



**INFORMACJA
KOMENDANTA POWIATOWEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ
*za 2015r.***



**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ**





KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Spis treści

Informacja o pożarach, miejscowych zagrożeniach i alarmach fałszywych na terenie powiatu suskiego roku 2015.....	4
Pozary.....	5
Miejscowe zagrożenia.....	7
Alarmy fałszywe.....	10
Skuteczność jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2015 roku.....	11
Udział sił i środków w działaniach ratowniczych w 2015 roku.....	11
Szkolenia kwalifikacyjne i doskonalące funkcyjnych OSP w 2015 roku.	11



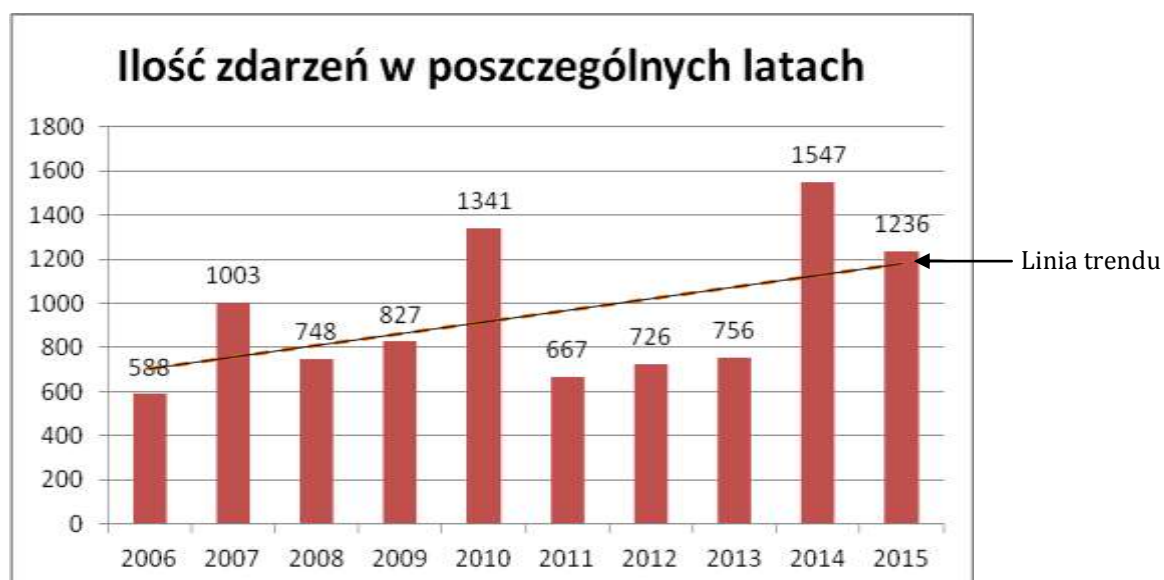
KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Informacja o pożarach, miejscowych zagrożeniach i alarmach fałszywych na terenie powiatu suskiego roku 2015.

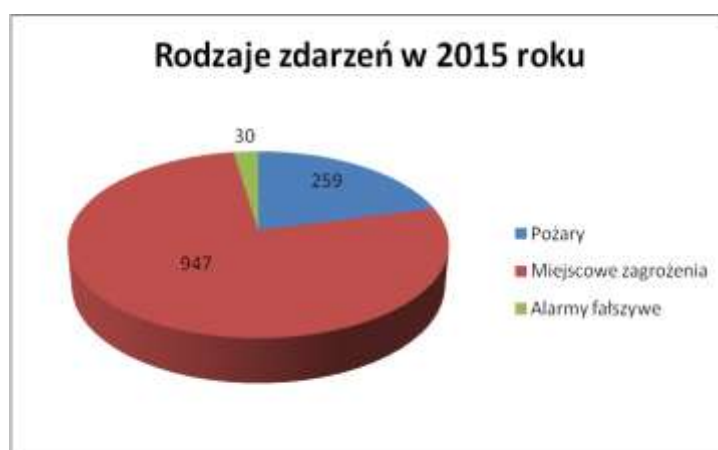
W okresie od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2015 r. na terenie powiatu suskiego powstało ogółem 1236 zdarzeń.

W poprzednich latach ilość zdarzeń na terenie powiatu suskiego kształtowała się następująco:



Średnia za 10 lat wynosi 944 interwencje na rok. Analizując ostatnie 10 lat średnio rocznie przybywa 50 zdarzeń co obrazuje linia trendu.

