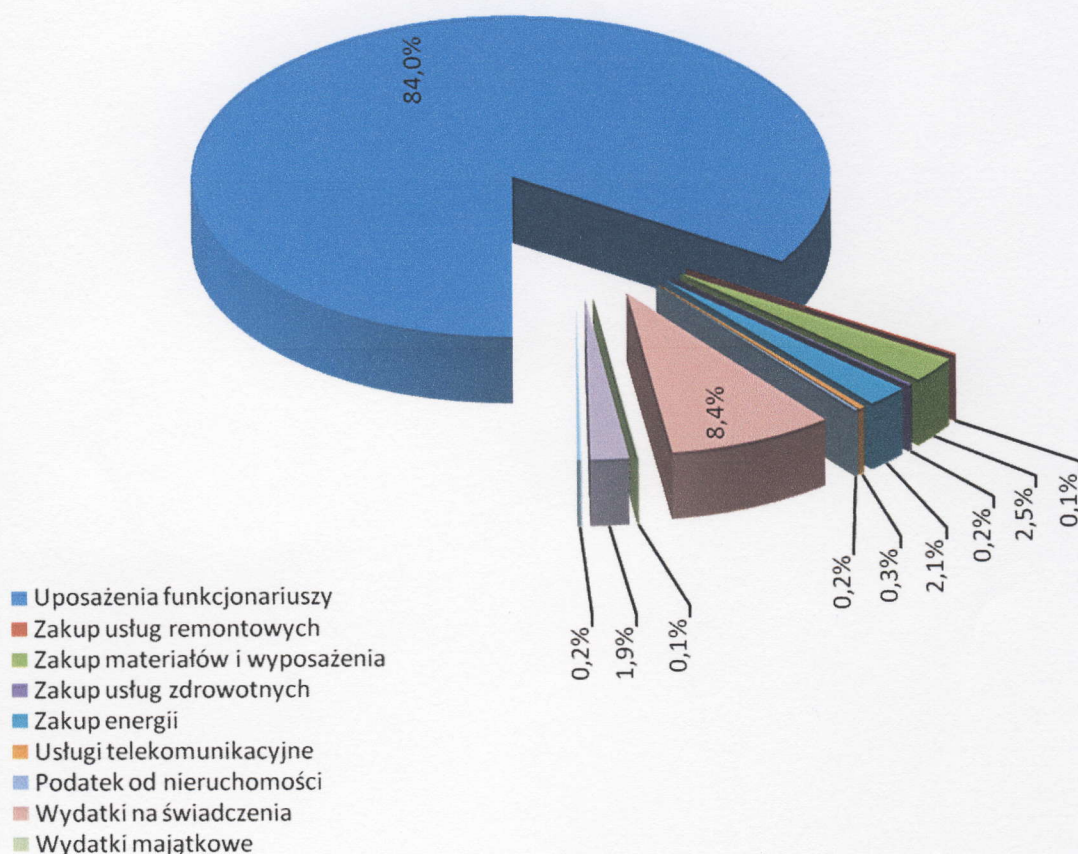
Przekazania nastąpiły zgodnie z treścią Ustawy o Ochronie Przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 r. (Dz. U. nr 81, poz. 351, z późn. zmianami).

ZAKUPIONY I OTRZYMANY SPRZĘT, ORAZ ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ W 2010 r.

