



PR.0351.1.2018



## BIULETYN INFORMACYJNY

**Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej  
w Ostrowie Wielkopolskim  
za rok 2017**



*Ostrów Wielkopolski - styczeń 2018*

## Spis treści

Dane ogólne powiatu ostrowskiego .....	3
Zestawienie jednostek OSP w powiecie .....	3
Zestawienie zdarzeń w latach 2016-2017 .....	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 .....	14
Dofinansowanie jednostek OSP w roku 2017 .....	15
Przeglądy techniczne jednostek OSP .....	15
Szkolenia członków OSP .....	16
Turniej Wiedzy Pożarniczej .....	18
Zawody sportowo pożarnicze OSP .....	19
Powiatowe Zawody Sikawek Konnych .....	21
Powiatowe Manewry Ratownictwa Medycznego .....	22
Działania prewencyjne .....	23

## Dane ogólne powiatu ostrowskiego

Lp.	G m i n a	Obszar w km <sup>2</sup>	Ludność	Gęstość zaludnienia osób/km <sup>2</sup>	Ilość miejscow. sołeckich	Lasy		Ilość OSP
						obszar w km <sup>2</sup>	% pow. gminy	
1.	Nowe Skalmierzyce	125,7	15.172	121	27	4,0	3	7
2.	Odolanów	136,0	14.274	105	14	28,9	21	13
3.	Ostrów Wlkp. – miasto	42,4	72.907	1719	1	4,1	10	2
4.	Ostrów Wlkp. – gmina	207,6	18.629	90	34	55,1	27	24
5.	Przygodzice	163,5	11.846	72	14	73,6	45	12
6.	Raszków	134,5	11.786	88	24	8,7	6	18
7.	Sieroszewice	163,5	9.654	59	18	48,3	29	13
8.	Sośnie	187,5	6.572	35	17	97,9	52	9
<b>Powiat</b>		<b>1160,7</b>	<b>160.831</b>	<b>139</b>	<b>149</b>	<b>320,6</b>	<b>27,6</b>	<b>98</b>

## Zestawienie jednostek OSP w powiecie

Lp.	Gmina	OSP ogółem	typ jednostki				z zbiornikiem wodnym	KSRG
			S - 3	S - 2	S - 1	M		
1.	Ostrów - gmina	<b>24</b>	-	3	17	4	11	<b>3</b>
2.	Raszków	<b>18</b>	1	2	10	5	13	<b>1</b>
3.	Odolanów	<b>13</b>	1	1	10	1	9	<b>2</b>
4.	Sieroszewice	<b>13</b>	1	2	5	5	9	<b>2</b>
5.	Przygodzice	<b>12</b>	1	2	6	3	7	<b>2</b>
6.	Sośnie	<b>9</b>	-	1	6	2	8	<b>2</b>
7.	Nowe Skalmierzyce	<b>7</b>	2	2	3	-	7	<b>2</b>
8.	Ostrów - miasto	<b>2</b>	-	1	1	-	1	<b>-</b>
<b>O g ó ł e m</b>		<b>98</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>58</b>	<b>20</b>	<b>57</b>	<b>14</b>

## Zestawienie zdarzeń w latach 2016 – 2017

Lp.	Gmina	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe		R a z e m		Porównanie do roku 2016
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
1.	Ostrów - miasto	157	<b>146</b>	454	<b>682</b>	30	<b>48</b>	641	<b>876</b>	235
2.	N. Skalmierzyce	42	<b>55</b>	71	<b>189</b>	1	<b>2</b>	114	<b>246</b>	132
3.	Przygodzice	30	<b>36</b>	112	<b>240</b>	0	<b>4</b>	142	<b>280</b>	138
4.	Sośnie	24	<b>20</b>	70	<b>128</b>	2	<b>1</b>	96	<b>149</b>	53
5.	Odolanów	48	<b>44</b>	125	<b>262</b>	2	<b>0</b>	175	<b>306</b>	131
6.	Sieroszewice	22	<b>27</b>	35	<b>128</b>	0	<b>5</b>	57	<b>160</b>	103
7.	Raszków	21	<b>28</b>	78	<b>232</b>	2	<b>0</b>	101	<b>260</b>	159
8.	Ostrów - gmina	38	<b>64</b>	115	<b>275</b>	5	<b>5</b>	158	<b>344</b>	186
<b>O g ó ł e m</b>		<b>382</b>	<b>420</b>	<b>1060</b>	<b>2136</b>	<b>42</b>	<b>65</b>	<b>1484</b>	<b>2621</b>	<b>1137</b>
<b>Porównanie do roku 2016</b>		<b>38</b>		<b>1076</b>		<b>23</b>		<b>1137</b>		

Rok	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	R a z e m
<b>2012</b>	395 - 35 %	723 - 64,1 %	10 - 0,9 %	<b>1128</b>
<b>2013</b>	257 - 22 %	892 - 77,1 %	8 - 0,9 %	<b>1157</b>
<b>2014</b>	347 - 24 %	1082 - 73,7 %	39 - 3,3 %	<b>1468</b>
<b>2015</b>	538 - 32,2 %	1085 - 64,9 %	49 - 2,9 %	<b>1672</b>
<b>2016</b>	382 - 25,8 %	1060 - 71,4 %	42 - 2,8 %	<b>1484</b>
<b>2017</b>	420 - 16,0 %	2136 - 81,49 %	65 - 2,48 %	<b>2621</b>

