

**UCHWAŁA NR XXXII/312/2013
RADY POWIATU RACIBORSKIEGO**

z dnia 3 września 2013 r.

**w sprawie przyjęcia informacji o stanie bezpieczeństwa przeciwpożarowego i zabezpieczenia
przeciwpowodziowego Powiatu Raciborskiego**

Na podstawie art. 12 pkt 9d ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (tj. Dz. U. z 2013 poz. 595 z późn. zm.)

RADA POWIATU RACIBORSKIEGO

uchwała, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się informację o stanie bezpieczeństwa przeciwpożarowego i zabezpieczenia przeciwpowodziowego Powiatu Raciborskiego stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Radca Prawny

Przewodniczący Rady

Marta Topór-Piórko

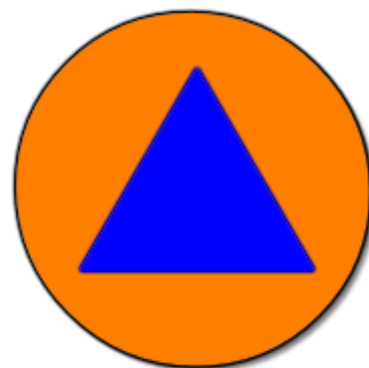
Adam Wajda

Starostwo Powiatowe w Raciborzu

Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego



**Ocena stanu bezpieczeństwa
przeciwpożarowego i zabezpieczenie
przeciwpowodziowe Powiatu Raciborskiego**



Wrzesień 2013

- I. Wstęp.**
- II. Ochrona przeciwpożarowa – informacja KPPSP w Raciborzu.**
 - 1. Wyposażenie KP PSP w Raciborzu.**
 - 2. Ważniejsze działania ratowniczo – gaśnicze w I półroczu 2013 oraz statystyka zdarzeń.**
 - 3. Działalność kontrolno – rozpoznawcza.**
- III. Zabezpieczenie przeciwpowodziowe.**
 - 1. Informacja Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych – Biuro terenowe w Raciborzu w zakresie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego na terenie powiatu raciborskiego.**
 - 2. Informacja Zarządu Zlewni Górnej Odry w Raciborzu.**
 - 3. Informacja nt. Zbiornika przeciwpowodziowego „Racibórz Dolny”.**
 - 4. Informacja Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego nt. przeglądów przeciwpowodziowych „Wiosna 2013”.**
- IV. Podsumowanie.**

I. Wstęp

Podstawą opracowania zat. „Ocena stanu bezpieczeństwa przeciwpożarowego i zabezpieczenie przeciwpowodziowe Powiatu Raciborskiego” jest ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym.

Zgodnie z Planem Pracy Rady Powiatu Raciborskiego na rok 2013 planowana sesja w miesiącu wrześniu poświęcona będzie ocenie stanu bezpieczeństwa przeciwpożarowego i zabezpieczenia przeciwpowodziowego Powiatu Raciborskiego.

Jak co roku w przedłożonym opracowaniu¹ zostaną przedstawione sprawy związane ze stanem bezpieczeństwa przeciwpożarowego oraz zabezpieczeniem przeciwpowodziowym powiatu poparte informacjami sporządzonymi przez instytucje odpowiedzialne za ochronę przeciwpożarową oraz przeciwpowodziową w powiecie raciborskim tj. Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Raciborzu, Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych – Biuro Terenowe w Raciborzu, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Raciborzu oraz Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego.

¹ *Opracowanie sporządzone na podstawie informacji przekazanych przez Komendę Powiatową Straży Pożarnej w Raciborzu, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Raciborzu, Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Raciborzu oraz materiały Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego, materiały własne.*
Całość opracowania: Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego.

II. Ochrona przeciwpożarowa – informacja KPPSP w Raciborzu.

1. Wyposażenie KPPSP Racibórz.

Komenda Powiatowa PSP posiada sprzęt sprawny i zgodny z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22 września 2000 r. w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej.

