

GL.2.2.0411.1.2023.AK
RKW-2023-11452

URZĄD MIEJSKI W JAWORZNO
KANCELARIA OGÓLNA

WPLYNEŁO DZIA

2023-07-03

L.dz. 40804 - 1 - zał.

PODPIS: Majta

Bieruń, 29 czerwca 2023 r.

Rada Miasta Jaworzno
ul. Grunwaldzka 33
43-600 Jaworzno

Dot.: Roczego sprawozdania z działań podejmowanych w roku 2022 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 2022r. poz. 2625, tekst jednolity z późn. zm) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Bieruniu przedstawia roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022 r. na terenie powiatów administrowanych przez tut. Nadzór.

KIEROWNIK
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

**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, CHRZANOWKSIEGO,
MIKOŁOWSKIEGO, OŚWIĘCIMSKIEGO, PSZCZYŃSKIEGO
ORAZ
M. JAWORZNO, M. KATOWICE, M. MYSŁOWICE, M. TYCHY
ZA ROK 2022**

Bieruń, czerwiec 2023 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 2022 r., poz. 2625 tekst jednolity z późn. zm. – dalej Prawo wodne)* przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, 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 165 km, długość wałów wynosi 83,7 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
			Lędziny
			Bojszowy
			Chęć Śląski
		Oświęcimski	Oświęcim
			Chęćmek
		Chrzezanowski	Chrzezanów
			Libiąż
		Mikołowski	Mikołów
			M. Łaziska Górne
			Orzesze
			Wyry
Pszczyński	Kobiór		
M. Tychy	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	Zabezpieczenie lewej skarpy rzeki Małej Wisły w km 0+530 -0+680 w m. Bieruń – Czarnuchowice, w formule „zaprojektuj i buduj”	Zabezpieczenie lewej skarpy rzeki Małej Wisły w km 0+530 -0+680 obejmujące: - opracowanie uproszczonej dokumentacji projektowej - wykonanie przedmiaru robót - wykonanie następujących prac: zakup ziemi, roboty ziemne z przewozem gruntu, wykonanie podwójnych opasek z kieszek faszynowych, formowanie i zagęszczenie nasypów spycharkami, zagęszczenie nasypów z gruntu spoistego ubijakami mechanicznymi, plantowanie skarpy i dna wykopów, wykonanie nadwodnego narzutu kamiennego luzem z brzegu, humusowanie skarpy z obsianiem – przysypanie narzutu kamiennego humusem wraz z obsiewem, wykonanie palisady z kołków lub słupków.	511 000,01 zł
2	Oświęcim Bieruń	Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów p.powodz.: rzeka Wisła: 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 - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 16,800 km) - etap I	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	160 068,42 zł

3	Tychy	Remont jazu na rzece Gostynce w km 14+100 m. Tychy, gm. Tychy	<p>Remont jazu na rzece Gostynce w km 14+100 obejmujący:</p> <ul style="list-style-type: none"> - roboty przygotowawcze: ~ ręczne wykoszenie porostów – skarpy ciek, międzywale, wał oraz rowy na zawalu w obrębie zadania ~ ręczne ścinanie i karczowanie zagajników - roboty remontowe: ~ oczyszczenie z namułów ubezpieczenia stanowiska górnego i dolnego ~ naprawa opasek z kieszek faszynowych ~ oczyszczenie ponuru i poszuru ~ remont bruku ~ remont balustrad ~ malowanie przewodnic ~ reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych ~ demontaż szandorów 	140 995,40 zł
4	Kobiór Wyry Orzesze	<p>Wykonanie prac utrzymaniowych w korytach cieków na terenie działania Zarządu Zlewni w Katowicach – obszar działania Nadzoru Wodnego w Bieruniu – części: Część 2: Wykonanie konserwacji (utrzymanie) cieków: Gostynka w km 17+500-32+780 w m. Kobiór, Wyry, Orzesze (rozmiar rzeczowy: 15,280 km)</p>	<p>Konserwacja cieków Gostynka w km 17+500-32+780 obejmująca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp - wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp - ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków - wygrabienie wykoszonych porostów z dna cieków - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników gęstych - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu z wywiezieniem - usunięcie zatorów - hakowanie 	249 719,80 zł
5	Bieruń Bojszowy Tychy	<p>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 - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 28,564 km) - etap I</p>	<p>Konserwacja obustronnego obwałowania rzeki Gostynki w km: lewy wał 0+000 - 14+321, prawy wał 0+000-14+243 obejmująca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników rzadkich - konserwacja klap zwrotnych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających - humusowanie 	221 655,02 zł

6	Bieruń Tychy Katowice	Wykonanie robót utrzymaniowych wałów: obustronne obwałowanie rzeki Mlecznej w km 0+000-12+000 w m. Bieruń, Tychy, Katowice, gm. Bieruń, Tychy, Katowice - dwukrotnie koszenie (rozmiar rzeczowy: 24,000 km) - etap I	Konserwacja wałów rzeki Mlecznej w km 0+000-12+000 obejmująca: - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu z wywiezieniem - konserwacja kłap zwrotnych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających - uzupełnienie powierzchniowych ubytków materiału korpusu wałów - humusowanie - odcinkowe uzupełnienie wyrw brzegowych – zabezpieczenie stopy wału	408 644,82 zł
7	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: - ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp - Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp - Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków - hakowanie - usunięcie zatorów - oczyszczenie terenu z wywiezieniem - ręczne usuwanie namułu z cieków - odcinkowo - oczyszczenie przepustów	167 013,95 zł
8	Bieruń	Zabudowa wyrwy brzegowej na rz. Mlecznej w km 0+170 (brzeg lewy) w m. Bieruń Stary	Zabudowa wyrwy brzegowej na rz. Mlecznej w km 0+170 obejmująca: - roboty ziemne - wykonanie podwójnych opasek z kieszek faszynowych - formowanie i zagęszczanie nasypów - plantowanie - wykonanie nadwodnego narzutu kamiennego luzem z brzegu - humusowanie skarp z obsianiem - wykonanie palisady z kołków lub słupków	28 893,71 zł

