



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

BR + SP + WSS

2024-07-01

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Leżajsku
ul. Mickiewicza 79, 37-300 Leżajsk
NIP: 527-282-56-16
REGON: 368302575

Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Leżajsku
ul. Mickiewicza 79
37-300 Leżajsk

STAROSTWO POWIATOWE
w NISKU
KANCELARIA OGÓLNA

01-07-2024

Wpłynęło dnia
L.dz. *1624/2024* podpis *[Signature]*

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W LEŻAJSKU
NA OBSZARZE POWIATU NIŻAŃSKIEGO
ZA ROK 2023**

Leżajsk, 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.) przedstawiam Radzie Powiatu Niżańskiego roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatu niżańskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, Zarząd Zlewni w Stalowej Woli, Nadzór Wodny w Leżajsku.

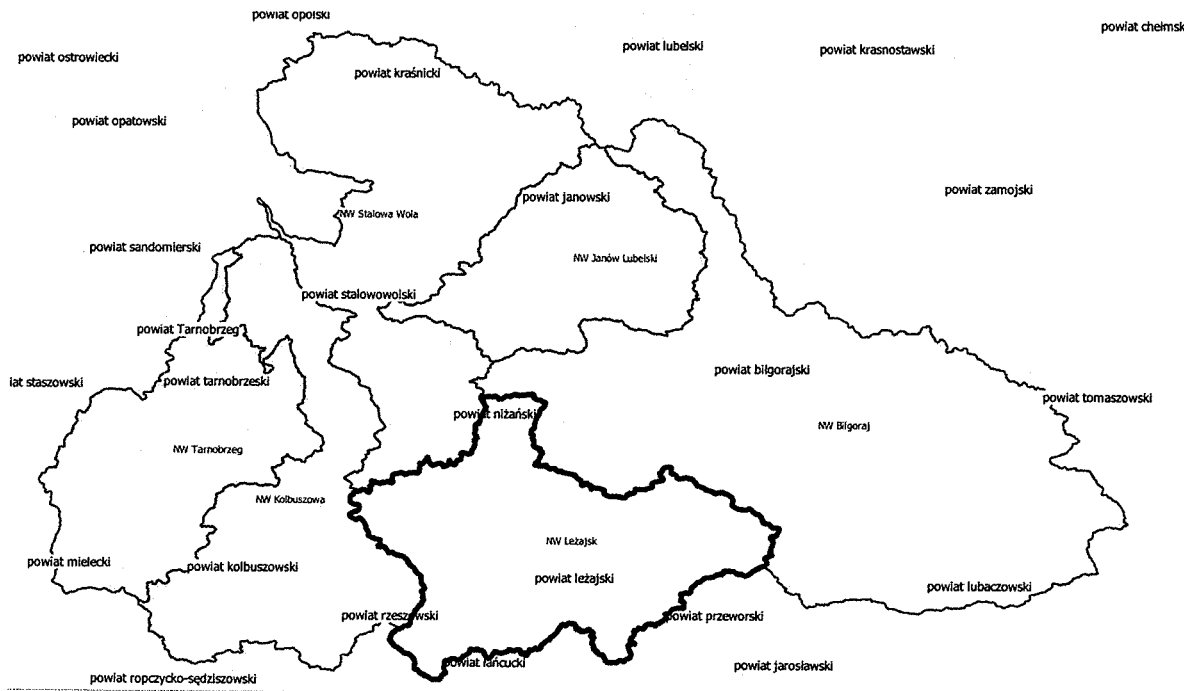
Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

- 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) 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 Leżajsku obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat Leżajski, a także część powiatu niżańskiego, rzeszowskiego, biłgorajskiego, łańcuckiego, przeworskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Leżajsk wynosi 1 097 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW Leżajsk wynosi 582,48 km w tym obiektów piętrzących: jazy – 11, zastawki – 34, mnichy - 4, zbiorników - 8, długość wałów pp. – 445 m.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Stalowej Woli	Leżajsk	Leżajski	Miasto Leżajsk
			Gmina Leżajsk
			Gmina i Miasto Nowa Sarzyna
			Gmina Kuryłówka
		Nizański	Gmina i Miasto Rudnik n/S
			Gmina i Miasto Ulanów
			Gmina Krzeszów
			Gmina Jeżowe
		Rzeszowski	Gmina i Miasto Sokółów Młp.
			Gmina Kamień
		Biłgorajski	Gmina i Miasto Tarnogród
			Gmina Potok Górny
			Gmina Biszczka
		łańcucki	Gmina Rakszawa
			Gmina Żołyńia
Gmina Czarna			
Przeworski	Gmina Adamówka		

