

Zatwierdzam



**INFORMACJA
KOMENDANTA POWIATOWEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ
*za 2016r.***



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Spis treści

Informacja o pożarach, miejscowych zagrożeniach i alarmach fałszywych na terenie powiatu suskiego roku 2016.....	3
Pozary.....	4
Miejscowe zagrożenia.....	7
Alarmy fałszywe.....	10
Skuteczność jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2016 roku.....	12
Udział sił i środków w działaniach ratowniczych w 2016 roku.....	12
Szkolenia kwalifikacyjne i doskonalące funkcyjnych OSP w 2016 roku.	12



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Informacja o pożarach, miejscowych zagrożeniach i alarmach fałszywych na terenie powiatu suskiego roku 2016.

W okresie od dnia **1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.** na terenie powiatu suskiego powstało ogółem **1002 zdarzeń**.

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

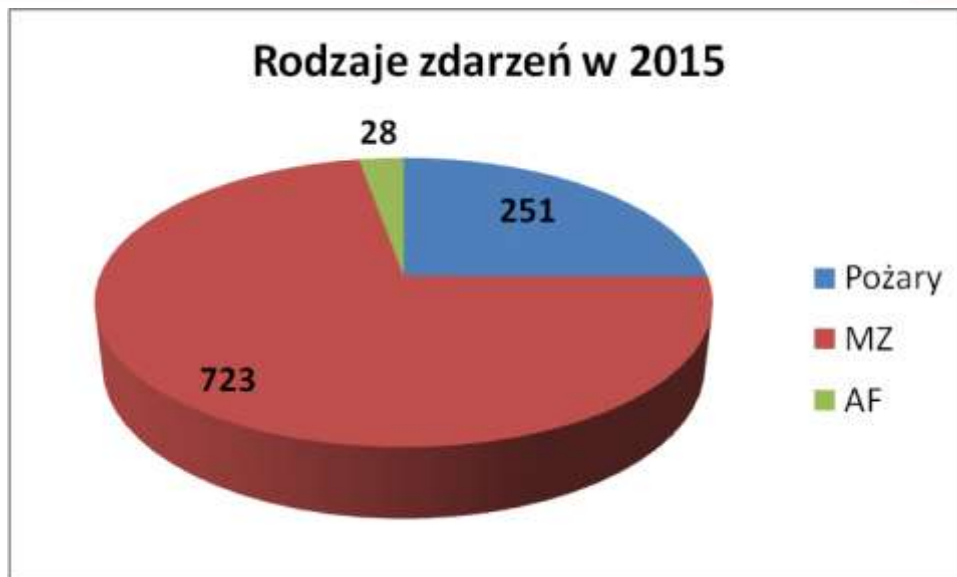


Średnia za 10 lat wynosi 949 interwencje na rok. Analizując ostatnie 10 lat średnio rocznie przybywa 41 zdarzeń co obrazuje linia trendu.

W analizowanym okresie w ogólnej liczbie 1002 zdarzeń odnotowano 251 pożarów, 723 miejscowych zagrożień i 28 wyjazdy do alarmów fałszywych.



