

**STAROSTWO POWIATOWE
W TARNOWSKICH GÓRACH**

**OCENA STANU BEZPIECZEŃSTWA
PRZECIWPOŻAROWEGO I ZABEZPIECZENIA
PRZECIWPOWODZIOWEGO
POWIATU TARNOGÓRSKIEGO W 2012 ROKU**

TARNOWSKIE GÓRY 2013

OCENA ZAWIERA:	str.
1. Dane statystyczne dotyczące interwencji Państwowej Straży Pożarnej na terenie Powiatu Tarnogórskiego w 2012 roku	3
2. Dane statystyczne dotyczące udziału jednostek OSP z terenu Powiatu Tarnogórskiego w działaniach ratowniczo-gaśniczych w 2012 roku	4
3. Analizę ilości i rodzaju zdarzeń w latach 2009 – 2012	7
4. Dane dotyczące zagrożeń powodziowych	7
5. Dane dotyczące działań kontrolno-rozpoznawczych, ich wyników oraz podjętych działań kontrolnych w 2012 roku	8
6. Analizę porównawczą w zakresie prowadzonych kontroli i działań pokontrolnych	9
7. Wnioski i wynikające z nich zamierzenia na 2013 rok	10

1. Dane statystyczne dotyczące interwencji Państwowej Straży Pożarnej na terenie Powiatu Tarnogórskiego w 2012 roku.

W 2012 roku na terenie Powiatu Tarnogórskiego jednostki Państwowej Straży Pożarnej interweniowały łącznie **2154 razy** (na terenie: miasta Tarnowskie Góry – 789, gminy Świerklaniec – 248, gminy Ożarówice – 265, miasta Radzionków – 217, gminy Zbrostawice – 262, gminy Tworóg – 161, miasta Kalety – 68, miasta Miasteczko Śląskie – 93, gminy Krupski Młyn – 51).

w tym:

- **553 pożary** (na terenie: miasta Tarnowskie Góry – 205, miasta Radzionków – 63, gminy Zbrostawice – 77, gminy Świerklaniec – 54, gminy Ożarówice – 44, gminy Tworóg – 41, miasta Kalety – 25, miasta Miasteczko Śląskie – 30, gminy Krupski Młyn – 12) pociągających za sobą straty w wysokości ok. 2 mln. 100 tys.600 zł.

Interwencje jednostek PSP pozwoliły uratować mienie w wysokości ok. 42 mln 46 tys. zł.

- **1455 wyjazdów do innych interwencji** (na terenie: miasta Tarnowskie Góry – 524, gminy Świerklaniec – 188, gminy Ożarówice – 164, miasta Radzionków – 146, gminy Zbrostawice – 180, gminy Tworóg – 118, miasta Miasteczko Śl. – 60, miasta Kalety – 38, gminy Krupski Młyn – 37).

Były to interwencje w zakresie:

- wad elektrycznych urządzeń ogrzewczych – 3;
- wad urządzeń grzewczych innych niż elektryczne i nieprawidłowa ich eksploatacja – 20;
- uszkodzenia sieci instalacji przemysłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne – 12;
- wad środków transportu – 119;
- nieprawidłowej eksploatacji środków transportu -7;
- niezachowania zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu – 103;
- huraganów, silnych wiatrów, tornad – 216;
- gwałtownych opadów atmosferycznych – 46;
- gwałtownych przyborów wód – 42;
- nietypowego zachowania się zwierząt, owadów stwarzających zagrożenie – 584;
- nieumyślnych działań człowieka – 9;
- celowych działań człowieka – 6;
- nieustalone – 10;
- inne przyczyny – 278.

W powyższych zdarzeniach 10 osób poniosło śmierć, a 140 osób zostało rannych.

- **146 alarmów fałszywych:** (na terenie: miasta Tarnowskie Góry – 60, gminy Ożarówice – 57, gminy Świerklaniec – 6, miasta Radzionków – 8, gminy Zbrostawice – 5, miasta Kalety – 5, gminy Tworóg – 2, gminy Krupski Młyn – 0, miasta Miasteczko Śląskie – 3).

