

WA.4.8.0411.3c.2023.RS



**Starostwo Powiatowe
w Końskich
ul. Staszica 2
26-200 Końskie**

W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 i 11 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 z późn. zm.) Nadzór Wodny w Przysusze przedstawia Radzie Powiatu Końskie roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, na terenie powiatu koneckiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie Zarząd Zlewni w Radomiu Nadzór Wodny w Przysusze.

KIEROWNIK

Mirosław Wojski

Otrzymują:

1. Adresat

Do wiadomości:

1. ad acta

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Radomiu
Nadzór Wodny w Przysusze
Al. Jana Pawła II 5/1, 26-400 Przysucha
T. 48 675 26 02 • F. 48 675 26 02 • E: nw-przysucha@wody.gov.pl

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Przysusze
Aleja Jana Pawła II 5/1
26-400 Przysucha

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W PRZYSUSZE
NA OBSZARACH POWIATÓW PRZYSUSKIEGO, RADOMSKIEGO,
BIAŁOBRZESKIEGO ORAZ KONECKIEGO
ZA ROK 2022**

Przysucha, 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.

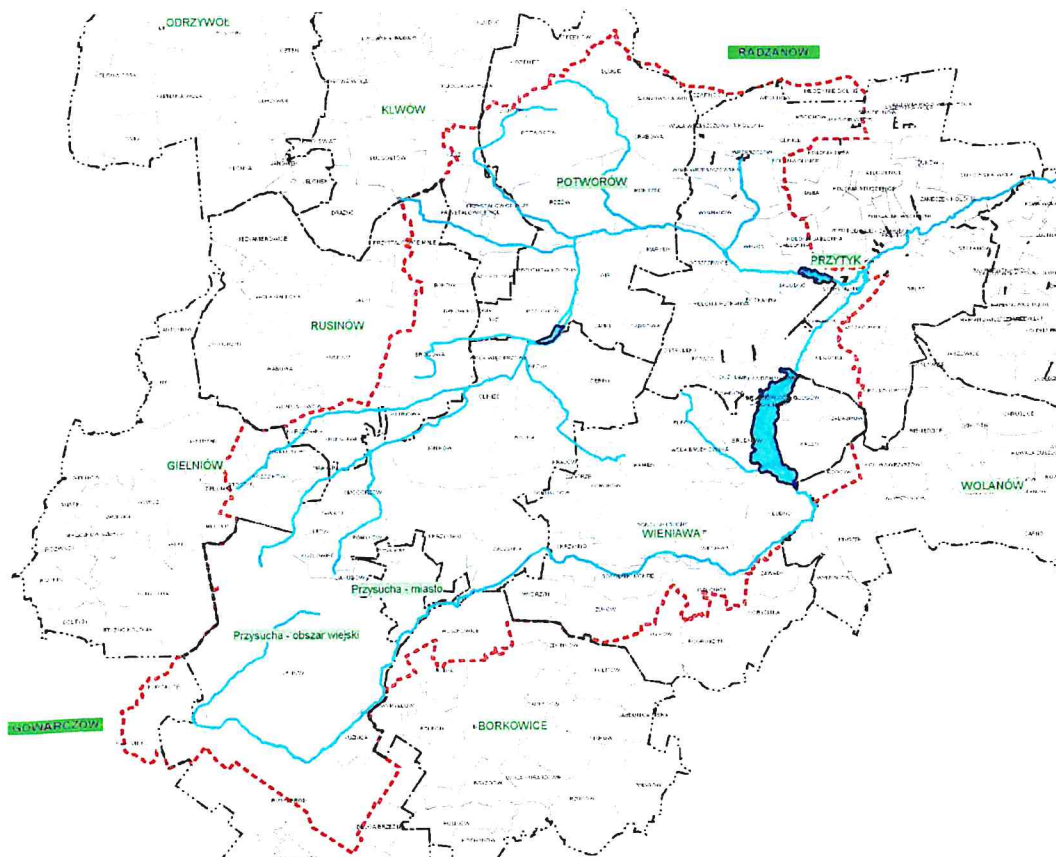
W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, na terenie powiatów przysuskiego, radomskiego, białobrzeskiego, koneckiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie Zarząd Zlewni w Radomiu Nadzór Wodny w Przysusze.

