

***Komenda Powiatowa  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Raciborzu***



***Informacja o stanie bezpieczeństwa  
przeciwpożarowego  
powiatu raciborskiego za rok 2013***

**styczeń 2014 r.**

## Spis treści

<b>Rozdział I</b>	Krajowy System Ratowniczo – Gaśniczy w powiecie.....	str.	3
<b>Rozdział II</b>	Ważniejsze działania ratowniczo – gaśnicze w roku 2013 oraz statystyka zdarzeń.....	str.	5
<b>Rozdział III</b>	Działalność kontrolno – rozpoznawcza.....	str.	13
<b>Rozdział IV</b>	Baza lokalowa KP PSP w Raciborzu.....	str.	14
<b>Rozdział V</b>	Sprawy kadrowe, stan zatrudnienia.	str.	15
<b>Rozdział VI</b>	Wnioski i uwagi.....	str.	15

## Rozdział I

### Krajowy System Ratowniczo – Gaśniczy w powiecie raciborskim.

#### 1. Wyposażenie KP PSP Racibórz:

*Komenda posiada sprzęt sprawny i zgodny z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22.09.2000 r. w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej.*

#### A/ samochody pożarnicze:

GBA 2,5/24/4 – Renault –gaśniczy o pojemności 2500 litrów wody z pompą wysokiego ciśnienia ( rok prod.2013 )

GLBA 1/1,25 – Iveco Daily – gaśniczy o pojemności 1000 litrów z agregatem wysokiego ciśnienia i agregatem piany gaśniczej (rok prod.2004)

GCBA 5/32 – Scania - gaśniczy ciężki o pojemności 5000 litrów z pompą wysokiego ciśnienia ( rok prod.2007 )

GBA 2/16 – Steyr - samochód gaśniczy przystosowany do gaszenia pożarów w lasach pojemność zbiornika 2000 lit. ( rok prod.1999 )

SCD 37 – Man - samochód pożarniczy z drabiną 37 m. ( rok prod.1998 )

SW+AS 2000+90 – Mercedes -samochód wężowy wyposażony w 2000 m węży tłocznych W-110 oraz agregat pompowy o wydajności 9000 l/min ( rok prod.2006 )

SLRt – Renault Mascott – lekki samochód ratownictwa technicznego ( rok prod. 2009 )

SLRR – Land Rover Freelander 2 – lekki samochód rozpoznawczy z funkcją ratownictwa ekologiczno- chemicznego ( rok prod. 2009 )

SLOp – Volkswagen Passat 1,8T (rok prod. 1997)

SLOp – Volkswagen Passat 1,8T (rok prod. 2001)

SLOp - Fiat Palio Weekend ( rok prod.1999 )

SLOp – Opel Astra (rok prod. 2013)

Volkswagen Transporter – samochód gospodarczy ( rok prod.1993 )

Volkswagen Transporter MIKROBUS – samochód gospodarczy ( rok prod.1992 )

Jelcz 317 – wywrotka (rok prod.1989 )

#### B/ Sprzęt ratownictwa technicznego oraz chemiczno - ekologicznego

Rozpieracze hydrauliczne – 3 szt.( rok prod. 2009,1994,1986 )

Nożyce hydrauliczne – 3 szt.( rok prod. 2009,1994,1986 )

Pompa hydrauliczna (nożna) – 1 szt. ( rok prod.1986 )

Pompa hydrauliczna (ręczna) z zestawem narzędzi – 1 szt. ( rok prod. 2009 )

Cylinder ratowniczy hydrauliczny – 3 szt.( rok prod. 2009,2000 )

Pompa hydrauliczna z napędem spalinowym – 2 szt.( rok prod. 2009, 1994)

Ubrania żaroodporne – 5 kpl.

Piły do betonu i stali – 4 szt.

Piły do drewna – 9 szt.

Poduszki wysokociśnieniowe niskiego podnoszenia (rok prod. 2009,1999)

- 10 t. – 1 szt.

- 12 t. – 2 szt.

- 18 t. – 1 szt.

- 31 t. – 1 szt.

- 40 t. – 1 szt.

