



PR.0351.1.2019



BIULETYN INFORMACYJNY

**Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej
w Ostrowie Wielkopolskim
za rok 2018**



Ostrow Wielkopolski - styczeń 2019

Spis treści

Dane ogólne powiatu ostrowskiego	3
Zestawienie jednostek OSP w powiecie	3
Zestawienie zdarzeń w latach 2017-2018	4
Straty pożarowe i wartość uratowanego mienia	4
Porównanie zdarzeń do wybranych powiatów woj. wielkopolskiego	5
Zestawienie przyczyn powstania pożarów	5
Zestawienie zdarzeń wg miesięcy	6
Zestawienie osób poszkodowanych podczas zdarzeń	6
Udział służb współdziałających w zdarzeniach	6
Charakterystyczne zdarzenia	7
Interwencje jednostek OSP	8
Zbiorcze zestawienie interwencji OSP	11
Zdarzenia wg. miejscowości	12
Pojazdy pożarnicze w KP PSP Ostrów Wielkopolski	13
Dofinansowanie jednostek OSP w roku 2018	14
Przeglądy techniczne jednostek OSP	14
Szkolenia członków OSP	15
Turniej Wiedzy Pożarniczej	17
Zawody sportowo pożarnicze OSP	18
Powiatowe Zawody Sikawek Konnych	19
Powiatowe Manewry Ratownictwa Medycznego	20
Działania prewencyjne	21

Dane ogólne powiatu ostrowskiego

Lp.	G m i n a	Obszar w km ²	Ludność	Gęstość zaludnienia osób/km ²	Ilość miejscow. sołectkich	Lasy		Ilość OSP
						obszar w km ²	% pow. gminy	
1.	Nowe Skalmierzyce	125,4	15.675	126	27	4,0	3	7
2.	Odolanów	136,1	14.897	113	14	28,9	21	13
3.	Ostrów Wlkp. – miasto	41,9	70.978	1694	1	4,1	10	2
4.	Ostrów Wlkp. – gmina	207,9	18.063	92	34	55,1	27	24
5.	Przygodzice	163,4	11.962	74	14	73,6	45	12
6.	Raszków	134,6	11.562	88	24	8,7	6	18
7.	Sieroszewice	163,2	9.754	60	18	48,3	29	13
8.	Sośnie	187,7	6.560	35	17	97,9	52	9
P o w i a t		1160,1	159,451	139	149	320,6	27,6	98

Zestawienie jednostek OSP w powiecie

Lp.	Gmina	OSP ogółem	typ jednostki				ze zbiornikiem wodnym	KSRG
			S - 3	S - 2	S - 1	M		
1.	Ostrów - gmina	24	-	3	18	3	12	3
2.	Raszków	18	1	2	10	5	13	1
3.	Odolanów	13	1	1	10	1	9	2
4.	Sieroszewice	13	1	2	6	4	10	2
5.	Przygodzice	12	1	2	6	3	7	2
6.	Sośnie	9	-	1	6	2	8	2
7.	Nowe Skalmierzyce	7	2	2	3	-	7	2
8.	Ostrów - miasto	2	-	1	1	-	2	-
O g ó ł e m		98	6	14	60	18	67	14

Zestawienie zdarzeń w latach 2017 – 2018

Lp.	Gmina	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe		R a z e m		Porównanie do roku 2017
		2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	
1.	Ostrów - miasto	146	157	682	622	48	48	876	827	-49
2.	Ostrów - gmina	64	77	275	199	5	9	344	285	-59
3.	Odolanów	44	74	262	189	-	4	306	267	-39
4.	N. Skalmierzyce	55	59	186	152	2	7	246	218	-28
5.	Przygodzice	36	47	240	141	4	3	280	191	-89
6.	Sieroszewice	27	34	128	124	5	4	160	162	+2
7.	Sośnie	20	42	128	117	1	2	149	161	+12
8.	Raszków	28	38	232	111	-	3	260	152	-108
O g ó ł e m		420	528	2136	1655	65	80	2621	2263	-358
Porównanie do roku 2017		+ 108		- 481		+ 15		- 358		

Rok	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	R a z e m
2013	257 - 22 %	892 - 77,1 %	8 - 0,9 %	1157
2014	347 - 24 %	1082 - 73,7 %	39 - 3,3 %	1468
2015	538 - 32,2 %	1085 - 64,9 %	49 - 2,9 %	1672
2016	382 - 25,8 %	1060 - 71,4 %	42 - 2,8 %	1484
2017	420 - 16,0%	2136 - 81,49 %	65 - 2,48 %	2621
2018	528 - 23,3%	1655 - 73,1%	80 - 3,53%	2263

Straty pożarowe i wartość uratowanego mienia

Lp.	Gmina	Ilość pożarów	Straty popożarowe (tys. zł)		Wartość uratowanego mienia (tys. zł)
			ogółem	na 1 pożar	
1.	miasto Ostrów Wlkp.	157	848,7	5,4	12681
2.	Ostrów Wlkp.	77	797,3	10,3	4675
3.	Odolanów	74	504,8	6,8	5047
4.	Nowe Skalmierzyce	59	331,6	5,6	3623
5.	Przygodzice	47	103,5	2,2	1923
6.	Sośnie	42	122	2,9	450
7.	Raszków	38	392,1	10,3	4075
8.	Sieroszewice	34	76,00	2,2	1332
OGÓŁEM		528	3176	6	33806

Porównanie zdarzeń do wybranych powiatów w Wielkopolsce

Lp.	Powiat	Zdarzenia			Razem zdarzeń
		Požary	Miejscowe zagrożenie	Alarmy fałszywe	
1.	Poznań	2551	5456	1442	9449
2.	Konin	855	1387	131	2373
3.	Kalisz	668	1500	142	2310
4.	Ostrów Wlkp.	528	1655	80	2263
5.	Gniezno	449	1169	136	1754
6.	Piła	519	1148	85	1752
7.	Leszno	227	868	72	1167