A/ Samochody pożarnicze:

GBA 2,5/16 - Star - gaśniczy o pojemności 2500 litrów wody (rok prod.1987, czasowo używany z OSP)

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)

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

SW+AS 2000+90 – Mercedes -samochód węzowy 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)

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

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

SOp - Fiat Palio Weekend (rok prod.1999)

Volkswagen Transporter – samochód gospodarczy (rok prod.1993)

Jelcz 317 – wywrotka (rok prod.1989)

Mikrobus – Peugeot J5 (rok prod.1991)

Aktualnie został ogłoszony przetarg na zakup nowego samochodu gaśniczego przy współudziale środków Komendy w wysokości 370 000 złotych, na które złożyły się jednostki samorządu terytorialnego a także środki uzyskane z ubezpieczenia samochodu Renault GBA 2/16, który uległ wypadkowi w drodze do zdarzenia drogowego w dniu 02.01.2013 roku.

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 żarochronne – 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 laterek nahełmowych, 20 laterek ręcznych, 3 szperacze ręczne, 5 laterek z nakładkami do kierowania ruchem drogowym)
- zestaw ratownictwa medycznego R-1 - 6 kompletów
- ubrania chroniące przed owadami i szerszeniami – 4 kpł (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)

Przyczepa do łodzi – 2 szt.

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)

Na terenie powiatu raciborskiego funkcjonują 52 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych oraz 1 zakładowa OSP, w tym:

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.

2. Ważniejsze działania ratowniczo – gaśnicze w I półroczu 2013 oraz statystyka zdarzeń.

Do dnia 30 czerwca 2013 r. na terenie działania Komendy Powiatowej Straży Pożarnej w Raciborzu odnotowano **354 zdarzeń**, z czego 119 pożarów, 212 miejscowych zagrożeń oraz 23 alarmy fałszywe.

Najbardziej spektakularne działania w I półroczu 2013 roku:

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 Brooklin 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 z której wynikało, że 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). Spaleniu uległo 16,7 ha młodnika.

Poniższe tabele przedstawiają ilość zdarzeń na terenie powiatu raciborskiego w I półroczu 2013 oraz rok 2012.

I półrocze 2013 r.

LP.	Powiat / gmina	Pożary					Miejscowe zagrożenia						Alarmy fałszywe				OGÓŁEM ZDARZEŃ	
		RAZEM	małe	średnie	duże	bardzo duże	RAZEM	małe	lokalne	średnie	duże	gigantyczne	Razem	Złośliwe	W dobrej wierze	Z inst. wykr.	Ogółem zdarzeń	
1.	Kornowac	5	5	0	0	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	15
2.	Krzanowice	1	1	0	0	0	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	10
3.	Krzyżanowice	1	1	0	0	0	22	1	21	0	0	0	0	0	0	0	0	23
4.	Kuźnia Raciborska	19	18	0	1	0	30	4	26	0	0	0	2	0	2	0	0	51
5.	Nędza	12	12	0	0	0	8	3	5	0	0	0	2	0	2	0	0	22
6.	Pietrowice Wielkie	1	1	0	0	0	21	8	13	0	0	0	1	0	1	0	0	23
7.	m. Racibórz	71	70	0	1	0	95	20	75	0	0	0	17	1	11	5	0	183
8.	Rudnik	9	8	1	0	0	17	0	17	0	0	0	1	0	1	0	0	27
RAZEM:		119	116	1	2	0	212	36	176	0	0	0	23	1	17	5	0	354

