

Olkusz, dnia 22.06.2023r.

GL.2.4.0411.1.2023.PK
RKW- 2023-11020

URZĄD MIEJSKI W JAWORZNI KANCELARIA OGÓLNA	
WPLYNĘŁO DNIA	/39/
2023 06 28	
L.dz. 39919-	zał. -1-
podpis: <i>Urząd</i>	

wg. rozdzielnika

W nawiązaniu do art. 250 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne /Dz. U. z 2022 poz. 2625 z późn. zm./ w załączeniu przedkładam roczne sprawozdanie z prowadzonych działań za rok 2022.

KIEROWNIK

Sławomir Piżemnyk



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Państwowe Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Nadzór Wodny w Olkuszu

ul. Szpitalna 16

32-300 Olkusz

***SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH
NA TERENIE NADZORU WODNEGO W OLKUSZU
NA OBSZARACH POWIATÓW
BĘDZIŃSKIEGO, CHRZANOWSKIEGO, m. DĄBROWA GÓRNICZA,
m. JAWORZNO, m. SOSNOWIEC, OLKUSKIEGO, ZAWIERCIAŃSKIEGO
ZA ROK 2022***

Olkusz, 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 poz.2625 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, na terenie powiatów będzińskiego, chrzanowskiego, m. Dąbrowa Górnicza, m. Jaworzno, m. Sosnowiec, olkuskiego, zawierciańskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Zarząd Zlewni w Katowicach, Nadzór Wodny w Olkuszu.

Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

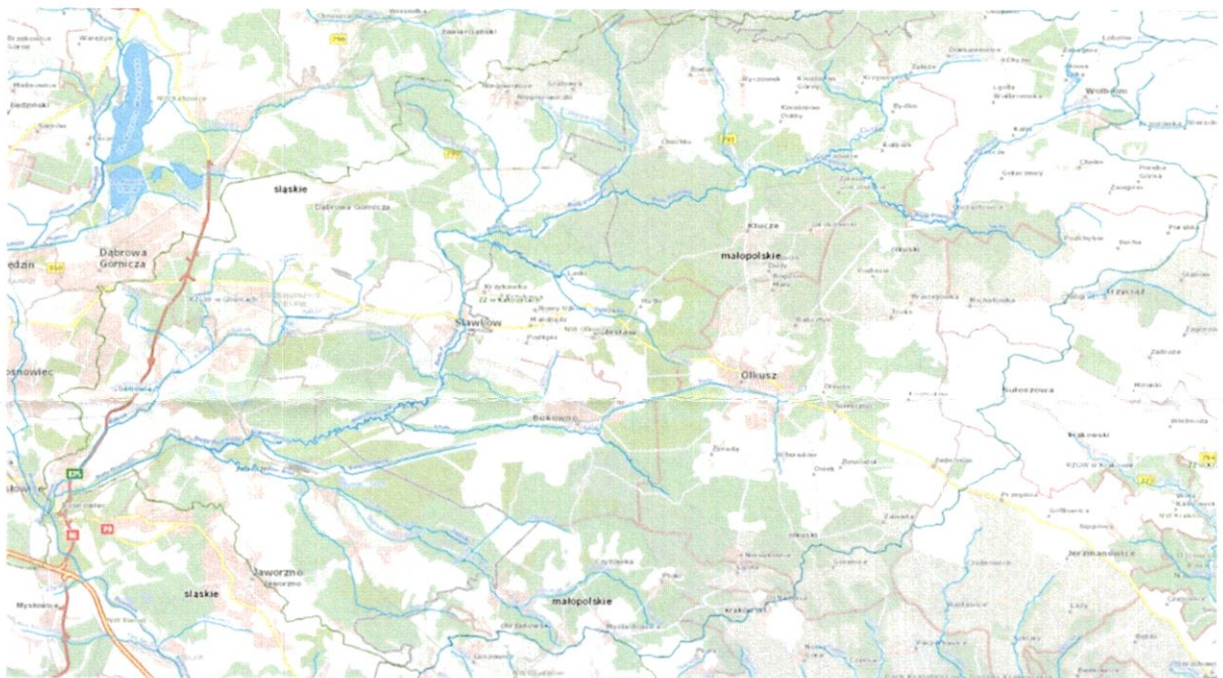
- a) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- b) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- c) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzienia nieruchomości 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.