Lp.	Powiat	Liczba zdarzeń	Powierzchnia (km ²)	Ludność (tys.)	Wskaźnik ilości zdarzeń	
					na 100 km ²	na 1000 mieszkańców
1.	Poznań	9449	1900	539	497	17,6
2.	Ostrów Wlkp.	2263	1160	159,5	195	14,0
3.	Piła	1752	1268	138	138	12,6
4.	Gniezno	1754	1255	142	139	12,3
5.	Kalisz	2310	1230	188	187	12,2
6.	Konin	2373	1660	205	142	11,5
7.	Leszno	1167	838	116	139	10,0

Zestawienie wybranych przyczyn powstania pożarów

Lp.	Wyszczególnienie	Gmina								Razem
		Nowe Skalmierzyce	Odolanów	miasto Ostrów	gmina Ostrów	Przygodzice	Raszków	Sieroszewice	Sośnie	
1.	Nieostrożność dorosłych	30	33	74	24	24	16	17	26	244
2.	Urządzenia grzewcze	13	27	32	26	16	10	12	5	141
3.	Środki transportu	11	5	12	11	2	4	1	5	51
4.	Urządzenia elektryczne	2	4	11	4	1	6	-	1	29
5.	Podpalenia	1	1	15	4	1	-	-	2	24
6.	Nieustalone	-	1	4	2	1	1	-	2	11
7.	Urządzenia mechaniczne	-	2	-	2	1	-	2	-	7
8.	Wyładowania atmosferyczne	-	-	1	-	-	-	2	1	4
9.	Nieostrożność nieletnich	-	-	2	-	1	-	-	-	3

Zestawienie zdarzeń wg miesięcy

Lp.	Miesiąc	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe		R a z e m	
		2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
1.	styczeń	60	29	61	66	2	4	123	99
2.	luty	44	48	80	59	5	8	129	115
3.	marzec	49	66	102	83	6	7	157	156
4.	kwiecień	49	68	62	92	3	6	114	166
5.	maj	36	41	85	118	5	5	126	164
6.	czerwiec	38	40	133	173	4	11	175	224
7.	lipiec	9	46	298	284	12	6	319	336
8.	sierpień	35	46	365	338	6	7	406	391
9.	wrzesień	40	41	123	188	4	7	167	236
10.	październik	13	36	657	111	6	4	676	151
11.	listopad	16	33	79	65	7	4	102	102
12.	grudzień	31	34	91	78	5	11	127	123
O g ó ł e m		420	528	2136	1655	65	80	2621	2263

Zestawienie osób poszkodowanych podczas zdarzeń

Lp.	Gmina	Strażacy		Osoby cywilne	
		śmiertelne	ranni	śmiertelne	ranni
1.	miasto Ostrów Wlkp.	-	-	4	94
2.	Ostrów Wlkp.	-	-	2	53
3.	Przygodzice	-	-	2	33
4.	Sieroszewice	-	-	2	22
5.	Raszków	-	-	1	21
6.	Sośnie	-	1	-	21
7.	Nowe Skalmierzyce	-	-	2	19
8.	Odolanów	-	1	1	16
O g ó ł e m		-	2	14	279

Udział służb współdziałających w zdarzeniach

Lp.	Gmina	Jednostki współdziałające (ilość osób)						
		Policja	Służby Medyczne	Służby Leśne	Pogot. Energet.	Straż Miejska	Pogot. Gazowe	Inne *
1.	Nowe Skalmierzyce	146	67	-	12	-	-	14
2.	Odolanów	113	57	-	8	-	-	16
3.	Ostrów - miasto	842	344	1	32	30	20	105
4.	Ostrów - gmina	257	143	6	10	-	-	30
5.	Przygodzice	161	74	5	10	-	15	41
6.	Raszków	88	50	-	10	-	-	17
7.	Sieroszewice	122	70	5	10	-	-	13
8.	Sośnie	92	48	2	13	-	-	6
O g ó ł e m		1821	853	19	105	30	35	242

* pogotowie drogowe, zakłady komunalne, itp.

Charakterystyczne zdarzenia

Lp.	Data	Miejsce	Rodzaj	Przypuszczalna Przyczyna	Straty
1.	30.01.2018	Nowe Skalmierzyce - obwodnica	Wypadek samochodu osobowego i ciężarowego ŚMIERTELNY	Nieostrożna jazda	30 000 zł
2.	07.02.2018	Ostrów Wlkp., ul. Olszynowa	Pożar mieszkania w budynku jednorodzinym ŚMIERTELNY	Nieustalona - dochodzenie prowadzi Policja	20 000 zł
3.	09.04.2018	Ostrów Wlkp., ul. Raszkowska	Wypadek autobusów MZK	Nieostrożna jazda	100 000 zł
4.	29.05.2018	Smardów	Przysypany mężczyzna w wykopie	Nieprawidłowe zabezpieczenie prac podczas wykopów	brak
5.	29.05.2018	Sobótka	Wypadek samochodu osobowego i ciężarowego ŚMIERTELNY	Nieostrożna jazda	15 000 zł
6.	06.08.2018 09.08.2018 17.08.2018 23.08.2018 31.08.2018 05.09.2018	Ostrów Wlkp., ul. Pruślinska 16	Wyczuwalny zapach niezidentyfikowanych substancji chemicznych	Wyczuwalny chemiczny zapach	brak
7.	23.08.2018	Korytnica	Wypadek samochodu dostawczego i ciężarowego - ŚMIERTELNY	Nieostrożna jazda	60 000 zł
8.	12.10.2018	Ostrów Wlkp., ul. Grabowska	Tlenek Węgla - ŚMIERTELNY	Pomoc Policji w stwierdzeniu obecności tlenu węgla	brak
9.	24.10.2018	Ostrów Wlkp., ul. Grabowska	Pożar opuszczonego baraku powojkowego - ŚMIERTELNY	Zaproszenie ogniem przez nieustaloną osobę	10 000 zł
10.	22.12.2018	Raszków, ul. Rynek 17	Pożar mieszkania w kamienicy	Nieustalono - dochodzenie prowadzi Policja	15 000 zł