W analizowanym okresie w ogólnej liczbie 1236 zdarzeń odnotowano 271 pożarów, 1247 miejscowych zagrożeń i 29 wyjazdy do alarmów fałszywych.





KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Pożary

W analizowanym okresie zanotowaliśmy nieznaczny spadek ilości z 271 na 259. W ogólnej liczbie pożarów zanotowaliśmy, 1 pożary duże, 21 pożarów średnich oraz 237 pożarów małych. W roku 2015 odnotowaliśmy spadek pożarów traw ze 138 w 2014 do 82 w 2015. Należy tutaj dodać, że aż 56 % pożarów suchej trawy powstało na terenie miasta i gminy Maków Podhalański.

POŻARY w rozbiciu na wielkości i gminy						
LP.	Powiat / gmina	RAZEM	małe	średnie	duże	
1	suski	259	237	21	1	
2	Budzów	10	9	1	0	
3	Bystra-Sidzina	24	21	3	0	
4	m. Jordanów	13	12	1	0	
5	Jordanów	50	44	6	0	
6	Maków Podhalański	70	61	8	1	
7	Stryżawa	18	17	1	0	
8	m. Sucha Beskidzka	28	28	0	0	
9	Zawoja	35	35	0	0	
10	Zembrzyce	11	10	1	0	
RAZEM:		259	237	21	1	



Do największego w swych skutkach pożaru doszło w dniu 24 listopada 2015r., w miejscowości Białka, gdzie zapalił się magazyn sklejk drewnianej. W działaniach udział brało 26 zastępów straży pożarnych i 92 strażaków. Działania łącznie z dogaszaniem trwały 19 godzin.



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



W omawianym roku w pożarach na terenie powiatu suskiego nikt nie zginął, natomiast 7 osób zostało rannych, w tym jeden strażak OSP.

Wśród prawdopodobnych przyczyn pożarów najczęściej mamy do czynienia z **wiosennym wypalaniem traw przez osoby dorosłe – 67**. Do kolejnych najczęściej występujących przyczyn powstawania pożarów zaliczyć należy:

Lp.	Przypuszczalna przyczyna pożaru	Ilość zdarzeń
1.	NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	67
2.	Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	41
3.	Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	26
4.	Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	26
5.	Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	25
6.	Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	19
7.	Wady środków transportu	12
8.	Nieustalone	12
9.	Inne przyczyny	10
10.	NOD w pozostałych przypadkach	5
11.	Wyładowania atmosferyczne	5
12.	Wady urządzeń mechanicznych	3
13.	NON w pozostałych przypadkach	2
14.	NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	1
15.	NON przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	1
16.	Wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie	1
17.	Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń grzewczych	1
18.	Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo gazowe	1
19.	Samozapalenia biologiczne	1

Najwięcej pożarów powstało w gminie Maków Podhalański – 70. Graficzne porównanie ilości pożarów znajduje się poniżej.





KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Najwięcej pożarów przypadło na miesiąc marzec co związane jest z wiosennym wypalaniem traw.



Miejscowe zagrożenia

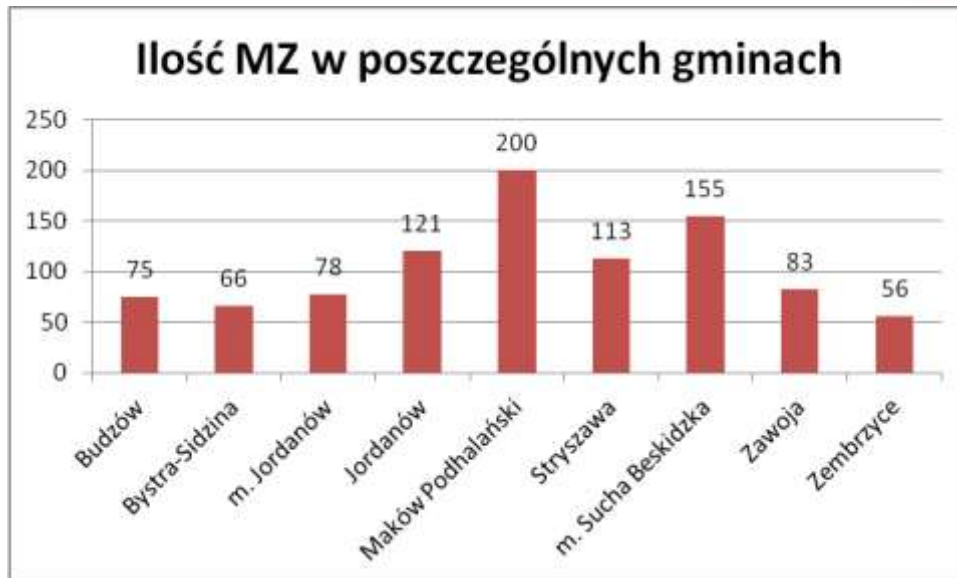
W analizowanym okresie odnotowaliśmy spadek ilości miejscowych zagrożeń w stosunku do roku 2014 z 1247 w 2015 r. do 947 w 2015 r. Pomimo spadku ilości MZ o 300 zdarzeń, ilość MZ pozostaje na bardzo wysokim poziomie.