Z odnotowanych alarmów fałszywych 81 zakwalifikowano jako „w dobrej wierze”, 8 jako złośliwe, 57 pochodziło z ISA (Instalacji Sygnalizacji Pożaru).

Analizując sytuację pożarową na terenie Powiatu Tarnogórskiego należy wyróżnić pożary ze względu na:

a) wielkość pożaru:

- 522 pożary małe,
- 30 pożarów średnich,
- 1 pożar duży

b) rodzaj palącego się obiektu:

- 11 pożarów budynków użyteczności publicznej;
- 80 pożarów w budynkach mieszkalnych (w tym 44 w wielorodzinnych);
- 10 pożarów w budynkach produkcyjnych i magazynowych;
- 9 pożarów w budynkach gospodarczych;
- 44 pożary lasów i/lub poszycia leśnego;
- 24 pożarów pojazdów;
- 22 pożary słomy (stogów);
- 1 pożar ścierniska;
- 223 pożary traw;

- 64 pożary śmieci, wysypiska śmieci, kontenery na śmieci itp.;
- 65 innych.

Przypuszczalnymi przyczynami powstania pożarów były:

- podpalenia – 337;
- zaproszenia ognia – 77;
- wady i zwarcia instalacji elektrycznej – 20;
- wady innych instalacji – 20;
- niewłaściwe zabezpieczenie prac z użyciem ognia – 8;
- samozapłon – 2;
- wyładowanie atmosferyczne – 1;
- inne (lub nieustalone) – 88.

2. Dane statystyczne dotyczące udziału jednostek OSP z terenu Powiatu Tarnogórskiego w działaniach ratowniczo-gaśniczych w 2012 roku:

Z terenu Miasta Tarnowskie Góry

OSP FLORIAN w Strzybnicy - 154 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 47,
- do innych miejscowych zagrożeń - 104,
- alarmy fałszywe – 3.

OSP Repty Śląskie - 48 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 16,
- do innych miejscowych zagrożeń – 32.

OSP Pniowiec – 21 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 11,
- do innych miejscowych zagrożeń – 10.

OSP Tarnowskie Góry – bez wyjazdu.

Z terenu Miasta Miasteczko Śląskie

OSP Żyglinek - 69 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 26,
- do innego miejscowego zagrożenia – 43.

OSP Brynica – bez wyjazdu.

Z terenu Miasta Kalety

OSP Kalety - 68 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 26,
- do innego miejscowego zagrożenia – 37,
- do alarmu fałszywego – 5.

Z terenu Gminy Tworóg

OSP Tworóg - 86 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 31,
- do innego miejscowego zagrożenia – 53,
- do alarmu fałszywego – 2.

OSP Boruszowice – 50 interwencji/wyjazdów, w tym :

- do pożaru – 14,
- do innego miejscowego zagrożenia – 36.

OSP Koty - 44 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 21,
- do innego miejscowego zagrożenia – 22,
- do alarmu fałszywego – 1.

OSP Wojska – 12 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 3,
- do innego miejscowego zagrożenia – 9.

OSP Świniowice – 3 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 2,
- do innego miejscowego zagrożenia – 1.

OSP Połomia – bez wyjazdu.

Z terenu Gminy Krupski Młyn

OSP Potępa - 37 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 15,
- do innego miejscowego zagrożenia – 22.

OSP Krupski Młyn – 17 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru – 3,
- do innego miejscowego zagrożenia – 14.

Z terenu Gminy Świerklaniec

OSP Świerklaniec – 78 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 21,
- do innego miejscowego zagrożenia – 56,
- do alarmu fałszywego – 1.

OSP Nakło Śl. – 106 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 31,
- do innego miejscowego zagrożenia – 73,
- do alarmu fałszywego – 2.

OSP Orzech - 60 interwencji/wyjazdy, w tym:

- do pożaru - 15,
- do innego miejscowego zagrożenia – 42,
- do alarmu fałszywego – 3.