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) 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 Przysusze obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat przysuski a także część powiatu radomskiego oraz w niewielkim stopniu powiat białobrzegi i konecki. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem Nadzoru Wodnego Przysucha wynosi 445,17 km². Długość cieków na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Przysusze wynosi 160,29 km, znajduje się również 70 szt. urządzeń hydrotechnicznych (jazy, zastawki, stopnie), 2 szt. przepompowni oraz 3 zbiorniki wodne tj. Zbiornik Domaniów, Zbiornik Jagodno oraz Zbiornik Rdzuchów.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Radom	Przysucha	Radom	Wolanów
			Przytyk
		Przysucha	Wieniawa
			Borkowice
			Przysucha
			Gielniów
			Rusinów
			Klwów
			Potworów
		Białobrzegi	Radzanów
Końskie	Gowarczów		

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Przysusze

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac [zł]
1	Przytyk Wieniawa	Konserwacja budowli hydrotechnicznych ZW Domaniów i ZW Jagodno 2 etapy	Konserwacja budowli hydrotechnicznych ZW Domaniów i ZW Jagodno 2 etapy	40 660,00
2	Przytyk	Przegląd turbozespołu nr 2 w MEW Domaniów	Przegląd turbozespołu nr 2 w MEW Domaniów	24 600,00
3	Przytyk Wieniawa Wolanów Przysucha	Monitorowanie zbiornika Domaniów i wodowskazów ochrony hydrologicznej gm. Przytyk, gm. Wolanów, gm. Wieniawa, gm. Przysucha	Monitorowanie zbiornika Domaniów i wodowskazów ochrony hydrologicznej gm. Przytyk, gm. Wolanów, gm. Wieniawa, gm. Przysucha	7 380,00
4	Przytyk Wieniawa Wolanów Przysucha	Wykonanie prac serwisowych systemu ASTKZ ZW Domaniów, Jagodno, Rdzuchów oraz automatyki wodowskazów na dopływach	Wykonanie prac serwisowych systemu ASTKZ ZW Domaniów, Jagodno, Rdzuchów oraz automatyki wodowskazów na dopływach	59 040,00
5	Przytyk	Przegląd urządzeń MEW Domaniów	Przegląd urządzeń MEW Domaniów	3 700,00
6	Przysucha, Potworów, Wieniawa, Przytyk, Rusinów, Klwów	Rozbiórka tam bobrowych oraz wszelkich przetamowań i zatorów na rzekach Nadzoru Wodnego w Przysusze	Mechaniczne i ręczne usunięcie zatorów i przetamowań	12 724,04
7	Potworów, Klwów	Konserwacja Potoku od Przysałowic w km 0+000-0+480, 2+500-6+700	Mechaniczne usuwanie tyżką koszącą porostów roślin z dna i skarp.	19 861,27
8	Wieniawa, Przysucha, Potworów, Rusinów,	Konserwacja rzek i potoków w ramach udzielonych pozwoleń wodnoprawnych, rzeka Radomka, Wiązownica, Potok od Potworowa, Potok od Kozłowca, Potok od Goździkowa, Potok od Przysałowic	Wykoszenie porostów roślin ze skarp i dna, wycinanie zakrzaceń	55 080,36

5. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny w Przysusze

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. (Dz. U. 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	6	216
II	4	167
III	10	220
IV	6	214
ROCZNIE	26	817

6. Pozostałe informacje

Na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Przysusze w roku 2022 nie zanotowano żadnych zagrożeń powodziowych. Wystąpiły lokalne krótkotrwałe podtopienia użytków rolnych i użytków zielonych, które powstały po przejściu ulewnych deszczy. W pozostałych okresach poziom wód w rzekach i potokach utrzymywał się w stanach wód nisko-średnich. Wszystkie urządzenia hydrotechniczne (jazy, zastawki, stopnie) były sprawne. Na głównych rzekach tj. Radomka, Wiązownica oraz ich dopływach były prowadzona retencja korytowa. Na zbiornikach wodnych Domaniów, Jagodno, Rdzuchów przez cały okres utrzymywana była rezerwa powodziowa. Gospodarka wodna na zbiornikach była prowadzona zgodnie z Instrukcją gospodarowania wodą. W dalszym ciągu problemem są szkody wyrządzone przez bobry. Przetamowania są usuwane przez służby Wód Polskich, są to działania doraźne, ponieważ po kilku dniach są powtórnie odbudowywane.

W roku 2023 zaplanowano prace konserwacyjne na rz. Wiązownica, Potoku od Potworowa, Potoku od Komorowa, Potoku od Brogowej polegające na wykoszeniu porostów roślin ze skarp, wycinaniu zakrzaczeń oraz usunięciu roślinności dennej. Zaplanowano również usunięcie przetamowań bobrowych i wszelkich zatorów na wszystkich rzekach. Działania te pozwolą na swobodny spływ wód powodziowych i wezbraniowych oraz odbiór wód z melioracji wodnych. Na zbiornikach wodnych planuje się dwukrotną konserwację wałów i zapór oraz wszelkie prace wynikające z Instrukcji gospodarowania wodą.

KIEROWNIK
Miroslaw Wolski