Miejscowe zagrożenia w rozbiciu na wielkości i gminy					
LP.	Powiat / gmina	RAZEM	małe	lokalne	średnie
1	suski	947	122	824	1
2	Budzów	75	5	70	0
3	Bystra-Sidzina	66	13	53	0
4	m. Jordanów	78	8	69	1
5	Jordanów	121	13	108	0
6	Maków Podhalański	200	21	179	0
7	Stryżawa	113	18	95	0
8	m. Sucha Beskidzka	155	26	129	0
9	Zawoja	83	10	73	0
10	Zembrzyce	56	8	48	0
RAZEM:		947	122	824	1

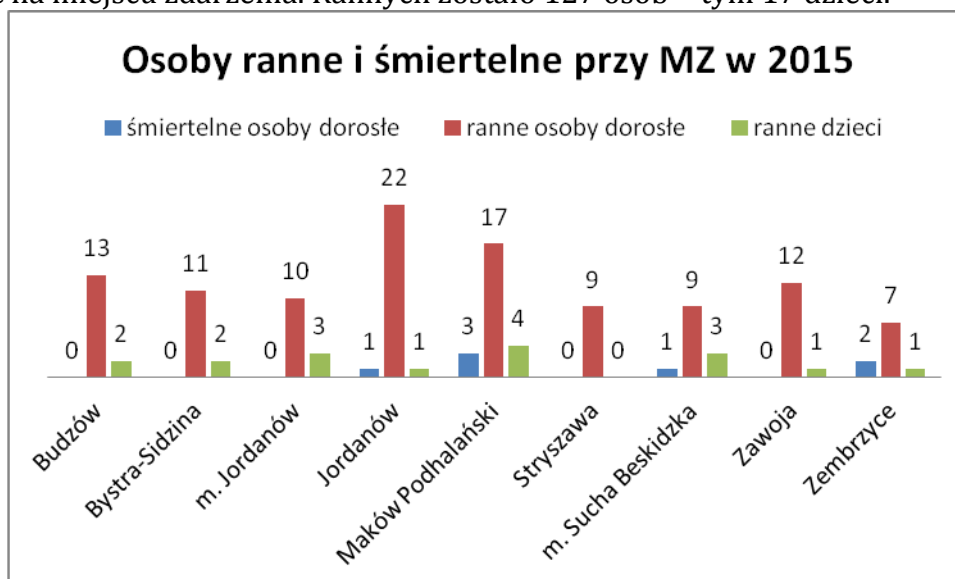
Najwięcej MZ powstało w gminie Maków Podhalański – 200 zdarzenia oraz Suchej Beskidzkiej - 155 zdarzenia. Graficzne porównanie ilości miejscowych zagrożeń znajduje się poniżej.



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



W wypadkach drogowych i innych miejscowych zagrożeniach 7 osób poniosło śmierć na miejscu zdarzenia. Rannych zostało 127 osób - tym 17 dzieci.



Wśród prawdopodobnych przyczyn powstania miejscowych zagrożeń najczęściej mamy do czynienia z **nietyperne zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie (usuwanie gniazd os i szerszeni) - 347**. Do kolejnych najczęściej występujących przyczyn powstawania miejscowych zagrożeń zaliczyć należy:

Lp.	Przypuszczalna przyczyna miejscowego zagrożenia	Ilość zdarzeń
1.	Nietyperne zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	347
2.	Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	173
3.	Huragany, silne wiatry, tornada	166