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

Nadzór Wodny w Olkuszu posiadający w administracji zlewnię rzeki Białej Przemszy obejmuje swoim zasięgiem powiaty będziński (gm. Sławków), chrzanowski, m. Dąbrowa Górnicza, m. Jaworzno, m. Sosnowiec, olkuski, zawierciański. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Olkuszu wynosi 876,6 km² (zlewnia rz. Białej Przemszy).

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW w Olkuszu wynosi w przybliżeniu 277 km i 8 km wałów przeciwpowodziowych .

Poniżej została przedstawiona mapa obszaru działania Nadzoru Wodnego w Olkuszu stanowiąca jednocześnie obszar zlewni rzeki Białej Przemszy.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Katowicach	Olkusz	<i>będziński</i>	<i>Sławków</i>
		<i>chrzanowski</i>	<i>Chrzanów</i>
			<i>Trzebinia</i>
		<i>m. Dąbrowa Górnicza</i>	<i>Dąbrowa Górnicza</i>
		<i>m. Jaworzno</i>	<i>Jaworzno</i>
		<i>m. Sosnowiec</i>	<i>Sosnowiec</i>
		<i>olkuski</i>	<i>Wolbrom</i>
			<i>Klucze</i>
			<i>Olkusz</i>
			<i>Bukowno</i>
			<i>Bolesław</i>
			<i>Trzyciąż</i>
		<i>zawierciański</i>	<i>Pilica</i>
			<i>Łazy</i>
			<i>Ogrodzieniec</i>

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

Roboty zlecone podmiotom zewnętrznym

- 1 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Jamki w km 0+000-1+800 w m. Sosnowiec i w km 1+800-2+030 w m. Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie – 13.996,48 zł
- 2 – Wykonanie robót utrzymaniowych: rz. Biała w km 5+100-5+500 w m. Będów, gm. Dąbrowa Górnicza, pow. Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie i w m. Laski, gm. Bolesław, pow. olkuski, woj. małopolskie – 7.993,77 zł
- 3 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Sztolnia Ponikowska w km 0+000-1+500 w m. Laski, Kolonia, gm. Bolesław, pow. olkuski, woj. małopolskie – 11.990,42 zł
- 4 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Warwas (Sztolnia) w km 5+500-6+750 w m. Bukowno, gm. Bukowno, pow. olkuski, woj. małopolskie – 12.984,93zł
- 5 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Baba w km 4+760-7+650 i 8+930-9+100 w m. Olkusz, gm. Olkusz, pow. olkuski, woj. małopolskie – 8.995,41 zł
- 6 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Witeradówka (Miła) w km 0+250-3+470 w m. Olkusz, Witeradów, gm. Olkusz, pow. olkuski, woj. małopolskie – 18.998,62 zł
- 7 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Centara w km 0+000-1+500, 2+580-4+420 w m. Wolbrom, Lgota Wolbromska, Zabagnie, Łobzów, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie – 16.998,21 zł

