



PR.0351.1.2020

BIULETYN INFORMACYJNY

**Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej
w Ostrowie Wielkopolskim
za rok 2019**



Ostrów Wielkopolski - styczeń 2020

Spis treści

Dane ogólne powiatu ostrowskiego	3
Zestawienie jednostek OSP w powiecie	3
Zestawienie zdarzeń w latach 2018-2019	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 2019	14
Przeglądy techniczne jednostek OSP	14
Szkolenia członków OSP	15
Turniej Wiedzy Pożarniczej	18
Zawody sportowo pożarnicze OSP	18
Powiatowe Zawody Sikawek Konnych	20
Powiatowe Manewry Ratownictwa Medycznego	21
Działania prewencyjne	22

DANE OGÓLNE POWIATU OSTROWSKIEGO

Lp.	Gmina	Obszar w km ²	Ludność	Gęstość zaludnienia osób/km ²	Ilość miejscowości sołectkich	Lasy		Ilość OSP
						obszar w km ²	% pow. gminy	
1.	Nowe Skalmierzyce	125,4	15 540	123	27	4,0	3,19%	7
2.	Odolanów	136,1	14 641	107	14	28,9	21,23%	13
3.	m. Ostrów Wielkopolski	41,9	71 947	1717	1	4,1	9,79%	2
4.	Ostrów Wielkopolski	207,9	19 121	91	34	55,1	26,50%	24
5.	Przygodzice	163,4	12 142	74	14	73,6	45,04%	12
6.	Raszków	134,6	11 879	88	24	8,7	6,46%	18
7.	Sieroszewice	163,2	9 683	59	18	48,3	29,60%	13
8.	Sośnie	187,7	6 573	35	17	97,9	52,16%	9
Powiat		1160,2	161 526	139	149	320,6	27,63%	98

ZESTAWIENIE JEDNOSTEK OSP W POWIECIE

Lp.	Gmina	OSP ogółem	Typ jednostki				ze zbiornikiem wodnym	KSRG
			S - 3	S - 2	S - 1	M		
1.	Nowe Skalmierzyce	7	2	2	3	-	7	2
2.	Odolanów	13	1	-	10	2	9	2
3.	m. Ostrów Wielkopolski	2	-	1	1	-	2	-
4.	Ostrów Wielkopolski	24	-	3	16	5	12	3
5.	Przygodzice	12	-	2	9	1	7	2
6.	Raszków	18	-	4	9	5	14	1
7.	Sieroszewice	13	1	1	7	4	10	2
8.	Sośnie	9	-	1	6	2	8	2
Ogółem		98	4	14	61	19	69	14

ZESTAWIENIE ZDARZEŃ W LATACH 2018–2019

Lp.	Gmina	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe		Razem		Porównanie do roku 2018
		2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	
1.	Nowe Skalmierzyce	59	65	152	120	7	5	218	190	-28
2.	Odolanów	74	47	189	197	4	7	267	251	-16
3.	m. Ostrów Wielkopolski	157	141	622	535	48	47	827	723	-104
4.	Ostrów Wielkopolski	77	76	199	182	9	6	285	264	-21
5.	Przygodzice	47	46	141	112	3	3	191	161	-30
6.	Raszków	38	49	111	104	3	2	152	155	3
7.	Sieroszewice	34	40	124	114	4	3	162	157	-5
8.	Sośnie	42	40	117	75	2	1	161	116	-45
Ogółem		528	504	1655	1439	80	74	2263	2017	-246
Porównanie do roku 2018		-24		-216		-6		-246		

Rok	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Fałszywe alarmy		Razem
2014	347	23,64%	1082	73,71%	39	2,66%	1468
2015	538	32,18%	1085	64,89%	49	2,93%	1672
2016	382	25,74%	1060	71,43%	42	2,83%	1484
2017	420	16,02%	2136	81,50%	65	2,48%	2621
2018	528	23,33%	1655	73,13%	80	3,54%	2263
2019	504	24,99%	1439	71,34%	74	3,67%	2017

STRATY POŻAROWE I WARTOŚĆ URATOWANEGO MIENIA

Lp.	Gmina	Ilość pożarów	Straty popożarowe (tys. zł)		Wartość uratowanego mienia (tys. zł)
			ogółem	na 1 pożar	
1.	Nowe Skalmierzyce	65	1827,6	28,12	7555
2.	Odolanów	47	595,2	12,66	4380
3.	m. Ostrów Wielkopolski	141	1225	8,69	21217
4.	Ostrów Wielkopolski	76	484,2	6,37	3192
5.	Przygodzice	46	467,5	10,16	4052
6.	Raszków	49	429,2	8,76	5320
7.	Sieroszewice	40	768,1	19,20	1841
8.	Sośnie	40	300	7,50	1350
OGÓŁEM		504	6096,8	12,10	48907