Interwencje jednostek OSP

Gmina Przygodzice

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Przygodzice	30	64	2	96
2.	Janków Przygodzki	26	43	1	70
3.	Czarńlas	8	17	1	26
4.	Antonin	1	23	1	25
5.	Dębica	7	7	1	15
6.	Wysocko Małe	2	11	-	13
7.	Chynowa	3	-	-	3
8.	Smardów	-	-	-	-
9.	Bogufałów	-	-	-	-
10.	Ludwików	-	-	-	-
11.	Przygodziczki	-	-	-	-
12.	Topola Wielka	-	-	-	-
OGÓŁEM		77	165	6	248

Gmina Nowe Skalmierzyce

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Skalmierzyce	39	94	3	136
2.	Gostyczyna	14	40	4	58
3.	Boczków	6	10	-	16
4.	Biskupice Ołoboczne	8	7	-	15
5.	Strzegowa	1	4	-	5
6.	Ociąż	1	1	-	2
7.	Śmiłów	-	2	-	2
OGÓŁEM		69	158	7	234

Miasto Ostrów Wielkopolski

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Ostrów Wlkp. - miasto	14	91	3	108
2.	Pruślin	-	1	-	1
OGÓŁEM		14	92	3	109

Gmina Ostrów Wielkopolski

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1.	Sobótka	19	57	-	76
2.	Czekanów	13	38	2	53
3.	Wtórek	11	24	-	35
4.	Gorzyce Wielkie	18	9	2	29
5.	Daniszyn	10	15	-	25
6.	Wysocko Wielkie	2	11	-	13
7.	Łąkociny	3	10	-	13
8.	Mazury	3	9	-	12
9.	Sadowie	8	2	-	10
10.	Kwiatków	5	4	-	9
11.	Biniew	1	2	-	3
12.	Topola Mała	1	2	-	3
13.	Borowiec	1	1	-	2
14.	Świeligów	-	1	-	1
15.	Słaborowice	1	-	-	1
16.	Chruszczyny	-	1	-	1
17.	Lamki	1	-	-	1
18.	Karski	-	-	-	-
19.	Cegły	-	-	-	-
20.	Lewków	-	-	-	-
21.	Gutów	-	-	-	-
22.	Kołątajew	-	-	-	-
23.	Będziszyn	-	-	-	-
24.	Franklinów	-	-	-	-
OGÓŁEM		97	186	4	287

Gmina Sośnie

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1.	Sośnie	32	63	1	96
2.	Granowiec	15	22	-	37
3.	Cieszyn	11	10	-	21
4.	Bogdaj	4	15	-	19
5.	Kalkowskie	7	9	-	16
6.	Chojnik	5	5	-	10
7.	Pawłów	5	3	-	8
8.	Konradów	-	-	-	-
9.	Możdżanów	-	-	-	-
OGÓŁEM		79	127	1	207

Gmina Raszków

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1.	Raszków	27	64	1	92
2.	Radłów	14	29	1	44
3.	Janków Zalesny	8	10	-	18
4.	Korytnica	7	11	-	18
5.	Ligota	6	7	1	14
6.	Bieganin	9	3	-	12
7.	Moszczanka	5	1	-	6
8.	Szczurawice	3	-	-	3
9.	Jaskółki	-	2	-	2
10.	Grudzielec Nowy	1	1	-	2
11.	Głogowa	2	-	-	2
12.	Sulistaw	-	2	-	2
13.	Przybysławice	1	-	-	1
14.	Drogosław	-	-	-	-
15.	Bugaj	-	-	-	-
16.	Niemojewiec	-	-	-	-
17.	Rąbczyn	-	-	-	-
18.	Walentynów	-	-	-	-
OGÓŁEM		83	130	3	216

Gmina Odolanów

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1.	Odolanów	66	148	2	216
2.	Tarchały Wielkie	18	18	1	37
3.	Raczyce	12	22	-	34
4.	Uciechów	10	12	-	22
5.	Świeca	3	5	-	8
6.	Wierzbno	3	3	-	6
7.	Huta	1	2	1	4
8.	Glińnica	1	-	-	1
9.	Nabyszyce	-	1	-	1
10.	Boników	-	-	-	-
11.	Tarchały Małe	-	-	-	-
12.	Garki	-	-	-	-
13.	Gorzyce Małe	-	-	-	-
OGÓŁEM		114	211	4	329

Gmina Sieroszewice

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Sieroszewice	18	45	4	67
2.	Rososzycza	9	31	-	40
3.	Wielowieś	8	24	-	32
4.	Masanów	7	15	-	22
5.	Ołobok	2	11	-	13
6.	Westrza	5	7	-	12
7.	Latowice	5	6	-	11
8.	Psary	-	3	-	3
9.	Strzyżew	1	2	-	3
10.	Zamość	3	-	-	3
11.	Raduchów	-	-	-	-
12.	Parczew	-	-	-	-
13.	Sławin	-	-	-	-
OGÓLEM		58	144	4	206

Zbiorcze zestawienie interwencji OSP

Lp.	GMINA	Ilość zdarzeń	Ogółem OSP	Interwencje		Wskaźniki *		
				OSP	Ilość wyjazdów	6 / 4	6 / 5	5 / 4 x 100 %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	miasto Ostrów Wlkp.	827	2	2	109	54,5	54,5	100
2.	gmina Ostrów Wlkp.	285	24	12	287	11,95	23,91	50
3.	Odolanów	267	13	11	329	25,30	29,90	84,62
4.	Przygodzice	191	12	7	248	20,66	35,42	58,33
5.	Raszków	152	18	13	216	12	16,61	72,22
6.	Nowe Skalmierzyce	218	7	7	234	33,42	33,42	100
7.	Sieroszewice	162	13	9	206	15,84	22,88	69,23
8.	Sośnie	161	9	7	207	23	29,57	77,78
P o w i a t		2263	98	73	1836	18,73	25,15	74,49

* Objaśnienie wskaźników :

- **Wskaźnik 6 / 4** – ilość wyjazdów przypadających statystycznie na 1 jednostkę (kolumna nr 7) spośród wszystkich OSP na obszarze gminy,
- **Wskaźnik 6 / 5** – ilość wyjazdów przypadających na 1 jednostkę spośród tych OSP, (kolumna nr 8) które w roku 2018 uczestniczyły w działaniach ratowniczych,
- **Wskaźnik 5 / 4 x 100 %** – procent uczestnictwa w interwencjach OSP w stosunku do wszystkich (kolumna nr 9) jednostek OSP zlokalizowanych na obszarze gminy.