9	Bieruń Chetmek	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. Chetmek - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 5,470 km) - etap I	Konserwacja wałów rzeki Przemszy: prawy wał w km 0+000-1+450, lewy wał w km 0+000-4+020 obejmująca: - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu z wywiezieniem - konserwacja kłap zwrotnych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających	55 003,00 zł
10	Bieruń	Wykonanie prac utrzymaniowych w korytach cieków i ich wałów na obszarze Nadzoru Wodnego w Bieruniu, z podziałem na części, Część 2 - Wykonanie konserwacji (utrzymanie): ciek Goławiecki w km 0+000-1+557 wraz z obwałowaniem w km 0+000-0+560 w m. Bieruń Czarnuchowice, gm. Bieruń - jednokrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: ciek 1,557 km, wał 0,560 km)	Konserwacja ciek Goławieckiego w km 0+000-1+557 wraz z obwałowaniem obejmująca: - ręczne wykoszenie porostów traw ze skarp - wygrabienie wykoszonych porostów - oczyszczenie terenu z pozostałości z wywiezieniem - hakowanie	64 994,87 zł
11	Chełm Śląski	Wykonanie konserwacji (utrzymanie): ciek Imielinka w km 0+000-1+295 wraz z obustronnym obwałowaniem w km 0+000-1+295 w m. Chełm Śląski, gm. Chełm Śląski - jednokrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: ciek 1,295 km, wał 2,266 km)	Konserwacja obustronnego obwałowania ciek Imielinka w km 0+000-1+295 wraz z obustronnym obwałowaniem obejmująca: - mechaniczne wykoszenie porostów traw - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu z wywiezieniem - humusowanie - ręczne wykoszenie porostów ze skarp i dna ciek - wykonanie podwójnych opasek z kiszek faszynowych - wykonanie narzutu kamiennego	79 999,39 zł

12	Pławy	<p>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 - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: wał 1,940 km) – etap I</p>	<p>Konserwacja wałów przeciwpowodziowych rzeki Pławianki w km: lewy wał 0+000-1+020, prawy wał 0+000-0+920 obejmująca: - ręczne wykoszenie porostów traw - wygrabienie wykoszonych porostów - oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu z wywiezieniem - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości - oczyszczenie z namułu przepustów rurowych - konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających</p>	27 005,49 zł
13	Bieruń Jaworzno	<p>Wykonanie prac utrzymaniowych na obszarze działania Nadzoru Wodnego w Bieruniu - cieki: Byczynka (rozmiar rzeczowy: 6,500 km) oraz Bijasowicki (rozmiar rzeczowy: 3,000 km), w gm. Jaworzno, Bieruń.</p>	<p>Konserwacja cieku Byczynka w km 0+000-6+500 oraz cieku Bijasowickiego w km 0+000 -3+000 obejmująca: Ciek Byczynka: - ręczne wykoszenie porostów traw ze skarp - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne wykoszenie porostów traw z dna - wygrabienie wykoszonych porostów - oczyszczenie terenu z wywiezieniem - oczyszczenie koryta kamiennego w km 5+810-6+330 - usunięcie zatorów - oczyszczenie z namułów przepustów Ciek Bijasowicki: - ręczne wykoszenie porostów traw ze skarp - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne wykoszenie porostów traw z dna - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne ścinanie i karczowanie zagajników - oczyszczenie terenu z pozostałości po karczowaniu z wywiezieniem - usunięcie zatorów - hakowanie - oczyszczenie z namułów przepustów</p>	162 045,45 zł
14	Lędziny Tychy	<p>Wykonanie konserwacji (utrzymanie) cieku: Ławecki w km 0+000 – 2+950 z udrożnieniem koryta w m. Tychy, Lędziny, Mysłowice, gm. Tychy, Lędziny, Mysłowice (rozmiar rzeczowy: 2,950 km)</p>	<p>Konserwacja cieku Ławeckiego w km 0+000 – 2+950 obejmująca: - ręczne wykoszenie porostów traw ze skarp - wygrabienie wykoszonych porostów - ręczne wykoszenie porostów traw z dna - oczyszczenie terenu z pozostałości z wywiezieniem - usunięcie zatorów - hakowanie</p>	89 269,46 zł

15	Bieruń Jaworzno	Wycinka, drzew, krzewów na terenie Zarządu Zlewni w Katowicach – etap II – Wycinka i pielęgnacja drzew oraz krzewów na obszarze działania Zarządu Zlewni w Katowicach z podziałem na części: Część 1 – obszar działania Nadzoru Wodnego w Bieruniu	Wycinka drzew na obszarze działania Nadzoru Wodnego w Bieruniu obejmująca: - rzeka Mleczna – wycinka 28 szt. drzew - ciek Wąwolnica – pielęgnacja 3 szt. drzew	41 025,60 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	9	220
II	13	281
III	18	277
IV	30	261
ROCZNIE	70	1039

6. Pozostałe informacje.

KIEROWNIK
Marek Sygut