PORÓWNANIE ZDARZEŃ DO WYBRANYCH POWIATÓW

Lp.	Powiat	Zdarzenia			Razem zdarzeń
		Pożary	Miejscowe zagrożenie	Alarmy fałszywe	
1.	Poznań	2569	6215	1716	10500
2.	Konin	943	1288	147	2378
3.	Kalisz	617	1479	146	2242
4.	Ostrów Wielkopolski	504	1439	74	2017
5.	Gniezno	403	1132	185	1720
6.	Piła	493	1034	156	1683
7.	Leszno	271	799	80	1150

Lp.	Powiat	Liczba zdarzeń	Powierzchnia (km ²)	Ludność (tys.)	Wskaźnik ilości zdarzeń	
					na 100 km ²	na 1000 mieszkańców
1.	Ostrów Wielkopolski	2017	1160,20	161526	173,85	12,49
2.	Piła	1683	1268,21	136261	132,71	12,35
3.	Kalisz	2242	1199,41	183490	186,93	12,22
4.	Gniezno	1720	1255,03	145198	137,05	11,85
5.	Konin	2378	1660,55	203768	143,21	11,67
6.	Poznań	10500	2161,79	930343	485,71	11,29
7.	Leszno	1150	837,67	120573	137,29	9,54

ZESTAWIENIE WYBRANYCH PRZYCZYŃ POWSTANIA POŻARÓW

Lp.	Wyszczególnienie	Gmina								Razem
		Nowe Skalmierzyce	Odolanów	m. Ostrów Wielkopolski	Ostrów Wielkopolski	Przygodzice	Raszków	Sieroszewice	Sośnie	
1.	Nieostrożność dorosłych	37	19	53	32	12	17	14	27	211
2.	Urządzenia grzewcze	17	19	40	23	15	15	12	7	148
3.	Środki transportu	2	4	13	9	2	4	1	2	37
4.	Urządzenia elektryczne	2	3	12	3	2	6	4	-	32
5.	Podpalenia	1	1	3	1	-	-	2	3	11
6.	Nieustalone	1	1	5	2	4	1	2	1	17
7.	Urządzenia mechaniczne	2	-	1	2	2	3	2	-	12
8.	Nieostrożność nieletnich	-	-	3	-	-	-	-	-	3
9.	Wyładowania atmosferyczne	-	-	-	-	1	-	1	-	2

ZESTAWIENIE ZDARZEŃ WG MIESIĘCY

Lp.	Miesiąc	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe		Razem	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
1.	styczeń	29	53	66	79	4	7	99	139
2.	luty	48	37	59	67	8	7	115	111
3.	marzec	66	59	83	71	7	6	156	136
4.	kwiecień	68	69	92	85	6	5	166	159
5.	maj	41	27	118	114	5	7	164	148
6.	czerwiec	40	50	173	167	11	9	224	226
7.	lipiec	46	56	284	182	6	6	336	244
8.	sierpień	46	30	338	209	7	8	391	247
9.	wrzesień	41	30	188	205	7	5	236	240
10.	październik	36	25	111	120	4	5	151	150
11.	listopad	33	29	65	74	4	6	102	109
12.	grudzień	34	39	78	66	11	3	123	108
Ogółem		528	504	1655	1439	80	74	2263	2017

ZESTAWIENIE OSÓB POSZKODOWANYCH PODCZAS ZDARZEŃ

Lp.	Gmina	Strażacy		Osoby cywilne	
		śmiertelne	ranni	śmiertelne	ranni
1.	Nowe Skalmierzyce	-	-	2	22
2.	Odolanów	-	-	4	15
3.	m. Ostrów Wielkopolski	-	-	7	101
4.	Ostrów Wielkopolski	-	1	5	39
5.	Przygodzice	-	1	2	24
6.	Raszków	-	-	1	20
7.	Sieroszewice	-	1	1	20
8.	Sośnie	-	-	2	15
Ogółem		0	3	24	256

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	162	96	-	23	-	-	24
2.	Odolanów	140	66	1	4	-	4	18
3.	m. Ostrów Wielkopolski	941	330	2	49	24	19	122
4.	Ostrów Wielkopolski	224	139	7	22	-	10	53
5.	Przygodzice	148	67	15	22	-	5	12
6.	Raszków	99	51	-	20	-	-	20
7.	Sieroszewice	83	45	1	14	-	-	10
8.	Sośnie	80	49	12	4	-	2	24
Ogółem		1877	843	38	158	24	40	283

* pogotowie drogowe, zakłady komunalne, itp.