Z terenu Gminy Zbroslawice

OSP Zbroslawice – 112 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 27,
- do innego miejscowego zagrożenia – 84,
- do alarmu fałszywego – 1

OSP Wieszowa - 67 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 32,
- do innego miejscowego zagrożenia – 34,
- do alarmu fałszywego – 1.

OSP Świętoszowice – 38 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru – 21,
- do innego miejscowego zagrożenia – 17.

OSP Czekanów – 41 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru – 11,
- do innego miejscowego zagrożenia – 30.

OSP Łubie – 34 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 20,
- do innego miejscowego zagrożenia – 13,
- do alarmu fałszywego – 1.

OSP Wilkowice – 6 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 5,
- do innego miejscowego zagrożenia – 1.

OSP Księży Las – 8 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 1,
- do innego miejscowego zagrożenia – 6,
- do alarmu fałszywego – 1.

OSP Szalsza – 3 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 1,

- do innego miejscowego zagrożenia – 2.

OSP Kamieniec – bez wyjazdu.

Z terenu Gminy Ożarówice

OSP Ożarówice – 35 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru – 16,
- do innego miejscowego zagrożenia – 17,
- do alarmu fałszywego – 2.

OSP Tapkowice – 45 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 20,
- do innego miejscowego zagrożenia – 25.

OSP Niezdara – 23 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 5,
- do innego miejscowego zagrożenia – 18.

OSP Zendek – 8 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru - 5,
- do innego miejscowego zagrożenia – 3.

OSP Pyrzowice – 16 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru – 9,
- do innego miejscowego zagrożenia – 5,
- do alarmu fałszywego – 2.

OSP Ossy – 11 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru – 7,
- do innego miejscowego zagrożenia – 4.

OSP Celiny – 1 wyjazd do miejscowego zagrożenia.

Porównanie interwencji/wyjazdów przez poszczególne OSP w latach 2009 - 2012

Lp.	Wyszczególnienie	Lata			
		2009	2010	2011	2012
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Gmina Tarnowskie Góry					
1.	OSP Florian	248	185	105	154
2.	OSP Pniowiec	15	33	22	21
3.	OSP Repty Śląskie	56	41	44	48
Gmina Miasteczko Śląskie					
1.	OSP Żygliniek	85	89	68	69
2.	OSP Brynica	1	13	1	-
Gmina Kalety					
1.	OSP Kalety	103	102	90	68
Gmina Tworóg					
1.	OSP Tworóg	90	102	77	86
2.	OSP Koty	39	40	25	44
3.	OSP Boruszowice	34	63	40	50
4.	OSP Wojska	25	25	15	12
5.	OSP Świniowice	11	10	2	3
Gmina Krupski Młyn					
1.	OSP Krupski Młyn	-	12	14	17
2.	OSP Potępa	62	59	33	37
Gmina Świerklaniec					
1.	OSP Świerklaniec	106	136	110	78
2.	OSP Nakło Śląskie	130	112	108	106
3.	OSP Orzech	43	56	42	60
Gmina Zbrosławice					
1.	OSP Wieszowa	47	54	40	67
2.	OSP Zbrosławice	68	89	67	112
3.	OSP Świętoszowice	39	47	28	38

4.	OSP Czekanów	17	28	30	41
5.	OSP Łubie	22	24	15	34
6.	OSP Wilkowice	6	6	2	6
7.	OSP Księży Las	13	13	2	8
8.	OSP Szalsza	2	4	1	3
9.	OSP Kamieniec	2	3	1	-
Gmina Ożarówice					
1.	OSP Tąpkowice	42	75	40	45
2.	OSP Niezdara	20	43	2	23
3.	OSP Ożarówice	34	63	31	35
4.	OSP Zendek	8	28	14	8
5.	OSP Ossy	2	25	7	11
6.	OSP Celiny	-	9	1	1
7.	OSP Pyrzowice	5	34	20	16

