

**UCHWAŁA NR XXXI/247/2021
RADY POWIATU RACIBORSKIEGO**

z dnia 31 sierpnia 2021 r.

**w sprawie przyjęcia informacji o stanie zabezpieczenia przeciwpowodziowego Powiatu
Raciborskiego**

Na podstawie art. 12 pkt 9d ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (tj. Dz. U. z 2020 poz. 920 z późn. zm.)

**RADA POWIATU RACIBORSKIEGO
uchwała, co następuje:**

- § 1. Przyjmuje się informację o stanie 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

Dominika Fojcik - Knura

Przewodniczący Rady

Adam Wajda

UZASADNIENIE

Zgodnie z regulacją art. 12 pkt 9d ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym do wyłącznej właściwości Rady Powiatu należy m.in. dokonywanie oceny stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego powiatu. Przedłożona informacja stanowiąca załącznik do niniejszej uchwały stanowi również wypełnienie zapisów uchwały w sprawie planu pracy Rady Powiatu Raciborskiego na rok 2021. Przedłożona informacja zawiera najważniejsze informacje dotyczące stanu bezpieczeństwa przeciwpowodziowego poparte sprawozdaniami złożonymi przez odpowiednie instytucje m.in. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

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

Kierownik Referatu Bezpieczeństwa
i Zarządzania Kryzysowego

Krzysztof Szydłowski

Przewodniczący Rady

Adam Wajda

Starostwo Powiatowe w Raciborzu
Referat Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego



Zabezpieczenie przeciwpowodziowe
Powiatu Raciborskiego

Sierpień 2021

Zabezpieczenie przeciwpowodziowe

- 1. Wstęp.**
- 2. Informacja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie nt. realizacji zadań w 2020 r. - sprawozdania: PGW WP Nadzór Wodny w Raciborzu, PGW WP Nadzór Wodny w Kędzierzynie Koźlu, PGW WP Nadzór Wodny w Rybniku, PGW WP Nadzór Wodny w Głubczycach (załączniki).**
- 3. Informacja KP PSP w Raciborzu nt. sił i środków.**
- 4. Podsumowanie.**

1. Wstęp

Podstawą opracowania zat. „zabezpieczenie przeciwpowodziowe Powiatu Raciborskiego” jest ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym. Zgodnie z planem pracy Rady Powiatu Raciborskiego na rok 2021 planowana sesja w miesiącu sierpniu br. poświęcona będzie zabezpieczeniu przeciwpowodziowemu Powiatu Raciborskiego.

W przedłożonym opracowaniu¹ zostaną przedstawione sprawy związane z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym powiatu poparte informacjami sporządzonymi przez instytucje odpowiedzialne za ochronę przeciwpowodziową w powiecie raciborskim tj. Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Raciborzu oraz Państwowe Gospodarstwo Wodne - Wody Polskie.

¹ *Opracowanie sporządzone na podstawie informacji przekazanych przez Komendę Powiatową Straży Pożarnej w Raciborzu, PGW Wody Polskie (Nadzory Wodne) oraz informacji własnych (RBiZK).*

2. Informacja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie nt. realizacji zadań w 2020 r. - sprawozdania: PGW WP Nadzór Wodny w Raciborzu, PGW WP Nadzór Wodny w Kędzierzynie Koźlu, PGW WP Nadzór Wodny w Rybniku, PGW WP Nadzór Wodny w Głubczycach (załączniki).

Do podstawowych zadań Nadzorów Wodnych należą w szczególności:

- a) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- b) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- c) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzenia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych,
- d) załatwianie skarg i wniosków, oraz prowadzenie ich rejestru,
- e) monitorowanie sytuacji na rzekach i ciekach naturalnych oraz informowanie Zarządu Zlewni o zagrożeniach w sytuacji wystąpienia ekstremalnych zjawisk hydrologicznych, prowadzenie współpracy z Centrum Operacyjnym Ochrony Przeciwpowodziowej RZGW,
- f) opiniowanie przekroczenia cieków, przepustów, lokalizacji budynków, wylotów z kanalizacji, stawów, ujęć wody, zbiorników wodnych i innych obiektów,
- g) dokonywanie okresowych przeglądów wód i urządzeń wodnych,
- h) współdziałanie w przygotowywaniu planu w zakresie utrzymania wód, urządzeń wodnych, usuwania szkód oraz uzyskiwania wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych,
- i) dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych,
- j) utrzymywanie i eksploatacja urządzeń wodnych oraz cieków naturalnych będących własnością Skarbu Państwa - PGW Wody Polskie oraz ich nadzór nad realizacją prac wykonywanych przez firmy zewnętrzne,
- k) współpraca z jednostkami samorządowymi oraz organami odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- l) zapewnienie oznakowania, utrzymywania i kontroli szlaków żeglugowych na śródlądowych drogach wodnych,
- m) współdziałanie w zakresie nadzoru nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
- n) współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
- o) administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

Obszar działania Nadzoru Wodnego w Raciborzu.

Nadzór Wodny w Raciborzu obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat raciborski, a także część powiatu wodzisławskiego i kędzierzyńsko – kozielskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Racibórz wynosi 388,79 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW Racibórz w powiecie raciborskim, wodzisławskim i kędzierzyńsko - kozielskim wynosi 174,1 km, długość wałów przeciwpowodziowych wynosi 63,0 km, długość szlaku żeglownego wynosi 31,1 km, długość Kanału Ulgi rzeki Odry wynosi 8,3 km.

Powiat Raciborski - Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Racibórz:

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Krzyżanowice	Rzeka Odra w Chałupkach w km 20+000 – 21+570	Konserwacja lewostronnego wału rzeki Odry wraz z fragmentami międzywału niebędącego przedmiotem dzierżawy oraz rowu odwadniającego wraz z przepustem wałowym w międzywał.	Prace wykonane siłami własnymi
2	Krzyżanowice	Lewostronne obwałowanie Polderu Buków	Prace konserwacyjne wału przeciwpowodziowego.	Prace wykonane siłami własnymi
3	Racibórz	Rzeka Odra Miejska w Raciborzu (wały szczątkowe)	Prace konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych na terenie miasta Racibórz.	Prace wykonane siłami własnymi
4	Racibórz	Rzeka Odra Miejska w Raciborzu oraz w Raciborzu-Miedoni km 49+800 – 58+000	Prace konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych oraz skarp i tarasów zalewowych na terenie miasta Racibórz i Raciborza-Miedoni	Prace wykonane siłami własnymi
5	Racibórz	Kanał Ulgi rzeki Odry w Raciborzu w km 1+000 – 7+548 i prawego wału rzeki Odry w km 51+395 – 54+252	Konserwacja lewostronnego wału Kanału Ulgi i prawego wału rzeki Odry w dzielnicy Ostróg i Płonia	Prace wykonane siłami własnymi
6	Racibórz, Nędza, Kuźnia Raciborska	Kanał Ulgi w km 4+000 – 7+548 i prawostronny wał rzeki Odry w km 55+000 - 65+250	Konserwacja prawostronnego wału Kanału Ulgi i rzeki Odry w miejsc. Racibórz Obora, Łęg, Ciechowice, Zawada i Turze (dwukrotne wykaszanie)	78 195,86 zł.
7	Kuźnia Raciborska	Rzeka Odra km 65+250 - 71+600	Konserwacja prawostronnego wału w km 65+250 – 71+600 od miejsc. Turze do granicy z woj. opolskim (dwukrotne wykaszanie)	19 191,18 zł

8	Racibórz	Ciek K-1	Konserwacja cieków wraz z zabudową wyrwy w km 0+000 – 1+660 (dwukrotne wykaszanie)	20 927,82 zł.
9	Racibórz Rudnik	Ciek K-2 (Rudnicki)	Roboty utrzymaniowe na ciekach w km 0+000 – 5+ 250 (dwukrotne wykaszanie)	199 707,07zł
10	Rudnik	Rzeka Odra	Konserwacja lewostronnego wału w km58+000 – 59+100 w miejsc. Brzeźnica (dwukrotne wykaszanie)	4550,76 zł
11	Rudnik	Rzeka Odra	Konserwacja lewostronnego wału w km59+100 – 63+300 w miejsc. Ligota Książęca, Łubowice (dwukrotne wykaszanie)	10 227,87 zł
12	Rudnik	Rzeka Odra	Konserwacja lewostronnego wału w km 63+300 – 65++500 w miejsc. Grzegorzowice (dwukrotne wykaszanie)	9960,39 zł
13	Rudnik	Ciek K-3 (Brzeźnicki)	Konserwacja cieków wraz ze suchym zbiornikiem przeciwpowodziowym w km 0+000 – 5+500 w miejsc. Brzeźnica (dwukrotne wykaszanie)	64 325,35 zł