CHARAKTERYSTYCZNE ZDARZENIA

Lp.	Data	Miejsce	Rodzaj	Przypuszczalna Przyczyna	Straty (tys. zł)
1.	09.01.2019	Radłów, ul. Wiejska	Samobójstwo - <i>(1 ofiara śmiertelna)</i>	Dochodzenie prowadzi Policja	-
2.	30.01.2019	Czarnylas	Zwęglone zwłoki mężczyzny w pożarze <i>(1 ofiara śmiertelna)</i>	Zachodzi prawdopodobieństwo wybuchu ognia z pieca	-
3.	30.01.2019	Ligota, ul. Ostrowska	Pożar budynków gospodarczych	Nieostrożność przy obsłudze pojazdu mechanicznego	50
4.	21.02.2019	Czarnylas	Pożar kompleksu budynków gospodarczych	Zwarcie instalacji elektrycznej	500
5.	02.06.2019	Ostrów Wielkopolski, ul. Staroprzygodzka	Pożar składowiska odpadów wielkogabarytowych	samozapłon	50
6.	28.06.2019	Franklinów, DK36 / 395	Pożar motocykla oraz zwęglone ciało motocyklisty <i>(1 ofiara śmiertelna)</i>	Pożar jako następstwo MZ	10
7.	09.09.2019	Sobótka, DK11 / 385	Wypadek ciężarówki oraz busa <i>(2 ofiary śmiertelne)</i>	Nieostrożna jazda	150
8.	15.10.2019	Ostrów Wielkopolski, ul. Zielona	Pożar mieszkania <i>(1 ofiara śmiertelna)</i>	Zaproszenie ognia	
9.	19.11.2019	Kaczory, ul. Rzemieślnicza	Pożar hali produkcyjnej	Zwarcie instalacji elektrycznej wanny technologicznej	1000

INTERWENCJE JEDNOSTEK OSP

GMINA PRZYGODZICE

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Przygodzice	32	42	3	77
2.	Janków Przygodzki	22	32	0	54
3.	Antonin	9	32	0	41
4.	Czarnylas	14	22	0	36
5.	Dębница	9	5	0	14
6.	Wysocko Małe	4	5	0	9
7.	Chynowa	6	2	0	8
8.	Bogufałów	2	0	0	2
9.	Smardów	-	-	-	-
10.	Ludwików	-	-	-	-
11.	Przygodziczki	-	-	-	-
12.	Topola Wielka	-	-	-	-
OGÓŁEM		98	140	3	241

GMINA NOWE SKALMIERZYCE

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Skalmierzyce	50	81	1	132
2.	Gostyczyna	14	21	2	37
3.	Boczków	15	14	1	30
4.	Biskupice Ołoboczne	22	5	1	28
5.	Ociąż	1	1	0	2
6.	Śmiłów	0	1	0	1
7.	Strzegowa	0	1	0	1
OGÓŁEM		102	124	5	231

MIASTO OSTRÓW WIELKOPOLSKI

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	m. Ostrów Wielkopolski	20	92	2	114
2.	Pruślin	-	-	-	-
OGÓŁEM		20	92	2	114

GMINA OSTRÓW WIELKOPOLSKI

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Sobótka	21	45	0	66
2.	Czekanów	23	37	4	64
3.	Gorzyce Wielkie	18	20	1	39
4.	Wtórek	14	18	0	32
5.	Daniszyn	11	16	0	27
6.	Topola Mała	3	16	0	19
7.	Kwiatków	8	4	1	13
8.	Mazury	3	9	0	12
9.	Wysocko Wielkie	4	5	0	9
10.	Łąkociny	3	5	0	8
11.	Sadowie	4	2	0	6
12.	Chruszczyny	0	3	0	3
13.	Świeligów	1	2	0	3
14.	OSP Biniew	0	2	0	2
15.	Lamki	0	2	0	2
16.	Borowiec	0	1	0	1
17.	Karski	0	1	0	1
18.	Cegły	-	-	-	-
19.	Lewków	-	-	-	-
20.	Gutów	-	-	-	-
21.	Kołątajew	-	-	-	-
22.	Będzieszyn	-	-	-	-
23.	Franklinów	-	-	-	-
24.	Słaborowice	-	-	-	-
OGÓŁEM		113	188	6	307

GMINA SOŚNIE

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Sośnie	28	35	0	63
2.	Cieszyn	10	14	0	24
3.	Pawłów	11	12	0	23
4.	Kałkowskie	6	12	0	18
5.	Granowiec	7	6	1	14
6.	Chojnik	9	5	0	14
7.	Bogdaj	5	7	0	12
8.	Konradów	-	-	-	-
9.	Możdżanów	-	-	-	-
OGÓŁEM		76	91	1	168