Rok 2012

LP.	Powiat / gmina	Pożary					Miejscowe zagrożenia						Alarmy fałszywe				OGÓŁEM ZDARZEŃ	
		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	0	43
2.	Krzanowice	18	16	2	0	0	15	0	15	0	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	0	110
4.	Kuźnia Raciborska	45	42	3	0	0	76	33	43	0	0	0	4	0	4	0	0	125
5.	Nędza	51	50	1	0	0	44	12	32	0	0	0	1	0	1	0	0	96
6.	Pietrowice Wielkie	23	20	3	0	0	46	6	39	1	0	0	1	0	0	1	0	70
7.	m. Racibórz	193	191	2	0	0	266	56	210	0	0	0	25	6	9	10	0	484
8.	Rudnik	9	8	1	0	0	29	2	26	1	0	0	0	0	0	0	0	38
RAZEM:	Powiat	382	366	15	1	0	585	123	457	5	0	0	32	6	14	12	0	999

Przyczyny powstawania pożarów I półrocze 2013 r.

LP.	Podział administracyjny	OGÓLEM	Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	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, zapalki	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, 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 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	Nieprzestrzeżenie 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 (umyślnie) w tym akty terroru	Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	Inne przyczyny	Nieustalone				
1	raciborski	119	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	8	75	
2	Kornowac	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
3	Krzanowice	1	0	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	
4	Krzyżanowice	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	1	
5	Kuźnia Raciborska	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	8		
6	Nędza	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	Pietrowice Wielkie	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	
8	m. Racibórz	71	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	3	48
9	Rudnik	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	6	
RAZEM:		119	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	8	75	

Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń I półrocze 2013 r.

LP.	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,	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, wady procesów technologicznych)	Wady procesów technologicznych	Nieprzestrzeżenie 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,	Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów itp.	Osunięcia się gruntów, miał, 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	212	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	5	0	0	0	0	2	0	18	1	0	0	0	0	0	0	11	52	0	0	0	0	18	0	1	0	0	0	19	81
2	Kornowac	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
3	Krzanowice	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	
4	Krzyżanowice	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	
5	Kuźnia Raciborska	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	13	
6	Nędza	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
7	Pietrowice Wielkie	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	11	
8	m. Racibórz	95	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	10	0	1	0	0	11	47	
9	Rudnik	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1		
RAZEM:		212	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	5	0	0	0	0	2	0	18	1	0	0	0	0	0	11	52	0	0	0	0	0	18	0	1	0	0	19	81	

3. Działalność kontrolno – rozpoznawcza.

W okresie od 01.01.2013r. do 30.06.2013r. sekcja kontrolno-rozpoznawcza przeprowadziła kontrole stanu zabezpieczenia przeciwpożarowego 41 obiektów użyteczności publicznej, placówek oświatowych, obiektów administracyjno-biurowych, 7 obiektów zamieszkania zbiorowego oraz 12 obiektów produkcyjno-magazynowych w zakładach pracy. Skontrolowano także 5 stacji paliw i gazu płynnego.

W pierwszym półroczu 2013 roku przeprowadzono na terenie powiatu łącznie 61 kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych i kontrole sprawdzające realizację zaleceń wydanych w decyzjach administracyjnych, a funkcjonariusze sekcji uczestniczyli w 7 odbiorach w trybie art. 56 Prawa budowlanego.

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

Łącznie w pierwszym półroczu 2013 roku sporządzonych było 7 decyzji administracyjnych dotyczących usunięcia 28 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 pierwszym półroczu 2013 roku sporządzono łącznie 19 wystąpień do różnych organów i instytucji. Ponadto skontrolowano 2 miejsca letniego wypoczynku dzieci i młodzieży w placówkach oświatowych powiatu raciborskiego. W rocznym planie czynności kontrolno-rozpoznawczych uwzględniono również zakład Henkel, który zaliczony jest do zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

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 okresie od maja do czerwca br. 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 gminach Rudnik i Krzyżanowice oraz mieście Racibórz.

W I półroczu 2013 roku odnotowano 10 interwencji związanych z występowaniem tlenku węgla w budynkach mieszkalnych, w których 8 osób zostało poszkodowanych w wyniku podejrzenia zatrucia tlenkiem węgla.