Obszar działania Nadzoru Wodnego K-K

WP Nadzór Wodny Kędzierzyn-Koźle administruje w powiecie raciborskim następującymi ciekami: Dzielniczka i Cisek. Systematycznie w miarę dostępnych środków planowane są prace konserwacyjne, wykaszanie i hakowanie ww. cieków. Nadzór Wodny Kędzierzyn-Koźle nie administruje wałami przeciwpowodziowymi na terenie powiatu raciborskiego.

Obszar działania Nadzoru Wodny Rybnik

Na terenie Powiatu Raciborskiego w administracji Nadzoru Wodnego w Rybniku znajdują się:

- rzeka Ruda o długości 21,5km
- rzeka Rudka (Kanał Ulgi rzeki Rudy) o długości 2,84 km
- ciek Sumina o długości 19,2km
- ciek Ciechowicki II o długości 7,07 km
- ciek B o długości 0,44 km
- ciek Wierzbik (Rudka) o długości 2,0 km
- obustronne wały przeciwpowodziowe rzeki Rudy o łącznej długości 6,71km
- obustronne wały przeciwpowodziowe rzeki Suminy o łącznej długości 6,08km.

W roku 2020 w ramach przyznanych środków finansowych dokonano konserwacji wszystkich wałów przeciwpowodziowych znajdujących się na terenie powiatu raciborskiego, będących w administracji Nadzoru Wodnego w Rybniku.

Ponadto przy pomocy Zespołu Wsparcia Technicznego wykonywane są prace awaryjne które mają na celu eliminację powstałych zagrożeń. Likwidowane są zatory z koryt cieków celem zapewnienia swobodnego przepływu wód.

W roku bieżącym planuje się wykonanie konserwacji obustronnych wałów przeciwpowodziowych rzeki Rudy i rzeki Sumina oraz prace utrzymaniowe na cieku Sumina tj. zabudowę powstałych wyrw brzegowych i odbudowę przekroju poprzecznego koryta cieku.

Obwałowania rzek Ruda i Sumina są w dobrym stanie technicznym.

Niezależnie od powyższych działań zaznaczyć należy, że dodatkowo dla obszarów położonych w bliskim sąsiedztwie cieków nie ma możliwości całkowitego zapewnienia bezpieczeństwa powodziowego. Zabudowa naturalnych dolin cieków, likwidacja rowów melioracyjnych, przydrożnych, zmiana sposobu utwardzania placów i ulic powoduje ograniczanie retencji powierzchniowej a tym samym zwiększa ryzyko występowania powodzi i lokalnych podtopień.

Obszar działania Nadzoru Wodnego Głubczyce

Nadzór Wodny w Głubczycach obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat głubczycki, a także część powiatu raciborskiego i kędzierzyńsko - kozielskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Głubczyce wynosi 688,46 km².

Długość cieków (fakultatywnie liczba pompowni, obiektów piętrzących, zbiorników, długość wałów pp., szlaków żeglugowych, kanałów itp.) na terenie administrowanym przez NW Głubczyce wynosi 192,5 km., w tym 8,2 km Wałów P/Pow, na rz. Opawie, 2 zbiorniki retencyjne w m. Krzanowice oraz w m. Włodzienin oraz 6 jazów.