Zdarzenia wg wybranych miejscowości

Lp.	Miejscowość	Liczba zdarzeń				
		P	MZ	AF	SUMA	
1.	Ostrów Wielkopolski	157	622	47	826	
2.	Odolanów	33	94	3	130	
3.	Skalmierzyce	19	44	2	65	
4.	Przygodzice	11	42	1	54	
5.	Sośnie	10	31	1	42	
6.	Nowe Skalmierzyce	13	18	2	33	
7.	Raszków	6	26	1	33	
8.	Antonin	4	25	2	31	
9.	Sieroszewice	7	21	1	29	
10.	Granowiec	7	20	-	27	
11.	Sobótka	6	21	-	27	
12.	Janków Przygodzki	6	21	-	27	
13.	Gorzyce Wielkie	13	12	1	26	
14.	Raczyce	6	20	-	26	
15.	Czekanów	3	22	-	25	
16.	Rososzycza	3	20	-	23	
17.	Wielowieś	4	19	-	23	
18.	Strzegowa	6	16	-	22	
19.	Radłów	3	17	-	20	
20.	Ołobok	4	15	-	19	
21.	Wtórek	5	14	-	19	
22.	Ociąż	6	12	-	18	
23.	Świeca	5	13	-	18	
24.	Uciechów	9	9	-	18	
25.	Łatowice	5	12	-	17	
26.	Mazury	5	12	-	17	
27.	Tarchały Wielkie	7	10	-	17	
28.	Lewków	4	10	2	16	
29.	Śliwniki	1	15	-	16	
30.	Cieszyn	7	7	1	15	
31.	Szczury	3	12	-	15	
32.	Topola Wielka	8	7	-	15	
33.	Fabianów	4	10	-	14	
34.	Huta	1	13	-	14	
35.	Łąkociny	1	13	-	14	
36.	Masanów	2	12	-	14	
37.	Przybysławice	5	8	-	13	
38.	Korytnica	3	10	-	13	
39.	Wysocko Wielkie	3	10	-	13	
40.	Chotów	2	7	3	12	
	RAZEM	407	1342	67	1816	1816
	OGÓŁEM w Powiecie	528	1655	80	2263	80%

Pojazdy pożarnicze Komendy Powiatowej PSP Ostrów Wielkopolski

Gaśnicze

Lp.	Marka	Oznaczenie pożarnicze	Rok produkcji	Wiek
1.	Man TGM 15.290	GBA-RT 2,5/16	2014	5
2.	Iveco	GCBA 7,5/50Pr/750	2011	8
3.	Man TGM 18.280	GCBA 5/32	2007	12
4.	Star L 80	GBA 2,5/16	2002	17

Specjalne

Lp.	Marka	Oznaczenie pożarnicze	Rok produkcji	Wiek
1.	Iveco Stralis	SCRChem	2015	4
2.	Ford Connect	SLKw	2015	4
3.	Kontener ODO	PF 531-K2	2015	4
4.	Quad Arctic Cat	Cat 4x4	2014	5
5.	Renault Kerax 460 DXI	SCKn	2013	6
6.	Kontener środka pianotwórczego	PF 531-K1	2013	6
7.	Mercedes B	SLRRChem	2011	8
8.	Mercedes Benz Atego	SCD 37	2007	12
9.	Volvo FL 6	SH 24	2005	14
10.	Renault Kangoo	SLKw	2004	15
11.	Volvo FL10	SCRt	1997	22
12.	Scania	SCRt	2018	1
13.	Volkswagen T-4	SLRR	1993	26
14.	Man TGS	GCBM 25/16	2018	1
15.	Naczepa towarowa		2015	4

Operacyjne i pomocnicze

Lp.	Marka	Oznaczenie pożarnicze	Rok produkcji	Wiek
1.	Scoda Yeti	SLOp	2011	8
2.	Fiat Scudo	BUS	2008	11
3.	Star 200	Gospodarczy	1986	33

Zestawienie ważniejszych zakupów sprzętu w ramach dofinansowania jednostek OSP krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego w roku 2018

Lp.	Gmina	OSP	Pojazd / sprzęt / remiza	Kwota
1.	Ostrów Wielkopolski	Sobótka	Zestaw narzędzi hydraulicznych LUKAS	55 tys.

W 2018 roku 14 jednostek OSP funkcjonujących w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego (KSRG) otrzymało dofinansowanie w kwocie **120 870 zł.**

Łączne dofinansowanie w latach 2000-2018 dla jednostek OSP z terenu powiatu ostrowskiego włączonych do KSRG wyniosło **2 283 667 zł.**

Ponadto w 2018 roku jednostki OSP spoza KSRG otrzymało dofinansowanie z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w kwocie **110 900 zł** na realizację zadania publicznego pod tytułem „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”.

Oprócz tego jednostki OSP z terenu powiatu otrzymały wsparcie w ramach dofinansowania z Funduszu Sprawiedliwości na kwotę **505 000 zł**

Przeglądy techniczne jednostek OSP

W dniach 1 - 15 października 2018 r. komisja złożona z przedstawicieli Komendy Powiatowej PSP w Ostrowie Wlkp. oraz przedstawicieli urzędów gmin i komendantów gminnych Związku OSP RP przeprowadziła przeglądy techniczne w jednostkach ochotniczych straży pożarnych na terenie powiatu ostrowskiego.

Kontrolą objęto **45** jednostek OSP, gdzie skontrolowano łącznie **72** pojazdów (w tym: 61 samochodów gaśniczych ze zbiornikiem wodnym oraz 11 samochodów specjalnych).