Obecnie użytkowane budynki tut. Komendy 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 budynków Komendy co z pewnością przyczyni się do obniżenia kosztów bieżącego funkcjonowania. Ponadto zakończono malowanie klatek schodowych i korytarzy w całym budynku koszarowym, przeprowadzono bieżące naprawy dekarские na dachu (położenie papy). Zostały wyremontowane biura sekretariatu (wymiana drzwi, malowanie ścian itp.). Wszystkie wymienione prace zostały wykonane w 100 % przez strażaków tutejszej Komendy. Zakup materiałów ze środków własnych ok. 8500 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. Niezbędne byłoby więc wsparcie tychże zamierzeń z pozyskaniem środków pozabudżetowych.

III. Zabezpieczenie przeciwpowodziowe.

1. Informacja Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych – Biuro terenowe w Raciborzu w zakresie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego na terenie powiatu raciborskiego.

Jednym z elementów wpływających na zmniejszenie zagrożenia powodziowego dla gmin położonych w dolinie rzeki Odry jest system ochrony biernej jakim są obwałowania. Na chwilę obecną rozpoczęta w miesiącu wrześniu 2012 r. na terenie woj. opolskiego realizacja obwałowania, jej stan zaawansowania pozwala na ograniczenie zagrożenia powodziowego dla miejscowości położonych w lewobrzeżnej części doliny nadodrzańskiej. Wał niniejszy dowiązuje się do już wykonanego po naszej stronie, zamykając dolinę. Dla pełnej realizacji obwałowań nadodrzańskich konieczne jest wykonanie obwałowania prawostronnego na terenie gminy Kuźnia Raciborska na długości 4,285 km. Wszelkie działania ze strony ŚZMiUW skoncentrowane są na realizację niniejszego zamierzenia. W dniu 16.07.br. Marszałek Województwa Opolskiego wydał pozwolenie wodno-prawne na realizację powyższego zadania inwestycyjnego. Po jej uprawomocnieniu możliwe będzie wydanie decyzji na pozwolenie o realizacji inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych dla zadania „Prawostronne obwałowanie rzeki Odry od miejscowości Turze do granicy z województwem opolskim - gmina Kuźnia Raciborska”. Uzyskanie jej pozwoli rozpocząć procedury przetargowe na realizację robót.

W oparciu o opracowane dokumentacje projektowe na budowę suchych zbiorników przeciwpowodziowych w gminie Rudnik na ciekach: K-2 zabezpieczającego miejscowość Rudnik; Brzeźnickim - miejscowość Brzeźnica; Ligockim - miejscowość Ligota Książęca złożono wnioski na finansowanie ich budowy ze środków PROW województwa śląskiego na lata 2007-2013. W chwili obecnej oczekuje się decyzji o przyznaniu finansowania na ich realizację. Planuje się ich budowę w roku 2013. W opracowywanych planach finansowania zadań z budżetu Państwa składanych do Ministerstwa Finansów oprócz planowanych remontów koryt cieków ujmowana jest między innymi budowa zbiornika przeciwpowodziowego w miejscowości Kuźnia Raciborska na rzece Rudzie. Ze strony tut. Zarządu melioracji czynione są wszelkie starania aby rozpocząć jego realizację. Zadanie nie kwalifikuje się do realizacji z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich (PROW) oraz Programu dla Odry 2006 gdyż program ten powołany ustawą obejmuje tylko odbudowę i modernizację urządzeń i obiektów powodziowych, stanowi katalog zamknięty. Niezależnie od prowadzonych zadań inwestycyjnych, prowadzone są roboty konserwacyjne na urządzeniach i ciekach będących w administracji ŚZMiUW oraz przy odbudowie koryt cieków. Na bieżąco usuwane są wszelkie powstałe w korytach cieków zatory i wiatrołomy utrzymując swobodny przepływ wody w korytach administrowanych przez nas cieków. Wykonane zostanie wykoszenie wszystkich obwałowań na terenie powiatu raciborskiego. Na chwilę obecną wszelkie urządzenia oraz koryta cieków są sprawne technicznie zapewniając swobodny przepływ wody. Brak obwałowania na terenie miejscowości Turze i Ruda w gminie Kuźnia Raciborska do chwili jego wykonania nadal stwarza zagrożenie powodzi ze strony rzeki Odry.