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Leżajsk obszar Powiatu Nizańskiego.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Krzeszów Ulanów Jeżowe	<i>Likwidacja tam i zatorów na terenie działalności Nadzoru Wodnego w Leżajsku</i>	W ramach prac usunięto zatory polegające na robotach ziemnych ręcznych i koparkami z transportem urobku na odległość oraz plantowaniu skarp i dna wykopów.	Brutto: 2 478,45 zł
2	Rudnik n/S	<i>Utrzymanie jazu na rzece Rudnia w km 0+910 w m. Rudnik n/S, gm. Rudnik n/S</i>	W ramach eksploatacji zbiornika retencyjnego : „Rudnik n/S” wykoszono i wygrabiono porosty ze skarp oraz terenu przyległego w obrębie budowli piętrzących. Rozebranie przytamowań wraz z oczyszczeniem budowli piętrzących, kontrola utrzymania poziomu piętrzenia	Brutto: 28 221,08 zł
3	Jeżowe	<i>Roboty utrzymaniowe na potoku Okolisko w km 0+000- 4+170, 4+320- 8+244 m. Jeżowe</i>	Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp oraz z dna cieku, usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie, usuwanie przytamowań	Brutto: 96 214,14 zł
4	Krzeszów	<i>Roboty utrzymaniowe na potoku Rzeka S-2 w km 0+000 - 6+389</i>	Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp oraz z dna cieku, usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie, usuwanie przytamowań	Brutto: 81 409,06 zł
5	Jeżowe	<i>Roboty utrzymaniowe na potoku Jeżówka (Głęboka) w km 0+000- 17+403 m. Jeżowe, Cholewiana Góra, Krzywa Wieś</i>	Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp oraz z dna cieku, usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie, usuwanie przytamowań	Brutto: 232 684,49 zł
6	Rudnik n/S	Wykonanie ocen okresowych kontroli stanu technicznego obiektów budowlanych na terenie działalności ZZ Stalowa Wola	Wykonanie oceny okresowej 5-letniej stanu technicznego i bezpieczeństwa budowli-budowle piętrzące na terenie NW Leżajsk	Brutto: 9 853,97 zł
7	Ulanów	<i>Roboty utrzymaniowe na potoku Kanał PIII w km 0+000-4+480 w m. Bieliny</i>	Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp oraz z dna cieku, usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie, usuwanie przytamowań	Brutto: 31 901,47 zł

8	Ulanów	<i>Roboty utrzymaniowe na potoku Jaruga w km 0+000 - 5+140 w m. Bieliniac, Glinianka</i>	Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp oraz z dna cieku, usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie, usuwanie przytamań	Brutto: 46 424,15 zł
9	Krzeszów	<i>Roboty utrzymaniowe na potoku Kłyż w km 0+000 - 13+509, w m. Koziarnia, Tarnogóra, Łętownia, Sarzyna, Wola Zarczycka</i>	Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp oraz z dna cieku, usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie, usuwanie przytamań	Brutto: 25 577,00 zł
Suma				554 763,81 zł

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2023 poz. 1478 t.j.

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	2	4
II	3	1
III	3	2
IV	1	4
ROCZNIE	9	11

6. Pozostałe informacje.

Zespół ds. Wsparcia Technicznego działający i bezpośrednio podlegający Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Stalowej Woli wykonywał w miarę możliwości zadania awaryjne oraz reagował w nagłe zaistniałych i losowych sytuacjach. Pracownicy Nadzoru Wodnego wykonali przeglądy roczne urządzeń piętrzących oraz zbiorników wodnych znajdujących się na terenie powiatu niżańskiego między innymi na Zbiorniku w Rudniku n/Sanem na potoku Rudnia. Znajdujący się tam jaz był stale monitorowany poprzez utrzymywanie prawidłowego poziomu piętrzenia oraz był oczyszczany z zanieczyszczeń.

Wykonano również przeglądy wiosenne oraz jesienne następujących potoków i rzek:

- Rudnia,
- Jeżówka (Głęboka),
- Groble (Kanał A),
- Jaruga,
- Kanał PIII,
- Kłyż,

- Kowale,
- Niedźwiedź,
- Okolisko ,
- Rzeka S-2,
- Struga.

W okresie zimowym monitorowano zjawiska lodowe na rzece San oraz innych większych ciekach. Nie odnotowano zagrożeń zatorami lodowymi oraz całkowitego zalodzenia rzek. Dodatkowo pracownicy Nadzoru Wodnego w Leżajsku dokonywali na bieżąco wyjazdów służbowych na obszarze powiatu niżańskiego związanych z kontrolą, nadzorem, interwencją oraz wykonując zadania związane z działalnością Nadzoru Wodnego w Leżajsku.

Kierownik
Nadzoru Wodnego
Adam Paruch
Adam Paruch