Powiat Raciborski - zakres prac wykonanych na terenie działania NW Głubczyce:

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac brutto
1	Krzanowice, Kietrz, Baborów	Wycinka drzew na terenie Nadzoru Wodnego Głubczyce z pocięciem drewna w wałki i transportem na odległość 50 km	Wycinka drzew metodą alpinistyczną	52653,31 zł
2	Krzanowice	Konserwacja rzeki Krzanówka (Biała Woda) w km 0+000-3+861, m. Krzanowice	Wykoszenie porostów, usuwanie zatorów i nieczystości, odcinkowe hakowanie dna	67 889,58 zł
3	Krzanowice	Zakup i montaż zamknięcia wylotu do rurociągu upustu dennego Zbiornika Krzanowice, m. Krzanowice	Zakup i montaż zamknięcia	94 956,00 zł

3. Informacja KP PSP w Raciborzu nt. sił i środków.

Na terenie powiatu raciborskiego funkcjonują 52 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych (w tym 20 jednostek włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego) oraz 1 zakładowa OSP.

Wyposażenie logistyczne

1.1 Łodzie

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa
1	JRG Racibórz	Łódź strumieniowa - 4 QUICKSILVER
2	JRG Racibórz	Łódź wiosłowa płaskodenna - 5 Łódź motorowa (2)

1.2 Motopompy

Lp.	Nazwa	Nazwa jednostki
1	Motopompa przenośna szlamowa – 500 dm ³ /min BIAŁOGON (1)	JRG Racibórz
2	Motopompa przenośna szlamowa – 500 dm ³ /min BIAŁOGON (2)	JRG Racibórz
3	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA (1)	JRG Racibórz
4	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min HONDA (2)	JRG Racibórz
5	Pompa zanurzeniowa DAMBAT (1)	JRG Racibórz
6	Pompa zanurzeniowa DAMBAT (2)	JRG Racibórz
7	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA	JRG Racibórz

8	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	JRG Racibórz
9	Motopompa przenośna – 2050 dm ³ /min TOHATSU	JRG Racibórz
10	Motopompa przenośna szlamowa – 2300 dm ³ /min HONDA (2)	JRG Racibórz
11	Motopompa pływająca - 1206 dm ³ /min Posejdon II BS	JRG Racibórz
12	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min - NIAGARA	JRG Racibórz
13	Motopompa przenośna szlamowa – 2300 dm ³ /min HONDA (1)	JRG Racibórz
14	Motopompa przenośna szlamowa – 400 dm ³ /min GORMAN	JRG Racibórz
15	Pompa zanurzeniowa głębinowa SG-Metabo	JRG Racibórz

1.3 Zapory przeciwpowodziowe

Na wyposażeniu JRG Racibórz znajdują się 100 szt. zapór przeciwpowodziowych o długości 10 metrów.

Wyposażenie Ochotniczych Straży Pożarnych

Na terenie powiatu raciborskiego funkcjonują 52 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych (w tym 20 jednostek włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego) oraz 1 zakładowa OSP.

Wykaz łodzi w jednostkach OSP w KSRG

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa
1	OSP TWORKÓW	Łódź strumieniowa płaskodenna - 3
2	OSP SIEDLIKA	Łódź strumieniowa płaskodenna - 4
3	OSP RUDNIK	Łódź śrubowa - 2
4	OSP RACIBÓRZ SUDÓŁ	Łódź strumieniowa - 6
5	OSP RACIBÓRZ MARKOWICE	Łódź strumieniowa - 4
6	OSP RACIBÓRZ BRZEZIE	Łódź strumieniowa płaskodenna - 10
7	OSP MODZURÓW	Łódź śrubowa - 1
8	OSP KRZYŻANOWICE	Łódź strumieniowa - 4

Wykaz łodzi w jednostkach OSP poza KSRG

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa
1	OSP ZAWADA KSIĄŻĘCA	Łódź śrubowa płaskodenna - 2
2	OSP TURZE	Łódź strumieniowa płaskodenna - 6
3	OSP SŁAWIKÓW	Łódź śrubowa - 1
4	OSP RACIBÓRZ MIEDONIA	Łódź strumieniowa - 6
5	OSP POGRZEBIENI	Łódź strumieniowa płaskodenna - 2
6	OSP KROWIARKI	Łódź wiosłowa - 1