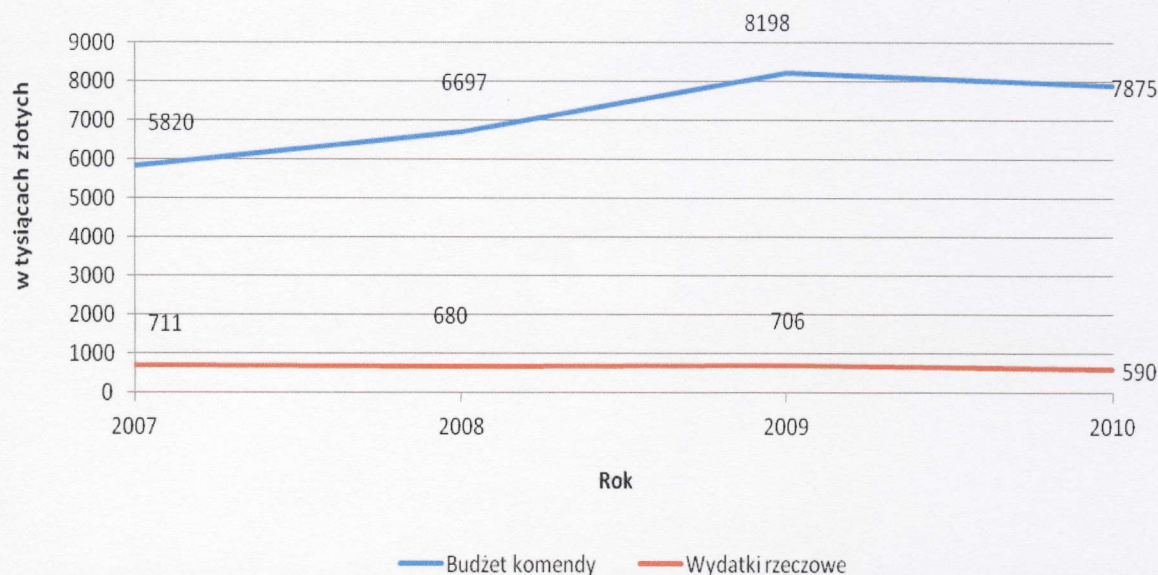
Lp.	Przedmiot	ilość
1	Ubranie specjalne	1
2	Buty specjalne skórzane	6
3	Buty specjalne gumowe	10
4	Rękawice specjalne	26
5	Kominiarka niepalna	20
6	Ubranie koszarowe	6
7	Hełm strażacki	8
8	Wąż W-52	25
9	Wąż W-75	10
10	Wąż ssawny 110/1,6m	5
11	Wkładka do butów	2
12	Linka ratownicza	5
13	Motopompa NIAGARA	2
14	Zestaw oświetleniowy	1
15	Latarka wodoszczelna	1
16	Prądownica TURBOMASTER 52	1
17	Pompa zanurzeniowa METABO	1
18	Agregat prądotwórczy 5,5 kW	1
19	Samochód specjalny ratownictwa wysokościowego z podnośnikiem 23m MAN z wyposażeniem	1
20	Torba ratownictwa medycznego PSP- R1	1
21	Archiwizator NETGEAR RADY 2100	1