3. Analiza ilości i rodzaju zdarzeń w latach 2009 - 2012.

Lp.	Zdarzenia	Lata			
		2009	2010	2011	2012
1.	Ogółem interwencji	2383	2517	1964	2154
2.	Pożary ogółem:	647	423	563	553
	w tym min.				
	- pożary traw, trzciny, ściernisk, słomy	277	180	326	246
	- pożary lasów i poszycia leśnego	36	8	26	44
	- pożary śmieci i wysypisk	124	97	83	64
3.	- pożary budynków mieszkalnych	60	68	42	80
	Przyczyny pożarów:				
	- podpalenia	463	281	371	337
	- zaprószenia ognia	31	35	51	77
	- wady i zwarcia w instalacji elektrycznej	28	25	23	20
4.	- wyładowania atmosferyczne	2	1	3	1
	Inne interwencje:	1497	1883	1315	1455
5.	Interwencje w ramach ratownictwa drogowego	144	120	135	229
6.	Alarmy fałszywe	94	91	86	146

Z przedstawionej analizy porównawczej wynika, że ilość pożarów w porównaniu do roku 2009 zmalała o 14,5%, w porównaniu do roku 2010 – wzrosła o blisko 31%, natomiast w stosunku do 2011 roku zmalała o niecałe 2%.

Niestety, w dalszym ciągu negatywnym zjawiskiem pozostają pożary traw, trzciny i sitowia, których ilość w roku 2012 w stosunku do roku 2011 co prawda zmalała o ponad 24%, jednak w porównaniu do roku 2010 wartość ta jest wyższa o ponad 36%. W dalszym ciągu bardzo niepokojącym zjawiskiem są podpalenia, które stanowią ok. 39% przyczyn powstania wszystkich pożarów w 2012 roku.

4. Dane dotyczące zagrożeń powodziowych.

Teren Powiatu Tarnogórskiego nie należy do terenów szczególnie zagrożonych powodzią. Niemniej jednak, najpoważniejsze od kilkunastu lat zdarzenia związane z zalaniem terenów i budynków miały miejsce w 2010 roku.

Porównawcze zestawienie interwencji KP PSP w Tarnowskich Górach na terenie całego Powiatu Tarnogórskiego w omawianym zakresie w roku 2010 oraz 2012 przedstawia poniższa tabela:

ogółem zdarzeń	przyczyny zdarzeń			ilość osób poszkodowanych szacunkowo	obiekty zatopione/podtopione/zalane w tym:					ROK
	opady deszczu	przybór wód gruntowych	roztopy śniegu		użyteczności publicznej	zamieszkania zbiorowego	mieszkalne	gospodarcze	inne	
721	633	83	5	1764	10	2	519	84	106	2010
64	28	21	15	109	5	0	46	1	20	2012

Z analizy miejsc występowania podtopień na terenie Powiatu Tarnogórskiego przyjąć należy, że najczęściej są to obiekty budowlane położone w najbliższym sąsiedztwie rzeki Mała Panew, Potoku Lieganja oraz rzeki Stoły i Dramy. Podtopienia mają związek wystąpieniem z koryt powyższych rzek, bardzo często niewydolnością kanalizacji burzowej (Centrum miasta Tarnowskie Góry oraz Dzielnica Lasowice i Sowice) jak również zatorami występującymi na mostkach przejazdowych nad ciekami wodnymi i niedrożnością rowów melioracyjnych (tereny gminy Zbrostawice, Ożarowice i Świerklaniec).

W 2012 roku na obszarze Powiatu Tarnogórskiego nie wystąpiły zjawiska powodujące zagrożenia powodziowe czy też większe podtopienia.