W większości kontrolowanych jednostek OSP komisja stwierdziła właściwą dbałość i przygotowanie posiadanego sprzętu do działań ratowniczo-gaśniczych oraz zaplecza garażowo-socjalnego. Odnotowano również poprawę warunków socjalno-bytowych strażaków biorących udział w zdarzeniach jak również zaplecza garażowego.

Szczegółowe wnioski z przeprowadzonych przeglądów przekazane zostały właściwym urzędom gmin.

1) W zakresie sprawności technicznej pojazdów:

Samochody	Ewidencyjna	Objęta sprawdzeniem	Uznano za sprawne technicznie		Ocena średnia
gaśnicze	88	55	53		5,6
specjalne	10	10	10		6,0
R a z e m :	98	65	63		5,8

2) W zakresie sprawności technicznej sprzętu silnikowego:

Rodzaj sprzętu	Ewidencyjna	Objęta sprawdzeniem	Uznano za sprawne technicznie	Ocena średnia
motopompy i pompy	105	105	104	5,7
agregaty	69	62	62	5,75
Razem :	174	167	166	5,72

Szkolenia członków OSP

W roku 2018 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Ostrowie Wielkopolskim zorganizowała 7 kursów, na których przeszkolono ogółem 221 druhow z jednostek OSP powiatu ostrowskiego.

Lp.	Rodzaj szkolenia	Liczba szkoleń	Termin	Ilość uczestników
1.	Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP	3	12 stycznia do 17 marca; 2 marca do 18 maja, 14 września do 24 listopada	114
2.	Szkolenie kierujących działaniem ratowniczym dla strażaków OSP (dowódców OSP)	2	8 do 22 września; 8 do 20 grudnia	35
3.	Szkolenie z kwalifikowanej pomocy (kurs + recertyfikacja)	2	6 do 22 kwietnia; 16 listopada do 2 grudnia	72
Razem		7		221

Lp.	GMINA	OSP	Rodzaj kursu						
			podstawowy	dowódców	naczelników	techniczny	Konserw. sprzętu ratowniczego	Medyczny (KPP)	
1.	Nowe Skalmierzyce	Skalmierzyce (KSRG)	-	-	-	-	-	-	4
2.		Gostyczyna (KSRG)	3	2	-	-	-	-	4
3.		Boczków	4	-	-	-	-	-	2
4.		Strzegowa	3	-	-	-	-	-	-
Razem 22			10	2	0	0	0	0	10
1.	Odolanów	Odolanów (KSRG)	5	-	-	-	-	-	4
2.		Tarchały Wik. (KSRG)	3	2	-	-	-	-	1
3.		Glińnica	2	-	-	-	-	-	-
4.		Raczyce	4	1	-	-	-	-	-
5.		Świeca	3	1	-	-	-	-	-
6.		Tarchały Małe	1	-	-	-	-	-	-
7.		Uciechów	1	1	-	-	-	-	1
8.		Wierzbno	2	-	-	-	-	-	-
Razem 32			21	5	0	0	0	0	6

1.	miasto	Ostrów Wielkopolski	5	2	-	-	-	-	4
2.	Ostrów Wlkp.	Pruślin	2	-	-	-	-	-	-
Razem 13			7	2	0	0	0	0	4
1.	Raszków	Raszków (KSRG)	3	-	-	-	-	-	1
2.		Bieganin	2	-	-	-	-	-	-
3.		Janków Zalesny	1	-	-	-	-	-	1
4.		Korytnica	2	-	-	-	-	-	2
5.		Ligota	-	-	-	-	-	-	1
6.		Moszczanka	2	-	-	-	-	-	-
7.		Radłów	2	-	-	-	-	-	2
Razem 19			12	0	0	0	0	0	7
1.	Przygodzice	Przygodzice (KSRG)	3	1	-	-	-	-	4
2.		Czarnylas (KSRG)	3	-	-	-	-	-	1
3.		Antonin	-	2	-	-	-	-	-
4.		Bogufałów	3	-	-	-	-	-	-
5.		Chynowa	1	-	-	-	-	-	1
6.		Dębica	3	-	-	-	-	-	1
7.		Janków Przygodzki	3	2	-	-	-	-	2
8.		Smardów	3	-	-	-	-	-	1
9.		Wysocko Małe	2	1	-	-	-	-	1
Razem 38			21	6	0	0	0	0	11
1.	Ostrów Wielkopolski	Sobótka (KSRG)	1	1	-	-	-	-	-
2.		Czekanów (KSRG)	4	3	-	-	-	-	-
3.		Daniszyn (KSRG)	-	2	-	-	-	-	1
4.		Biniew	2	-	-	-	-	-	-
5.		Gorzyce Wielkie	3	1	-	-	-	-	-
6.		Łąkociny	1	1	-	-	-	-	-
7.		Sadowie	2	-	-	-	-	-	-
8.		Świeligów	-	-	-	-	-	-	1
9.		Topola Mała	2	1	-	-	-	-	-
10.		Wtórek	-	2	-	-	-	-	-
Razem 28			15	11	0	0	0	0	2
1.	Sośnie	Sośnie (KSRG)	2	2	-	-	-	-	6
2.		Granowiec (KSRG)	2	-	-	-	-	-	4
3.		Bogdaj	2	-	-	-	-	-	-
4.		Chojnik	-	-	-	-	-	-	2
5.		Cieszyn	-	1	-	-	-	-	-
6.		Kałkowskie	-	3	-	-	-	-	3
Razem 27			6	6	0	0	0	0	15
1.	Sieroszewice	Sieroszewice (KSRG)	5	3	-	-	-	-	3
2.		Masanów (KSRG)	4	-	-	-	-	-	3
3.		Ołobok	4	-	-	-	-	-	2
4.		Rososzycza	5	-	-	-	-	-	2
5.		Westrza	2	-	-	-	-	-	-
6.		Wielowieś	2	-	-	-	-	-	7
Razem 42			22	3	0	0	0	0	17
Razem :			221	114	35	0	0	0	72