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



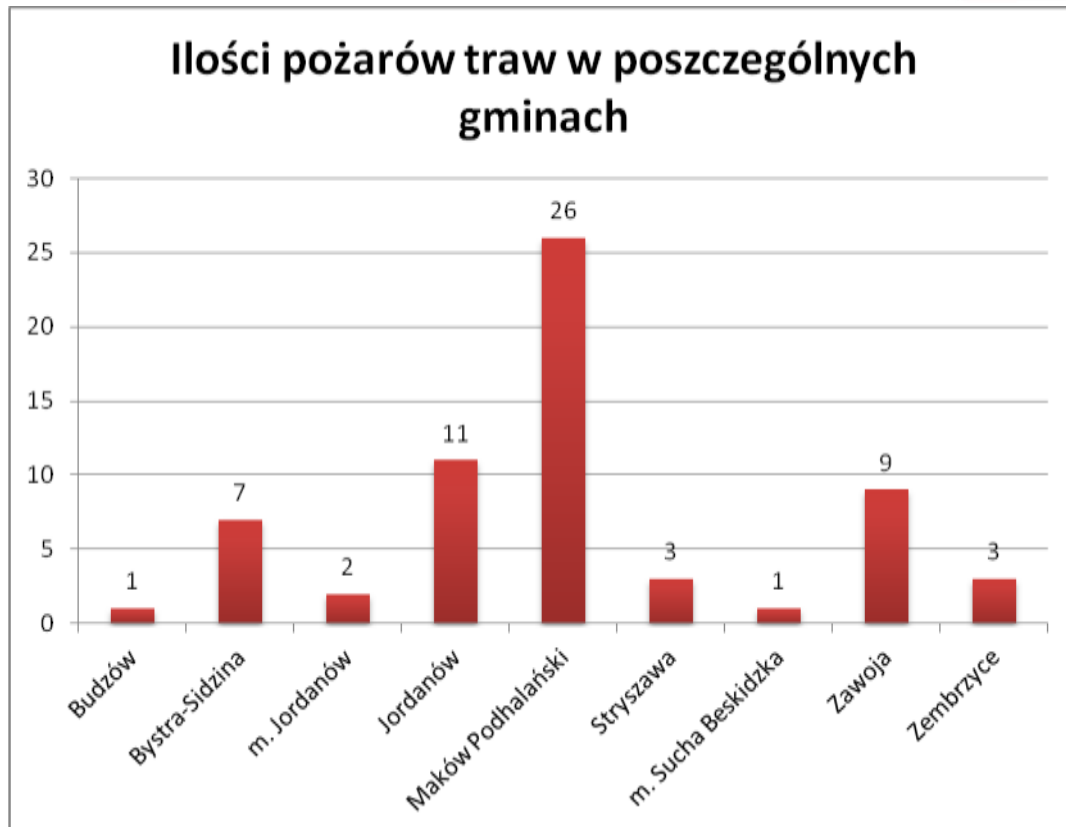
Pożary

W analizowanym okresie zanotowaliśmy nieznaczny spadek ilości z 259 na 251. W ogólnej liczbie pożarów zanotowaliśmy, 1 pożar duży, 29 pożarów średnich oraz 221 pożarów małych. W roku 2016 odnotowaliśmy spadek pożarów traw ze 138 w 2014 do 82 w 2015 oraz 64 w 2016r.. Należy tutaj dodać, że aż 40 % pożarów suchej trawy powstało na terenie miasta i gminy Maków Podhalański.

POŻARY w rozbięciu na wielkości i gminy					
LP.	Powiat / gmina	RAZEM	małe	średnie	duże
1	suski	251	220	29	1
2	Budzów	12	8	4	0
3	Bystra-Sidzina	23	21	2	0
4	m. Jordanów	9	8	1	0
5	Jordanów	34	29	5	0
6	Maków Podhalański	75	64	9	1
7	Stryżawa	24	24	0	0
8	m. Sucha Beskidzka	24	21	3	0
9	Zawoja	39	35	4	0
10	Zembrzyce	11	10	1	0
RAZEM:		251	220	29	1



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



W wyniku pożarów 1 osoba poniosła śmierć na miejscu pożaru. Rannych zostało 14 osób - tym 2 dzieci oraz 1 strażak.

Do największego w swych skutkach pożaru doszło w dniu 10 marca 2016r., w miejscowości Wieprzec, gdzie doszło do pożaru budynku gospodarczego i mieszkalnego. W działaniach udział brało 15 zastępów straży pożarnych i 76 strażaków. Działania trwały 4 godziny.

Do najtragiczniejszego w skutkach pożaru budynku mieszkalnego doszło w Skawicy w dniu 26 kwietnia 2016r. o godzinie 23:21, gdzie 1 osoba poniosła śmierć na miejscu pożaru natomiast 3 zostały ranne.

Wśród prawdopodobnych przyczyn pożarów najczęściej mamy do czynienia z **Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru, a jest to związane głównie z wiosennym wypalaniem traw przez osoby dorosłe - 62 przypadki**. Przyczyny pożarów opisuje poniższa tabela:

Przypuszczalna przyczyna pożaru	Ilość zdarzeń
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	62
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	52
Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	26
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt	19



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	
NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	17
Nieustalone	17
Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	12
Wady środków transportu	10
Wyładowania atmosferyczne	5
NOD w pozostałych przypadkach	4
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	4
Požary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	4
Wady urządzeń mechanicznych	3
Inne przyczyny	3
Nieostrożność Osób Nieletnich (NON) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	2
Wady procesów technologicznych	2
Samozapalenia biologiczne	2
NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	1
NON przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	1
NON przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	1
NON w pozostałych przypadkach	1
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe	1
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	1

Najwięcej pożarów powstało w gminie Maków Podhalański – 76. Graficzne porównanie ilości pożarów znajduje się poniżej.





KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Najwięcej pożarów przypadło na miesiące marzec-kwiecień co związane jest z wiosennym wypalaniem traw.



Miejscowe zagrożenia

W analizowanym okresie odnotowaliśmy spadek ilości miejscowych zagrożeń z 1247 w 2015 r. do 723 w 2016 r. Pomimo spadku ilości MZ o 524 zdarzeń, ilość MZ pozostaje na bardzo wysokim poziomie.

