

**Uchwała Nr V/64/2011
Rady Powiatu w Tarnowskich Górach
z dnia 22 lutego 2011 roku**

**w sprawie:
przyjęcia oceny stanu bezpieczeństwa przeciwpożarowego i zabezpieczenia
przeciwpowodziowego Powiatu Tarnogórskiego w 2010 roku**

Na podstawie: art. 12 pkt 9d ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie powiatowym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r.
Nr 142 poz. 1592 z późn. zm.)

**Rada Powiatu
uchwala:**

§ 1

Przyjmuje się „Ocenę stanu bezpieczeństwa przeciwpożarowego i zabezpieczenia przeciwpowodziowego Powiatu Tarnogórskiego w 2010 roku” w treści określonej w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2


Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu w Tarnowskich Górach.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§ 4

Uchwała podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty.

**PRZEWODNICZĄCY
RADY POWIATU**

Adam Chmielewski

**OCENA STANU BEZPIECZEŃSTWA
PRZECIWPOŻAROWEGO I ZABEZPIECZENIA
PRZECIWPOWODZIOWEGO
POWIATU TARNOGÓRSKIEGO W 2010 ROKU**



1. Dane statystyczne dotyczące interwencji Państwowej Straży Pożarnej na terenie Powiatu Tarnogórskiego w 2010 roku.

W 2010 roku na terenie Powiatu Tarnogórskiego jednostki Państwowej Straży Pożarnej interweniowały 2517 razy (na terenie: miasta Tarnowskie Góry - 838, gminy Ożarówice - 368, gminy Świerklaniec - 322, miasta Radzionków - 275, gminy Zbrostawice - 221, gminy Tworóg - 198, miasta Miasteczko Śląskie - 119, miasta Kalety - 114, gminy Krupski Młyn - 62).

w tym:

- **423 pożary** (na terenie: miasta Tarnowskie Góry - 201, miasta Radzionków - 58, gminy Zbrostawice - 67, gminy Świerklaniec - 43, gminy Ożarówice 25, miasta Miasteczko Śląskie - 18, gminy Tworóg - 15, miasta Kalety - 10, gminy Krupski Młyn - 7) pociągających za sobą straty w wysokości ok. 2 mln. 979 tys. 700 zł.

Interwencje jednostek PSP pozwoliły uratować mienie w wysokości ok. 13 mln 596 tys. zł.

- **1883 wyjazdów do innych interwencji** (na terenie: miasta Tarnowskie Góry - 560, gminy Ożarówice-304, gminy Świerklaniec 261, miasta Radzionków - 203, gminy Tworóg - 166, gminy Zbrostawice - 159, miasta Kalety - 91, miasta Miasteczko Śl. - 89, gminy Krupski Młyn - 50).

Były to interwencje w zakresie:

- wypompowania wody z zalanych obiektów i terenów - 740 przypadki,
- usuwania substancji ropopochodnych - 198 przypadków,
- usuwania powalonych drzew, konarów itp. oraz wycinki drzew spróchniałych - 277 przypadki,
- usuwania rojów owadów - 125 przypadki,
- otwarcia pomieszczeń - 33 przypadków,
- oddymiania pomieszczeń - 27 przypadków,
- usuwania nawisów śnieżnych - 167 przypadków,
- usuwania skutków awarii instalacji technologicznych i technicznych - 74 przypadków,
- zabezpieczenia miejsca zdarzenia - 22 przypadków,
- inne - 210.

- **120 razy w ramach ratownictwa drogowego** (na terenie: miasta Tarnowskie Góry - 38, gminy Świerklaniec - 15, gminy Tworóg - 13, miasta Kalety - 11, gminy Zbrostawice - 11, miasta Miasteczko Śląskie- 11, miasta Radzionków - 10, gminy Ożarówice - 8, gminy Krupski Młyn - 3).

W wypadkach drogowych, w których interweniowała PSP 5 osób poniosło śmierć, 148 osób odniosło obrażenia; straty materialne oceniono na 1 mln 903 tys. .zł.

- **91 alarmów fałszywych**, w tym: 73 dotyczyło pożaru, 11 miejscowego zagrożenia, 6 podłożenia ładunku wybuchowego; (alarmy fałszywe łącznie na terenie: miasta Tarnowskie Góry - 39, gminy Ożarówice - 31, gminy Zbrostawice - 5, miasta Radzionków - 4, gminy Tworóg - 4, gminy Świerklaniec - 3, miasta Kalety - 2, gminy Krupski Młyn - 2, miasta Miasteczko Śląskie- 1,).

Z odnotowanych alarmów fałszywych 10 zakwalifikowano jako złośliwe, 47 jako w dobrej wierze, 34 pochodziło z ISA (Instalacji Sygnalizacji Pożaru).