Na terenie Powiatu Tarnogórskiego zgromadzono nw. sprzęt, między innymi na potrzeby zagrożenia powodziowego:

Lp.	Rodzaj sprzętu		Ilość sprzętu w szt.			
			Powiatowy magazyn ppowodziowy	Gminne magazyny ppowodziowe	Pozostałe jednostki (magazyny OC, OSP, PSP i inne)	Razem
1.	Agregaty prądotwórcze		-	2	31	33
2.	Łodzie wiosłowe		-	1	-	1
3.	Łodzie motorowe		-	-	1	1
4.	Piły (pilarki) spalinowe		-	2	52	54
5.	Pompy (do wody i szlamu)	elektryczne	-	2	11	13
		spalinowe	-	1	66	67
6.	Zapory przeciwpowodziowe		-	-	-	-
7.	Geowłóknina (m ²)		-	121	-	121
8.	Worki		8 000	10 980	9 500	28 480

Biorąc pod uwagę zagrożenia powodziowe jakie wystąpiły w 2010 roku, należy dążyć do poszerzania asortymentu sprzętu przeciwpowodziowego w miarę posiadanych środków finansowych.

5. Dane dotyczące działań kontrolno-rozpoznawczych ich wyników oraz podjętych działań pokontrolnych w 2012 roku.

W 2012 roku Komenda Powiatowa PSP w Tarnowskich Górach prowadziła zgodnie z jej zadaniami określonymi w ustawie o Państwowej Straży Pożarnej działania w zakresie kontrolno-rozpoznawczym.

- Ogółem przeprowadzonych zostało 136 kontroli, w trakcie których skontrolowano 214 obiektów, w tym:
 - użyteczności publicznej – 74,
 - leśnictw (oraz obiektów na terenach leśnych) – 51,
 - obiektów przemysłowych, produkcyjnych magazynowych itp. – 45,
 - zamieszkania zbiorowego – 16,
 - mieszkalnych wielorodzinnych – 22,
 - gospodarstw rolnych – 6.
- W ogólnej liczbie kontroli wyróżnić należy:
 - kontroli podstawowych – 95, w tym 24 kontrole dotyczące odbiorów nowych obiektów oraz 27 kontroli przedmiotowych;
 - kontroli sprawdzających – 41, w tym 5 kontroli ponownie zgłoszonego do odbioru obiektu oraz 12 kontroli przedmiotowych.

- 3) Łącznie stwierdzono 215 nieprawidłowości (w stosunku do liczby obiektów skontrolowanych), w tym m.in.:
- dotyczących ewakuacji (oznakowania dróg ewakuacyjnych, drożności, itp.) – 9,
 - oświetlenia awaryjnego (ewakuacyjnego) – 8,
 - dotyczących podręcznego sprzętu gaśniczego (braku konserwacji, sprawności, oznakowania miejsc usytuowania itp.) – 4,
 - braku instrukcji p.poż. (bezpieczeństwa pożarowego, technologiczno-rochowego, postępowania w przypadku powstania pożaru) – 29,
 - braku szkoleń przeciwpożarowych lub braku znajomości przepisów p.poż. – 6,
 - instalacji technicznych obiektów (przeglądów i okresowych badań, stanu technicznego) – 52,
 - braku przeciwpożarowego wyłącznika prądu – 4,
 - braku pasów przeciwpożarowych – 12,
 - hydrantów wewnętrznych – 19,
 - innych – 70.

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych „odbiorowych” stwierdzono 27 niezgodności wykonania obiektów z projektami budowlanymi (niezgodności te nie stanowiły naruszeń przepisów przeciwpożarowych, zostały wniesione jako zmiany przez projektantów).

- 4) Ogółem wydano 38 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie nieprawidłowości; zajęto 29 razy stanowisko w zakresie zamiaru przystąpienia do użytkowania obiektu – w 4 przypadkach negatywne.
- 5) W związku z ustaleniami kontroli wystosowano 13 wystąpień do innych organów nadzoru i kontroli, 8 pism informujących o wynikach kontroli w obiekcie oraz wydano 16 opinii (w tym 6 dotyczących organizacji imprez masowych).
- 6) W związku ze stwierdzeniem naruszenia przepisów przeciwpożarowych w 2012 roku nałożono 3 grzywny w drodze mandatu karnego, wystosowano 5 upomnień pokontrolnych. W 5 przypadkach nałożono grzywnę w celu przymuszenia.
- 7) Odniesiono się ponadto w 10 przypadkach do projektów planów zagospodarowania przestrzennego lub studium uwarunkowań.