### 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.	146	1 286,9	1,5	7 026
2.	Ostrów Wlkp.	64	759,8	2,2	4 870
3.	Nowe Skalmierzyce	55	533,2	2,1	4050
4.	Sieroszewice	27	495	3,1	1757
5.	Przygodzice	36	3546	12,8	3335
6.	Raszków	28	155,5	0,5	990
7.	Odolanów	44	261,5	0,8	2560
8.	Sośnie	20	22	0,1	1100
<b>OGÓŁEM</b>		<b>420</b>	<b>7059,9</b>	<b>23,1</b>	<b>25688</b>

## Porównanie zdarzeń do wybranych powiatów w Wielkopolsce

Lp.	Powiat	Zdarzenia			Razem zdarzeń
		Požary	Miejscowe zagrożenie	Alarmy fałszywe	
1.	Ostrów Wlkp.	420	2136	65	2621
2.	Gniezno	329	2004	181	2514
3.	Kalisz	432	1878	113	2423
4.	Konin	594	1348	118	2060
5.	Piła	454	1164	83	1701
6.	Leszno	192	1062	70	1324

Lp.	Powiat	Liczba zdarzeń	Powierzchnia (km <sup>2</sup> )	Ludność (tys.)	Wskaźnik ilości zdarzeń	
					na 100 km <sup>2</sup>	na 1000 mieszkańców
1.	Ostrów Wlkp.	2621	1160	161	226	16,2
2.	Gniezno	2514	1255	142	200	17,7
3.	Kalisz	2423	1230	188	197	12,8
4.	Konin	2060	1660	205	124	10
5.	Piła	1701	1268	138	134	12,3
6.	Leszno	1324	838	116	158	11,4

## Zestawienie wybranych przyczyn powstania pożarów

Lp.	Wyszczególnienie	Gmina								Razem
		Nowe Skalmierzyce	Odolanów	miasto Ostrów	gmina Ostrów	Przygodzice	Raszków	Sieroszewice	Sośnice	
1.	Nieostrożność dorosłych	28	20	62	19	7	8	7	10	161
2.	Urządzenia grzewcze	14	22	39	36	20	15	13	6	165
3.	Urządzenia elektryczne	4	0	8	3	2	2	2	0	21
4.	Środki transportu	4	1	12	2	1	1	2	2	25
5.	Podpalenia	1	0	14	1	0	0	0	1	17
6.	Urządzenia mechaniczne	1	0	0	0	1	0	0	0	2
7.	Nieustalone	0	1	3	0	6	1	3	0	14
8.	Nieostrożność nieletnich	1	0	0	0	0	0	0	0	1
9.	Wyładowania atmosferyczne	2	0	0	3	0	1	0	0	6

### Zestawienie zdarzeń wg miesięcy

Lp.	Miesiąc	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe		R a z e m	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
1.	styczeń	47	60	43	61	0	2	90	123
2.	luty	25	44	53	80	1	5	79	129
3.	marzec	19	49	55	102	4	6	78	157
4.	kwiecień	39	49	47	62	2	3	88	114
5.	maj	33	36	91	85	5	5	129	126
6.	czerwiec	29	38	94	133	5	4	128	175
7.	lipiec	31	9	154	298	5	12	190	319
8.	sierpień	42	35	164	365	3	6	209	406
9.	wrzesień	58	40	116	123	7	4	181	167
10.	październik	21	13	73	657	5	6	99	676
11.	listopad	13	16	62	79	1	7	76	102
12.	grudzień	25	31	108	91	4	5	137	127
<b>O g ó ł e m</b>		<b>382</b>	<b>420</b>	<b>1060</b>	<b>2136</b>	<b>42</b>	<b>65</b>	<b>1484</b>	<b>2621</b>

### Zestawienie osób poszkodowanych podczas zdarzeń

Lp.	Gmina	Strażacy		Osoby cywilne	
		śmiertelne	ranni	śmiertelne	ranni
1.	miasto Ostrów Wlkp.	-	-	8	88
2.	Ostrów Wlkp.	-	1	1	41
3.	Nowe Skalmierzyce	-	-	3	26
4.	Przygodzice	-	2	1	14
5.	Odolanów	-	-	0	9
6.	Raszków	-	-	2	24
7.	Sośnie	-	-	1	15
8.	Sieroszewice	-	-	1	19
<b>O g ó ł e m</b>		<b>-</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>236</b>

### 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	139	92	-	12	-	2	19
2.	Odolanów	103	30	1	24	-	7	18
3.	Ostrów - miasto	1103	312	-	36	35	12	68
4.	Ostrów - gmina	212	108	-	13	-	-	17
5.	Przygodzice	162	50	-	21	-	2	32
6.	Raszków	87	58	-	10	-	-	8
7.	Sieroszewice	92	46	-	20	-	2	34
8.	Sośnie	72	39	1	33	-	-	15
<b>O g ó ł e m</b>		<b>1970</b>	<b>735</b>	<b>2</b>	<b>169</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>211</b>

\* pogotowie drogowe, zakłady komunalne, itp.