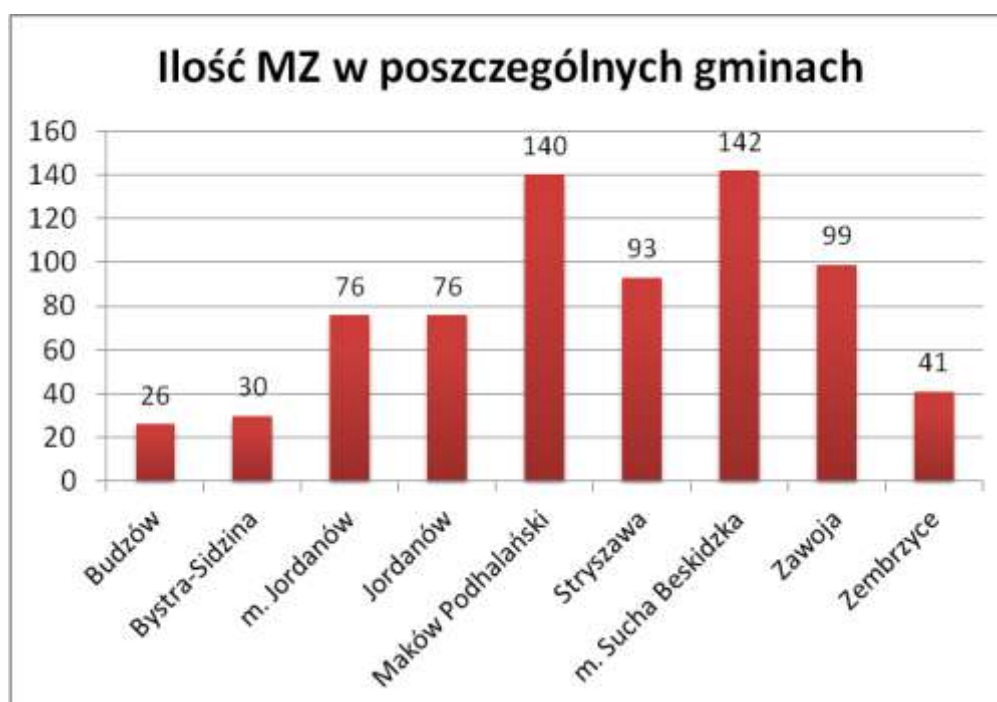
Miejscowe zagrożenia w rozbiciu na wielkości i gminy					
LP.	Powiat / gmina	RAZEM	małe	lokalne	średnie
1	suski	723	94	622	7
2	Budzów	26	3	23	0
3	Bystra-Sidzina	30	1	28	1
4	m. Jordanów	76	8	68	0
5	Jordanów	76	4	72	0
6	Maków Podhalański	140	22	115	3
7	Stryszawa	93	12	81	0
8	m. Sucha Beskidzka	142	24	117	1
9	Zawoja	99	13	85	1
10	Zembrzyce	41	7	33	1
RAZEM:		723	94	622	7



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



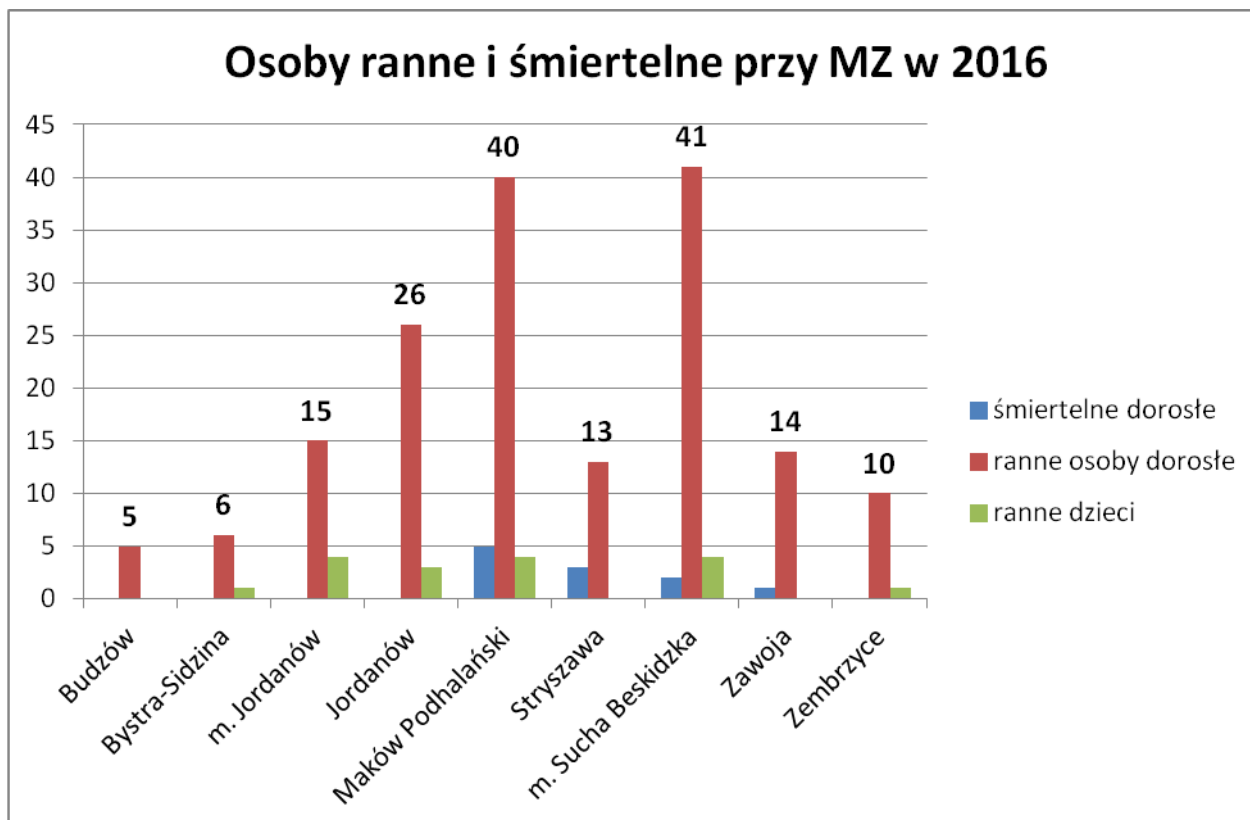
Najwięcej MZ powstało w mieście Sucha Beskidzka – 142 zdarzenia oraz w gminie Maków Podhalański - 140 zdarzenia. Graficzne porównanie ilości miejscowych zagrożeń znajduje się poniżej.