Poduszki niskociśnieniowe wysokiego podnoszenia ( rok prod. 2009)

- 3 t. – 2 szt.
- przenośne wały przeciwpowodziowe – 138 kompletów po 10 m w komplecie
- osobisty sprzęt oświetleniowy ( 15 latarek nahełmowych, 20 latarek ręcznych, 3 szperacze ręczne, 5 latarek z nakładkami do kierowania ruchem drogowym )
- zestaw ratownictwa medycznego R-1 - 6 kompletów
- ubrania chroniące przed owadami i szerszeniami – 4 kpl (2006)
- linki strażackie LSR -20 - 8 szt (2006)
- zbiornik wodny 2500 l – 1 szt (2006)

### **C/ Agregaty, pompy, aparaty, przyczepy**

Pompy szlamowe – 8 szt

Pompy pływające – 2 szt.( rok prod.1997,1999 )

Agregaty prądotwórcze – 9 szt.

Agregat piany lekkiej – 1 szt. ( rok prod.1974 )

Agregat oddymiający – 1 szt. (rok prod. 2008)

Aparaty powietrzne

- podciśnieniowe 3 szt.
- nadciśnieniowe 39 szt. ( rok prod.1998, 2009 )

Przyczepa (pakowarka piasku zestaw p.powodziowy ZP-2)

Przyczepa z działkiem DWP-6000 ( rok prod. 2009 )

### **D/ Sprzęt ratownictwa wodnego**

Łódź z silnikiem zaburtowym 30 KM – 1 szt.( rok prod.1998 )

Łódź z silnikiem zaburtowym 15 KM - 1 szt.(rok prod.2006)

Łódź z silnikiem zaburtowym 15 KM - 1 szt.( rok prod.2006)

Sanie lodowe – 1 szt (rok prod. 2006)

**2. Na terenie powiatu raciborskiego funkcjonują 52 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych oraz 1 zakładowa OSP.**

**W poszczególnych gminach znajduje się następująca ilość jednostek OSP:**

- |                               |      |                                 |
|-------------------------------|------|---------------------------------|
| 1) Miasto Racibórz            | - 4  | jednostki OSP +1 jednostka ZOSP |
| 2) Miasto i Gmina Kuźnia Rac. | - 8  | jednostek OSP                   |
| 3) Miasto i Gmina Krzanowice  | - 5  | jednostek OSP                   |
| 4) Gmina Krzyżanowice         | - 10 | jednostek OSP                   |
| 5) Gmina Pietrowice Wielkie   | - 10 | jednostek OSP                   |
| 6) Gmina Rudnik               | - 6  | jednostek OSP                   |
| 7) Gmina Nędza                | - 5  | jednostek OSP                   |
| 8) Gmina Kornowac             | - 4  | jednostki OSP                   |

*Do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego włączone są jednostki OSP spełniające określone kryteria. Decyzję o włączeniu jednostki do KSRG podejmuje Komendant Główny PSP na wniosek Komendanta Powiatowego.*

*Nie planuje się w najbliższej przyszłości włączać do KSRG kolejnych jednostek OSP.*

**W poniższej tabeli przedstawiamy otrzymane dotacje z Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego oraz zakupiony sprzęt dla jednostek OSP KSRG w 2013 roku .**

<b>Nazwa OSP KSRG</b>	<b>Otrzymana dotacja z KSRG</b>	<b>Zakupiony sprzęt i samochody</b>
Kuźnia Raciborska	6100	Armatura pożarnicza
Siedliska	7500	Lekki zestaw hydrauliczny, Armatura pożarnicza
Ruda Kozielska	29500	Lekki zestaw hydrauliczny, Armatura pożarnicza
Rudy	6100	Armatura pożarnicza
Racibórz Sudół	6100	Armatura pożarnicza
Racibórz Brzezcie	30100	Lekki zestaw hydrauliczny
Bojanów	13500	4 aparaty ochrony dróg oddechowych, Armatura pożarnicza
Krzyżanowice	39500	Samochód ratowniczo gaśniczy GBA Mercedes, Średni zestaw hydrauliczny, Armatura pożarnicza
Nędza	107300	Samochód ratowniczo gaśniczy GBA Mercedes, Armatura pożarnicza
Pietrowice Wlk.	6100	Armatura pożarnicza
Rudnik	6100	Armatura pożarnicza
Modzurów	10200	Samochód ratownictwa technicznego SLRt Ford, Zestaw PSP-R1, Armatura pożarnicza
Cyprzanów	19500	Lekki zestaw hydrauliczny, Armatura pożarnicza
Jankowice	5500	Armatura pożarnicza
Krzanowice	6100	Armatura pożarnicza
Racibórz Markowice	6200	Armatura pożarnicza
Tworów	30100	Średni zestaw hydrauliczny, Armatura pożarnicza
Kobyła	5500	Armatura pożarnicza
Łańce	19500	Średni zestaw hydrauliczny, Armatura pożarnicza