## Charakterystyczne zdarzenia

Lp.	Data	Miejsce	Rodzaj	Przypuszczalna Przyczyna	Straty
1.	17.05.2017	Obwodnica Ostrowa Wlkp.	Wypadek drogowy	Nieostrożna jazda	15 tys.
2.	23.05.2017	Tarchały Wielkie	Wypadek pociągu osobowego – z sam. osobowym	Nieostrożna jazda	100 tys.
3.	24.05-02.06.2017	Konin	SGRChem-Eko – rozpoznawanie substancji w byłej kopalni żwiru	Nielegalne składowanie	-
4.	27.05.2017	Obwodnica Ostrowa Wlkp.	Śmiertelny wypadek motocyklisty	Nieostrożna jazda	20 tys.
5.	10.07.2017	Teren powiatu	Silne wiatry – 144 interwencji	Silne wiatry	-
6.	13.07.2017	Wysocko Małe	Pożar zakładu stolarskiego	Nieustalona - dochodzenie prowadzone przez Policję	3 mln.
7.	11.08.2017	Teren powiatu	Silne wiatry – 139 interwencji	Silne wiatry	-
8.	22.08.2017	Rąbczyn	Ofiara śmiertelna po przygnieceniu przez fragment ściany	Niezachowanie zasad bezpieczeństwa	2 tys.
9.	24.09.2017	Sieroszewice	Pożar budynku wielorodzinnego	Nieustalona - dochodzenie prowadzone przez Policję	400 tys.
10.	05-15.10.2017	Teren powiatu	Huragan „Ksawery” – ponad 490 interwencji	Silne wiatry	-
11.	11.12.2017	Wielowieś	Wybuch gazu w budynku jednorodzinym	Dochodzenie prowadzone przez Policję	400 tys.

## Interwencje jednostek OSP

### Gmina Przygodzice

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1	Przygodzice	25	105	1	131
2	Janków Przygodzki	18	60	1	79
3	Czarnylas	3	37	2	42
4	Antonin	2	33	-	35
5	Dębica	9	20	-	29
6	Chynowa	9	18	-	27
7	Wysocko Małe	3	4	-	7
8	Smardów	1	1	-	2
9	Bogufałów	1	1	-	2
10	Ludwików	-	1	-	1
11	Przygodziczki	1	-	-	1
12	Topola Wielka	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM</b>		<b>72</b>	<b>280</b>	<b>4</b>	<b>356</b>

### Gmina Nowe Skalmierzyce

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1	Skalmierzyce	39	118	1	158
2	Gostyczyna	18	38	-	56
3	Boczków	6	18	1	25
4	Biskupice Ołoboczne	6	8	-	14
5	Ociąż	-	6	-	6
6	Strzegowa	-	1	-	1
7	Śmiłów	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM</b>		<b>69</b>	<b>189</b>	<b>2</b>	<b>260</b>

### Miasto Ostrów Wielkopolski

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1	Ostrów Wlkp. - miasto	6	53	1	60
2	Pruślin	-	6	-	6
<b>OGÓŁEM</b>		<b>6</b>	<b>59</b>	<b>1</b>	<b>66</b>



## Gmina Ostrów Wielkopolski

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1	Sobótka	17	93	-	110
2	Czekanów	6	32	2	40
3	Wtórek	8	25	-	33
4	Daniszyn	9	21	-	30
5	Gorzyce Wielkie	16	10	1	27
6	Kwiatków	6	16	-	22
7	Świeligów	-	11	-	11
8	Wysocko Wielkie	2	9	-	11
9	Sadowie	5	5	-	10
10	Biniew	1	6	-	7
11	Łąkociny	2	5	-	7
12	Mazury	-	4	-	4
13	Borowiec	-	4	-	4
14	Topola Mała	2	2	-	4
15	Karski	-	3	-	3
16	Słaborowice	-	2	-	2
17	Chruszczyny	-	1	-	1
18	Cegły	-	1	-	1
19	Lamki	1	-	-	1
20	Lewków	-	1	-	1
21	Gutów	-	-	-	-
22	Kołątajew	-	-	-	-
23	Będzieszyn	-	-	-	-
24	Franklinów	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM</b>		<b>75</b>	<b>251</b>	<b>3</b>	<b>329</b>

## Gmina Sośnie

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1	Sośnie	16	66	1	83
2	Granowiec	7	30	-	37
3	Bogdaj	-	16	-	16
4	Cieszyn	1	14	-	15
5	Chojnik	8	5	-	13
6	Kałkowskie	5	2	-	7
7	Pawłów	1	6	-	7
8	Konradów	-	-	-	-
9	Możdżanów	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM</b>		<b>38</b>	<b>139</b>	<b>1</b>	<b>178</b>

## Gmina Raszków

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1	Raszków	23	119	-	142
2	Radłów	9	44	-	53
3	Janków Zalesny	5	25	-	30
4	Korytnica	6	16	-	22
5	Bieganin	1	16	-	17
6	Moszczanka	3	9	-	12
7	Ligota	3	8	-	11
8	Przybysławice	-	11	-	11
9	Jaskółki	1	3	-	4
10	Szczurawice	1	2	-	3
11	Grudzielec Nowy	-	2	-	2
12	Głogowa	-	1	-	1
13	Drogosław	-	-	-	-
14	Sulisław	-	-	-	-
15	Bugaj	-	-	-	-
16	Niemojewiec	-	-	-	-
17	Rąbczyn	-	-	-	-
18	Walentynów	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM</b>		<b>52</b>	<b>256</b>	<b>-</b>	<b>308</b>

