



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

CKI.0411.1.2024
RKW/190/2024

URZĄD MIEJSKI W JAWORZNI KANCELARIA OGÓLNA	
WPLYNĘŁO DNIA	1401
2024 -07- 0 2	
40436 -1-	
L.dz.....	zal.....
PODPIS.....	<i>hpen</i>

Bieruń, 27.06.2024 r.

Rada Miasta Jaworzno
ul. Grunwaldzka 33
43-600 Jaworzno

Dot.: Roczego sprawozdania z działań podejmowanych w roku 2023 na terenie działania Nadzoru Wodnego w Bieruniu.

Zgodnie z zapisami art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U z 2023r. poz. 1478, tekst jednolity z późn. zm) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Bieruniu przedstawia roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023 r. na terenie powiatów administrowanych przez tut. Nadzór.

KIEROWNIK
[Signature]
Marek Sygut

Do wiadomości:

1. a/a

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach
Zarząd Zlewni w Katowicach
Nadzór Wodny w Bieruniu, ul. Warszawska 168, 43-155 Bieruń Nowy
Tel.: (32) 216 17 74
e-mail: nw-bierun@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Bieruniu
Ul. Warszawska 168
43-155 Bieruń Nowy

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W BIERUNIU
NA OBSZARACH POWIATÓW
BIERUŃSKO-LĘDZIŃSKIEGO, CHRZANOWSKIEGO,
MIKOŁOWSKIEGO, OŚWIĘCIMSKIEGO, PSZCZYŃSKIEGO
ORAZ
M. JAWORZNO, M. KATOWICE, M. MYŚŁOWICE, M. TYCHY
ZA ROK 2023**

Bieruń, czerwiec 2024 rok

Spis treści:

- 1. Podstawa prawna sprawozdania.**
- 2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.**
- 3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.**
- 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego.**
- 5. Ilość i rodzaj spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny.**
- 6. Pozostałe informacje.**

1. Podstawa prawna sprawozdania.

W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 *ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r., poz. 1478 tekst jednolity z późn. zm. – dalej Prawo wodne)* przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów bieruńsko-lędzińskiego, oświęcimskiego, chrzanowskiego, mikołowskiego, pszczyńskiego oraz m. Tychy, m. Katowice, m. Mysłowice, m. Jaworzno przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Zarząd Zlewni w Katowicach, Nadzór Wodny w Bieruniu.

Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy 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) współudział 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) współudział w zakresie nadzoru nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
- n) współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
- o) administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.

Nadzór Wodny w Bieruniu obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat bieruńsko-łędzki, m. Tychy, a także część powiatu oświęcimskiego, chrzanowskiego, mikołowskiego, pszczyńskiego oraz m. Katowice, m. Mysłowice, m. Jaworzno. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW w Bieruniu wynosi 605 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW Bieruń wynosi 225 km, długość wałów wynosi 81,3 km.



Rysunek 1. Obszar działania Nadzoru Wodnego w Bieruniu.

3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Katowicach	Bieruń	Bieruńsko-łędzki	Bieruń
			Imielin
			Łędziny
			Bojszowy
			Chełm Śląski
		Oświęcimski	Oświęcim
			Chełmek
		Chrzanowski	Chrzanów
			Libiąż
		Mikołowski	Mikołów
			M. Łaziska Górne
			Orzesze
		Pszczyński	Wyry
Kobiór			
Tychy			
M. Katowice	Katowice		
M. Mysłowice	Mysłowice		
M. Jaworzno	Jaworzno		

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW w Bieruniu.

