

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Krotoszynie
ul. Rynek 1/12
63-700 Krotoszyn

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W KROTOSZYNIE
NA OBSZARACH POWIATÓW:
KROTOSZYŃSKIEGO, RAWICKIEGO, MILICKIEGO, TRZEBNICKIEGO,
GÓROWSKIEGO, PLESZEWSKIEGO**

ZA ROK 2023

Krotoszyn, 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 t.j. ze zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów: krotoszyńskiego, rawickiego, milickiego, trzebnickiego, górowskiego i pleszewskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Zarząd Zlewni w Lesznie, Nadzór Wodny w Krotoszynie.

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 groduzenia 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) współudział w zakresie nadzoru nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
- m) współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
- n) administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

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

Nadzór Wodny w Krotoszynie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiaty krotoszyński i rawicki, a także częściowo powiaty: milicki, trzebnicki, górowski i pleszewski. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Krotoszyn wynosi 879,3 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW Krotoszyn wynosi 346,290 km.

Ponadto na obszarze administrowanym przez nadzór wodny występują następujące urządzenia:

- zbiorniki wodne: 2 szt. - Jutrosin (powierzchnia 91,4 ha przy maksymalnym poziomie piętrzenia), Pakosław (powierzchnia 30,0 ha przy maksymalnym poziomie piętrzenia);
- wały przeciwpowodziowe: 106,086 km;
- obiekty piętrzące: 68 szt.;
- pompownie odwadniające: 3 szt.

3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego w Krotoszynie:

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Lesznie	Krotoszyn	krotoszyński	Rozdrażew
			Koźmin Wielkopolski
			Krotoszyn
			Kobylin
			Zduny
		rawicki	Jutrosin
			Pakośław
			Miejska Górka
			Rawicz
		milicki	Cieszków
			Milicz
		trzebnicki	Żmigród
		górowski	Wąsosz
		pleszewski	Dobrzyca

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Krotoszyn:

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1.	Milicz Żmigród Jutrosin	Prace konserwacyjne w Zarządzie Zlewni w Lesznie w 2023 r. woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie. Część nr 11 - Konserwacja rzek w Nadzorze Wodnym w Krotoszynie – Wilczyna km 0+000-12+860, Kanał Stawnik km 0+000-11+045, Rów Graniczny w km 0+000-15+860 gmina Milicz, powiat milicki, gmina Żmigród, powiat trzebnicki, gmina Jutrosin, powiat rawicki	- Wilczyna - mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp, mechaniczne hakowanie porostów z dna - rozmiar 12,860 km - Kanał Stawnik - mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp, mechaniczne hakowanie porostów z dna - rozmiar 11,045 km; - Rów Graniczny - mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp, mechaniczne hakowanie porostów z dna - rozmiar 15,860 km;	447,1 tys. zł
2.	Wąsosz Żmigród	Prace konserwacyjne w Zarządzie Zlewni w Lesznie w 2023 r. woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie. Część nr 2 Konserwacja wałów przeciwpowodziowych w NW Krotoszyn - 1 koszenie rz. Orla km 0+000-21+282, Kanał Młynówka Sułowsko-Radziądzka km 0+024-3+324, Wilczyna km 0+020-0+810, Kanał Stawnik km 0+000-1+600 z wałem zimowym km 0+000-1+650 gm. Wąsosz, powiat górowski, gm. Żmigród, pow. trzebnicki	- Wały p.pow. rz. Orli - ręczne i mechaniczne wykoszenie z rozdrobnieniem porostów ze skarp i korony wałów - rozmiar 24,589 km - Wały p.pow. Kanału Młynówki Sułowsko - Radziądzkiej - mechaniczne wykoszenie z rozdrobnieniem porostów ze skarp i korony wałów - rozmiar 3,300 km - Wał p.pow. rz. Wilczyny - ręczne wykoszenie porostów ze skarpy i korony wału - rozmiar 0,790 km - Wały p.pow. Kanału Stawnik - mechaniczne wykoszenie z rozdrobnieniem porostów ze skarp i korony wałów (wał zimowy ścinanie i karczowanie krzaków) - rozmiar 1,650 km	80,4 tys. zł