## Gmina Odolanów

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1	Odolanów	39	169	-	208
2	Tarchały Wielkie	13	31	-	44
3	Raczyce	5	30	-	35
4	Wierzbo	2	18	-	20
5	Uciechów	2	13	-	15
6	Garki	1	7	-	8
7	Świeca	4	4	-	8
8	Nabyszyce	1	7	-	8
9	Huta	-	6	-	6
10	Boników	-	1	-	1
11	Tarchały Małe	-	1	-	1
12	Glińnica	-	-	-	-
13	Gorzyce Małe	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM</b>		<b>67</b>	<b>287</b>	<b>-</b>	<b>354</b>

## Gmina Sierszewice

Lp.	OSP	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Razem
1	Sierszewice	20	44	4	68
2	Masanów	9	29	-	38
3	Wielowieś	6	27	-	33
4	Rososzycza	3	14	-	17
5	Westrza	7	8	-	15
6	Latowice	2	10	1	13
7	Psary	-	6	-	6
8	Strzyżew	4	1	-	5
9	Ołobok	1	-	-	1
10	Parczew	-	-	-	-
11	Raduchów	-	-	-	-
12	Zamość	-	-	-	-
13	Sławin	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM</b>		<b>52</b>	<b>139</b>	<b>5</b>	<b>196</b>

## Zbiornicze zestawienie interwencji OSP

Lp.	GMINA	Ilość zdarzeń	Ogółem OSP	Interwencje		Wskaźniki *		
				O S P	Ilość wyjazdów	6 / 4	6 / 5	5 / 4 x 100 %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	miasto Ostrów Wlkp.	876	2	2	66	33	33	100
2.	gmina Ostrów Wlkp.	344	24	20	329	13,70	16,45	83
3.	Odolanów	306	13	11	354	27,23	32,18	84
4.	Przygodzice	280	12	11	356	29,66	32,36	91
5.	Raszków	260	18	12	308	17,11	25,66	66
6.	Nowe Skalmierzyce	246	7	6	260	37,14	43,33	85
7.	Sierszewice	160	13	9	196	15,07	21,77	69
8.	Sośnie	149	9	7	178	19,77	25,42	77
<b>P o w i a t</b>		<b>2621</b>	<b>98</b>	<b>78</b>	<b>2047</b>	<b>24,08</b>	<b>28,77</b>	<b>81</b>

\* 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 2016 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 miejscowości

Lp.	Miejscowość	Liczba zdarzeń			Lp.	Miejscowość	Liczba zdarzeń		
		P	MZ	AF			P	MZ	AF
1	Antonin	-	43	3	48	Hetmanów	-	6	-
2	Baby	1	2	-	49	Huta	3	5	-
3	Bałamaćek	1	1	-	50	Janisławice	-	5	-
4	Będzieszyn	2	-	-	51	Janków Przygodzki	3	24	1
5	Biadaszki	8	-	-	52	Janków Zalesny	2	19	-
6	Bibianki	-	-	-	53	Jaskółki	1	1	-
7	Bieganin	-	9	-	54	Jelitów	-	4	-
8	Biernacice	-	-	-	55	Józefów	-	1	-
9	Biniew	2	7	-	56	Kaczory	-	2	-
10	Biskupice Ołoboczne	4	8	-	57	Kalkowskie	2	-	-
11	Biskupice	-	-	-	58	Kania	-	-	-
12	Boczków	1	1	-	59	Karski	-	6	-
13	Bogdaj	-	6	-	60	Kęszyce	1	2	-
14	Bogufałów	3	5	-	61	Kocięba	-	-	-
15	Boników	1	6	-	62	Kocina	-	1	-
16	Borowiec	2	5	-	63	Kołątajew	-	5	-
17	Bronisławka	-	1	-	64	Konradów	-	2	-
18	Bugaj	-	2	-	65	Kopalina	-	1	-
19	Cegły	-	1	-	66	Koryta	2	7	-
20	Chojnik	6	6	-	67	Korytnica	4	10	-
21	Chotów	1	10	-	68	Kościuszków	1	-	-
22	Chruszczyny	-	5	-	69	Kotowiecko	2	3	-
23	Chynowa	4	17	-	70	Kuroch	1	3	-
24	Cieszyn	-	19	-	71	Kurów	-	1	-
25	Czarnylas	1	21	-	72	Kwiatków	1	10	-
26	Czekanów	3	11	2	73	Lamki	2	7	-
27	Daniszyn	4	6	-	74	Latowice	2	8	1
28	Dębica	8	18	-	75	Lewkowiec	1	5	1
29	Dobrzec	1	1	-	76	Lewków	3	13	1
30	Drogosław	1	3	-	77	Leziona	-	6	-
31	Droszew	-	5	-	78	Ligota	1	3	-
32	Fabianów	1	10	-	79	Ludwików	-	8	-
33	Franklinów	4	10	-	80	Łąkociny	2	12	-
34	Gałązki Małe	-	2	-	81	Mariak	1	3	-
35	Gałązki Wielkie	1	3	-	82	Masanów	-	14	-
36	Garki	3	14	-	83	Mazury	-	5	-
37	Glińnica	-	4	-	84	Mączniki	6	4	-
38	Głogowa	-	11	-	85	Michałków	-	9	-
39	Głóski	-	4	1	86	Młynów	-	2	-
40	Gorzyce Małe	1	7	-	87	Moja Wola	-	-	-
41	Gorzyce Wielkie	13	13	1	88	Moszczanka	1	11	-
42	Gostyczyna	6	5	-	89	Możdżanów	-	-	-
43	Górzeńko	-	-	-	90	Nabyszyce	1	6	-
44	Górzno	1	20	-	91	Nadstawki	-	5	-
45	Granowiec	1	28	-	92	Namysłaki	-	9	-
46	Grudzielec	-	15	-	93	Niemojewiec	1	8	-
47	Gutów	1	6	-	94	Nowe Kamienice	-	3	-