## **Rozdział II**

### **Ważniejsze działania ratowniczo – gaśnicze w roku 2013 oraz statystyka zdarzeń.**

Do dnia 31 grudnia 2013 r. na terenie działania Komendy Powiatowej Straży Pożarnej w Raciborzu odnotowano **823 zdarzenia**, z czego 269 pożarów, 503 miejscowych zagrożeń oraz 51 alarmów fałszywych.

Najbardziej spektakularne działania w 2013 roku:

**02.01.2013r. godz. 07.44 w miejscowości Rzuchów- wypadek samochodu bojowego GBA 2/16 Renault**  
**(7 zastępów PSP – razem 17 osób) straty 105 tys. zł.**

Zastęp GBA 2/16 z Państwowej Straży Pożarnej w Raciborzu jadąc do zdarzenia drogowego wpadł w poślizg i uległ wypadkowi. Przyczyną zdarzenia była śliska nawierzchnia. Samochód został przekazany do Ochotniczej Straży Pożarnej w Roszkowie, gdzie aktualnie przechodzi naprawę.

***08.01.2013r. godz. 21.40 w miejscowości Racibórz – Miedonia, pożar centrum matki dziecka.***

***10 zastępów (5 PSP, 5 OSP – 30 osób) straty 3 tys. zł.***

Po przybyciu na miejsce zdarzenia stwierdzono, że pali się w jednym z pomieszczeń mieszkalnych na pierwszym piętrze budynku, w którym zamieszkiwały samotne matki z dziećmi. Mieszkańcy zostali ewakuowani przez personel, przystąpiono do gaszenia pożaru oraz przeszukania pozostałych pomieszczeń w budynku. Zadysponowano zespół ratownictwa medycznego, który po wstępnym udzieleniu pomocy z miejsca zdarzenia zabrał do szpitala jedną z matek wraz z rocznym dzieckiem. Zorganizowano lokale zastępcze dla osób ewakuowanych z budynku. Przypuszczalną przyczyną pożaru jest nieostrożność przy posługiwaniu się ogniem otwartym.

***06.02.2013 r. godz.23.23 w miejscowości Racibórz – pożar klubu Brooklyn 20 zastępów (13 PSP, 7 OSP - razem 74 osoby) straty 700 tys. zł.***

Po przybyciu na miejsce zdarzenia stwierdzono, że w pomieszczeniach pabu Brooklyn występuje silne zadymienie i wysoka temperatura. Silne zadymienie panowało też w mieszkaniach znajdujących się nad pubem .

Przystąpiono do próby wejścia do wnętrza lokalu oraz do ewakuacji mieszkańców mieszkających na wyższych kondygnacjach. Łącznie ewakuowano szesnaście osób, którym BZK zapewniło zastępcze lokale mieszkaniowe w obiektach OSiR Racibórz.

Ze względu na bardzo wysoką temperaturę panującą wewnątrz i silne zadymienie wykonano dwa otwory w szklanej ścianie i podzielono teren akcji na trzy odcinki bojowe. W jednym z wykonanych otworów ustawiono APL wypełniając część pomieszczenia pianą, na pozostałych dwóch odcinkach bojowych wprowadzono prądy gaśnicze wodne i pianowe.

Na miejsce przybył powiatowy inspektor nadzoru budowlanego, który ocenił stan konstrukcji nośnej budynku-poziom parteru wymaga dodatkowej ekspertyzy budowlanej natomiast pozostałe kondygnacje mogą być nadal użytkowane.