X. FINANSE

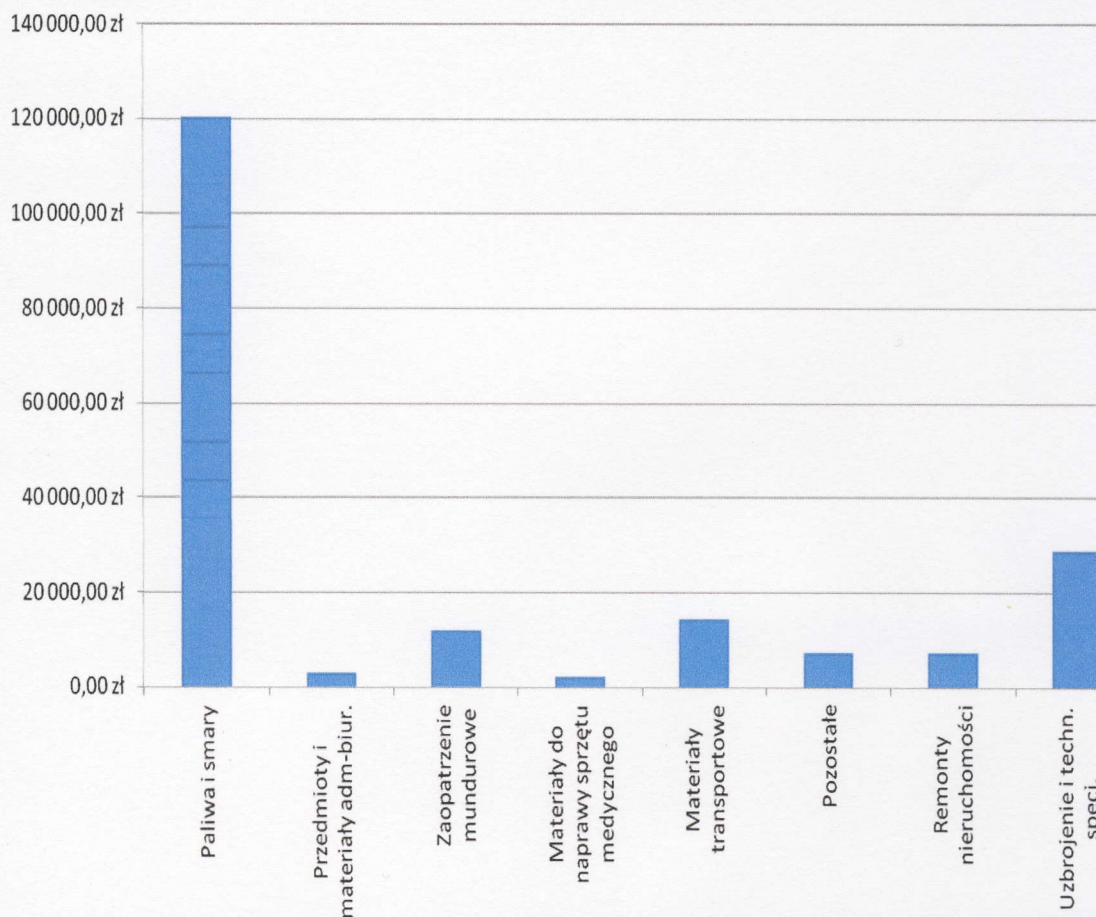
Budżet KP PSP Cieszyn



Przedstawione na kolejnej stronie wykresy przedstawiają zmiany wysokości budżetu Komendy Powiatowej PSP w Cieszynie oraz strukturę wydatków w części "zakup materiałów i wyposażenia" w rozdziale 75411 – Komendy Powiatowe Państwowej Straży Pożarnej. O ile budżet na przestrzeni ostatnich 4 lat wzrastał, to środki zapewniane na paragrafy związane z wydatkami bieżącymi – malały. Zwiększenie budżetu i wartości wydatków rzeczowych w roku 2009 wynika z faktu przyznania dodatkowej dotacji pochodzącej z rezerwy celowej – *Ratownictwo Medyczne* i przeznaczonej na remonty, adaptację pomieszczeń, zakupy: sprzętu informatycznego, łączności oraz systemów rejestracji na potrzeby Centrum Powiadamiania Ratunkowego.



W części "zakup materiałów i wyposażenia" struktura wydatków przedstawia się następująco:



W miesiącu grudniu 2010 roku Komenda Powiatowa PSP w Cieszynie uzyskała środki w ramach pomocy finansowej udzielanej między jednostkami samorządu terytorialnego na dofinansowanie własnych zadań bieżących od Miasta Ustroń – 5 000 zł, Gminy Hażlach – 2 500 zł oraz Gminy Zebrzydowice – 5000 zł. Wyżej wymienione środki wykorzystane zostały na zakup paliwa, umundurowania,

sorbentów, części do naprawy samochodów oraz mebli biurowych do przechowywania dokumentacji.

Wydatki majątkowe ujęte w budżecie w kwocie 6 000 zł pochodzą z rezerwy celowej cz. 83 poz. 55 i przeznaczone zostały na realizację przedsięwzięcia „Zakup i wymiana sprzętu oraz systemów teleinformatycznych” w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Biura Ochrony Rządu w latach 2007-2011”. Z powyższych środków zakupiono archiwizator – serwer tworzenia kopii zapasowych dla aplikacji używanych na Powiatowym Stanowisku Kierowania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie.

Budżet Komendy Powiatowej w Cieszynie został zwiększony w rozdziale 75478 – Usuwanie skutków klęsk żywiołowych – o kwotę 90 887 zł. Środki te przeznaczone zostały na pokrycie kosztów związanych z działaniami ratowniczymi podczas powodzi i usuwanie skutków powodzi w miesiącach od maja do października 2010 roku oraz na odtworzenie zniszczonego sprzętu.