GMINA RASZKÓW

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Raszków	42	61	1	104
2.	Radłów	18	16	0	34
3.	Ligota	9	18	0	27
4.	Janków Zalesny	12	7	0	19
5.	Bieganin	11	6	0	17
6.	Moszczanka	6	3	0	9
7.	Jaskółki	6	3	0	9
8.	Korytnica	6	3	0	9
9.	Szczurawice	3	2	0	5
10.	Głogowa	1	3	0	4
11.	Przybysławice	1	1	0	2
12.	Sulistaw	0	1	0	1
13.	Grudzielec Nowy	-	-	-	-
14.	Drogosław	-	-	-	-
15.	Bugaj	-	-	-	-
16.	Niemojewiec	-	-	-	-
17.	Rąbczyn	-	-	-	-
18.	Walentynów	-	-	-	-
OGÓŁEM		115	124	1	240

GMINA ODOLANÓW

Lp.	OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Odolanów	42	132	7	181
2.	Raczyce	14	21	1	36
3.	Tarchały Wielkie	13	22	0	35
4.	Uciechów	6	11	0	17
5.	Wierzbno	4	8	2	14
5.	Świeca	2	7	1	10
6.	Garki	3	5	0	8
7.	Huta	2	4	0	6
8.	Nabyszyce	1	1	1	3
9.	Tarchały Małe	0	1	0	1
10.	Boników	-	-	-	-
11.	Gorzyce Małe	-	-	-	-
12.	Glińnica	-	-	-	-
OGÓŁEM		87	212	12	311

GMINA SIERSZEWICE

Lp.	OSP	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Razem
1.	Sierszewice	32	54	3	89
2.	Rososzyca	11	26	0	37
3.	Wielowieś	15	14	0	29
4.	Masanów	13	15	0	28
5.	Ołobok	14	14	0	28
6.	Westrza	10	6	0	16
7.	Latowice	5	5	0	10
8.	Strzyżew	2	2	1	5
9.	Psary	0	2	0	2
10.	Zamość	-	-	-	-
11.	Raduchów	-	-	-	-
12.	Parczew	-	-	-	-
13.	Sławin	-	-	-	-
OGÓŁEM		102	138	4	244

ZBIORCZE ZESTAWIENIE INTERWENCJI OSP

Lp.	GMINA	Ilość zdarzeń	Ogółem OSP	Interwencje		Wskaźniki *		
				OSP	Ilość wyjazdów	6 / 4	6 / 5	5 / 4 * 100%
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Nowe Skalmierzyce	190	7	7	231	33,00	33,00	100,00%
2.	Odolanów	251	13	10	311	23,92	31,10	76,92%
3.	m. Ostrów Wielkopolski	723	2	1	114	57,00	114,00	50,00%
4.	Ostrów Wielkopolski	264	24	17	307	12,79	18,06	70,83%
5.	Przygodzice	161	12	8	241	20,08	30,13	66,67%
6.	Raszków	155	18	12	240	13,33	20,00	66,67%
7.	Sierszewice	157	13	9	244	18,77	27,11	69,23%
8.	Sośnie	116	9	7	168	18,67	24,00	77,78%
P o w i a t		2017	98	69	1856	18,94	26,90	70,41%

* 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 2019 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	141	535	47	723	
2.	Odolanów	14	92	1	107	
3.	Skalmierzyce	21	52	1	74	
4.	Nowe Skalmierzyce	12	32	1	45	
5.	Antonin	7	28	1	36	
6.	Raszków	7	22	1	30	
7.	Sieroszewice	5	25	-	30	
8.	Przygodzice	5	22	1	28	
9.	Rososzycza	3	24	-	27	
10.	Raczyce	5	20	1	26	
11.	Gorzyce Wielkie	4	19	-	23	
12.	Janków Przygodzki	6	14	-	20	
13.	Ołobok	7	13	-	20	
14.	Sośnie	4	14	-	18	
15.	Sobótka	3	15	-	18	
16.	Radłów	6	12	-	18	
17.	Lewków	7	7	3	17	
18.	Wielowieś	5	11	-	16	
19.	Wtórek	7	9	-	16	
20.	Tarchały Wielkie	2	14	-	16	
21.	Czekanów	4	11	-	15	
22.	Ociąż	6	9	-	15	
23.	Cieszyn	4	11	-	15	
24.	Masanów	5	10	-	15	
25.	Granowiec	7	6	1	14	
26.	Szczury	4	10	-	14	
27.	Topola Wielka	7	7	-	14	
28.	Przybystawice	3	11	-	14	
29.	Świeca	1	10	1	12	
30.	Uciechów	5	7	-	12	
31.	Huta	3	9	-	12	
32.	Wysocko Wielkie	7	5	-	12	
33.	Fabianów	6	5	-	11	
34.	Łąkociny	1	10	-	11	
35.	Latowice	4	5	1	10	
36.	Mazury	1	9	-	10	
37.	Śliwniki	1	7	-	8	
38.	Chotów	-	7	-	7	
39.	Korytnica	3	3	-	6	
40.	Strzegowa	1	2	-	3	
RAZEM		344	1134	60	1538	76%
OGÓŁEM w Powiecie		504	1439	74	2017	