***25.04.2013 r. godz.13.50 w miejscowości Rudy – pożar lasu***

***52 zastępy (7 PSP, 45 OSP - razem 215 osób) straty 400 tys. zł.***

Po przybyciu pierwszych zastępów na miejsce rozpoczęto natarcie od drogi leśnej „Dziergowska” w kierunku północnym – pożar miejscami wierzchołkowy. Na tę drogę wprowadzono trzy zastępy gaśnicze. Kolejne zastępy przygotowywały się do natarcia od czoła pożaru na drodze leśnej „Kotlarska”. Pożar podzielono na dwa odcinki bojowe: jeden na drodze leśnej „Dziergowska” a drugi na „Kotlarskiej”. W trakcie dojeżdżania kolejnych zastępów umacniano odcinek bojowy na drodze leśnej „Kotlarska” oraz wprowadzono linie

główne i gaśnicze na prawe skrzydło pożaru (ślepa, podmokła droga – brak możliwości wprowadzenia pojazdów). Na tym odcinku działania gaśnicze prowadzone były przy użyciu podręcznego sprzętu gaśniczego (tłumice, łopaty) oraz dwóch samolotów gaśniczych i śmigłowca. Na miejsce zadysponowano pociąg gaśniczy z Kopalni Piasku w Kotlarni, który zasilał w wodę zastępy na południowej części pożaru. Zbudowano trzy stanowiska wodne na punktach czerpania wody: rzeka Rudka, rzeka Bierawka i zbiornik ppoż. na drodze leśnej „Kotlarska”. Stanowisko wodne na rzece Bierawka zbudowały zastępy z powiatu kędzierzyńsko-kozielskiego woj. opolskie. Po dotarciu na miejsce kompanii gaśniczej z pow. rybnickiego wprowadzono ją na pierwszy odcinek bojowy (Dziergowska). Uległo spaleniu: 16,7 ha młodnika.

**06.08.2013r. godz. 23.22 w miejscowości Ruda – pożar stodoły**

**7 zastępów (2 PSP, 5 OSP – razem 37 osób) straty 200 tys. zł.**

Działania zastępów polegały na zabezpieczeniu i oświetleniu miejsca zdarzenia, podaniu 5 prądów wody w natarciu na palącą się stodołę oraz 2 prądów wody w obronie na dom i wiatę znajdującą się obok stodoły. Po ugaszeniu pożaru przelano wodą pogorzelisko i przekazano miejsce zdarzenia właścicielowi.

**Ilość wyjazdów do zdarzeń jednostek OSP KSRG w 2013 roku**

Jednostka	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Razem
OSP KUŹNIA RACIBORSKA	25	22	1	48
OSP SIEDLIKA	12	6	1	19
OSP RUDA KOZIELSKA	6	4	1	11
OSP RUDY	14	16	0	30
OSP RACIBÓRZ SUDÓŁ	18	11	1	30
OSP RACIBÓRZ BRZEZIE	23	16	4	43
OSP BOJANÓW	2	8	0	10
OSP KRZYŻANOWICE	12	21	1	34
OSP NĘDZA	17	13	2	32
OSP PIETROWICE WIELKIE	4	11	0	15
OSP RUDNIK	13	4	0	17
OSP MODZURÓW	4	6	0	10
OSP CYPRZANÓW	1	3	0	4
OSP JANKOWICE	10	1	0	11
OSP KRZANOWICE	4	7	0	11
OSP RACIBÓRZ MARKOWICE	15	18	1	34
OSP TWORKÓW	5	8	0	13
OSP KOBYLA	2	3	0	5
OSP ŁAŃCE	4	1	0	5

**Ilość wyjazdów do zdarzeń jednostek OSP poza KSRG w 2013 roku**

<b>Jednostka</b>	<b>Požary</b>	<b>Miejscowe zagrożenia</b>	<b>Alarmy fałszywe</b>	<b>Razem</b>
OSP BABICE	3	0	0	3
OSP BIEŃKOWICE	3	7	0	10
OSP BOLESŁAW	2	2	0	4
OSP ŻERDZINY	0	3	0	3
OSP BORUCIN	3	1	0	4
OSP BRZEŹNICA	8	6	0	14
OSP BUDZISKA	10	6	0	16
OSP CHAŁUPKI	3	8	0	11
OSP GAMÓW	3	7	0	10
OSP GRÓDCZANKI	0	1	0	1
OSP GÓRKI ŚLĄSKIE	3	0	1	4
OSP KROWIARKI	1	6	0	7
OSP MAKÓW	0	4	0	4
OSP RACIBÓRZ MIEDONIA	3	3	1	7
OSP NOWA WIOSKA	0	2	0	2
OSP OWSISZCZE	3	5	0	8
OSP PAWLÓW	1	4	0	5
OSP PIETRASZYN	1	0	0	1
OSP ROSZKÓW	2	3	0	5
OSP RUDYSZWAŁD	3	2	0	5
OSP SAMBOROWICE	1	6	0	7
OSP SZYMOCICE	0	1	1	2
OSP SŁAWIKÓW	9	3	0	12
OSP TURZE	9	2	1	12
OSP WOJNOWICE	2	0	0	2
OSP ZABELKÓW	2	2	0	4
OSP ZAWADA KSIĄŻĘCA	8	2	1	11
OSP LEKARTÓW	0	6	0	6
OSP STRZYBNIK	0	5	0	5
OSP KORNICE	0	2	0	2
OSP POGRZEBIEŃ	2	7	0	9
OSP RZUCHÓW	3	5	0	8
OSP RUDA	8	1	0	9