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

a) wielkość pożaru:

- 413 pożarów małych,
- 7 pożarów średnich,
- 2 pożary duże,
- 1 pożar bardzo duży.

b) rodzaj palącego się obiektu:

- 68 pożary budynków mieszkalnych (lub w budynkach mieszkalnych),
- 4 pożarów budynków użyteczności publicznej ,
- 28 pożarów budynków gospodarczych, produkcyjnych magazynowych i innych,

- do pożaru - 10,
- do innego miejscowego zagrożenia – 92,

OSP Boruszowice – 63 wyjazdy/interwencje, w tym :

- do pożaru – 14,
- do innego miejscowego zagrożenia – 49,

OSP Koty - łącznie 40 interwencji/wyjazdów , w tym:

- do pożaru - 4,
- do innego miejscowego zagrożenia – 36,

OSP Wojska - 25 wyjazdów/interwencji, w tym:

- do pożaru – 3,
- do innego miejscowego zagrożenia – 22.

OSP Świniowice – 10 wyjazdów/interwencji, w tym:

- do pożaru – 2,
- do innego miejscowego zagrożenia – 8.

Z terenu Gminy Krupski Młyn

OSP Potępa - łącznie 59 wyjazdy/interwencje, w tym:

- do pożaru - 7,
- do innego miejscowego zagrożenia – 51,
- do alarmu fałszywego - 1,

OSP Krupski Młyn – 12 interwencji/wyjazdów do innego miejscowego zagrożenia

Z terenu Gminy Świerklaniec

OSP Świerklaniec - łącznie 136 interwencji/wyjazdów , w tym:

- do pożaru - 16,
- do innego miejscowego zagrożenia – 118,
- zabezpieczenie Jeziora Nakło-Chechło – 2,

OSP Nakło Śl. - łącznie 112 interwencji/wyjazdów, w tym:

- do pożaru -22,
- do innego miejscowego zagrożenia – 84,
- zabezpieczenie Jeziora Nakło-Chechło - 6.

OSP Orzech - łącznie 56 interwencje/wyjazdy, w tym:

- do pożaru - 14,
- do innego miejscowego zagrożenia – 37,
- zabezpieczenie Jeziora Nakło-Chechło – 4,
- Udział w ćwiczeniach – 1.

Z terenu Gminy Zbrosławice

OSP Zbrosławice - łącznie 89 wyjazdów/interwencji, w tym:

- do pożaru - 19,
- do innego miejscowego zagrożenia – 69,
- udział w ćwiczeniach – 1.

OSP Wieszowa - łącznie 54 wyjazdów/interwencji, w tym:

- do pożaru - 16,
- do innego miejscowego zagrożenia – 38,

OSP Świętoszowice - 47 wyjazdów/interwencji, w tym:

- do pożaru – 15,

Sumaryczne interwencje poszczególnych OSP

Lp.	Wyszczególnienie	Lata		
		2008	2009	2010
	Gmina Tarnowskie Góry			
1.	OSP Florian	199	248	185
2.	OSP Pniowiec	35	15	33
3.	OSP Repty Śląskie	33	56	41
	Gmina Miasteczko Śląskie			
1.	OSP Żygliniek	65	85	89
2.	OSP Brynica	2	1	13
	Gmina Kalety			
1.	OSP Kalety	102	103	102
	Gmina Tworóg			
1.	OSP Tworóg	95	90	102
2.	OSP Koty	45	39	40
3.	OSP Boruszowice	43	34	63
4.	OSP Wojska	15	25	25
5.	OSP Świniowice	4	11	10
	Gmina Krupski Młyn			
1.	OSP Krupski Młyn	-	-	12
2.	OSP Potępa	49	62	59
	Gmina Świerklaniec			
1.	OSP Świerklaniec	136	106	136
2.	OSP Nakło Śląskie	115	130	112
3.	OSP Orzech	59	43	56
	Gmina Zbrosławice			
1.	OSP Wieszowa	51	47	54
2.	OSP Zbrosławice	79	68	89
3.	OSP Świętoszowice	46	39	47
4.	OSP Czekanów	27	17	28
5.	OSP Łubie	24	22	24
6.	OSP Wilkowice	19	6	6
7.	OSP Księży Las	10	13	13
8.	OSP Szalsza	2	2	4
9.	OSP Kamieniec	12	2	3
	Gmina Ożarówice			
1.	OSP Tąpkowice	32	42	75
2.	OSP Niezdara	16	20	43
3.	OSP Ożarówice	48	34	63
4.	OSP Zendek	10	8	28
5.	OSP Ossy	2	2	25
6.	OSP Celiny	4	-	9
7.	OSP Pyrzowice	10	5	34

3. Analiza ilości i rodzaju zdarzeń w stosunku do lat poprzednich.

Lp.	Zdarzenia	Lata		
		2008	2009	2010
1.	Ogółem interwencji	2313	2383	2517
2.	Pożary ogółem:	598	647	423
	w tym min.			
	- pożary traw, trzciny, ściernisk, słomy	230	277	180
	- pożary lasów i poszycia leśnego	35	36	8
	- pożary śmieci i wysypisk	146	124	97
	- pożary budynków mieszkalnych	53	61	68
3.	Przyczyny pożarów:			
	- podpalenia	449	463	281
	- zaproszenia ognia	38	31	35
	- wady w instalacji elektrycznej i innej	54	28	25

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	2		4.	5.	6.
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	66	68
6.	Zapory przeciwpowodziowe		-	-	-
7.	Geowłóknina (m ²)		121	-	121
8.	Worki	3 000	7 980	7 600	18 580

Biorąc pod uwagę doświadczenie powodziowe minionego roku, należy dążyć do poszerzania asortymentu sprzętu przeciwpowodziowego w miarę posiadanych środków finansowych.