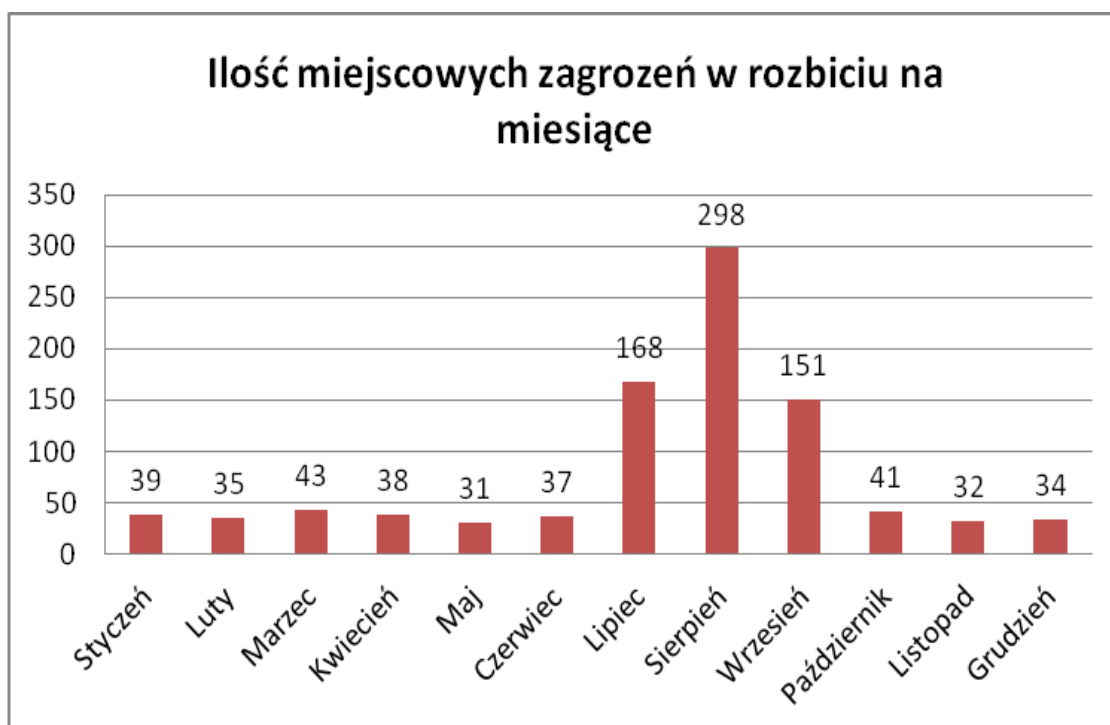


KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



4.	Inne przyczyny	116
5.	Wady środków transportu	49
6.	Nieustalone	35
7.	Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	14
8.	Gwałtowne opady atmosferyczne	13
9.	Celowe działanie człowieka	12
10.	Nieumyślne działanie człowieka	6
11.	Wady urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)	5
12.	Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	3
13.	Wady zbiorników ciśnieniowych	2
14.	Wyładowania atmosferyczne	2
15.	Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	1
16.	Wady urządzeń mechanicznych	1
17.	Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)	1
18.	Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków	1

Najwięcej miejscowych zagrożeń powstało w miesiącu sierpniu – 298, związane to było z usuwaniem gniazd os i szerszeni. Graficzne porównanie ilości miejscowych zagrożeń znajduje się poniżej.



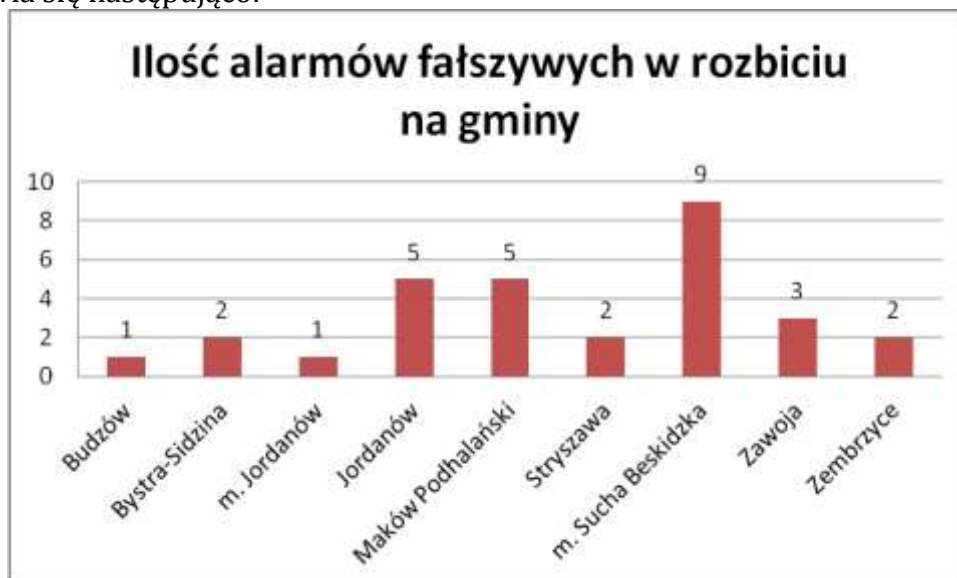


KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Alarmy fałszywe

W 2015 r. zanotowaliśmy 30 alarmów fałszywych (25 w dobrej wierze, 4 z instalacji wykrywania, 1 alarm fałszywy złośliwy). Statystyka wywoływania alarmów fałszywych przedstawia się następująco:





KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Skuteczność jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2015 roku

Jednym ze wskaźników skuteczności działania jednostek straży pożarnych w walce z pożarami i przy likwidacji skutków innych miejscowych zagrożeń jest stosunek wartości mienia zniszczonego wskutek powstałych zagrożeń do wartości mienia uratowanego podczas tych działań, a zagrożonego bezpośrednim zniszczeniem.

W omawianym roku szacunkowe straty w mieniu wyniosły ogółem 7 807 300 zł, w tym podczas pożarów 5 583 300 zł, a podczas miejscowych zagrożeń 2 224 000 zł.

Ogólna wartość uratowanego mienia szacuje się na poziomie 31 825 000 zł, w tym podczas pożarów uratowano mienie o wartości 29 560 000 zł oraz podczas miejscowych zagrożeń 2 265 000 zł., co świadczy pozytywnie o efektywności akcji ratowniczych.

Szczegółowy wykaz strat i mienia uratowanego przedstawia załącznik nr 4.

Udział sił i środków w działaniach ratowniczych w 2015 roku

W 2015r. w działaniach ratowniczo-gaśniczych na terenie powiatu brało udział 2274 zastępów straży pożarnych w tym 871 PSP, 1207 OSP w KSRG, 196 z poza KSRG.

W akcjach ratowniczo – gaśniczych udział wzięło 9 994 strażaków, w tym 2878 z PSP, 5999 ratowników z OSP w KSRG oraz 1117 ratowników z OSP z poza KSRG.

Dla zobrazowania ilości interwencji, w załączniku nr 1, podajemy zbiorcze zestawienie podstawowych danych statystycznych o pożarach, oraz miejscowych zagrożeniach w powiecie suskim w 2014 i 2015r. Natomiast ilość wyjazdów poszczególnych jednostek OSP przedstawiają załączniki nr 2 i 3.

Szkolenia kwalifikacyjne i doskonalące funkcyjnych OSP w 2015 roku.

Realizując założenia, zapotrzebowania oraz harmonogram szkoleń kwalifikacyjnych oraz doskonalących 2015r., Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Suchej Beskidzkiej zorganizowała i przeprowadziła następujące szkolenia dla druhów OSP:



**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ**



Lp.	Nazwa kursu / szkolenia	Data	Ilość przeszkolonych	Uwagi
1	Szkolenie dowódców OSP	stycznia	33	Na bazie KP PSP Sucha Beskidzka
2	Szkolenie naczelników OSP	luty	9	Na bazie KP PSP Sucha Beskidzka
3	Szkolenie strażaków ratowników OSP cz I.	czerwiec	49	Na bazie KP PSP Sucha Beskidzka
4	Szkolenie strażaków ratowników OSP cz I.	czerwiec	47	Na bazie KP PSP Sucha Beskidzka
5	Szkolenie strażaków ratowników OSP cz I.	październik - listopad	37	Na bazie KP PSP Sucha Beskidzka
Razem przeszkolonych w roku 2015			175 druhow	



**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ**



Załącznik nr 1

**Zestawienie pożarów i innych zagrożeń na terenie obejmującym powiat suski za okres 2015 roku,
w których likwidacji brały udział jednostki straży pożarnych**

Lp.	Powiat/Gmina	Ogółem zdarzeń		Pożary		Miejsc. zagrożenia		Alarmy fałszywe	
		2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
1	Budzów	94	86	12	10	79	75	3	1
2	Bystra-Sidzina	102	92	25	24	76	66	1	2
3	m. Jordanów	124	92	16	13	106	78	2	1
4	Jordanów	166	176	32	50	130	121	4	5
5	Maków Podhalański	424	275	113	70	304	200	7	5
6	Stryszawa	172	133	21	18	147	113	4	2
7	m. Sucha Beskidzka	295	192	20	28	267	155	8	9
8	Zawoja	118	121	19	35	99	83	0	3
9	Zembrzyce	52	69	13	11	39	56	0	2
	RAZEM:	1547	1236	271	259	1247	947	29	30