Poniższe tabele przedstawiają ilość zdarzeń na terenie powiatu raciborskiego w roku 2013 w porównaniu z rokiem 2012 i rokiem 2011

### ROK 2013

		Pożary					Miejscowe zagrożenia						Alarmy fałszywe				OGÓŁEM ZDARZEŃ
LP.	Powiat / gmina	RAZEM	małe	średnie	duże	bardzo duże	RAZEM	małe	lokalne	średnie	duże	gigantyczne	Razem	Złośliwe	W dobrej wierze	Z inst. wykr.	Ogółem zdarzeń
1	Kornowac	10	10	0	0	0	24	0	24	0	0	0	0	0	0	0	34
2	Krzanowice	6	6	0	0	0	18	1	17	0	0	0	0	0	0	0	24
3	Krzyżanowice	16	12	4	0	0	69	3	61	5	0	0	1	0	0	1	86
4	Kuźnia Raciborska	39	36	1	2	0	73	21	52	0	0	0	3	1	2	0	115
5	Nędza	26	26	0	0	0	22	4	18	0	0	0	3	0	3	0	51
6	Pietrowice Wielkie	4	4	0	0	0	35	9	26	0	0	0	1	0	1	0	40
7	m. Racibórz	152	149	2	1	0	239	42	196	1	0	0	41	9	15	17	432
8	Rudnik	16	14	1	1	0	23	0	23	0	0	0	2	0	2	0	41
<b>RAZEM:</b>		<b>269</b>	<b>257</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>503</b>	<b>80</b>	<b>417</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>823</b>

### ROK 2012

		Pożary					Miejscowe zagrożenia						Alarmy fałszywe				OGÓŁEM ZDARZEŃ
LP.	Powiat / gmina	RAZEM	małe	średnie	duże	bardzo duże	RAZEM	małe	lokalne	średnie	duże	gigantyczne	Razem	Złośliwe	W dobrej wierze	Z inst. wykr.	Ogółem zdarzeń
1.	Kornowac	14	14	0	0	0	29	3	25	1	0	0	0	0	0	0	43
2.	Krzanowice	18	16	2	0	0	15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	33
3.	Krzyżanowice	29	25	3	1	0	80	11	67	2	0	0	1	0	0	1	110
4.	Kuźnia Raciborska	45	42	3	0	0	76	33	43	0	0	0	4	0	4	0	125
5.	Nędza	51	50	1	0	0	44	12	32	0	0	0	1	0	1	0	96
6.	Pietrowice Wielkie	23	20	3	0	0	46	6	39	1	0	0	1	0	0	1	70
7.	m. Racibórz	193	191	2	0	0	266	56	210	0	0	0	25	6	9	10	484
8.	Rudnik	9	8	1	0	0	29	2	26	1	0	0	0	0	0	0	38
<b>RAZEM:</b>		<b>382</b>	<b>366</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>585</b>	<b>123</b>	<b>457</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>999</b>