- 8 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Sucha w km 0+000-10+000 w gminie Wolbrom, Trzyciąż, pow. olkuski, woj. małopolskie – 14.993,70 zł
- 9 – Wykonanie robót utrzymaniowych: c. Rakówka w km 0+000-2+930 w m. Dąbrowa Górnica, woj. śląskie – 10.998,25 zł
- 10 - Wykonanie inwentaryzacji drzew rosnących na wałach przeciwpowodziowych rzeki Biała Przemsza (wał prawy w km rzeki: 2+050-4+164, wał lewy w km rzeki: 2+115-4+649) w m. Jaworzno i Sosnowiec, woj. śląskie wraz z uzyskaniem decyzji zezwalającej na wycinkę – 8.625,00 zł
- 11- Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały przeciwpowodziowe rz. Białej Przemszy na łącznej dł. 7,488 km, w m. Sosnowiec, Jaworzno – 233.975,80 zł
- 12 – Wykonanie robót utrzymaniowych: wały przeciwpowodziowe rz. Bobrek w km 7+715-8+342 wał lewy w m. Sosnowiec, woj. śląskie – 34.997,90 zł
- 13 - Wykonanie robót utrzymaniowych: ciek Niegowonicki w km 0+150 - 2+880 w m. Niegowonice i Niegowoniczki w gm. Łazy, pow. zawierciański, woj. śląskie – 6.5659,26 zł
- 14 - Wykonanie robót utrzymaniowych: rz. Bobrek w km 0+000-7+674 i 8+700-17+890 w m. Sosnowiec, Dąbrowa Górnica, woj. śląskie – 67.003,32 zł
- 15 - Wykonanie robót naprawczych istniejących umocnień ciek Rakówka w km 1+042 – 1+054 w m. Dąbrowa Górnica, w formule „zaprojektuj i buduj” – 199.998,00 zł
- 16 - Uzupełnienie ubytków w lewym wale przeciwpowodziowym rzeki Białej Przemszy w km 2+521-2+695 (km rzeki 4+649-4+823) w m. Jaworzno, woj. śląskie, w formule zaprojektuj i wybuduj – 189.420,00 zł
- 17 - Wykonanie interwencyjnego udroźnienia koryta ciek Mokrznia w km 2+830 – 3+240 w m. Niegowoniczki, gm. Łazy, pow. zawierciański – 7.995,00 zł
- 18 - Wycinka i pielęgnacja drzew oraz krzewów na obszarze działania Zarządu Zlewni w Katowicach z podziałem na części: Część 3 – obszar działania Nadzoru Wodnego w Olkuszu” 48.117,00 zł

Roboty zlecone Zespołowi Wsparcia Technicznego Zarządu Zlewni w Katowicach

1. Karta Zgłoszenia Potrzeb na rozbiórkę tam bobrowych na c. Kozi Bród w m. Jaworzno
2. Karta Zgłoszenia Potrzeb na uprzątnięcie koryta rzeki Sztoła - od zbiornika Leśny Dwór w Bukownie.
3. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie c. Stoki w m. Kwaśniów Górny - okolice drogi powiatowej.
4. Karta Zgłoszenia Potrzeb na usunięcie tam bobrowych na c. Bobrek w Dąbrowie Górniczej w rejonie ulicy Jodłowej.
5. Karta Zgłoszenia Potrzeb na wykoszenie brzegu rz. Kozi Bród od ul. Zarzecznej do ul. Bukowskiej oraz usunięcie tam bobrowych.
6. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie rz. Kozi Bród w m. Jaworzno
7. Karta Zgłoszenia Potrzeb na uprzątnięcie odpadów z koryta c. Biała - ul. Turystyczna
8. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie rz. Biała Przemsa w m. Golczowice
9. Karta Zgłoszenia Potrzeb na usunięcie drzewa podgryzione przez bobry c. Stoki
10. Karta Zgłoszenia Potrzeb udroźnienie c. Tarnówka w rejonie ul. Jurajska 11-13 w m. Cieślin
11. Karta Zgłoszenia Potrzeb na regularne usuwanie tamy bobrowej c. Tarnówka w m. Cieślin
12. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie koryta c. Łużnik w m. Jaworzno - Ciężkowice
13. Karta zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie c. Kozi Bród przy ul. Młyny Serafińskie w m. Jaworzno
14. Karta Zgłoszenia Potrzeb na usunięcie zatoru na rz. Bobrek w m. Strzemieszyce Wielkie
15. Karta Zgłoszenia Potrzebna udroźnienie c. Jeziorowickiego w m. Dąbrowa Górnicza
16. Karta Zgłoszenia Potrzeb na usunięcie zanieczyszczeń z koryta rz. Białej Przemszy w m. Sławków
17. Karta Zgłoszenia Potrzeb na usunięcie Barszczu Sosnowskiego c. Sztoła m. Bukowno
18. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie rz. Kozi Bród w m. Jaworzno
19. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie c. Skałbania w m. Skałbania
20. Karta Zgłoszenia Potrzeb na usunięcie zatoru na rz. Białej Przemszy w m. Zarzecz gm. Wolbrom
21. Karta Zgłoszenia Potrzeb na usunięcie zatorów z koryta c. Witeradówka w rejonie Al. 1000 -lecia w Olkuszu
22. Karta zgłoszenia potrzeb na uprzątnięcie odpadów z koryta c. Baba i Witeradówka w m. Olkusz
23. Karta zgłoszenia potrzeb na usunięcie tamy bobrowej c. Biała w m. Laski
24. Karta zgłoszenia potrzeb na udroźnienie c. Centara w km 1+000 w m. Zabagnie, gm. Wolbrom
25. Karta Zgłoszenia Potrzeb na uprzątnięcie odpadów z koryt cieków Baba i Sztoła w m. Bukowno
26. Karta Zgłoszenia Potrzeb na uprzątnięcie odpadów z koryta rz. Kozi Bród w Jaworznie - Ciężkowicach.
27. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie rz. Biała Przemsa w km 29+490 w m. Sławków
28. Karta Zgłoszenia Potrzeb na udroźnienie i uprzątnięcie odpadów z rzeki Bobrek pomiędzy ul. Wileńską, a ul. Łukasiewicza w Sosnowcu