3.	Rawicz Pakośław Jutrosin	Prace konserwacyjne w Zarządzie Zlewni w Lesznie w 2023 r. woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie. Część nr 3 Konserwacja wałów przeciwpowodziowych w NW Krotoszyn - 1 koszenie rz. Orla km 21+282-47+236, Kanał Borownica km 0+000-2+380, Rów Graniczny km 0+000-2+520 gm. Rawicz, gm. Pakośław, gm. Jutrosin, pow. rawicki	- Wały p.pow. rz. Orli - mechaniczne wykoszenie z rozdrobnieniem porostów ze skarp i korony wałów - rozmiar 50,369 km - Wały p.pow. rz. Kanał Borownica - mechaniczne wykoszenie z rozdrobnieniem porostów ze skarp i korony wałów - rozmiar 4,500 km - Wały p.pow. rz. Rów Graniczny - mechaniczne wykoszenie z rozdrobnieniem porostów ze skarp i korony wałów - rozmiar 5,040 km	118,0 tys. zł
4.	Żmigród	Roboty budowlane naprawcze zaplanowane na 2023 r. przez Nadzory Wodne Zarządu Zlewni w Lesznie - II Etap. Część 1. Zabudowa wyrw na Kanale Stawnik, obręb Borek, gm. Żmigród, pow. trzebnicki, woj. dolnośląskie	- zakup i przywóz kruszywa, - ręczne formowanie skarp, - zagęszczenie materiału na skarpię, - wykonanie opasek z kieszek faszynowych, - obsiew skarp mieszanką traw – rozmiar 0,125 km	96,4 tys. zł
5.	Pakośław Cieszków Rozdrażew Koźmin Wielkopolski	Usługi związane z usuwaniem zatorów i przeszkód na rzekach Zarządu Zlewni w Lesznie, woj. wielkopolskie, dolnośląskie, lubuskie Cz.3 - na terenie Nadzorów Wodnych Góra, <u>Krotoszyn</u> , Leszno, Rawicz	- usunięcie zatoru z rz. Orla Leniwa, obręb Zaorle, -usunięcie tamy bobrowej z rz. Rów R-D, obręb Dziadkowo, -usunięcie dwóch tam bobrowych z rz. Orla, obręb Wyki, - usunięcie zatorów z rz. Orla, obręb miasto Koźmin Wlkp., Lipowiec, - nadzór przyrodniczy (teriolog)	8,5 tys. zł
6.	Kobylin	Usługi związane z usuwaniem zatorów i przeszkód na rzekach Zarządu Zlewni w Lesznie, woj. wielkopolskie, dolnośląskie, lubuskie Cz.3 - na terenie Nadzorów Wodnych Góra, <u>Krotoszyn</u> , Leszno, Rawicz	- usunięcie tamy bobrowej z rz. Orla, obręb Kuklinów, -nadzór przyrodniczy (teriolog)	6,0 tys. zł
7.	Cieszków	Usługi związane z usuwaniem zatorów i przeszkód na rzekach Zarządu Zlewni w Lesznie, woj. wielkopolskie, dolnośląskie, lubuskie Cz.3 - na terenie Nadzorów Wodnych Góra, <u>Krotoszyn</u> , Leszno, Rawicz	- usunięcie tamy bobrowej z rz. Rów R-D, obręb Dziadkowo, -nadzór przyrodniczy (teriolog)	4,3 tys. zł

8.	Żmigród	Usługi związane z usuwaniem zatorów i przeszkód na rzekach Zarządu Zlewni w Lesznie, woj. wielkopolskie, dolnośląskie, lubuskie Cz.3 - na terenie Nadzorów Wodnych Góra, <u>Krotoszyn</u> , Leszno, Rawicz	- usunięcie dwóch tam bobrowych z rz. Kanał Młynówka Sułowsko-Radziądzka, obręb Borek, - nadzór przyrodniczy (teriolog)	7,9 tys. zł
9.	Wąsosz Żmigród	„Prace eksploatacyjne w latach 2022-2025 w Zarządzie Zlewni w Lesznie” woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie Cz.8 Eksploatacja pompowni w Nadzorze Wodnym w Krotoszynie - powiat <u>górowski</u> , powiat <u>trzebnicki</u> ”	Dozór i obsługa pompowni, 3 szt.	30,0 tys. zł
10.	Wąsosz Żmigród Rawicz Pakostaw Jutrosin	„Prace eksploatacyjne w latach 2022-2025 w Zarządzie Zlewni w Lesznie” woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie Cz.2 Eksploatacja budowli hydrotechnicznych i wałowych w Nadzorze Wodnym w Krotoszynie - powiat <u>górowski</u> , powiat <u>trzebnicki</u> ”	Obsługa budowli hydrotechnicznych i wałowych, przeglądy i prace interwencyjne budowli wałowych, rozmiar: - budowle piętrzące i wałowe: 23 szt.(stała obsługa), - budowle wałowe: 121 szt. (prace interwencyjne)	45,4 tys. zł

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny:

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 t.j. ze 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	21	206
II	40	316
III	29	269
IV	23	288
ROCZNIE	113	1079

6. Pozostałe informacje

W celu minimalizacji skutków suszy Nadzór Wodny w Krotoszynie prowadził szereg działań polegających na właściwym zatrzymywaniu wody w rzekach – głównie poprzez piętrzenie urządzeniami hydrotechnicznymi w ramach tzw. retencji korytowej, a także napełnianie zbiorników wodnych w Jutrosinie i Pakosławiu wodami z wiosennych przepływów rzeki Orli, zgodnie z ich instrukcjami eksploatacji oraz gospodarowania wodą.

Na terenie działania nadzoru wodnego zapewniona była eksploatacja i utrzymanie budowli hydrotechnicznych o piętrzeniu powyżej 1,00 m, dwóch zbiorników wodnych oraz trzech pompowni a także 106,086 km wałów przeciwpowodziowych. Dla tych obiektów przeprowadzono przeglądy roczne.

W 2024 r. na terenie nadzoru wodnego zaplanowano następujące prace konserwacyjne:

1. Konserwacja ciekłu Orli km 0+000 - 13+420, 79+000-82+000, 83+870-87+300 – **495 126,81 zł** (kosztorys inwestorski);
2. Konserwacja ciekłu Borownica km 12+000 - 18+000 – **41 213,41 zł** (kosztorys inwestorski);
3. Konserwacja ciekłu Rów Rozdrażewski km 0+000 - 6+500 – **38 569,27 zł** (kosztorys inwestorski);
4. Rów Baszkowski - konserwacja ciekłu w km 7+000 - 10+000 – **15 581,46 zł** (kosztorys inwestorski);
5. Konserwacja wałów przeciwpowodziowych rz. Orli km 0+000 - 21+282, Kanał Młynówka Sułowsko-Radziądzka km 0+024 - 3+324, Wilczyna km 0+020 - 0+810, Kanał Stawnik km 0+000 - 1+600 z wałem zimowym km 0+000 - 1+650 – **186 440,14 zł** (kosztorys inwestorski).

Kierownik Nadzoru Wodnego w Krotoszynie

Marcin Woźniak