W wypadkach drogowych i innych miejscowych zagrożeniach 11 osób poniosło śmierć na miejscu zdarzenia. Rannych zostało 170 osób - tym 19 dzieci oraz 1 strażak.



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Wśród prawdopodobnych przyczyn powstania miejscowych zagrożeń najczęściej mamy do czynienia z **niezachowaniem zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu** – 160. Przyczyny pożarów opisuje poniższa tabela:

Przypuszczalna przyczyna miejscowego zagrożenia	Ilość zdarzeń
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	160
Huragany, silne wiatry, tornada	146
Inne przyczyny	104
Gwałtowne opady atmosferyczne	79
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	65
Wady środków transportu	43
Nieustalone	30
Celowe działanie człowieka	26
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	18
Nieumyślne działanie człowieka	11
Akcje terrorystyczne	9
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)	6
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	5
Wyładowania atmosferyczne	4
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	3

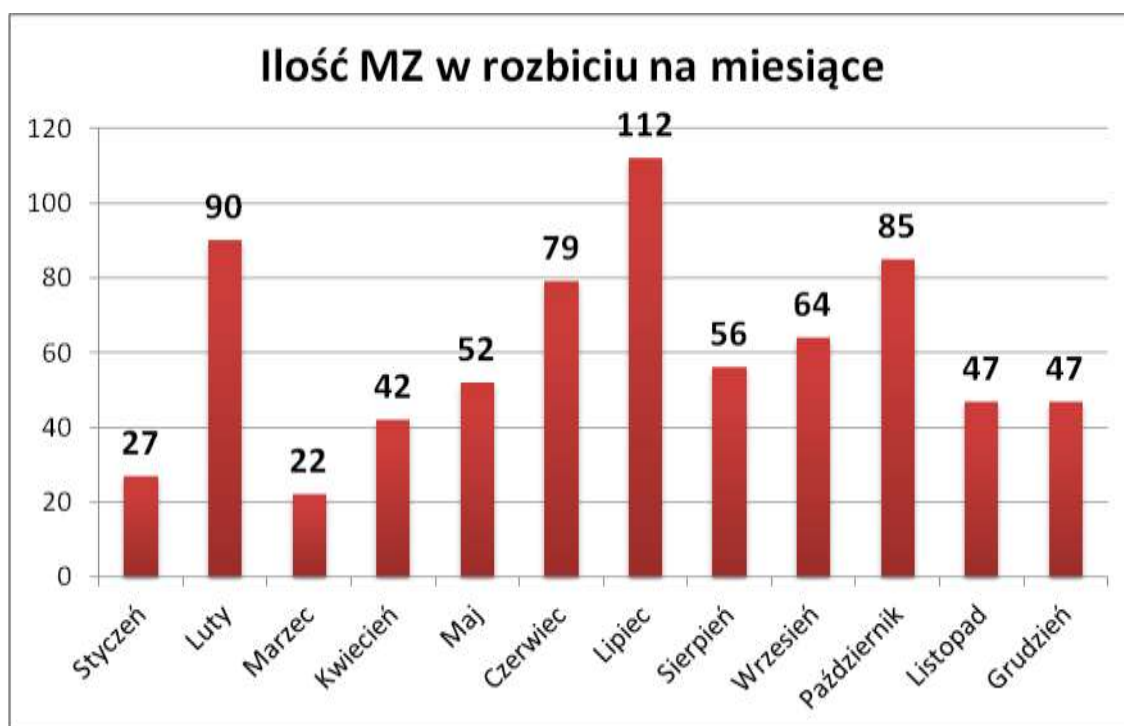


KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Gwałtowne przybory wód, zatopy lodowe	3
Wady urządzeń mechanicznych	2
Wady urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)	2
Osunięcia się gruntów, miałów, innych materiałów sypkich	2
Uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych	2