Lp.	Miejscowość	Liczba zdarzeń			Lp.	Miejscowość	Liczba zdarzeń		
		P	MZ	AF			P	MZ	AF
95	Nowe Skalmierzyce	8	46	1	133	Surmin	-	-	-
96	Ociąż	4	18	-	134	Szczurawice	-	4	-
97	Odolanów	19	122	-	135	Szczury	3	16	-
98	Ołobok	2	6	-	136	Szklarka Śląska	-	1	-
99	Omęber	-	-	-	137	Śliwniki	5	14	-
100	Osiek	-	3	-	138	Świeca	4	8	-
101	Ostrów Wielkopolski	146	681	48	139	Świeligów	-	-	-
102	Parczew	3	5	-	140	Tarchalskie	-	1	-
103	Pardalin	-	6	-	141	Tarchały Małe	-	2	-
104	Pawłów	1	11	-	142	Tarchały Wielkie	3	23	-
105	Pogrzebów	2	6	-	143	Topola Mała	5	10	-
106	Przybysławice	-	20	-	144	Topola Osiedle	-	-	-
107	Przygodzice	3	54	-	145	Topola Wielka	-	-	-
108	Przygodziczki	2	4	-	146	Trkusów	-	1	-
109	Psary	-	8	4	147	Trzcieliny	-	2	-
110	Raczyce	4	20	-	148	Uciechów	1	10	-
111	Radłów	4	20	-	149	Walentynów	1	2	-
112	Raduchów	1	3	-	150	Warszty	1	-	-
113	Radziwiłłów	-	-	-	151	Westrza	2	5	-
114	Raszków	6	55	-	152	Węgry	1	4	-
115	Rąbczyn	2	13	-	153	Wielowieś	3	20	-
116	Rososzycza	2	17	-	154	Wierzbnio	1	12	-
117	Sadowie	1	4	-	155	Wtórek	2	12	-
118	Sieroszewice	2	14	-	156	Wysocko Małe	6	8	-
119	Skalmierzyce	14	71	1	157	Wysocko Wielkie	4	14	-
120	Skrzebowa	-	5	-	158	Zacharzew	1	1	-
121	Słaborowice	-	4	-	159	Zamość	1	6	-
122	Sławin	4	3	-	160	Zalesie	-	1	-
123	Smardowskie Olendry	-	2	-		<b>Ogółem</b>	<b>420</b>	<b>2136</b>	<b>65</b>
124	Smardów	1	8	-					
125	Smugi	-	-	-					
126	Sobótko	4	46	-					
127	Sośnie	8	34	1					
128	Stary Staw	1	3	-					
129	Strugi	1	2	-					
130	Strzegowa	1	6	-					
131	Strzyżew	4	4	-					
132	Sulisław	-	-	-					

**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	4
2.	Iveco	GCBA 7,5/50/750	2011	7
3.	Man TGM 18.280	GCBA 5/32	2007	11
4.	Star L 80	GBA 2,5/16	2002	16

**Specjalne**

Lp.	Marka	Oznaczenie pożarnicze	Rok produkcji	Wiek
1.	Iveco Stralis	SCRChem	2015	3
2.	Ford Connect	SLKw	2015	3
3.	Kontener ODO	PF 531-K2	2015	3
4.	Quad Arctic Cat	Cat 4x4	2014	4
5.	Renault Kerax 460 DXI	SCKn	2013	5
6.	Kontener środka pianotwórczego	PF 531-K1	2013	5
7.	Mercedes B	SLRRChem	2011	7
8.	Mercedes Benz Atego	SCD 37	2007	11
9.	Volvo FL 6	SH 24	2005	13
10.	Renault Kangoo	SLKw	2004	14
11.	Volvo FL10	SCRt	1997	21
12.	Volkswagen T-4	SLRR	1993	25
13.	Jelcz C-417 K	GCBM 18/16	1987	31

**Operacyjne i pomocnicze**

Lp.	Marka	Oznaczenie pożarnicze	Rok produkcji	Wiek
1.	Scoda Yeti	SLOp	2011	7
2.	Fiat Scudo	BUS	2008	10
3.	Star 200	Gospodarczy	1986	32

**Zestawienie ważniejszych zakupów sprzętu w ramach dofinansowania jednostek  
OSP krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego w roku 2017**

Gmina	Lp.	OSP	Pojazd / sprzęt / remiza	Kwota
Nowe Skalmierzyce	1.	Gostyczyna	Zestaw narzędzi hydraulicznych LUKAS	60 tys.

W 2017 roku 14 jednostek OSP funkcjonujących w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego otrzymało dofinansowanie w kwocie **119 067 zł.**

Łączne dofinansowanie w latach 2000-2017 dla jednostek OSP z terenu powiatu ostrowskiego włączonych do KSRG wynosi **2 162 797 zł.**

Ponadto w 2017 roku 16 jednostek OSP z terenu powiatu ostrowskiego otrzymało dofinansowanie z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w kwocie **142 185 zł** na realizację zadania publicznego pod tytułem „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”.