Wykaz pomp w jednostkach OSP w KSRG

Lp.	Nazwa	Nazwa jednostki
1	Motopompa pływająca - 1100 dm ³ /min NIAGARA	OSP RACIBÓRZ MARKOWICE
2	Motopompa pływająca - 1100 dm ³ /min NIAGARA	OSP RACIBÓRZ SUDÓŁ
3	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min HONDA	OSP KRZANOWICE
4	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ SUDÓŁ
5	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ BRZEZIE
6	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP NĘDZA
7	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP RUDY
8	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP JANKOWICE
9	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP RUDY
10	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP JANKOWICE
11	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP KUŹNIA RACIBORSKA
12	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP TWORKÓW
13	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP PIETROWICE WIELKIE
14	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP MODZURÓW
15	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA 2	OSP RUDA KOZIELSKA
16	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA2	OSP BOJANÓW
17	Motopompa pływająca - 600 dm ³ /min NIAGARA	OSP SIEDLIKA
18	Motopompa pływająca - 600 dm ³ /min NIAGARA	OSP KRZYŻANOWICE
19	Motopompa pływająca - 600 dm ³ /min HONDA	OSP RUDNIK
20	Motopompa pływająca - 600 dm ³ /min NIAGARA	OSP TWORKÓW
21	Motopompa pływająca - 600 dm ³ /min NIAGARA	OSP RUDNIK
22	Motopompa pływająca - 600 dm ³ /min NIAGARA	OSP KOBYŁA
23	Motopompa pływająca - 800 dm ³ /min LEDA	OSP RUDA KOZIELSKA
24	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP BOJANÓW
25	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP RUDY
26	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP RUDY
27	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP RACIBÓRZ SUDÓŁ

28	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP RACIBÓRZ BRZEZIE
29	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP KOBYLA
30	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP KRZYŻANOWICE
31	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ BRZEZIE
32	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ MARKOWICE
33	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP ŁAŃCE
34	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min WT 30 X	OSP TWORKÓW
35	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min HONDA	OSP RUDNIK
36	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min HONDA	OSP KUŹNIA RACIBORSKA
37	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min HONDA	OSP NĘDZA
38	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min HONDA	OSP KRZYŻANOWICE
39	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min KOSHIN	OSP KRZANOWICE
40	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN	OSP CYPRZANÓW
41	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN	OSP PIETROWICE WIELKIE
42	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN (1)	OSP MODZURÓW
43	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN (1)	OSP BOJANÓW
44	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN (2)	OSP BOJANÓW
45	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN (2)	OSP MODZURÓW
46	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA	OSP GÓRKI ŚLĄSKIE
47	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA	OSP KRZYŻANOWICE
48	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA	OSP PIETROWICE WIELKIE
49	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA (1)	OSP SIEDLIŚKA
50	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA (2)	OSP SIEDLIŚKA
51	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA WT 40X	OSP RACIBÓRZ MARKOWICE
52	Motopompa przenośna szlamowa – 1800 dm ³ /min SUMERA- MOTOR	OSP NĘDZA
53	Motopompa przenośna szlamowa – 2000 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ SUDÓŁ
54	Motopompa przenośna szlamowa – 2000 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ BRZEZIE

55	Motopompa przenośna szlamowa – 2400 dm ³ /min ROBIN	OSP RACIBÓRZ MARKOWICE
56	Motopompa przenośna szlamowa – 250 dm ³ /min PROJECT	OSP RUDA KOZIELSKA
57	Motopompa przenośna szlamowa – 250 dm ³ /min PROJECT	OSP KUŹNIA RACIBORSKA
58	Motopompa przenośna szlamowa – 250 dm ³ /min PROJECT	OSP SIEDLISKA
59	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min BRIX	OSP SIEDLISKA
60	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP RUDA KOZIELSKA
61	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP KUŹNIA RACIBORSKA
62	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP RUDY
63	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP SIEDLISKA
64	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP GÓRKI ŚLĄSKIE
65	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP JANKOWICE
66	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP ŁAŃCE
67	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP KOBYLA
68	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP CYPRZANÓW
69	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP MODZURÓW
70	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min ROBIN SUBARU	OSP KRZANOWICE
71	Motopompa przewoźna szlamowa – 11600 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP SIEDLISKA
72	Motopompa przewoźna szlamowa – 4000 dm ³ /min KUBOTA	OSP NĘDZA
	Motopompa przewoźna szlamowa – 4150 dm ³ /min ROVATTI	OSP RACIBÓRZ BRZEZIE
	Pompa zanurzeniowa	OSP BOJANÓW
	Pompa zanurzeniowa GŁĘBINOWA MAST PUMPEN	OSP RACIBÓRZ MARKOWICE
	Pompa zanurzeniowa ROSENBAUER	OSP KRZYŻANOWICE