**ROK 2011**

		Pożary					Miejscowe zagrożenia						Alarmy fałszywe				OGÓŁEM ZDARZEŃ
LP.	Powiat / gmina	RAZEM	małe	średnie	duże	bardzo duże	RAZEM	małe	lokalne	średnie	duże	gigantyczne	Razem	Złośliwe	W dobrej wierze	Z inst. wykr.	
1.	Kornowac	<b>11</b>	11	0	0	0	<b>54</b>	54	0	0	0	0	<b>1</b>	0	1	0	<b>66</b>
2.	Krzanowice	<b>18</b>	13	5	0	0	<b>28</b>	28	0	0	0	0	<b>1</b>	0	1	0	<b>47</b>
3.	Krzyżanowice	<b>17</b>	17	0	0	0	<b>79</b>	76	2	1	0	0	<b>4</b>	0	3	1	<b>100</b>
4.	Kuźnia Racib.	<b>49</b>	47	2	0	0	<b>86</b>	85	1	0	0	0	<b>3</b>	0	2	1	<b>138</b>
5.	Nędza	<b>68</b>	66	2	0	0	<b>56</b>	56	0	0	0	0	<b>0</b>	0	0	0	<b>124</b>
6.	Pietrowice Wlk.	<b>20</b>	16	4	0	0	<b>42</b>	42	0	0	0	0	<b>0</b>	0	0	0	<b>62</b>
7.	m. Racibórz	<b>217</b>	214	3	0	0	<b>305</b>	301	4	0	0	0	<b>37</b>	4	21	12	<b>559</b>
8.	Rudnik	<b>9</b>	8	1	0	0	<b>26</b>	25	1	0	0	0	<b>2</b>	2	0	0	<b>37</b>
<b>RAZEM:</b>	Powiat	<b>409</b>	392	17	0	0	<b>676</b>	667	8	1	0	0	<b>48</b>	6	28	14	<b>1133</b>

## PRZYCZYNY POWSTAWANIA POŻARÓW rok 2013

PRZYCZYNY POŻARÓW W 2013 ROKU		Podział administracyjny																				OGÓŁEM		Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalaki																				NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach																				NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi																				NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych																				NOD w pozostałych przypadkach																				Nieostrożność Osób Nieletnich (NON) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalaki																				NON przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach																				NON przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi																				NON przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych																				NON w pozostałych przypadkach																				Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, sprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych																				Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych																				Wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie																				Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń grzewczych																				Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe																				Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe																				Wady urządzeń grzewczych na paliwo ciekłe																				Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo ciekłe																				Wady urządzeń grzewczych na paliwo gazowe																				Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo gazowe																				Wady urządzeń mechanicznych																				Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych																				Wady procesów technologicznych																				Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych																				Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych																				Wady środków transportu																				Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu																				Samozapalenia biologiczne																				Samozapalenia chemiczne																				Wylądowania atmosferyczne																				Wady konstrukcji budowlanych																				Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych																				Elektryczność statyczna																				Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru																				Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń																				Inne przyczyny																				Nieustalone																																																																																																																																																																																																																
1	Raciborski	269	2	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

# PRZYCZYNY POWSTAWANIA MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ rok 2013

PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ W 2013 ROKU																																							
		Podział administracyjny																																					
		OGÓŁEM																																					
		Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych																																					
		Wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych																																					
		Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych																																					
		Wady urządzeń mechanicznych																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych																																					
		Wady urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)																																					
		Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)																																					
		Wady procesów technologicznych																																					
		Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych																																					
		Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych																																					
		Nieprawidłowe technologie składowania																																					
		Wady środków transportu																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu																																					
		Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu																																					
		Wady konstrukcji budowlanych																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków																																					
		Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych																																					
		Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów itp.																																					
		Osunięcia się gruntów, miałów, innych materiałów sypkich																																					
		Wady zbiorników ciśnieniowych																																					
		Nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych																																					
		Huragany, silne wiatry, tornada																																					
		Gwałtowne opady atmosferyczne																																					
		Gwałtowne przybory wód, zatory lodowe																																					
		Wyładowania atmosferyczne																																					
		Uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych																																					
		Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków																																					
		Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie																																					
		Akcje terrorystyczne																																					
		Nieumyślne działanie człowieka																																					
		Celowe działanie człowieka																																					
		Inne miejscowe zagrożenia powstałe w wyniku pożarów																																					
		Nieustalone																																					
		Inne przyczyny																																					
1	raciborski	503	2	0	0	0	0	2	0	0	0	6	1	8	0	0	0	7	1	53	1	0	0	0	0	50	60	1	0	0	0	74	0	3	0	0	50	183	
2	Kornowac	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	5
3	Krzanowice	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	3
4	Krzyżanowice	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	3	0	6	0	0	0	0	0	0	3	12	0	0	0	0	16	0	0	0	0	8	17
5	Kuźnia Raciborska	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	11	4	0	0	0	0	9	0	1	0	0	9	33
6	Nędza	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	10	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	4	
7	Pietrowice Wielkie	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	15
8	m. Racibórz	239	2	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	2	1	31	1	0	1	0	0	21	11	1	0	0	0	29	0	2	0	0	28	101
9	Rudnik	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5	
RAZEM:		503	2	0	0	0	0	2	0	0	0	6	1	8	0	0	0	7	1	53	1	0	1	0	0	0	50	60	1	0	0	0	74	0	3	0	0	50	183

## **Rozdział III**

### **Działalność kontrolno-rozpoznawcza.**

W 2013 roku sekcja kontrolno-rozpoznawcza przeprowadziła kontrole stanu zabezpieczenia przeciwpożarowego 84 obiektów użyteczności publicznej, 12 obiektów zamieszkania zbiorowego oraz 24 obiektów produkcyjno-magazynowych w zakładach pracy. Skontrolowano także obiekty 8 stacji paliw i gazu płynnego.