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	1
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)	1
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	1

Najwięcej miejscowych zagrożeń powstało w miesiącu sierpniu – 112, związane to było ze Światowymi Dniami Młodzieży oraz usuwaniem gniazd os i szerszeni. Graficzne porównanie ilości miejscowych zagrożeń znajduje się poniżej.

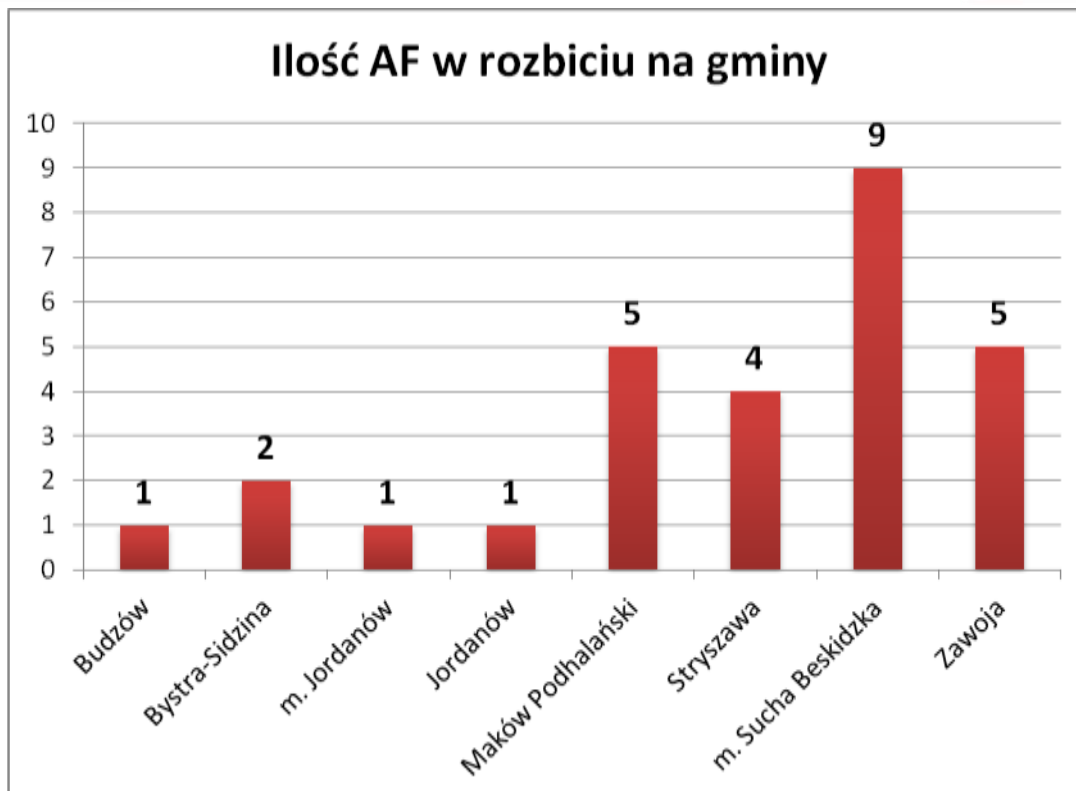


Alarmy fałszywe

W 2016 r. zanotowaliśmy 28 alarmów fałszywych (22 w dobrej wierze, 5 z instalacji wykrywania, 1 alarm fałszywy złośliwy). Statystyka wywoływania alarmów fałszywych przedstawia się następująco:



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ





KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Skuteczność jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2016 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 5 432 300 zł jest to mniej o 2 375 000 zł niż w roku 2015. W tym podczas pożarów 3 039 300 zł, a podczas miejscowych zagrożeń 2 393 000zł,

Ogólna wartość uratowanego mienia szacuje się na poziomie 27 891 000 zł, w tym podczas pożarów uratowano mienie o wartości 26 990 000 zł oraz podczas miejscowych zagrożeń 901 000 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 2016 roku

W 2016r. w działaniach ratowniczo-gaśniczych na terenie powiatu brało udział 2165 zastępów straży pożarnych w tym 849 PSP, 1086 OSP w KSRG, 230 z poza KSRG.