**Przeglądy techniczne jednostek OSP**

W dniach 2 - 14 listopada 2017 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 łącznie **46** jednostek OSP, gdzie skontrolowano łącznie **67** pojazdów (w tym: 55 samochodów gaśniczych ze zbiornikiem wodnym, oraz 12 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
specjalne	18	11	11	5,50
<b>R a z e m :</b>	<b>96</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>5,45</b>

**2) W zakresie sprawności technicznej sprzętu silnikowego :**

Rodzaj sprzętu	Ewidencyjna	Objęta sprawdzeniem	Uznano za sprawne technicznie	Ocena średnia
	motopompy i pompy	205	110	108
agregaty	66	61	61	5,90
<b>R a z e m :</b>	<b>426</b>	<b>412</b>	<b>409</b>	<b>5,93</b>

## Szkolenia członków OSP

W roku 2017 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Ostrowie Wielkopolskim zorganizowała 7 kursów, na których przeszkolono ogółem 194 druhow z jednostek OSP powiatu ostrowskiego.

Lp.	Rodzaj szkolenia	Liczba szkoleń	Termin	Ilość uczestników
1.	Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP	3	13 stycznia do 18 marca; 24 lutego do 13 maja; 7 kwietnia do 17 czerwca	<b>97</b>
2.	Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego	1	2 do 16 września	<b>19</b>
3.	Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP	1	7 do 21 października	<b>29</b>
4.	Szkolenie z kwalifikowanej pomocy (kurs + recertyfikacja)	2	2 do 18 czerwca; 6 do 22 października	<b>49</b>
<b>Razem</b>		<b>7</b>		<b>194</b>

Lp.	GMINA	OSP	Rodzaj kursu						
			podstawowy	dowódców	naczelników	techniczny	Konserw. sprzętu ratowniczego		Medyczny (KPP)
1.	Nowe Skalmierzyce	Skalmierzyce (KSRG)	2	-	-	-	2	-	3
2.		Gostyczyna (KSRG)	2	-	-	-	2	-	2
3.		Biskupice Ołoboczne	-	-	-	-	-	-	1
4.		Boczków	-	-	-	-	-	-	2
<b>Razem 16</b>			<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
1.	Odolanów	Odolanów (KSRG)	4	-	-	-	1	-	1
2.		Tarchały Wlk. (KSRG)	-	-	-	1	-	-	2
3.		Garki	1			-	2		
4.		Huta	6	-	-	-	1	-	-
5.		Nabyszyce	3			2	-		
6.		Raczyce	2			1	2		
7.		Świeca	-	-	-	1	-		
8.		Tarchały Małe	-	-	-	-	-	-	1
9.		Uciechów	-	-	-	1	1		1
10.		Wierzбно	1	-	-	-	-	-	2
<b>Razem 37</b>			<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7</b>
1.	miasto	Ostrów Wielkopolski	-	-	-	-	-	-	2
2.	Ostrów Wlkp.	Pruślin	1	-	-	-	-	-	-
<b>Razem 3</b>			<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>



1.	Raszków	Raszków (KSRG)	1	-	-	-	-	-	4	
2.		Jaskółki	6	-	-	-	2	-	-	
3.		Korytnica	1			-	-		-	
4.		Ligota	-	-	-	-	-	-	6	
5.		Moszczanka	-	-	-	-	2	-	-	
6.		Przybysławice	1			-	-		-	
7.		Radłów	3	-	-	-	-	-	2	
<b>Razem 28</b>			<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	
1.	Przygodzice	Przygodzice (KSRG)	8	-	-	1	5	-	2	
2.		Czarnylas (KSRG)	-	-	-	-	-	-	-	
3.		Antonin	2	-	-	-	-	-	-	
4.		Bogufałów	-	-	-	2	-	-	1	
5.		Dębica	-	-	-	2	-		-	
6.		Janków Przygodzki	3	-	-	-	-	-	3	
<b>Razem 29</b>			<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	
1.	Ostrów Wielkopolski	Sobótka (KSRG)	3	-	-	1	2	-	-	
2.		Czekanów (KSRG)	1	-	-	1	-	-	3	
3.		Daniszyn (KSRG)	1	-	-	2	-	-	1	
4.		Borowiec	-	-	-	1				
5.		Gorzyce Wielkie	-	-	-	-	2	-		
6.		Kołątajew	1	-	-	-	-	-	-	
7.		Łakociny	3	-	-	-	-	-		
8.		Mazury	-	-	-	-	1	-	-	
9.		Świeligów	-	-	-	1	-	-	-	
10.		Topola Mała	-	-	-	-	2	-	-	
11.		Wtórek	2	-	-	1	2	-	2	
<b>Razem 33</b>			<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	
1.	Sośnie	Sośnie (KSRG)	5	-	-	-	-	-	1	
2.		Granowiec (KSRG)	2	-	-	-	-	-		
3.		Chojnik	10			-				
4.		Kałkowskie	2	-	-	-	-	-	-	
<b>Razem 20</b>			<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	
1.	Sierszewice	Sierszewice (KSRG)	1	-	-	-	-	-	3	
2.		Masanów (KSRG)	-	-	-	-	-	-	3	
3.		Latowice	3	-	-	-	-	-	-	
4.		Ołobok	3	-	-	-	-	-	-	
5.		Parczew	2	-	-	-	-	-	-	
6.		Rososzyca	3	-	-	-	-	-	1	
7.		Westrza	4	-	-	-	-	-	-	
8.		Wielowieś	2	-	-	1	-	-	-	
9.		Zamość	2	-	-	-	-	-	-	
<b>Razem 28</b>			<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	
<b>Razem :</b>			<b>194</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>49</b>