L. p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Bieruń Bojszowy Oświęcim	Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: rzeka Wista : lewy wał w km 0+000-7+940 w m. Bieruń, Jedlina, gm. Bieruń, Bojszowy, prawy wał w km 0+000-7+400 i 0+000-1+460 w m. Babice, Brzezinka, Pławy, gm. Oświęcim - I koszenie (rozmiar rzeczowy: 16,800 km)	Konserwacja wałów przeciwpowodziowych rzeki Wisły: lewy wał w km 0+000-7+940, prawy wał w km 0+000-7+400 i 0+000-1+460 obejmująca: - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu - konserwacja kłap zwrotnych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających - humusowanie	180 516,18 zł
2	Bieruń Bojszowy Tychy	Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: obustronne obwałowanie rzeki Gostynki w km: lewy wał 0+000 - 14+321, prawy wał 0+000 - 14+243 w m. Bieruń, Bojszowy, Tychy, gm. Bieruń, Bojszowy, Tychy - I koszenie (rozmiar rzeczowy: wał 28,564 km)	Konserwacja wałów przeciwpowodziowych rzeki Gostynki w km: lewy wał 0+000 - 14+321, prawy wał 0+000 - 14+243 obejmująca: - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu - konserwacja kłap zwrotnych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających	166 214,31 zł
3	Bieruń Tychy Katowice	Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: jednokrotne koszenie obustronnego obwałowania rzeki Mlecznej wraz z konserwacją rzeki w km 0+000-12+000 w m. Bieruń, Tychy, Katowice, gm. Bieruń, Tychy, Katowice oraz z remontem przepustów wałowych: na lewym wale w km 10+984 w m. Tychy, gm. Tychy; prawym wale w km 9+466 w m. Katowice (rozmiar rzeczowy: wał - 24,000 km, rzeka - 12,000 km, przepusty - 2 szt.)	Konserwacja wałów przeciwpowodziowych Mlecznej wraz z konserwacją rzeki w km 0+000-12+000 wraz z remontem przepustów obejmująca: - remont przepustów wałowych: na lewym wale w km 10+984 oraz na prawym wale w km 9+466 - uzupełnienie powierzchniowych ubytków wału - humusowanie - odcinkowe uzupełnienie wyrw brzegowych - zabezpieczenie stopy wału - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw	694 860,34 zł

			<ul style="list-style-type: none"> - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu - konserwacja kłap zwrotnych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających - usunięcie zatorów 	
4	Bieruń Chełmek	<p>Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: rzeka Przemsza: prawy wał w km 0+000-1+450 w m. Bieruń - Czarnuchowice, gm. Bieruń, lewy wał w km 0+000-4+020 w m. Gorzów, gm. Chełmek - I koszenie (rozmiar rzeczowy: 5,470 km)</p>	<p>Konserwacja wałów przeciwpowodziowych rzeki Przemszy prawy wał w km 0+000-1+450 obejmująca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu - konserwacja kłap zwrotnych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających 	57 991,59 zł
5	Bieruń	<p>Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: obustronne obwałowanie cieku Goławieckiego w km 0+000-1+100 wraz z ciekim w km 0+000-1+557 w m. Bieruń - Czarnuchowice, gm. Bieruń - I koszenie (rozmiar rzeczowy: ciek 1,557 km, wał 2,200 km)</p>	<p>Konserwacja wałów przeciwpowodziowych cieku Goławieckiego w km 0+000-1+100 wraz z ciekim w km 0+000-1+557 obejmująca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - hakowanie - oczyszczenie terenu 	91 995,14 zł
6	Chełm śląski	<p>Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: ciek Imielinka w km 0+000-1+295 wraz z obustronnym obwałowaniem w m. Chełm Śląski, gm. Chełm Śląski - I koszenie (rozmiar rzeczowy: ciek 1,295 km, wał 2,266 km).</p>	<p>Konserwacja wałów przeciwpowodziowych cieku Imielinka w km: lewy wał 0+000-0+971, prawy wał 0+000-1+295 wraz z ciekim w km 0+000-1+295 obejmująca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uzupełnienie powierzchniowych ubytków wału - humusowanie - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - oczyszczenie terenu - usunięcie zatorów 	105 380,69 zł

7	Oświęcim	Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: obustronne obwałowanie rzeki Pławianki w km: lewy wał 0+000-1+020, prawy wał 0+000-0+920 w m. Pławy, gm. Oświęcim - I koszenie (rozmiar rzeczowy: wał 1,940 km)	Konserwacja wałów przeciwpowodziowych rzeki Pławianki w km: lewy wał 0+000-1+020, prawy wał 0+000-0+920 obejmująca: - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - oczyszczenie terenu - oczyszczenie przepustów rurowych - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu	29 997,82 zł
8	Katowice	Wykonanie prac utrzymaniowych na rzece Mleczna w km 14+500-21+800 w m. Katowice, gm. Katowice (rozmiar rzeczowy: 7,300 km)	Konserwacja rzeki Mlecznej w km 14+500-21+800 obejmująca: - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - oczyszczenie terenu - oczyszczenie przepustów rurowych - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu - hakowanie - naprawa opasek z kieszek faszynowych - usunięcie zatorów - oczyszczenie przepustów rurowych - odcinkowe uzupełnienie wyrw brzegowych	589 471,53 zł

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 tekst jednolity z późn. zm)

Kwartał	Zgody wodnoprawne na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 3 (w związku z art. 240 ust. 5 pkt 1)	Ilość spraw wpływających do NW (wnioski, skargi, inne)
I	35	427
II	59	546
III	49	440
IV	39	461
ROCZNIE	182	1874

6. Pozostałe informacje.

-

KIEROWNIK
Marek Sygut