W 2019 roku Komenda Powiatowa PSP w Ostrowie Wielkopolskim planuje zorganizowanie następujących kursów i szkoleń dla członków jednostek OSP z terenu powiatu ostrowskiego:

Rodzaj kursu/ planowany termin	Uczestnicy szkolenia	Liczba godzin
Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP - styczeń - marzec	członkowie jednostek nie posiadający żadnego przeszkolenia	126
Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP - luty - kwiecień	członkowie jednostek nie posiadający żadnego przeszkolenia	126
Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego strażaków ratowników OSP	członkowie jednostek, którzy ukończyli szkolenie strażaków ratowników OSP cz. II albo podstawowe jednoetapowe wg programu z 2006 r.	31
Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP	członkowie jednostek, którzy ukończyli szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP wg programu z 2015 r. lub cz. II albo podstawowe jednoetapowe wg programu z 2006 r.	28
Szkolenie kierujących działaniem ratowniczym dla członków OSP (dowódców OSP) -październik	członkowie jednostek, którzy ukończyli szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP wg programu z 2015 r. lub cz. II albo podstawowe jednoetapowe wg programu z 2006 r., minimum 3 letni okres od uzyskania uprawnień do udziału w działaniach ratowniczo-gaśniczych	38
Szkolenie naczelników OSP - listopad	Członkowie jednostek, którzy ukończyli szkolenie kierujących działaniem ratowniczym strażaków ratowników OSP wg programu z 2015 r. lub dowódców OSP wg programu z 2006 r.	18
Szkolenie z kwalifikowanej pierwszej pomocy - II kwartał	członkowie jednostek OSP	66 + egzamin
Szkolenie przygotowujące do egzaminu z kwalifikowanej pierwszej pomocy - II kwartał	członkowie jednostek OSP, którzy ukończyli przeszkolenie z zakresu udzielania pierwszej pomocy i konieczne jest odnowienie uprawnień	24 + egzamin

OGÓLNOPOLSKI TURNIEJ WIEDZY POŻARNICZEJ
„Młodzież Zapobiega Pożarom”
Przygodzice – 16 marca 2018 r.

Kategoria	Miejsce	Imię i Nazwisko	Gmina
Szkoły podstawowe	1.	Wojciech Gózdź	Odolanów
	2.	Natalia Śrama	Nowe Skalmierzyce
	3.	Szymon Nowacki	Raszków
Gimnazja	1.	Marta Matyśkiewicz	Nowe Skalmierzyce
	2.	Piotr Kaźmierczak	Sieroszewice
	3.	Bartosz Jasiński	m. Ostrów Wlkp.
Szkoły średnie	1.	Adam Muszyński	m. Ostrów Wlkp.
	2.	Ola Kasałka	Raszków
	3.	Piotr Glapiak	Sieroszewice

XI Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze

Sieroszewice – 17 czerwca 2018 r.

W dniu 17 czerwca 2018 roku przeprowadzono w Sieroszewicach XI Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze w kategorii MDP jednostek, w których udział wzięło łącznie 15 drużyn.

Na podstawie rozegranych konkurencji: sztafety pożarniczej oraz ćwiczenia bojowego komisja sędziowska Komendy Powiatowej PSP w Ostrowie Wielkopolskim ustaliła następującą kolejność miejsc:

<i>Grupa</i>		<i>MDP Dziewcząt</i>	
1.	OSP	Sośnie	1035 pkt.
2.	OSP	Antonin	1029 pkt.
3.	OSP	Sobótka	1021 pkt.
4.	OSP	Janków Przygodzki	1005 pkt.
5.	OSP	Parczew	999 pkt.
6.	OSP	Uciechów	998 pkt.
7.	OSP	Skalmierzyce	979 pkt.
8.	OSP	Jaskółki	949 pkt.

<i>Grupa</i>		<i>MDP Chłopców</i>	
1.	OSP	Uciechów	1046 pkt.
2.	OSP	Bogdaj	1030 pkt.
3.	OSP	Skalmierzyce	1024 pkt.
4.	OSP	Chruszczyny	1023 pkt.
5.	OSP	Korytnica	1018 pkt.
6.	OSP	Raczyce	1014 pkt.
7.	OSP	Westrza	1006 pkt.

Klasyfikacja generalna jednostek OSP zawodów powiatowych MDP 2018

1.	OSP	Uciechów	13 pkt.
2.	OSP	Skalmierzyce	10 pkt.
3.	OSP	Sośnie	9 pkt.
4.	OSP	Antonin	8 pkt.
5.	OSP	Bogdaj	8 pkt.
6.	OSP	Sobótka	7 pkt.
7.	OSP	Chruszczyny	6 pkt.
8.	OSP	Janków Przygodzki	6 pkt.
9.	OSP	Korytnica	5 pkt.
10.	OSP	Parczew	5 pkt.
11.	OSP	Raczyce	4 pkt.
12.	OSP	Westrza	3 pkt.
13.	OSP	Jaskółki	2 pkt.

Klasyfikacja generalna Gmin Zawodów Powiatowych 2018

Klasyfikacja Gmin	
1. Odolanów	- 17 pkt.
2. Sośnie	- 17 pkt.
3. Przygodzice	- 14 pkt.
4. Ostrów Wlkp.	- 13 pkt.
5. Nowe Skalmierzyce	- 10 pkt.
6. Sieroszewice	- 8 pkt.
7. Raszków	- 7 pkt.
8. Miasto Ostrów Wlkp.	- 0 pkt.

XV POWIATOWE ZAWODY SIKAWEK KONNYCH

Raszków - 8 lipca 2018 r.