W 2018 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 - marzec - maj	członkowie jednostek nie posiadający żadnego przeszkolenia	126
Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP - wrzesień - listopad	członkowie jednostek nie posiadający żadnego przeszkolenia	126
Szkolenie kierujących działaniem ratowniczym dla członków OSP (dowódców OSP) - wrzesień	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 z kwalifikowanej pierwszej pomocy - czerwiec	członkowie jednostek OSP	66 + egzamin
Szkolenie przygotowujące do egzaminu z kwalifikowanej pierwszej pomocy - czerwiec	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”  
Wtorek – 29 marca 2017 r.**

Kategoria	Miejsce	Imię i Nazwisko	Gmina
Szkoły podstawowe	1.	Wojciech Gózdź	Odolanów
	2.	Szymon Nowacki	Raszków
	3.	Aleksandra Durska	Sośnie
Gimnazja	1.	Marta Matyśkiewicz	Nowe Skalmierzyce
	2.	Piotr Kaźmierczak	Sieroszewice
	3.	Klaudia Michalska	Sośnie
Szkoły średnie	1.	Weronika Kalak	Ostrów Wlkp.
	2.	Mariusz Paprocki	Przygodzice
	3.	Piotr Glapiak	Sieroszewice

# X Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze

Raszków – 10 września 2017 r.

W dniu 10 września 2017 roku przeprowadzono w Raszkowie X Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze jednostek OSP w kategoriach A, C, As i Cs, w których udział wzięło łącznie 30 drużyn.

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

## Grupa A (męska)

1	OSP	Topola Mała	91,7 pkt.
2	OSP	Skalmierzyce	93,4 pkt.
3	OSP	Daniszyn	96,7 pkt.
4	OSP	Przybysławice	99,7 pkt.
5	OSP	Wielowieś	102,6 pkt.
6	OSP	Dębica	106,2 pkt.
7	OSP	Wierzbno	106,4 pkt.
8	OSP	Sośnie	111,9 pkt.
9	OSP	Szkoła – III LO	123,4 pkt.

## Grupa C (kobieca)

1	OSP	Daniszyn	113,6 pkt.
2	OSP	Skalmierzyce	116,6 pkt.
3	OSP	Westrza	119,1 pkt.
4	OSP	Dębica	120,9 pkt.
5	OSP	Sobótka	122,2 pkt.
6	OSP	Uciechów	129,3 pkt.
7	OSP	Bogdaj	136,2 pkt.
8	OSP	Sulisław	150,5 pkt.

## Grupa As (seniorzy)

1	OSP	Topola Mała	111,0 pkt.
2	OSP	Przybysławice	115,0 pkt.
3	OSP	Sulisław	118,8 pkt.
4	OSP	Tarchały W.	123,8 pkt.
5	OSP	Boczków	125,5 pkt.
6	OSP	Westrza	132,4 pkt.
7	OSP	Pawłów	133,3 pkt.
8	OSP	Janków Przygodzki	160,1 pkt.

*Grupa Cs ( seniorki)*

1	OSP	Sobótka	127,1 pkt.
2	OSP	Gorzyce W.	131,5 pkt.
3	OSP	Ligota	158,7 pkt.
4	OSP	Raczyce	160,8 pkt.
5	OSP	Westrza	197,2 pkt.

Klasyfikacja generalna jednostek OSP zawodów powiatowych 2016 – 2017

1	OSP	Daniszyn	27 pkt.
2	OSP	Sobótka	23 pkt.
3	OSP	Topola Mała	16 pkt.
4	OSP	Skalmierzyce	14 pkt.
5	OSP	Janków Przygodzki	14 pkt.
6	OSP	Przybysławice	12 pkt.
7	OSP	Wielowieś	11 pkt.
8	OSP	Raczyce	11 pkt.
9	OSP	Westrza	10 pkt.
10	OSP	Dębica	8 pkt.
11	OSP	Granowiec	8 pkt.
12	OSP	Sulisław	7 pkt.
13	OSP	Boczków	7 pkt.
14	OSP	Tarchały Wielkie	5 pkt.
15	OSP	Korytnica	5 pkt.
16	OSP	Boników	5 pkt.
17	OSP	Sośnie	4 pkt.
18	OSP	Gorzyce Wielkie	4 pkt.
19	OSP	Jaskółki	4 pkt.
20	OSP	Uciechów	3 pkt.
21	OSP	Ligota	3 pkt.
22	OSP	Gostyczyna	2 pkt.
23	OSP	Wierzbno	2 pkt.
24	OSP	Bogdaj	2 pkt.
25	OSP	Pawłów	2 pkt.

**Klasyfikacja generalna Gmin Zawodów Powiatowych 2016 - 2017**

Klasyfikacja Gmin	
1. Ostrów Wielkopolski	- 70 pkt.
2. Raszków	- 31 pkt.
3. Odolanów	- 26 pkt.
4. Nowe Skalmierzyce	- 23 pkt.
5. Przygodzice	- 22 pkt.
6. Sieroszewice	- 21pkt.
7. Sośnie	- 16 pkt.