W akcjach ratowniczo - gaśniczych udział wzięło 9 661 strażaków, w tym 2837 z PSP, 5498 ratowników z OSP w KSRG oraz 1326 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 2015 i 2016r. Natomiast ilość wyjazdów poszczególnych jednostek OSP przedstawiają załączniki nr 2 i 3.

Szkolenia kwalifikacyjne i doskonalące funkcyjnych OSP w 2016 roku.

Realizując założenia, zapotrzebowania oraz harmonogram szkoleń kwalifikacyjnych oraz doskonalących 2016r., Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Suchej Beskidzkiej zorganizowała i przeprowadziła następujące szkolenia dla druhów OSP:

- Szkolenie dowódców – 38
- Szkolenie Naczelników – 18
- Szkolenie ratownictwo techniczne – 55
- Szkolenie podstawowej strażaka OSP – 69



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Załącznik nr 1

Zestawienie pożarów i innych zagrożeń na terenie obejmującym powiat suski za okres 2016 roku, w których likwidacji brały udział jednostki straży pożarnych

Lp.	Powiat/Gmina	Ogółem zdarzeń		Pożary		Miejsc. zagrożenia		Alarmy fałszywe	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
1	suski	1236	1002	259	251	947	723	30	28
2	Budzów	86	39	10	12	75	26	1	1
3	Bystra-Sidzina	92	55	24	23	66	30	2	2
4	m. Jordanów	92	86	13	9	78	76	1	1
5	Jordanów	176	111	50	34	121	76	5	1
6	Maków Podhalański	275	220	70	75	200	140	5	5
7	Stryżawa	133	121	18	24	113	93	2	4
8	m. Sucha Beskidzka	192	175	28	24	155	142	9	9
9	Zawoja	121	143	35	39	83	99	3	5
10	Zembrzyce	69	52	11	11	56	41	2	0
RAZEM:		1236	1002	259	251	947	723	30	28
Wzrost[%] do roku ubiegłego		-	-18,90%	-	-2,70%	-	-23,70%	-	-6,70%