W 2013 roku przeprowadzono na terenie powiatu łącznie 122 kontrole przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w tym 35 kontroli sprawdzających realizację zaleceń wydanych w decyzjach administracyjnych, a funkcjonariusze sekcji uczestniczyli w 16 odbiorach w trybie art. 56 Prawa budowlanego, z czego w jednym przypadku wniesiono uwagi i zastrzeżenia do stanu zabezpieczeń ppoż. w oddawanym do użytkowania obiekcie Zajazd Laskowo w Jankowicach.

Usunięcie stwierdzonych w trakcie kontroli nieprawidłowości w zakresie stanu bezpieczeństwa pożarowego egzekwowane było w drodze decyzji administracyjnych wydawanych przez Komendanta Powiatowego PSP.

Łącznie w 2013 roku sporządzonych zostało 15 decyzji administracyjnych dotyczących usunięcia 49 nieprawidłowości stwierdzonych w trakcie przeprowadzania czynności kontrolno-rozpoznawczych.

Sporządzano wystąpienia do Miejskiego Zarządu Budynków w Raciborzu dotyczące usunięcia nieszczelności przewodów kominowych w budynkach wielorodzinnych. Występowano również do administratorów sieci wodociągowych wskazując na nieprawidłowości stwierdzone w trakcie przeprowadzania czynności kontrolno-rozpoznawczych a dotyczących niesprawnych hydrantów. Ponadto występowano do Policji i Prokuratury celem podjęcia działań zmierzających do ustalenia przyczyn powstałych zdarzeń i ukarania sprawców tychże zdarzeń. W 2013 roku sporządzono łącznie 29 wystąpień do różnych organów i instytucji.

Mandatami karnymi kredytowanymi ukarano jednego sprawcę wykroczenia przeciwko przepisom dotyczącym zapobiegania i zwalczania pożarów.

Ponadto sporządzono dziewięć opinii dotyczących bezpieczeństwa obiektów, w których odbywają się imprezy masowe m.in. stadion sportowy RTP Unia. Pozytywnie zaopiniowano również 4 wnioski organizatorów letniego wypoczynku dzieci i młodzieży w placówkach oświatowych powiatu raciborskiego.

W miesiącach kwietniu i lipcu przeprowadzono coroczną kompleksową kontrolę przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w Nadleśnictwie Rudy Raciborskie. W decyzji pokontrolnej nakazano PKP Polskie Linie Kolejowe mineralizację pasów przeciwpożarowych biegnących wzdłuż szlaków kolejowych.

W rocznym planie czynności kontrolno-rozpoznawczych uwzględniono również zakład Henkel, który zaliczony jest do zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Przeprowadzona kontrola w ww. zakładzie wykazała pięć nieprawidłowości, dlatego została wydana decyzja administracyjna nakazująca ich usunięcie.

W celu podwyższenia poziomu i jakości prowadzonej działalności kontrolno-rozpoznawczej funkcjonariusze realizujący te zagadnienia uczestniczyli w odprawach, naradach, konferencjach i zjazdach organizowanych przez Komendę Wojewódzką PSP w Katowicach.

Ponadto strażacy wykonujący czynności kontrolno-rozpoznawcze na bieżąco gromadzą dane z ustaleń dokonanych w toku tych czynności dla obszaru powiatu w zakresie ochrony przeciwpożarowej, prowadzą działalność prasowo-informacyjną oraz współdziałają na rzecz poprawy bezpieczeństwa powiatu uczestnicząc w spotkaniach

z młodzieżą szkolną. W 2013 roku funkcjonariusze uczestniczyli w czterech spotkaniach w czasie akcji prowadzonej razem z Państwową Inspekcją Pracy pod hasłem „Bezpieczne gospodarstwo domowe” oraz zorganizowali konkurs wiedzy pożarniczej w gminie Rudnik i mieście Racibórz.