1538

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	6
2.	Iveco	GCBA 7,5/50Pr/750	2011	9
3.	Man TGM 18.280	GCBA 5/32	2007	13
4.	Star L 80	GBA 2,5/16	2002	18

Specjalne

Lp.	Marka	Oznaczenie pożarnicze	Rok produkcji	Wiek
1.	Iveco Stralis	SCRChem	2015	5
2.	Ford Connect	SLKw	2015	5
3.	Kontener ODO	PF 531-K2	2015	5
4.	Quad Arctic Cat	Cat 4x4	2014	6
5.	Renault Kerax 460 DXI	SCKn	2013	7
6.	Kontener środka pianotwórczego	PF 531-K1	2013	7
7.	Mercedes	SLRRChem	2011	9
8.	Mercedes Benz Atego	SCD 37	2007	13
9.	Volvo FL 6	SH 24	2005	15
10.	Renault Kangoo	SLKw	2004	16
11.	Volvo FL10	SCRt	1997	23
12.	Scania	SCRt	2018	2
13.	Volkswagen T-4	SLRR	1993	27
14.	Man TGS	GCBM 25/16	2018	2
15.	Naczepa towarowa		2015	5

Operacyjne i pomocnicze

Lp.	Marka	Oznaczenie pożarnicze	Rok produkcji	Wiek
1.	Scoda Yeti	SLOp	2011	9
2.	Fiat Scudo	BUS	2008	12
3.	Star 200	Gospodarczy	1986	34

Zestawienie ważniejszych zakupów sprzętu w ramach dofinansowania jednostek OSP krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego w roku 2019

Lp.	Gmina	OSP	Pojazd / sprzęt / remiza	Kwota
1.	Ostrów Wielkopolski	Sobótka	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy marki KAMAZ	760 tys. zł
2.	Ostrów Wielkopolski	Czekanów	Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy	500 tys. zł
3.	Przygodzice	Bogufałów	Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy PEUGEOT	190 tys. zł
4.	Raszków	Janków Zaleśny	Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy PEUGEOT	190 tys. zł
5.	Sieroszewice	Masanów	Lekki samochód rozpoznania - ratowniczego Citroen	125 tys. zł.

W 2019 roku 14 jednostek OSP funkcjonujących w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego (KSRG) otrzymało dofinansowanie w kwocie **109 270 zł**.

Łączne dofinansowanie w latach 2000-2019 dla jednostek OSP z terenu powiatu ostrowskiego włączonych do KSRG wyniosło **2 392 937 zł**.

Ponadto w 2019 roku jednostki OSP spoza KSRG otrzymało dofinansowanie z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w kwocie **164 870 zł** na realizację zadania publicznego pod tytułem „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”.

Oprócz tego 94 jednostki OSP z terenu powiatu otrzymały wsparcie w ramach dofinansowania z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji (5000+) na kwotę **490 000 zł**.

Przeglądy techniczne jednostek OSP

W dniach 7 - 22 października 2019 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 **47** jednostek OSP, gdzie skontrolowano łącznie **63** pojazdów (w tym: 53 samochodów gaśniczych ze zbiornikiem wodnym oraz 10 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 urzędом gmin.

1) W zakresie sprawności technicznej pojazdów:

Samochody	Ewidencyjna	Objęta sprawdzeniem	Uznano za sprawne technicznie	Ocena średnia
gaśnicze	55	53	52	5,60
specjalne	10	10	10	6,00
Razem:	65	63	62	5,66

2) W zakresie sprawności technicznej sprzętu silnikowego:

Rodzaj sprzętu	Ewidencyjna	Objęta sprawdzeniem	Uznano za sprawne technicznie	Ocena średnia
motopompy i pompy	102	102	102	5,89
agregaty	81	79	79	5,96
Razem:	183	181	181	5,92

Szkolenia członków OSP

W roku 2019 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Ostrowie Wielkopolskim zorganizowała 9 kursów, na których przeszkolono ogółem 237 druhow z jednostek OSP powiatu ostrowskiego.