Kategoria żeńska	Miejsce - O S P	Gmina	Punkty
	1. Westrza	<i>Sieroszewice</i>	104,2
	2. Topola Mała	<i>Ostrów Wlkp.</i>	107,1
	3. Biskupice Ołoboczne	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	135,2
	4. Świeligów	<i>Ostrów Wlkp.</i>	141,7

Kategoria męska	Miejsce - O S P	Gmina	Punkty
	1. Topola Mała	<i>Ostrów Wlkp.</i>	96,0
	2. Westrza	<i>Sieroszewice</i>	99,0
	3. Wysocko Małe	<i>Przygodzice</i>	114,8
	4. Biskupice Ołoboczne	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	115,5
	5. Zamość	<i>Sieroszewice</i>	115,7
	6. Konradów	<i>Sośnie</i>	116,1
	7. Sulisław	<i>Raszków</i>	129,1
	8. Gostyczyna	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	135,4
	9. Świeligów	<i>Ostrów Wlkp.</i>	138,3
10. Boczków	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	140,1	



XII Powiatowe Manewry Ratownictwa Medycznego

Odolanów, 10 czerwca 2018 r.

Lp.	Uczestniczące O S P	Gmina
1.	Policja	Miasto Ostrów Wlkp.
2.	Ostrów Wlkp.	Miasto Ostrów Wlkp.
3.	Sośnie	Sośnie
4.	Granowiec	
5.	Odolanów	Odolanów
6.	Tarchały Wielkie	
7.	Przygodzice	Przygodzice
8.	Czarnylas	
9.	Czekanów	Ostrów Wlkp.
10.	Daniszyn	
11.	Sobótka	
12.	Wtórek	
13.	Raszków	Raszków
14.	Janków Zalesny	
15.	Ligota	
16.	Radłów	
17.	Masanów	Sieroszewice
18.	Sieroszewice	
20.	Gostyczyna	Nowe Skalmierzyce
21.	Skalmierzyce	Nowe Skalmierzyce



Działania prewencyjne

Czynności kontrolno-rozpoznawcze w 2018 roku zostały przeprowadzone przede wszystkim w obiektach użyteczności publicznej, zaliczonych do kategorii zagrożenia ludzi:

- ZL I - obiekty gastronomiczne,
- ZL II - Domy Pomocy Społecznej,
- ZL III - szkoły podstawowe na terenie miasta Ostrowa Wielopolskiego oraz szkoły średnie na terenie powiatu ostrowskiego.

Z innych działań prewencyjnych prowadzonych w 2018 roku należy wymienić:

- dokonanie oceny stanu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych:
 - na obszarach leśnych (Nadleśnictwo Antonin i Taczanów),
 - w noclegowni dla bezdomnych mężczyzn,
- dokonanie analizy stanu wyposażenia obiektów w instalacje sygnalizacyjno – alarmowe oraz stopnia wdrożenia systemu monitoringu pożarowego,
- dokonanie analizy stanu przestrzegania przepisów w wybranych sakralnych obiektach zabytkowych,
- dokonanie analizy stanu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych obiektów letniego wypoczynku dzieci i młodzieży,
- dokonanie analizy stanu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych składowisk i wysypisk śmieci,
- przeprowadzenie, zgodnie z wymaganiami prawnymi, wynikającymi z ustawy Prawo Ochrony Środowiska czynności kontrolnych w zakładach dużego ryzyka:
 - Terminal Paliw PKN „ORLEN” w Ostrowie Wielkopolskim przy ul. Węglowej 1,
 - Zakład Produkcji Pianki Poliuretanowej firmy „CORRECT – K. Błaszczak i Wspólnicy” Spółka Komandytowa w Ociążu przy ul. Torowej 11
 - PPG „DECO” Polska Sp. z o. o. Oddział w Lewkowcu 68.

Lp.	Wyszczególnienie	2017	2018
1.	kontrole	164	160
2.	odbioru obiektów	22	14
3.	skontrolowane obiekty	280	327
4.	nieprawidłowości	327	257
5.	decyzje	70	58
6.	opinie p.poż.	64	23
7.	sprzeciwy odbiorów	1	0
8.	wystąpienia pokontrolne	9	0
9.	mandaty karne	30 / 3400 zł	33/3600 zł

Podczas kontroli najwięcej nieprawidłowości ujawniono w zakresie:

- wyposażenia w instrukcje przeciwpożarowe - 57,
- oznakowanie znakami bezpieczeństwa i stan dróg ewakuacyjnych - 54,
- stanu technicznego gaśnic i instalacji przeciwpożarowych - 32,
- stanu technicznego instalacji użytkowych - 25,

BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE PODCZAS SEZONU GRZEWczego

OSTRZEGAMY !!!

Każdego roku z powodu zatrucia tlenkiem węgla, potocznie zwanego czadem, ginie kilkadziesiąt osób. Bardzo często nie ma to związku z powstaniem pożaru, a wynika jedynie z niewłaściwej eksploatacji budynków i znajdujących się w nich urządzeń i instalacji grzewczych.

PRZYPOMINAMY !!!

Przepisy zobowiązują do czyszczenia kominów!

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji *w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów* w obiektach, w których odbywa się proces spalania paliwa stałego, ciekłego lub gazowego, usuwa się zanieczyszczenia z przewodów dymowych i spalinowych:

- od palenisk opalanych paliwem stałym - CO NAJMNIJ RAZ NA 3 MIESIĄCE;
- od palenisk opalanych paliwem płynnym i gazowym - CO NAJMNIJ RAZ NA 6 MIESIĘCY;
- od palenisk zakładów zbiorowego żywienia i usług gastronomicznych - CO NAJMNIJ RAZ W MIESIĄCU JEŚLI PRZEPISY MIEJSCOWE NIE STANOWIĄ INACZEJ.

Z kolei Prawo budowlane zobowiązuje właścicieli i zarządców m.in. obiektów użyteczności publicznej, bloków mieszkalnych i domów jednorodzinnych do okresowej kontroli, co najmniej raz w roku stanu technicznego instalacji gazowych oraz przewodów kominowych (dymowych, spalinowych i wentylacyjnych).

RADZIMY !!!

Skąd się bierze tlenek węgla (czad) i dlaczego jest tak niebezpieczny?

Tlenek węgla powstaje podczas procesu niepełnego spalania materiałów palnych, w tym paliw, które występuje przy niedostatku tlenu w otaczającej atmosferze.