## XIV POWIATOWE ZAWODY SIKAWEK KONNYCH

*Sieroszewice - 2 lipca 2017 r.*

Kategoria żeńska	Miejsce - O S P	Gmina	Punkty
	1. Westrza	<i>Sieroszewice</i>	100,1
	2. Topola Mała	<i>Ostrów Wlkp.</i>	120,5
	3. Biskupice Ołoboczne	<i>Skalmierzyce</i>	135,8
	4. Sulistaw	<i>Raszków</i>	141,7

Kategoria męska	Miejsce - O S P	Gmina	Punkty
	1. Westrza	<i>Sieroszewice</i>	86,0
	2. Topola Mała	<i>Ostrów Wlkp.</i>	92,5
	3. Biskupice Ołoboczne	<i>Skalmierzyce</i>	106,8
	4. Konradów	<i>Sośnie</i>	108,6
	5. Wysocko Małe	<i>Przygodzice</i>	109,4
	6. Gostyczyna	<i>Skalmierzyce</i>	110,0
	7. Zamość	<i>Sieroszewice</i>	114,0
	8. Sulistaw	<i>Raszków</i>	127,6
	9. Świeca	<i>Odolanów</i>	129,0
10. Przybysławice	<i>Raszków</i>	137,8	



## XI Powiatowe Manewry Ratownictwa Medycznego

*Odolanów, 24 września 2017 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.	Antonin	
9.	Janków Przygodzki	
10.	Czarnylas	
11.	Daniszyn	Ostrów Wlkp.
12.	Sobótka	
13.	Wtórek	
14.	Raszków	Raszków
15.	Janków Zalesny	
16.	Radłów	
17.	Sieroszewice	Sieroszewice
18.	Wielowieś	
19.	Westrza	
20.	Gostyczyna	Nowe Skalmierzyce



## Działania prewencyjne

Czynności kontrolno-rozpoznawcze w 2017 roku zostały przeprowadzone przede wszystkim w obiektach użyteczności publicznej, zaliczonych do kategorii zagrożenia ludzi:

- ZL I i III - kontrole sprawdzające dużych obiektów handlowych oraz szkół podstawowych i gimnazjów skontrolowanych w roku 2017,
- ZL I - OCK i MDK, dworzec PKP i PKS oraz Gminne Ośrodki Kultury, wybrane Świetlice Wiejskie,
- ZL II – DPS, przedszkola i żłobki na terenie miasta Ostrów Wielkopolski.
- centrale telefoniczne,
- wybrane obiekty zabytkowe,
- zakłady przemysłowe o dużym zagrożeniu pożarowym i posiadające TSP.

Z innych działań prewencyjnych prowadzonych w 2017 roku należy wymienić:

- dokonanie oceny stanu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych:
  - o na obszarach leśnych,
  - o w noclegowni,
  - o w obiektach kategorii II, podlegających szczególnej ochronie,
- dokonanie analizy stanu wyposażenia obiektów w instalacje sygnalizacyjno – alarmowe oraz stopnia wdrożenia systemu monitoringu pożarowego,
- dokonanie analizy stanu przestrzegania przepisów w wybranych obiektach zabytkowych,
- dokonanie analizy stanu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych obiektów letniego wypoczynku dzieci i młodzieży,
- 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,
  - PGNiG S.A. Warszawa Oddział w Odolanowie przy ul. Krotoszyńskiej 148,
  - Zakład Produkcji Pianki Poliuretanowej firmy „CORRECT – K. Błaszczuk i Wspólnicy” Spółka Komandytowa w Ociążu przy ul. Torowej 11,
  - PPG „DECO” Polska Sp. z o. o. Oddział w Lewkowcu 68.

Lp.	Wyszczególnienie	2016	2017
1.	kontrole	266	164
2.	odbioru obiektów	23	22
3.	skontrolowane obiekty	248	280
4.	nieprawidłowości	375	327
5.	decyzje	108	70
6.	upomnienia	0	0
7.	opnie p.poż.	63	64
8.	zakaz eksploatacji	0	0
9.	sprzeciwy odbiorów	1	1
10.	wystąpienia pokontrolne	2	9
11.	mandaty karne	21 / 2600 zł	30 / 3400 zł

Podczas kontroli najwięcej nieprawidłowości ujawniono w zakresie:

- stanu technicznego instalacji użytkowych ..... - 83
- oznakowania znakami bezpieczeństwa ..... - 60

- wyposażenia w instrukcje przeciwpożarowe ..... - 49
- stanu technicznego gaśnic i instalacji przeciwpożarowych ..... - 31

## **BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE PODCZAS SEZONU GRZEW CZEGO**

### **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 budynku i znajdujących się w nim 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 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 CO, potocznie zwany czadem. W temperaturze pokojowej jest to bezbarwny i bezwonny gaz. Ma silne własności toksyczne. Gromadzi się głównie pod sufitem ponieważ ma nieco mniejszą gęstość od powietrza. Toksyczne działanie tlenu 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 nieszczelności,
- 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 techniczne 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 zastosować sztuczne oddychanie np. metodą usta - usta oraz masaż serca,
- 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 przeczności.**