Lp.	Rodzaj szkolenia	Liczba szkoleń	Termin	Ilość uczestników
1.	Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP	2	11 stycznia do 14 marca; 15 lutego do 17 kwietnia	77
2.	Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego strażaków ratowników OSP	1	1 do 13 czerwca	32
3.	Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP	1	7 do 18 września	30
4.	Szkolenie z zakresu ratownictwa chemicznego i ekologicznego realizowanego przez KSRG w zakresie podstawowym	1	4 do 6 października	18
5.	Szkolenie kierujących działaniem ratowniczym dla członków OSP (dowódców OSP)	1	12 do 23 października	15
6.	Szkolenie Naczelników OSP	1	16 do 21 listopada	10
7.	Szkolenie z kwalifikowanej pierwszej pomocy (kurs + recertyfikacja)	2	17 maja do 2 czerwca 8 do 24 listopada	55
Razem		9		237

Lp.	GMINA	OSP	Rodzaj kursu						
			podstawowy	dowódców	naczelników	techniczny	Konserw. sprzętu ratowniczego	Szkolenie chemiczne	Medyczny (KPP)
1.	Nowe Skalmierzyce	Skalmierzyce (KSRG)	4	-	-	-	-	4	3
2.		Gostyczyna (KSRG)	-	-	-	-	-	2	2
3.		Biskupice Ołoboczne	-	-	-	-	-	-	1
4.		Ociąż	1	-	-	-	-	-	1
5.		Strzegowa	1	-	-	-	-	-	-
6.		Śmiłów	1	-	-	-	-	-	2
Razem 22			7	0	0	0	0	6	9
1.	Odolanów	Odolanów (KSRG)	1	-	-	-	1	4	1
2.		Tarchały Wlk. (KSRG)	2	-	-	-	-	-	2
3.		Garki	2	-	-	-	-	-	-
4.		Huta	2	-	-	-	2	-	-
5.		Nabyszyce	-	-	-	-	1	-	-
6.		Raczyce	2	-	-	1	-	-	-
7.		Tarchały Małe	-	-	-	1	-	-	-
8.		Uciechów	2	-	-	-	-	-	-
9.		Wierzbno	2	-	-	-	-	-	-
Razem 26			13	0	0	2	4	4	3
1.	miasto Ostrów Wlkp.	Ostrów Wielkopolski	3	1	-	-	2	-	1
2.		Pruślin	-	-	-	-	-	-	-
Razem 7			3	1	0	0	2	0	1
1.	Raszków	Raszków (KSRG)	-	-	-	1	-	4	4
2.		Głogowa	2	1	-	1	1	-	-
3.		Janków Zalesny	3	-	-	-	-	-	2
4.		Jaskółki	2	-	-	-	-	-	-
5.		Korytnica	-	3	-	-	1	-	-
6.		Ligota	1	1	1	-	1	-	1
7.		Radłów	-	-	-	-	2	-	-
Razem 32			8	5	1	2	5	4	7
1.	Przygodzice	Przygodzice (KSRG)	2	-	-	-	-	-	-
2.		Czarnylas (KSRG)	-	-	-	1	-	2	5
3.		Antonin	2	-	-	-	1	-	7
4.		Bogufałów	-	-	-	-	1	-	-
5.		Chynowa	1	-	-	-	-	-	-
6.		Dębnica	-	-	-	-	-	-	-
7.		Janków Przygodzki	2	-	-	2	1	-	2
8.		Ludwików	1	1	-	-	-	-	-
9.		Smardów	3	-	-	-	1	-	3
10.		Topola Wielka	-	2	-	1	-	-	-
11.		Wysocko Małe	2	-	1	-	1	-	1
Razem 46			13	3	1	4	5	2	18