2. Informacja Zarządu Zlewni Górnej Odry w Raciborzu.

W wykonaniu bądź w fazie wdrażania do realizacji pozostają następujące zadania:

1. Roboty naprawcze stopnia wodnego na rzece Ruda w km 0+174 w m. Turze wraz z odtworzeniem przekroju hydraulicznego koryta rzeki od stopnia do ujścia.
2. Remont zabudowy lewego brzegu rzeki Odry w km 61 + 300 - 61 + 700 w miejscowości Łubowice gm. Rudnik, woj. śląskie.
3. Rozbiórka mostu w czaszy polderu Buków w ciągu byłej ulicy Kamińskiej w obszarze działki gruntowej nr 715/40 km 2, obręb Odra.
4. Remont lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Odry w m. Chałupki w km 20 + 500 - 21 + 570 - doraźne prace naprawcze.
5. Kompleksowy remont obiektów polderu Buków:
 - modernizacja mechanizmów wyciągowych klap jazu wpustowo – upustowego polderu Buków;
 - ochrona antykorozyjna jazu upustowego;
 - modernizacja układu komunikacyjnego polderu.

Ponadto zlecone zostało opracowanie dokumentacji na potrzeby późniejszej realizacji niżej wymienionych zadań:

1. Przebudowa i wydłużenie wału przeciwpowodziowego rzeki Odry w miejscowości Chałupki w km 20 + 000 - 21 + 500 wraz z stabilizacją dna koryta rzeki poniżej km 20 + 533 – koncepcja techniczna;
2. Remont zabudowy regulacyjnej prawego brzegu rzeki Odry w km 66 + 000 - 66 + 500 gm. Kuźnia Raciborska;

W zakresie bieżącej działalności wykonywane są bieżące prace konserwacyjno – utrzymaniowe na podległych ciekach i obiektach polegające głównie na punktowym udrażnianiu koryt tych cieków poprzez likwidację przetamowań i namulisk, pielęgnacji porostów brzegowych, drobnych naprawach urządzeń wodnych i zabudowy regulacyjnej. Roboty te w większości wykonywane są siłami własnymi Nadzoru Wodnego Racibórz i Nadzoru Wodnego Buków.

Tutejszy Zarząd uwzględniając wnioski i interwencje z terenu oraz wykorzystując informacje pozyskane z własnego monitoringu, prowadzi także na bieżąco selektywną wycinkę drzew i zakrzaczeń z brzegów rzek oraz obszarów szczególnego zagrożenia powodzią. Podstawa tych działań są decyzje uzyskiwane z właściwych terenowo urzędów.

3. Informacja nt. zbiornika przeciwpowodziowego „Racibórz Dolny”.²

Poniżej przedstawiono w formie tabelarycznej postęp prac w ramach inwestycji „Budowa zbiornika przeciwpowodziowego Racibórz Dolny na rzece Odrze w województwie śląskim – informacja Biura Wdrażania Projektu RZGW.

	Status	Data zakończenia
Prace wyprzedzające		
Modernizacja sieci istniejących piezometrów oraz budowa nowych piezometrów	Zakończono	19.03.2013 r.
Wycinka drzew i krzewów w pasie realizacji inwestycji	Zakończono	15.03.2013 r.
Prace archeologiczne	W toku	31.08.2013 r.
Zbiornik Racibórz Dolny		
Podpisanie Umowy z Wykonawcą – Dragados S.A.	Zakończono	18.06.2013 r.
Polecenie Rozpoczęcia Robót	Zakończono	15.07.2013 r.
Przekazanie Terenu Budowy	Zakończono	16.07.2013 r.
Wybór Inżyniera Kontraktu	W toku	
Nowa Wieś Nieboczowy		
Podpisanie umowy na budowę obiektów użyteczności publicznej oraz podpisanie umowy na budowę Kościoła	Zakończono	27.03.2013 r.