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Załącznik nr 2

Udział jednostek OSP w KSRG w działaniach ratowniczo - gaśniczych w roku 2015

P - pożar, MZ - miejscowe zagrożenie, AF - alarm fałszywy, CZ- ćwiczenia, WG - wyjazd gospodarczy, PZR - przekazanie na zabezpieczenie powiatu

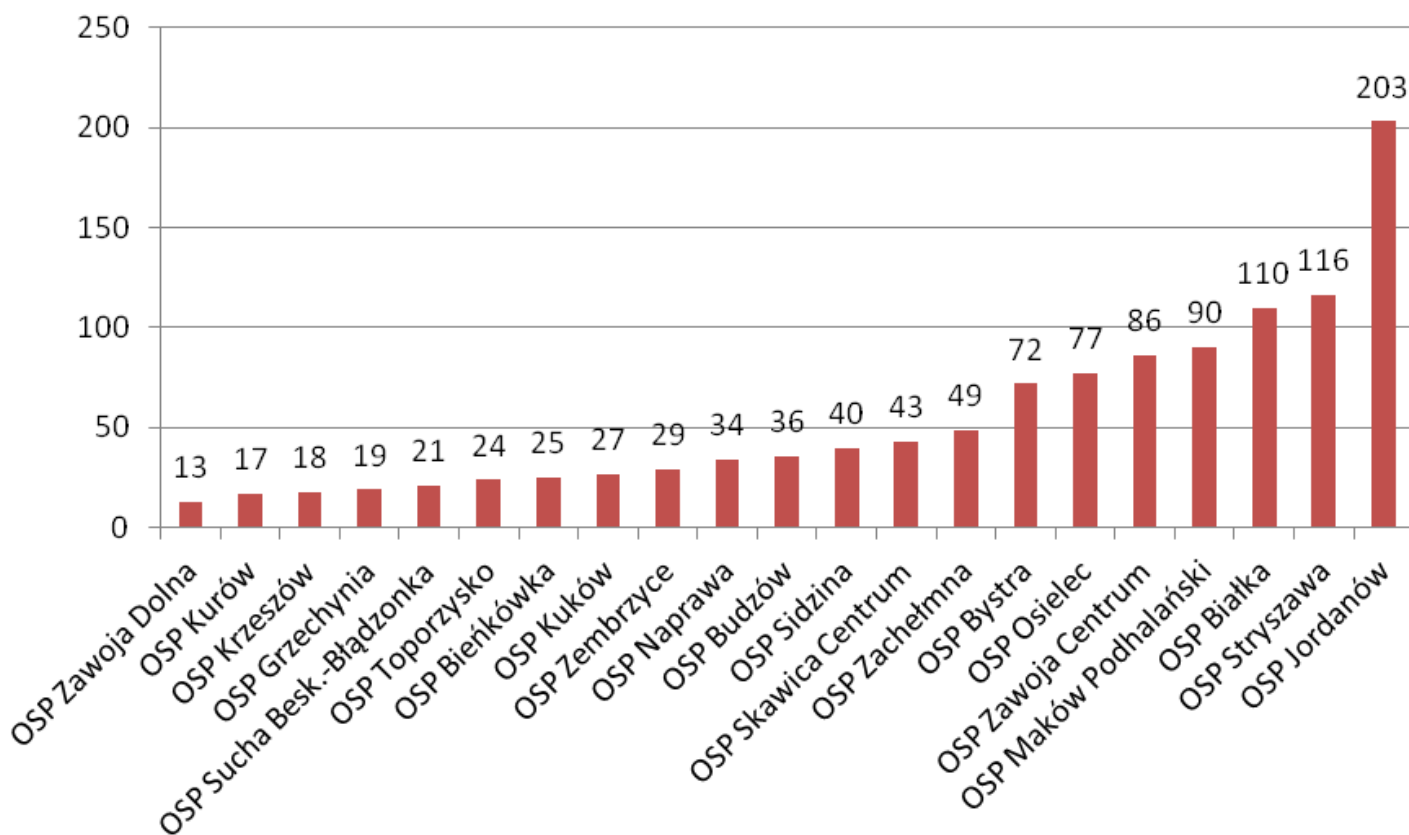
Jednostka	P	MZ	AF	CZ	WG	PZR	Razem
OSP Bieńkówka	2	15	1	6	1	0	25
OSP Budzów	8	21	1	6	0	0	36
OSP Zachełmna	1	40	1	7	0	0	49
OSP Bystra	22	46	2	2	0	0	72
OSP Sidzina	20	17	0	2	1	0	40
OSP Jordanów	37	159	4	2	1	0	203
OSP Naprawa	9	18	2	4	1	0	34
OSP Osielec	35	38	1	2	1	0	77
OSP Toporzysko	15	6	0	3	0	0	24
OSP Maków Podhalański	24	52	0	8	0	6	90
OSP Białka	24	78	0	7	1	0	110
OSP Grzechynia	14	1	0	4	0	0	19
OSP Stryszawa	19	85	1	6	0	5	116
OSP Krzeszów	2	12	0	4	0	0	18
OSP Kuków	4	17	1	5	0	0	27
OSP Kurów	7	4	0	6	0	0	17
OSP Sucha Besk.-Błądzonka	7	9	0	2	0	3	21
OSP Zawoja Centrum	19	61	2	4	0	0	86
OSP Zawoja Dolna	6	4	0	3	0	0	13
OSP Skawica Centrum	18	22	0	3	0	0	43
OSP Zembrzyce	7	15	2	4	1	0	29