1.	Ostrów Wielkopolski	Sobótka (KSRG)	-	-	2	-	1	-	3
2.		Czekanów (KSRG)	3	-	1	1	-	-	1
3.		Daniszyn (KSRG)	1	1	-	1	-	2	1
4.		Biniew	-	1	-	3	1	-	-
5.		Borowiec	1	-	-	-	-	-	-
6.		Gorzyce Wielkie	3	-	-	3	2	-	1
7.		Łąkociny	-	1	-	1	-	-	1
8.		Mazury	1	-	-	1	-	-	-
9.		Sadowie	2	-	-	-	-	-	-
10.		Słaborowice	1	-	-	-	1	-	-
11.		Świeligów	-	-	-	-	-	-	1
12.		Topola Mała	1	-	-	-	-	-	-
13.		Wtórek	1	1	-	1	1	-	-
14.		Wysocko Wielkie	-	-	-	1	-	-	1
Razem 50			14	4	3	12	6	2	9
1.	Sośnie	Sośnie (KSRG)	-	-	1	-	-	-	2
2.		Granowiec (KSRG)	2	-	-	1	-	-	2
3.		Bogdaj	4	-	-	-	1	-	-
4.		Cieszyn	1	-	-	5	-	-	-
5.		Kałkowskie	1	1	3	-	-	-	-
6.		Pawłów	1	-	1	-	-	-	-
Razem 26			9	1	5	6	1	0	4
1.	Sieroszewice	Sieroszewice (KSRG)	-	-	-	-	-	-	-
2.		Masanów (KSRG)	2	-	-	-	2	-	1
3.		Latowice	-	-	-	-	-	-	1
4.		Ołobok	2	-	-	-	1	-	-
5.		Parczew	2	-	-	-	2	-	-
6.		Psary	2	-	-	4	-	-	-
7.		Rososzycza	1	1	-	2	2	-	-
8.		Strzyżew	1	-	-	-	-	-	-
9.		Westrza	-	-	-	-	-	-	2
Razem 28			10	1	0	6	7	0	4
R a z e m : 237			77	15	10	32	30	18	55

W 2020 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-czerwiec	członkowie jednostek nie posiadający żadnego przeszkolenia	126
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 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”
Korytnica – 13 kwietnia 2019 r.

Kategoria	Miejsce	Gmina
Szkoły podstawowe klasy I - VI	1.	Ostrów Wielkopolski
	2.	Przygodzice
	3.	Raszków
Szkoły podstawowe klasy VII -VIII Gimnazja - klasa III	1.	Odolanów
	2.	Nowe Skalmierzyce
	3.	Sośnie
Szkoły średnie	1.	Raszków
	2.	Ostrów Wielkopolski
	3.	Sośnie

XI Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze

Wysocko Małe – 8 września 2019 r.

W dniu 8 września 2019 roku przeprowadzono w Wysocku Małym XI Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze w kategoriach A, C, As i Cs, w których udział wzięły łącznie 24 drużyny.

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	96,01 pkt.
2.	OSP	Wielowieś	112,05 pkt.
3.	OSP	Dębica	113,54 pkt.
4.	OSP	Gostyczyna	114,62 pkt.
5.	OSP	Przybysławice	121,00 pkt.
6.	OSP	Franklinów	123,31 pkt.
7.	OSP	Sośnie	124,83 pkt.
8.	OSP	Uciechów	144,14 pkt.

Grupa C (kobieta)

1.	OSP	Topola Mała	119,62 pkt.
2.	OSP	Skalmierzyce	122,30 pkt.
3.	OSP	Westrza	124,56 pkt.
4.	OSP	Antonin	134,78 pkt.
5.	OSP	Garki	143,73 pkt.

<i>Grupa</i>		<i>As(seniorzy)</i>	
1.	OSP	Topola Mała	112,59 pkt.
2.	OSP	Skalmierzyce	113,09 pkt.
3.	OSP	Przybysławice	117,65 pkt.
4.	OSP	Latowice	121,02 pkt.
5.	OSP	Bogdaj	121,96 pkt.
6.	OSP	Antonin	130,75 pkt.
7.	OSP	Gorzyce Wielkie	133,06 pkt.
8.	OSP	Tarchały Wielkie	133,62 pkt.

<i>Grupa</i>		<i>Cs(seniorki)</i>	
1.	OSP	Dębница	127,21 pkt.
2.	OSP	Borowiec	131,91 pkt.
3.	OSP	Sobótka	134,25 pkt.

Klasyfikacja generalna jednostek OSP zawodów powiatowych 2018-2019

1.	OSP	Topola Mała	26 pkt.
2.	OSP	Skalmierzyce	25 pkt.
3.	OSP	Antonin	17 pkt.
4.	OSP	Uciechów	15 pkt.
5.	OSP	Bogdaj	12 pkt.
5.	OSP	Sośnie	12 pkt.
7.	OSP	Przybysławice	11 pkt.
8.	OSP	Sobótka	10 pkt.
8.	OSP	Westrza	10 pkt.
10.	OSP	Wielowieś	8 pkt.
11.	OSP	Gostyczyna	6 pkt.
11.	OSP	Chruszczyny	6 pkt.
11.	OSP	Janków Przygodzki	6 pkt.
14.	OSP	Garki	5 pkt.
14.	OSP	Korytnica	5 pkt.
14.	OSP	Latowice	5 pkt.
14.	OSP	Parczew	5 pkt.
18.	OSP	Raczyce	4 pkt.
18.	OSP	Borowiec	4 pkt.
18.	OSP	Franklinów	4 pkt.
21.	OSP	Gorzyce Wielkie	2 pkt.
21.	OSP	Jaskółki	2 pkt.
23.	OSP	Tarchały Wielkie	1 pkt.