² Informacja obejmuje stan faktyczny na dzień 23.07.2013 r.

Budowa rurociągu przesyłowego wody pitnej dla Nowej Wsi	Zakończono	Marzec 2013 r.
Przetarg na wybór Inżyniera Kontraktu dla Nowej Wsi	W toku	
Przygotowanie materiałów przetargowych dla wyboru Wykonawcy „Przebudowy sieci elektroenergetycznej SN i NN Nowe Nieboczowy we wsi Syrynia w Gminie Lubomia“	W toku	
Przygotowanie materiałów przetargowych dla Wyboru Wykonawcy „Budowy infrastruktury technicznej w zakresie dróg, kanalizacji deszczowej, sanitarnej i sieci wodociągowej we wsi Syrynia w Gminie Lubomia“	W toku	
Przetarg na „Zaprojektowanie i wykonanie w formule pod klucz kompletnego obiektu w postaci oczyszczalni ścieków dla kompleksu urbanistycznego Nowe Nieboczowy w gminie Lubomia“	Przetarg unieważniono	03.07.2013 r.
Budowa świetlicy wiejskiej w sołectwie Grabówka w Gminie Lubomia	W toku	
Budowa kaplicy w sołectwie Grabówka – obiektu o funkcjach kulturalnych i sakralnych	W toku	

4. Informacja Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego nt. przeglądów przeciwpowodziowych „Wiosna 2013”³.

W miesiącu maju 2013 r. na obszarze powiatu raciborskiego odbyły się przeglądy przeciwpowodziowe. W przeglądach udział brali przedstawiciele Gmin, Starostwa Powiatowego, RZGW, ŚZMiUW. Przeglądem objęto m.in.: rzekę Odrę, kanał Ulga, rzekę Rudę, Rudkę, Suminę, Psinę, Troję, cieki wodne, obwałowania, pompownie, drogi przywałowe, inne urządzenia ochrony przeciwpowodziowej. Obecnie, podobnie do lat ubiegłych stan zabezpieczenia przeciwpowodziowego powiatu jest zadawalający. Podczas przeglądów odnotowano potrzeby w zakresie m.in.: bieżących konserwacji cieków oraz wałów, odmulenia zbiornika znajdującego się przed pompownią Turze, bieżącej konserwacji przepustów wałowych oraz naprawy jazów (Gmina Nędza), zabudowy nielicznych wyrw brzegowych m.in.: na Psinie w Pietrowicach Wielkich oraz w Gminie Rudnik (mjsc. Łubowice), miejscowe wykaszanie skarp. Szczegółowe protokoły z corocznych komisyjnych

³ Na podstawie protokołów z przeglądów przeciwpowodziowych w 2013 r.

przeглядów przeciwpowodziowych w których ujęte są szczegółowo potrzeby w zakresie poprawy bezpieczeństwa przeciwpowodziowego oraz stan faktyczny poszczególnych elementów ochrony przeciwpowodziowej jak również wypracowane wnioski dostępne są w Śląskim Zarządzie Melioracji i Urządzeń Wodnych – BT w Raciborzu oraz Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego.

Wyposażenie powiatowego oraz gminnych magazynów przeciwpowodziowych w sprzęt niezbędny do prowadzenia działań ratowniczych jest zadowalający jednak z analizy dokonywanej przez Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w dalszym ciągu wynika, że doposażenia wymagają niektóre gminne magazyny przeciwpowodziowe w podstawowy sprzęt oraz środki ochrony tj. worki na piasek, zapory mobilne, plandeki ochronne, folie doraźnie zabezpieczające zerwane połączenia dachowe, doraźny sprzęt zabezpieczający w przypadku zaistnienia konieczności ewakuacji.