6. Analiza porównawcza w zakresie prowadzonych kontroli i działań pokontrolnych.

Lp.	Wyszczególnienie	Lata			
		2009	2010	2011	2012
1.	Przeprowadzono kontroli	131	117	116	136
2.	Skontrolowano obiektów w tym:	206	170	230	214
	- użyteczności publicznej	67	63	60	74
	- leśnictw	30	41	42	51
	- obiektów przemysłowych	86	30	91	45
	- zamieszkania zbiorowego	13	19	26	16
	- mieszkalnych	9	7	9	22
	- gospodarstw rolnych	-	10	2	6
3.	Ilość nieprawidłowości	410	364	217	215
4.	Wydano decyzji administracyjnych	64	43	34	38
5.	Wystąpienia pokontrolne	35	31	31	13
6.	Grzywny	3	3	2	3
7.	Upomnienia	1	6	4	5

W 2012 roku ilość przeprowadzonych kontroli w stosunku do 2011 roku nieznacznie wzrosła. Zwiększono ilość kontroli w obiektach użyteczności publicznej oraz mieszkalnych. Zmalała natomiast liczba kontrolowanych obiektów przemysłowych i zamieszkania zbiorowego. Ilość wykrytych w 2012 roku nieprawidłowości kształtuje się niemal identycznie jak w roku 2011, jednak zmalała liczba wystąpień pokontrolnych z 31 w roku 2011 do 13 w roku 2012.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Tarnowskich Górach prowadzi ponadto ciągle rozpoznanie w zakresie zagrożeń chemicznych i powodziowych występujących na terenie Powiatu.

W tym zakresie Komenda sporządziła:

- katalog zagrożeń powiatu, w którym znajdują się obecnie dane dotyczące węzła kolejowego PKP w Tarnowskich Górach oraz 9 zakładów przemysłowych magazynujących, stosujących lub produkujących toksyczne środki przemysłowe, w tym 2 zakwalifikowanych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia awarii,
- analizę zagrożenia powodziowego Powiatu,
- analizę zagrożeń powiatu – Plan Działań Ratowniczych.

7. Wnioski i wynikające z nich zamierzenia na rok 2012.

Z przedstawionych danych i analiz wynika, że pomimo występujących wielu zagrożeń powodowanych przez siły natury – gwałtowne wichury, wyładowania atmosferyczne jak i samego człowieka – wypalanie traw, podpalenia, mieszkańcy Powiatu Tarnogórskiego uniknęli katastrofalnych zagrożeń, które mogły spowodować rozległe zniszczenia w mieniu oraz zagrożenia życia, zdrowia oraz środowiska. Dużą w tym zasługą strażaków Komendy Powiatowej PSP w Tarnowskich Górach oraz druhów Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Powiatu Tarnogórskiego.

Stan zabezpieczenia pożarowego i zabezpieczenia przeciwpowodziowego Powiatu Tarnogórskiego w 2012 roku ocenia się pozytywnie.

W celu podnoszenia bezpieczeństwa pożarowego i zabezpieczenia przeciwpowodziowego na terenie Powiatu Tarnogórskiego oraz eliminowania nieprawidłowości należy:

1. Kontynuować kontrole w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w obiektach użyteczności publicznej, obiektach przemysłowych oraz na terenach otwartych – głównie w lasach.
2. Kontynuować akcję informacyjną wśród społeczności lokalnych w zakresie dotyczącym szkodliwości dla bezpieczeństwa pożarowego oraz ochrony środowiska wypalania traw na terenach nieużytków.
3. W związku z utrzymującym się w dalszym ciągu dużą liczbą podpaleń KP PSP powinna kontynuować analizę tego typu zdarzeń. Należy szukać przyczyn i sprawców tych jakże szkodliwych i niebezpiecznych dla mieszkańców zdarzeń.
4. KP PSP powinna zorganizować spotkania (dwa razy w roku: jesień i wiosna) służb, straży, inspekcji w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych na terenie Powiatu Tarnogórskiego.