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Ilość wyjazdów OSP w KSRG do zdarzeń w 2015r.





KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Załącznik nr 3

Udział jednostek OSP poza KSRG w działaniach ratowniczo - gaśniczych w roku 2015

P - pożar, MZ - miejscowe zagrożenie, AF - alarm fałszywy, CZ- ćwiczenia, WG - wyjazd gospodarczy

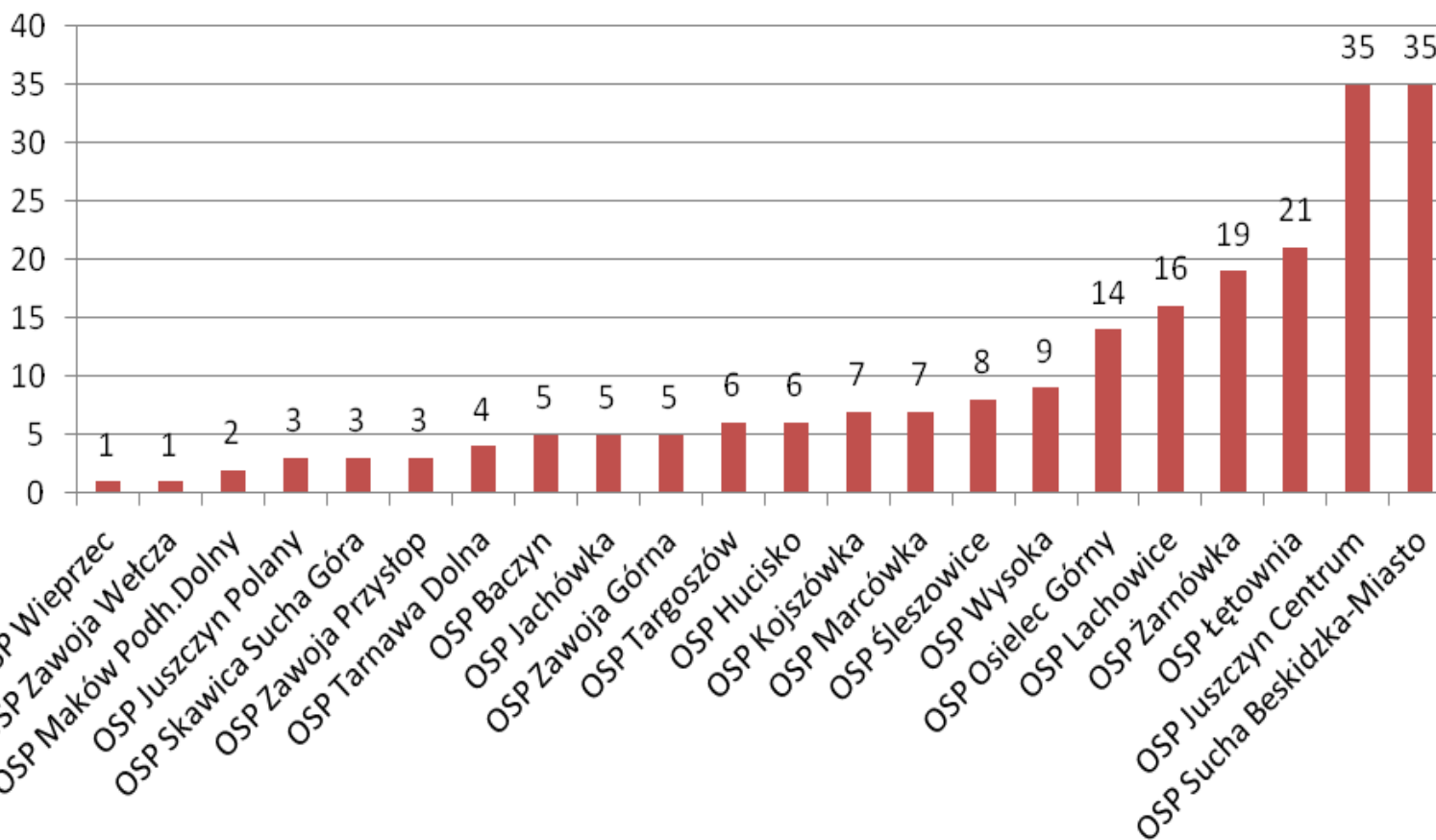
Jednostka	P	MZ	AF	CZ	WG	Razem
OSP Baczyn	2	0	0	3	0	5
OSP Jachówka	2	1	0	2	0	5
OSP Wysoka	8	0	0	1	0	9
OSP Łętownia	10	6	1	3	1	21
OSP Osielec Górny	10	0	0	3	1	14
OSP Żarnówka	11	6	0	2	0	19
OSP Juszczyń Polany	0	2	0	1	0	3
OSP Kojszówka	5	2	0	0	0	7
OSP Maków Podh.Dolny	2	0	0	0	0	2
OSP Wieprzec	1	0	0	0	0	1
OSP Juszczyń Centrum	22	11	0	2	0	35
OSP Lachowice	7	5	1	2	1	16
OSP Targoszów	1	4	0	1	0	6
OSP Hucisko	2	2	0	2	0	6
OSP Sucha Beskidzka-Miasto	9	21	0	5	0	35
OSP Skawica Sucha Góra	1	2	0	0	0	3
OSP Zawoja Przysłop	2	0	0	0	1	3
OSP Zawoja Węłcza	1	0	0	0	0	1
OSP Zawoja Górna	4	1	0	0	0	5
OSP Tarnawa Dolna	2	1	0	1	0	4
OSP Marcówka	2	2	1	2	0	7
OSP Śleszowice	3	2	1	2	0	8