Obowiązek utrzymywania magazynów przeciwpowodziowych spoczywa odpowiednio na Staroście, Prezydencie, Burmistrzu, Wójcie.

IV. Podsumowanie.

Podobnie do roku ubiegłego w ocenie służb, inspekcji i straży oraz Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego stan ochrony przeciwpożarowej oraz zabezpieczenie przeciwpowodziowe powiatu oceniane są jako zadowalające.

Wśród najważniejszych wniosków w zakresie ochrony przeciwpożarowej wymienić należy m.in.: podjęcie działań mających 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. W ocenie tut. jednostki PSP konieczne jest również podjęcie działań mających na celu zmniejszenie ilości pojazdów osobowych parkujących na drogach dojazdowych, placach manewrowych zlokalizowanych na osiedlach mieszkaniowych (ulica Katowicka, Mysłowicka, Żorska, Chełmońskiego, dz. Ostróg). Ponadto należy podjąć działania w celu rozbudowy KP PSP w Raciborzu.

W dalszym ciągu należy 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.

Podsumowując zakres tematyczny ochrony przeciwpowodziowej należy stwierdzić że każdego roku w powiecie raciborskim dochodzi do wezbrania wód na rzece Odrze, jej dopływach oraz innych rzekach oraz ciekach leżących na obszarze powiatu. Zwłaszcza w miesiącach marzec – wrzesień dochodzi do lokalnych przekroczeń stanów ostrzegawczych oraz alarmowych na poszczególnych stacjach pomiarowych. Sytuacje te wymagają zwiększonych działań podejmowanych przez służby, inspekcje oraz straże jak również wszystkie lokalne samorządy. Konsekwencją powyższego są potrzeby związane ze zwiększeniem nadzoru nad stanem technicznym wałów przeciwpowodziowych oraz budowli

hydrotechnicznych jak również zwiększeniem nakładów finansowych na bieżące konserwacje i bieżące utrzymanie cieków, obwałowań oraz innych urządzeń ochrony przeciwpowodziowej.

Przeglądy przeciwpowodziowe, które odbywają się co roku pozwalają na ogólną ocenę stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego oraz podjęcie działań zabezpieczających w przypadkach tego wymagających przez administratorów i właścicieli poszczególnych urządzeń.

W dalszym ciągu podkreślić należy przedkładany Radzie Powiatu we wcześniejszych sprawozdaniach fakt, że do pełnego zabezpieczenia przeciwpowodziowego brakuje sfinalizowania kilku inwestycji wśród których najważniejszą jest dokończenie budowy zbiornika przeciwpowodziowego „Racibórz Dolny”, jak również dalszej konsekwentnej regulacji melioracji szczegółowej na obszarze powiatu.

Przewodniczący Rady

Adam Wajda

STAROSTA

Adam Hajduk

UZASADNIENIE

Zgodnie z regulacją art. 12 pkt 9d ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym do wyłącznej właściwości Rady Powiatu należy dokonywanie oceny stanu bezpieczeństwa przeciwpożarowego i zabezpieczenia przeciwpowodziowego powiatu. Natomiast w myśl art. 4 pkt 16, powiat wykonuje określone ustawami zadania publiczne o charakterze ponadgminnym w zakresie ochrony przeciwpowodziowej, w tym wyposażenia i utrzymania powiatowego magazynu przeciwpowodziowego, przeciwpożarowej i zapobiegania innym nadzwyczajnym zagrożeniom życia i zdrowia ludzi i środowiska.

Przedłożona informacja stanowiąca załącznik do niniejszej uchwały stanowi również wypełnienie zapisów w sprawie planu pracy Rady Powiatu Raciborskiego na rok 2013.

Wobec powyższego podjęcie uchwały jest w tym stanie prawnym i faktycznym uzasadnione i celowe.

Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania
Kryzysowego w Raciborzu

Krzysztof Szydłowski

Starosta

Adam Hajduk