Wykaz pomp w jednostkach OSP poza KSRG

Lp.	Nazwa	Nazwa jednostki
1	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min	OSP SZYMOCICE
2	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min HONDA	OSP CHAŁUPKI
3	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP ZAWADA KSIĄŻĘCA
4	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP GAMÓW
5	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP BUDZISKA
6	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP STRZYBNIK

7	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP PIETRASZYN
8	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP RUDYSZWAŁD
9	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP ZABELKÓW
10	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP RUDA
11	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA	OSP BIEŃKOWICE
12	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA 2	OSP BABICE
13	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA 2	OSP KROWIARKI
14	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA 2 Plus	OSP RACIBÓRZ MIEDONIA
15	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA1	OSP RZUCHÓW
16	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA2	OSP KORNICE
17	Motopompa pływająca - 1200 dm ³ /min NIAGARA2	OSP BRZEŹNICA
18	Motopompa pływająca - 200 dm ³ /min MIKRO	OSP ZABELKÓW
19	Motopompa pływająca - 600 dm ³ /min NIAGARA	OSP TURZE
20	Motopompa pływająca - 800 dm ³ /min HONDA	OSP TURZE
21	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP TURZE
22	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min GORMAN	OSP OWSISZCZE
23	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min GORMAN	OSP NOWA WIOSKA
24	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP RUDYSZWAŁD
25	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP ROSZKÓW
26	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min BERNARD	OSP WOJNOWICE
27	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min BERNARD	OSP BORUCIN
28	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP RACIBÓRZ MIEDONIA
29	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP BRZEŹNICA
30	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min BRIX	OSP ZABELKÓW
31	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min GORMAN	OSP BOLESŁAW
32	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min GORMAN	OSP CHAŁUPKI
33	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ MIEDONIA
34	Motopompa przenośna szlamowa – 1000 dm ³ /min ROBIN	OSP BIEŃKOWICE
35	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min	OSP BUDZISKA
36	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP POGRZEBIEŃ
37	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP RZUCHÓW
38	Motopompa przenośna szlamowa – 1100 dm ³ /min HONDA	OSP ZAWADA KSIĄŻĘCA
39	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min KOSHIN	OSP WOJNOWICE
40	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min KOSHIN	OSP PIETRASZYN
41	Motopompa przenośna szlamowa – 1200 dm ³ /min KOSHIN	OSP BORUCIN
42	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN	OSP PAWŁÓW
43	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN	OSP TURZE
44	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN	OSP RUDA
45	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN	OSP LEKARTÓW

46	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN	OSP KROWIARKI
47	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN (1)	OSP STRZYBNIK
48	Motopompa przenośna szlamowa – 1300 dm ³ /min KOSHIN (2)	OSP STRZYBNIK
49	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA	OSP SAMBOROWICE
50	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA	OSP RACIBÓRZ MIEDONIA
51	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA	OSP POGRZEBIEŃ
52	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min HONDA WT40X	OSP ZAWADA KSIĄŻĘCA
53	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min KOSHIN	OSP GAMÓW
54	Motopompa przenośna szlamowa – 1600 dm ³ /min KOSHIN	OSP MAKÓW
55	Motopompa przenośna szlamowa – 2400 dm ³ /min ROBIN	OSP RUDA
56	Motopompa przenośna szlamowa – 250 dm ³ /min PROJECT	OSP BUDZISKA
57	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP SZYMOCICE
58	Motopompa przenośna szlamowa – 600 dm ³ /min HONDA	OSP BIENKOWICE
59	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP BABICE
60	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP GRÓDCZANKI
61	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP TURZE
62	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP SŁAWIKÓW
63	Motopompa przenośna szlamowa – 750 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP KORNICE
64	Motopompa przenośna szlamowa – 850 dm ³ /min BRIGSS	OSP ŻERDZINY
65	Motopompa przewoźna szlamowa – 3400 dm ³ /min BIAŁOGON	OSP TURZE
66	Motopompa przewoźna szlamowa – 8000 dm ³ /min	OSP RUDYSZWAŁD
67	Pompa zanurzeniowa	OSP CHAŁUPKI
68	Pompa zanurzeniowa	OSP SAMBOROWICE
69	Pompa zanurzeniowa	OSP ZAWADA KSIĄŻĘCA