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Ilość wyjazdów OSP poza KSRG do zdarzeń w 2015r.





KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Załącznik nr 4

Straty i mienie uratowane w 2015r. w rozbiciu na jednostkę administracyjną

LP.	Podział administracyjny	POŻARY					MIEJSCOWE ZAGROŻENIA				
		OGÓŁEM			Średnio na 1 zdarz		OGÓŁEM			Średnio na 1 zdarz	
		straty	w tym budynki	mienie uratowane	straty	w tym budynki	straty	w tym budynki	mienie uratowane	straty	w tym budynki
1	suski	5 583 300,00	1 835 800,00	29 560 000,00	32 800,00	12 800,00	2 224 000,00	129 600,00	2 265 000,00	17 200,00	700,00
2	Budzów	66 000,00	0,00	159 000,00	700,00	0,00	239 500,00	0,00	30 000,00	2 800,00	0,00
3	Bystra-Sidzina	709 200,00	578 600,00	2 667 000,00	7 800,00	6 400,00	83 200,00	0,00	0,00	900,00	0,00
4	m. Jordanów	83 000,00	5 000,00	400 000,00	900,00	0,00	261 100,00	0,00	300 000,00	2 800,00	0,00
5	Jordanów	1 180 000,00	445 000,00	3 160 000,00	6 900,00	2 600,00	477 800,00	0,00	304 000,00	2 700,00	0,00
6	Maków Podhalański	2 807 600,00	485 400,00	11 710 000,00	10 300,00	1 700,00	391 500,00	12 100,00	261 000,00	1 400,00	0,00
7	Stryczawa	271 000,00	127 800,00	1 820 000,00	2 000,00	900,00	174 500,00	52 000,00	1 050 000,00	1 300,00	300,00
8	m. Sucha Beskidzka	210 400,00	150 500,00	5 478 000,00	1 100,00	800,00	237 800,00	26 500,00	320 000,00	1 200,00	100,00
9	Zawoja	98 100,00	27 500,00	2 416 000,00	800,00	200,00	174 400,00	32 000,00	0,00	1 400,00	200,00
10	Zembrzyce	158 000,00	16 000,00	1 750 000,00	2 300,00	200,00	184 200,00	7 000,00	0,00	2 700,00	100,00
RAZEM:		5 583 300,00	1 835 800,00	29 560 000,00	32 800,00	12 800,00	2 224 000,00	129 600,00	2 265 000,00	17 200,00	700,00