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. /Dz. U. z 2022 poz.2625 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	1	169
II	4	161
III	27	213
IV	37	223
ROCZNIE	69	766

6. Pozostałe informacje.

W wyniku utworzenia w 2018r. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Olkuszu utworzono Nadzór Wodny obejmujący swoim zasięgiem obszar działania zlewni rzeki Białej Przemszy. Obsadę Nadzoru Wodnego stanowią 3 osoby. Jesteśmy otwarci na współpracę we wszelkich kwestiach związanych z gospodarką wodną. Z przeprowadzanych wizji terenowych i przeglądów zostają na bieżąco wyciągane wnioski w zakresie m.in. konieczności wykonania robót utrzymaniowych. Nadzór Wodny na tej podstawie opracowuje kosztorysy i zgłasza potrzeby w tym zakresie do jednostki nadrzędnej.

Mając na uwadze zamknięcie kopalni Olkusz – Pomorzany i pojawiające się, obserwowane zmiany stosunków wodnych ZGH Bolesław przekazywał do PGW Wody Polskie stały monitoring z podejmowanych działań. Ponadto Dyrekcja PGW Wody Polskie w związku z zaistniałą sytuacją również Dyrekcja PGW Wody Polskie uczestniczyła w spotkaniach z samorządami oraz przedstawicielami ZGH Bolesław, celem omówienia mogących zaistnieć problemów i sposobów aby im przeciwdziałać.

Nadzór Wodny w Olkuszu w 2022r. uczestniczył w spotkaniach oraz opiniowaniu dokumentacji pn.:

1. Wykonanie dokumentacji projektowej odwodnienia obszaru górniczego byłej KWK „Siersza”
2. „Regulacja rzeki Bobrek w km 7+639 + 8+726 w rejonie Nowego Zawodzia w Sosnowcu”

PGW Wody Polskie podejmując działania, których efektem jest ograniczanie skutków powodzi i suszy oraz wsparcie gospodarki wodnej w zachowywaniu jak największej ilości wody w środowisku obecnie realizuje zadanie pn.: „Zwiększenie zdolności retencyjnej zlewni Strumień Błędowski poprzez budowę budowli piętrzących na c. Strumień Błędowski w km 5+780 – 7+350 i c. Mokrznia (p. Błędowski) w km 3+790 – 4+420 w m. Niegowonice w gm. Łazy, pow. Zawierciański i m. Dąbrowa Górnicza; woj. śląskie”

Ponadto Wody Polskie mając na uwadze dobry stan ekologiczny wód kilkakrotnie wnioskuje do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Katowicach i Krakowie o przeprowadzenie kontroli wód pod względem zanieczyszczenia, jednocześnie były i są prowadzone działania mające na celu wyeliminowanie nielegalnych zrzutów wód.

PGW Wody Polskie podejmując działania, których efektem jest ograniczanie skutków powodzi i suszy oraz wsparcie gospodarki wodnej w zachowywaniu jak największej ilości wody w środowisku zaprasza do kontaktu samorządowców, rolników, przedsiębiorców oraz osoby zainteresowane do organizacji spotkań (kontakt), celem nakreślenia lokalnych problemów których efektem będzie zoptymalizowanie skuteczności działań w zakresie gospodarki wodnej na terenie zlewni rz. Białej Przemszy.

KIEROWNIK

Białowoda Przemyk