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Załącznik nr 2

Udział jednostek OSP w KSRG w działaniach ratowniczo - gaśniczych w roku 2016

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

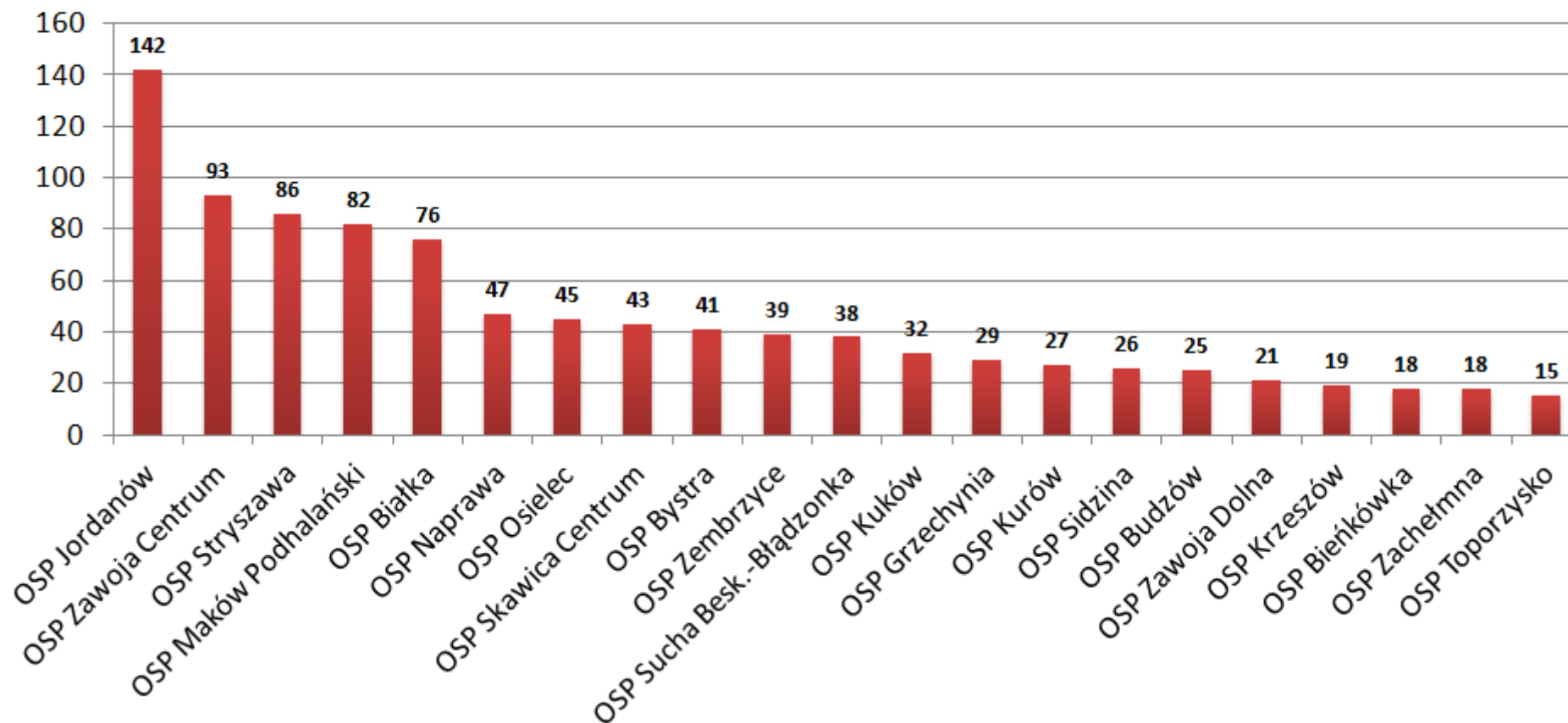
Jednostka	P	MZ	AF	CZ	WG	PZR	ZR	Razem
OSP Bieńkówka	10	6	0	2	0	0	0	18
OSP Budzów	10	13	0	2	0	0	0	25
OSP Zachełmna	6	10	0	2	0	0	0	18
OSP Bystra	24	17	0	0	0	0	0	41
OSP Sidzina	11	12	1	0	2	0	0	26
OSP Jordanów	20	115	2	4	1	0	0	142
OSP Naprawa	7	38	0	1	1	0	0	47
OSP Osielec	15	28	0	2	0	0	0	45
OSP Toporzysko	8	6	0	1	0	0	0	15
OSP Maków Podhalański	33	44	1	3	0	1	0	82
OSP Białka	37	33	1	5	0	0	0	76
OSP Grzechynia	16	10	0	3	0	0	0	29
OSP Stryżawa	20	57	1	5	2	1	0	86
OSP Krzeszów	4	13	0	2	0	0	0	19
OSP Kuków	11	17	0	2	2	0	0	32
OSP Kurów	4	17	1	3	2	0	0	27
OSP Sucha Besk.-Bładzonka	7	13	0	2	1	15	0	38
OSP Zawoja Centrum	22	65	2	4	0	0	0	93
OSP Zawoja Dolna	14	6	0	1	0	0	0	21
OSP Skawica Centrum	18	23	1	1	0	0	0	43
OSP Zembrzyce	11	25	0	3	0	0	0	39



KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Ilość wyjazdów OSP w KSRG do zdarzeń w 2016





KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Załącznik nr 3

Udział jednostek OSP poza KSRG w działaniach ratowniczo - gaśniczych w roku 2016

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

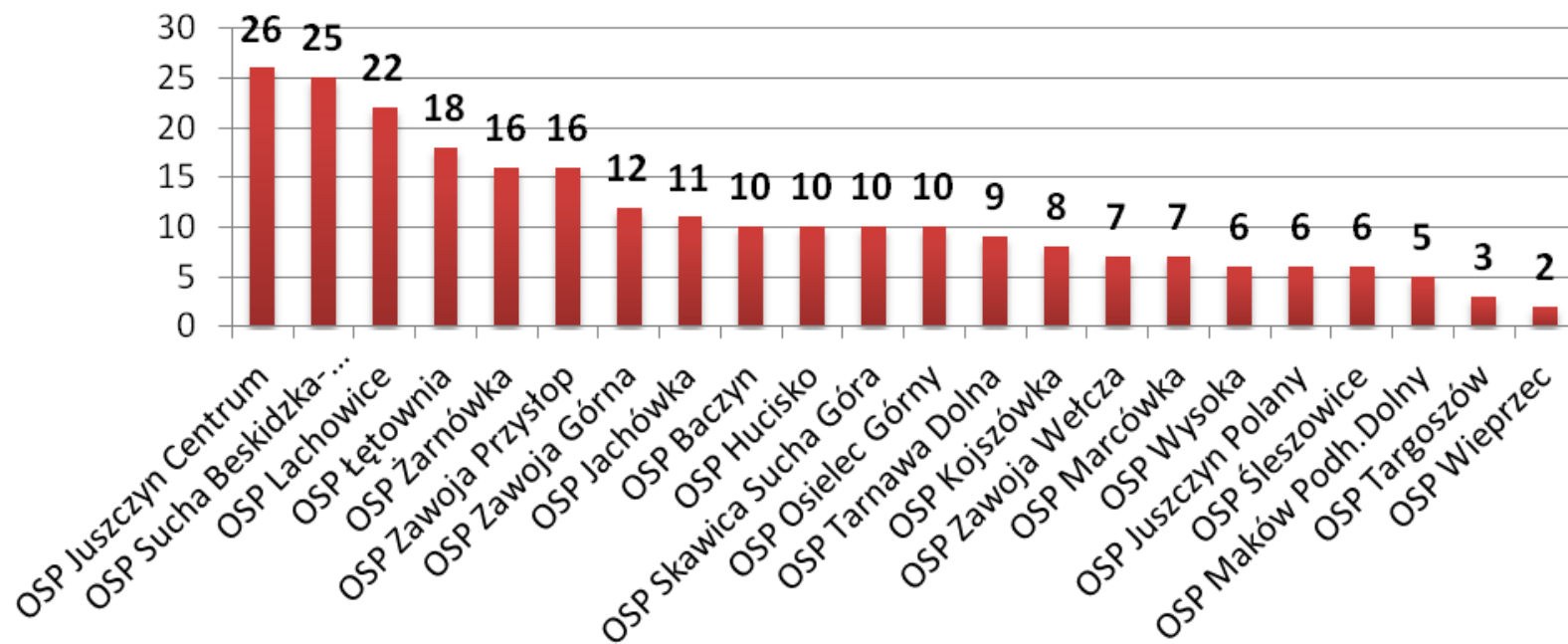
Jednostka	P	MZ	AF	CZ	WG	PZR	ZR	Razem
OSP Baczyn	5	3	0	2	0	0	0	10
OSP Jachówka	6	3	0	2	0	0	0	11
OSP Wysoka	2	3	0	1	0	0	0	6
OSP Łętownia	10	7	0	1	0	0	0	18
OSP Żarnówka	4	11	0	1	0	0	0	16
OSP Juszczyń Centrum	13	11	0	2	0	0	0	26
OSP Juszczyń Polany	2	3	0	1	0	0	0	6
OSP Kojszówka	3	4	0	1	0	0	0	8
OSP Maków Podh.Dolny	1	3	0	1	0	0	0	5
OSP Wieprzec	1	1	0	0	0	0	0	2
OSP Lachowice	3	15	0	2	2	0	0	22
OSP Targoszów	0	2	0	1	0	0	0	3
OSP Hucisko	3	6	0	1	0	0	0	10
OSP Sucha Beskidzka-Miasto	6	14	0	3	2	0	0	25
OSP Skawica Sucha Góra	2	7	0	1	0	0	0	10
OSP Zawoja Przysłop	5	9	1	1	0	0	0	16
OSP Zawoja Wełcza	3	3	0	1	0	0	0	7
OSP Zawoja Górna	7	4	0	1	0	0	0	12
OSP Tarnawa Dolna	5	3	0	1	0	0	0	9
OSP Marcówka	3	3	0	1	0	0	0	7
OSP Śleszowice	2	3	0	1	0	0	0	6
OSP Osielec Górny	4	4	0	2	0	0	0	10



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Ilość wyjazdów OSP poza KSRG do zdarzeń w 2016





KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SUCHEJ BESKIDZKIEJ



Załącznik nr 4

Straty i mienie uratowane w 2016r. w rozbiciu na jednostkę administracyjną w tys. zł.

Podział administracyjny	POŻARY			MIEJSCOWE ZAGROŻENIA					
	OGÓŁEM straty	w tym budynki	mienie uratowane	Średnio na 1 zdarz straty	w tym budynki	OGÓŁEM straty	w tym budynki	mienie uratowane	Średnio na 1 zdarz straty
suski	3039,3	1624	26990	36,9	20,8	2393	22,7	901	22,6
Budzów	523,1	331,1	2500	13,7	8,7	121	0	0	3,1
Bystra-Sidzina	363,5	192,4	1815	6,8	3,6	88	0	0	1,6
m. Jordanów	163	37	5100	1,9	0,4	255,2	0	0	3
Jordanów	271,3	193,3	2875	2,4	1,7	493,5	5	0	4,4
Maków	824,5	518,6	8639	3,8	2,4	436,5	9	1	2
Podhalański									
Stryżawa	120,2	73	1045	1	0,6	199,9	1,6	150	1,7
m. Sucha	100,7	14,1	846	0,6	0	501,3	4,5	720	3
Beskidzka									
Zawoja	516	133,5	3740	3,7	0,9	152,6	2,6	30	1,1
Zembrzyce	157	131	430	3	2,5	145	0	0	2,7
	3039,3	1624	26990	36,9	20,8	2393	22,7	901	22,6