Jeżeli chodzi o wymienione agregaty prądotwórcze to 33 agregaty posiadają moc do 5kW, są agregatami przenośnymi i mogą oświetlać miejsca akcji lub pojedyncze budynki mieszkalne, 6 agregatów to agregaty o mocy do 10kW, w tym 5 przenośnych i 1 stacjonarny oraz 1 agregat o mocy do 20kW przewoźny zabudowany. 38 agregatów znajdują się w dyspozycji Ochotniczych Straży Pożarnych oraz Jednostek Ratowniczo Gaśniczych w Tarnowskich Górach i Radzionkowie natomiast 2 agregaty w dyspozycji przedsiębiorstw na terenie Gminy Zbrosławice.

Należy podkreślić, że na terenie Powiatu Tarnogórskiego brak jest agregatów prądotwórczych mogących zasilić budynki użyteczności publicznej, ujęcia wody, ciepłownię.

Zdarzenia związane z zagrożeniami powodziowymi na terenie Powiatu Tarnogórskiego w 2010 roku

Ogółem zdarzeń	Przyczyny zdarzeń			Ilość osób poszko dowa nych	Obiekty zatopione/podtopione/ zalane w tym:				
	Opady deszczu	Przybór wód gruntowych	Roztopy śniegu		Użytku publicz nego	Zamieszk ania zbiorow ego.	Mieszkalne	Gosp.	Inne
Gmina Tarnowskie Góry									
98	88	8	2	256	2	0	57	5	34
Gmina Kalety									
40	37	3	0	120	0	0	25	4	11
Gmina Radzionków									
64	56	8	0	156	0	0	50	3	11
Gmina Miasteczko Śląskie									
38	36	2	0	104	0	1	27	5	5
Gmina Zbrosławice									
77	72	5	0	182	1	0	55	10	11
Gmina Świerklaniec									
130	99	28	3	288	3	1	93	14	19
Gmina Ożarówice									
162	153	9	0	406	4	0	126	26	6
Gmina Tworóg									
87	70	17	0	192	0	0	66	15	6

- katalog zagrożeń chemicznych rejonu, w którym znajdują się obecnie dane dotyczące węzła kolejowego PKP oraz 10 zakładów przemysłowych magazynujących, stosujących lub produkujących toksyczne środki przemysłowe, w tym 2 zakwalifikowanych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 r. (w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu do zakładów o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 31 stycznia 2006r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu do zakładów o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej) do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia awarii.
- analizę zagrożenia powodziowego Powiatu.

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

Lp.	Wyszczególnienie	Lata		
		2008	2009	2010
1.	Przeprowadzono kontroli	99	131	117
2.	Skontrolowano obiektów	187	206	170
	w tym:			
	- użyteczności publicznej	40	67	63
	- leśnictw	32	30	41
	- obiektów przemysłowych	100	86	30
	- zamieszkania zbiorowego	5	13	19
	- mieszkalnych	10	9	7
	- gospodarstw rolnych	-	-	10
3.	Ilość nieprawidłowości	248	410	364
4.	Wydano decyzji administracyjnych	28	64	43
5.	Wystąpienia pokontrolne	33	35	31
6.	Mandaty karne	7	3	3
7.	Upomnienia	12	1	6
8.	Postępowania egzekucyjne	2	-	5

W 2010 roku zmalała ilość przeprowadzonych kontroli o 11% porównaniu do 2009 roku, natomiast ilość nieprawidłowości w analogicznym okresie zmalała również o 11%. Stwierdzone nieprawidłowości dotyczyły głównie: oznakowania dróg ewakuacji, instrukcji bezpieczeństwa pożarowego i postępowania w przypadku pożaru, szkoleń, przeglądów instalacji technicznych obiektów – gazowej, elektrycznej, odgromowej, czy też instalacji służących ochronie przeciwpożarowej – hydrantów, systemów sygnalizacji pożaru, oświetlenia awaryjnego.

7. Wnioski i wynikające z nich zamierzenia na rok 2011.

Z przedstawionych danych i analiz wynika, że pomimo występujących wielu zagrożeń powodowanych przez siły natury – głównie spowodowane obfitymi i długotrwałymi opadami deszczu jak i samego człowieka – wypalanie traw, podpalenia, mieszkańcy Powiatu Tarnogórskiego uniknęli katastrofalnych zagrożeń, które mogły spowodować rozległe zniszczenia w mieniu oraz zagrożenia życia i zdrowia. Duża w tym zasługa 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 2010 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.