Klasyfikacja generalna Gmin Zawodów Powiatowych 2018 – 2019

Klasyfikacja Gmin	
1. Ostrów Wlkp.	52 pkt.
2. Przygodzice	35 pkt.
3. N. Skalmierzyce	31 pkt.
4. Sieroszewice	28 pkt.
5. Odolanów	25 pkt.
6. Sośnie	24 pkt.
7. Raszków	18 pkt.
8. Miasto Ostrów Wlkp.	0 pkt.

XVI POWIATOWE ZAWODY SIKAWEK KONNYCH

Konradów - 13 lipca 2019 r.

Kategoria żeńska	Miejsce - O S P	Gmina	Punkty
	1. Westrza	<i>Sieroszewice</i>	98,8
	2. Topola Mała	<i>Ostrów Wlkp.</i>	102,2
	3. Boczków	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	107,2
	4. Konradów	<i>Sośnie</i>	116,2
	5. Biskupice Ołoboczne	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	125,7
	6. Świeligów	<i>Ostrów Wlkp.</i>	135,1

Kategoria męska	Miejsce - O S P	Gmina	Punkty
	1. Topola Mała	<i>Ostrów Wlkp.</i>	87,1
	2. Westrza	<i>Sieroszewice</i>	91,3
	3. Konradów	<i>Sośnie</i>	93,8
	4. Boczków	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	95,4
	5. Biskupice Ołoboczne	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	104,2
	6. Zamość	<i>Sieroszewice</i>	105,5
	7. Gostyczyna	<i>Nowe Skalmierzyce</i>	105,9
	8. Bogdaj	<i>Sośnie</i>	112,3
9. Świeligów	<i>Ostrów Wlkp.</i>	117,6	



XIII Powiatowe Manewry Ratownictwa Medycznego
Odolanów, 2 czerwca 2019 r.

Lp.	Uczestniczące O S P	Gmina
1.	Policja	Miasto Ostrów Wlkp.
2.	Sośnie	Sośnie
3.	Granowiec	
4.	Odolanów	Odolanów
5.	Tarchały Wielkie	
6.	Gorzyce Wielkie	Ostrów Wlkp.
7.	Czarnylas	Przygodzice
8.	Przygodzice	
9.	Janków Zalesny	Raszków
10.	Ligota	
11.	Rosozyca	Sierszewice
12.	Gostyczyna	Nowe Skalmierzyce



Działania prewencyjne

Czynności kontrolno-rozpoznawcze w 2019 roku zostały przeprowadzone przede wszystkim w obiektach użyteczności publicznej, zaliczonych do kategorii zagrożenia ludzi:

- ZL I – duże obiekty handlowe
- ZL II – Domy Pomocy Społecznej,
- ZL III – szkoły podstawowe i biblioteki na terenie powiatu ostrowskiego,
- ZL IV – budynki mieszkalne wysokie.

Z innych działań prewencyjnych prowadzonych w 2019 roku należy wymienić:

- dokonanie oceny stanu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych:
 - na obszarach leśnych (Nadleśnictwo Antonin i Taczanów),
 - w noclegowni dla bezdomnych mężczyzn oraz w schronisku dla kobiet i kobiet z dziećmi,
- 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:
 - PGNiG SA. w Warszawie oddział w Odolanowie,
 - Zakład Produkcji Pianki Poliuretanowej firmy „CORRECT – K. Błaszczyk i Wspólnicy” Spółka Komandytowa w Ociążu przy ul. Torowej 11
 - PPG „DECO” Polska Sp. z o. o. Oddział w Lewkowcu 68.

Lp.	Wyszczególnienie	2018	2019
1.	kontrole	160	138
2.	odbioru obiektów	14	6
3.	skontrolowane obiekty	327	192
4.	nieprawidłowości	257	201
5.	decyzje	58	61
6.	opnie p.poż.	23	29
7.	sprzeciw odbiorów	0	0
8.	wystąpienia pokontrolne	0	0
9.	mandaty karne	33/3600 zł	31/4000 zł

Podczas kontroli najwięcej nieprawidłowości ujawniono w zakresie:

- Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego – 58,
- stanu technicznego gaśnic i instalacji przeciwpożarowych - 58,

- stanu technicznego instalacji użytkowych - 57,
- oznakowanie znakami bezpieczeństwa i stan dróg ewakuacyjnych - 39,
- wyposażenia w instrukcje przeciwpożarowe - 30,

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 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 zaccadzeń ?

Głównym źródłem zaccadzeń 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.

Powyzsze 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 zaccadzenia ?

W celu uniknięcia zaccadzenia 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 przeczności.