W porównaniu z danymi z lat poprzednich nadal utrzymuje się duża ilość wyjazdów do zdarzeń, w których występują osoby z podejrzeniem zatrucia tlenkiem węgla.

W 2013 roku odnotowano 11 interwencji związanych z występowaniem tlenku węgla w budynkach mieszkalnych.

## **Rozdział IV**

### **Baza lokalowa KP PSP w Raciborzu.**

KP PSP mieści się w Raciborzu przy ul. Reymonta 8 .

Aktualnie użytkowane budynki to:

- administracyjno-biurowy
- koszarowo- magazynowy
- garażowo-administracyjny z pomieszczeniami PCZK i Powiatowego Stanowiska Kierowania na I piętrze.

Obecnie użytkowane budynki wymagają pilnego remontu kapitalnego z termomodernizacją i wymianą instalacji wodnych, kanalizacyjnych , c.o. i elektrycznych.

W roku 2012 zostały zamontowane kolektory słoneczne dla przygotowania ciepłej wody użytkowej dla strażaków JRG.

W roku 2013 wyremontowano pokój dowódców zmian oraz siłownię w budynku koszarowym, przeprowadzono bieżące naprawy dekarские oraz centralnego ogrzewania. Wszystkie wymienione prace zostały wykonane w 100 % przez strażaków tutejszej Komendy, zakup materiałów ze środków własnych- ok .3500, - zł

Główne garaże Komendy nie spełniają wymogów bhp określonych w Rozporządzeniu MSWiA z dnia 16 września 2008 w sprawie szczegółowych warunków bezpieczeństwa i higieny służby strażaków Państwowej Straży Pożarnej ( Dz.U.nr 180 poz.115).

W związku z powyższymi faktami niezbędne byłoby jak najszybsze podjęcie prac w zakresie remontów istniejących obiektów oraz budowy nowych garaży dla potrzeb Komendy. Nadmienić jednak należy , że KP PSP w Raciborzu nie dysponuje środkami finansowymi na powyższe cele , a budżet KW PSP w Katowicach również nie przewiduje w najbliższym czasie podjęcia działań w tym zakresie.

Aktualnie realizowane są prace związane z opracowaniem koncepcji budowy nowego budynku JRG z garażami oraz modernizacji budynków istniejących. Po opracowaniu dokumentacji i oszacowaniu kosztów w/w prac podjęte zostaną działania w celu pozyskania środków pozabudżetowych na realizację tej inwestycji.

## **ROZDZIAŁ V.**

### **Sprawy kadrowe, stan zatrudnienia.**

W Komendzie są 74 etaty funkcjonariuszy i 3 etaty cywilne. Obecnie zatrudnionych jest 74 strażaków w tym:

Oficerów	8
Aspirantów	16
Podoficerów	37
Szeregowych	13

W systemie codziennym zatrudnionych jest 11 strażaków, 2 pracowników w korpusie służby cywilnej oraz 2 pracowników na stanowiskach pomocniczych.

Natomiast w systemie zmianowym zatrudnionych jest 63 strażaków.

## **ROZDZIAŁ VI.**

### **Wnioski i uwagi:**

- Konieczne jest podjęcie działań w celu rozbudowy KP PSP w Raciborzu.
- Należy podjąć działania mające na celu edukację społeczeństwa oraz administrację budynków mieszkalnych w celu zmniejszenia ilości interwencji związanych z zatruciem tlenkiem węgla. Występowanie podwyższonych stężeń tlenku węgla ma miejsce głównie w budynkach wielorodzinnych w okresie grzewczym – od października do marca i jest spowodowane w przeważającej większości nieprawidłową eksploatacją urządzeń grzewczych w warunkach braku działania wentylacji grawitacyjnej.
- Konieczne jest podjęcie działań mających na celu zmniejszenie ilości pojazdów osobowych parkujących na drogach dojazdowych, placach manewrowych zlokalizowanych na osiedlach mieszkaniowych (ulica Katowicka, Mysłowicka, Żorska, Chełmońskiego, Ostróg)
- Należy w dalszym ciągu kontynuować działania mające na celu doposażenie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych, a w szczególności włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo Gaśniczego, w sprzęt ratowniczo – gaśniczy poprzez dofinansowanie ich z budżetów gmin.

Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej  
bryg. mgr inż. Jan Pawlik