Niebezpieczeństwo zaszczadzenia wynika z faktu, że tlenek węgla:

- jest gazem niewyczuwalnym zmysłami człowieka (bezwonny, bezbarwny i pozbawiony smaku),
- blokuje dostęp tlenu do organizmu, poprzez zajmowanie jego miejsca w czerwonych ciałkach krwi, powodując przy długotrwałym narażeniu (w większych dawkach) śmierć przez uduszenie.

Tlenek węgla, potocznie zwany czadem, występuje jako bezbarwny i bezwonny gaz, ma silne właściwości toksyczne. Gromadzi się głównie pod sufitem ponieważ ma nieco mniejszą gęstość od powietrza. Toksyczne działanie tlenku węgla wynika z jego większego od tlenu (250-300

razy) powinowactwa do hemoglobiny zawartej we krwi. Tworzy on połączenie zwane karboksyhemoglobina, które jest trwalsze niż służąca do transportu tlenu z płuc do tkanek oksyhemoglobina (połączenie tlenu z hemoglobina).

Dochodzi więc do niedotlenienia tkanek, co w wielu przypadkach prowadzi do śmierci. Tlenek węgla trwale łączy się z ponad 80% hemoglobiny, co sprawia, że tylko niewielka ilość hemoglobiny może połączyć się z tlenem. Ilość ta jest jednak niewystarczająca dla ludzkiego organizmu. Nadmiar karboksyhemoglobiny powoduje niedotlenienie organizmu, a w najgorszym przypadku nawet śmierć przez uduszenie. Wdychanie nawet niewielkiej ilości tlenku węgla może spowodować zatrucie, silny ból głowy, wymioty, zapadnięcie w śpiączkę a nawet zgon.

Co jest główną przyczyną zacczadzeń ?

Głównym źródłem zatruć w budynkach mieszkalnych jest niesprawność przewodów kominowych: wentylacyjnych, spalinowych i dymowych. Wadliwe działanie wspomnianych przewodów może wynikać z:

- ich nieuszczelnności,
- braku konserwacji, w tym czyszczenia,
- wad konstrukcyjnych,
- niedostosowania istniejącego systemu wentylacji do standardów szczelności stosowanych okien i drzwi, w związku z wymianą starych okien i drzwi na nowe.

Powyższe może prowadzić do niedrożności przewodów, braku ciągu, a nawet do powstawania zjawiska ciągu wstecznego, polegającego na tym, że dym zamiast wydostawać się przewodem kominowym na zewnątrz, cofa się z powrotem do pomieszczenia.

Co zrobić, aby uniknąć zacczadzenia ?

W celu uniknięcia zacczadzenia należy:

- przeprowadzać kontrole techniczne, w tym sprawdzanie szczelności przewodów kominowych, ich systematyczne czyszczenie oraz sprawdzanie występowania dostatecznego ciągu powietrza,
- użytkować sprawne technicznie urządzenia, w których odbywa się proces spalania, zgodnie z instrukcją producenta,
- stosować urządzenia posiadające stosowne dopuszczenia w zakresie wprowadzenia do obrotu; w sytuacjach wątpliwych należy żądać okazania wystawionej przez producenta lub importera urządzenia tzw. deklaracji zgodności, tj. dokumentu zawierającego informacje o specyfikacji technicznej oraz przeznaczeniu i zakresie stosowania danego urządzenia,
- nie zaklejać i nie zasłaniać w inny sposób kratki wentylacyjnych,

- w przypadku wymiany okien na nowe, sprawdzić poprawność działania wentylacji, ponieważ nowe okna są najczęściej o wiele bardziej szczelne w stosunku do wcześniej stosowanych w budynku i mogą pogarszać wentylację,
- systematycznie sprawdzać ciąg powietrza, np. poprzez przykładanie kartki papieru do otworu bądź kratki wentylacyjnej; jeśli nic nie zakłóca wentylacji, kartka powinna przywrzeć do wyżej wspomnianego otworu lub kratki,
- często wietrzyć pomieszczenia, w których odbywa się proces spalania (kuchnie, łazienki wyposażone w termy gazowe), a najlepiej zapewnić, nawet niewielkie, rozszczelnienie okien,
- nie bagatelizować objawów duszności, bólów i zawrotów głowy, nudności, wymiotów, oszołomienia, osłabienia, przyspieszenia czynności serca i oddychania, gdyż mogą być sygnałem, że ulegamy zatruciu czadem; w takiej sytuacji należy natychmiast przewietrzyć pomieszczenie, w którym się znajdujemy i zasięgnąć porady lekarskiej.

W trosce o własne bezpieczeństwo, warto rozważyć zamontowanie w domu czujek tlenku węgla i dymu. Koszt zamontowania takich czujek jest niewspółmiernie niski do korzyści, jakie daje zastosowanie tego typu urządzeń (łącznie z uratowaniem najwyższej wartości, jaką jest nasze życie).

Jak pomóc przy zatruciu tlenkiem węgla ?

W przypadku zatrucia tlenkiem węgla należy:

- zapewnić dopływ świeżego czystego powietrza; w skrajnych przypadkach wybijając szyby w oknie,
- wynieść osobę poszkodowaną w bezpieczne miejsce, jeśli nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia osoby ratującej; w przypadku istnienia takiego zagrożenia pozostawić przeprowadzenie akcji służbom ratowniczym,
- wezwać służby ratownicze (pogotowie ratunkowe, PSP),
- jak najszybciej podać tlen,
- jeżeli osoba poszkodowana nie oddycha, ma zatrzymaną akcję serca, należy natychmiast podjąć resuscytację krążeniowo - oddechową,
- nie wolno wpadać w panikę, kiedy znajdziemy dziecko lub dorosłego z objawami zaburzenia świadomości w kuchni, łazience lub garażu; należy jak najszybciej przystąpić do udzielania pierwszej pomocy.

PAMIĘTAJMY!!!

Od stosowania się do powyższych rad może zależeć nasze zdrowie i życie oraz zdrowie i życie naszych bliskich. A wystarczy jedynie odrobina przezorności.