4. Podsumowanie.

W roku 2020 doszło do dwóch wezbrań wody na rzece Odrze. Pierwsze w miesiącu czerwcu br. podczas którego odnotowano maksymalny stan wody na wodowskazy Racibórz – Miedonia na poziomie 661 cm. w dniu 21.06. Drugie wezbranie miało miejsce w miesiącu październiku w którym zanotowano na tym samym wodowskazy poziom 715 cm. w dniu 14.10. W dniach 23.06.2020 r. oraz 13.10.2020 r. Wojewoda Śląski ogłosił pogotowie przeciwpowodziowe w wybranych powiatach woj. śląskiego w tym w powiecie raciborskim. Stany wód powyżej 6 metrów powodują często miejscowe podtopienia nie tylko ze strony rzeki Odry i jej dopływów ale również spowodowane funkcjonowaniem melioracji szczegółowej jak cieki, przepusty, infrastruktura wodno-kanalizacyjna. Najbardziej narażone były Gminy Krzyżanowice, Krzanowice, Racibórz, Nędza, Kuźnia Raciborska gdzie odnotowuje się najwięcej interwencji.

W roku 2021 doszło sytuacji powodziowej o innym przebiegu niż w latach ubiegłych. W okresie od 12 do 15 maja nad powiatem raciborskim przeszły gwałtowne, ulewne deszcze połączone z silnymi wiatrami i burzami. W efekcie silnego i bardzo dużego opadu deszczu poważne straty poniosły Gminy powiatu, zwłaszcza Krzyżanowice, Krzanowice, w infrastrukturze komunalnej, mieszkaniowej, drogowej oraz w sferze społecznej oraz powiat – w zakresie infrastruktury drogowej. W dniu 13 maja Starosta Raciborski ogłosił alarm przeciwpowodziowy na obszarze całego powiatu. Alarm został odwołany dnia 17 maja br. W tym okresie służby, inspekcje i straże podejmowały działania mające na celu usuwanie skutków wyrządzonych szkód a powołane odpowiednio w wybranych Gminach oraz powiecie komisje rozpoczęły szacowanie strat.

Zgodnie z uregulowaniami prawnymi Starosta, Prezydent (Burmistrz, Wójt) opracowują odpowiednio powiatowe i gminne plany operacyjne ochrony przed powodzią. Są to dokumenty planistyczne zawierające procedury postępowania na wypadek zagrożenia powodziowego. Ponadto utrzymują odpowiednio powiatowy i gminne magazyny przeciwpowodziowe. Wyposażenie tych magazynów jest na zadawalającym poziomie, pozwalającym podjąć skuteczne działania we wszystkich fazach zarządzania kryzysowego. Referat Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego dysponuje narzędziem informatycznym do prognozowania rozwoju sytuacji, stanów wód, przepływów, opadów oraz innych danych potrzebnych do wypracowania i podjęcia decyzji. Współpraca ze służbami, inspekcjami oraz strażami układa się na bardzo dobrze a w przypadku konieczności współdziałania, podejmowane działania są uzgadniane w ramach Zespołów Zarządzania Kryzysowego lub bezpośrednio przez stałe ogniwa zarządzania kryzysowego w Urzędach Gmin oraz Starostwie Powiatowym.

Kierownik Referatu Bezpieczeństwa
i Zarządzania Kryzysowego

Krzysztof Szydłowski

Przewodniczący Rady

Adam Wajda