



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
**Wody Polskie**

STAROSTWO POWIATOWE	
W RYPIŃCE	
Wydano dnia	30.06.2021
Licz.	9322.1.06/1.4024.11
<i>p. Sekretar</i>	

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Nadzór Wodny w Lipnie  
ul. Skępska 25A  
87-600 Lipno**

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE  
NADZORU WODNEGO W LIPNIE  
NA OBSZARACH POWIATÓW LIPNOWSKIEGO, TORUŃSKIEGO,  
RYPIŃSKIEGO, SIERPECKIEGO ZA ROK 2020**

Lipno, czerwiec 2021 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 2021r. poz. 624) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2020, na terenie powiatów lipnowskiego, rypińskiego, toruńskiego oraz sierpeckiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, Zarząd Zlewni w Toruniu, Nadzór Wodny w Lipnie.

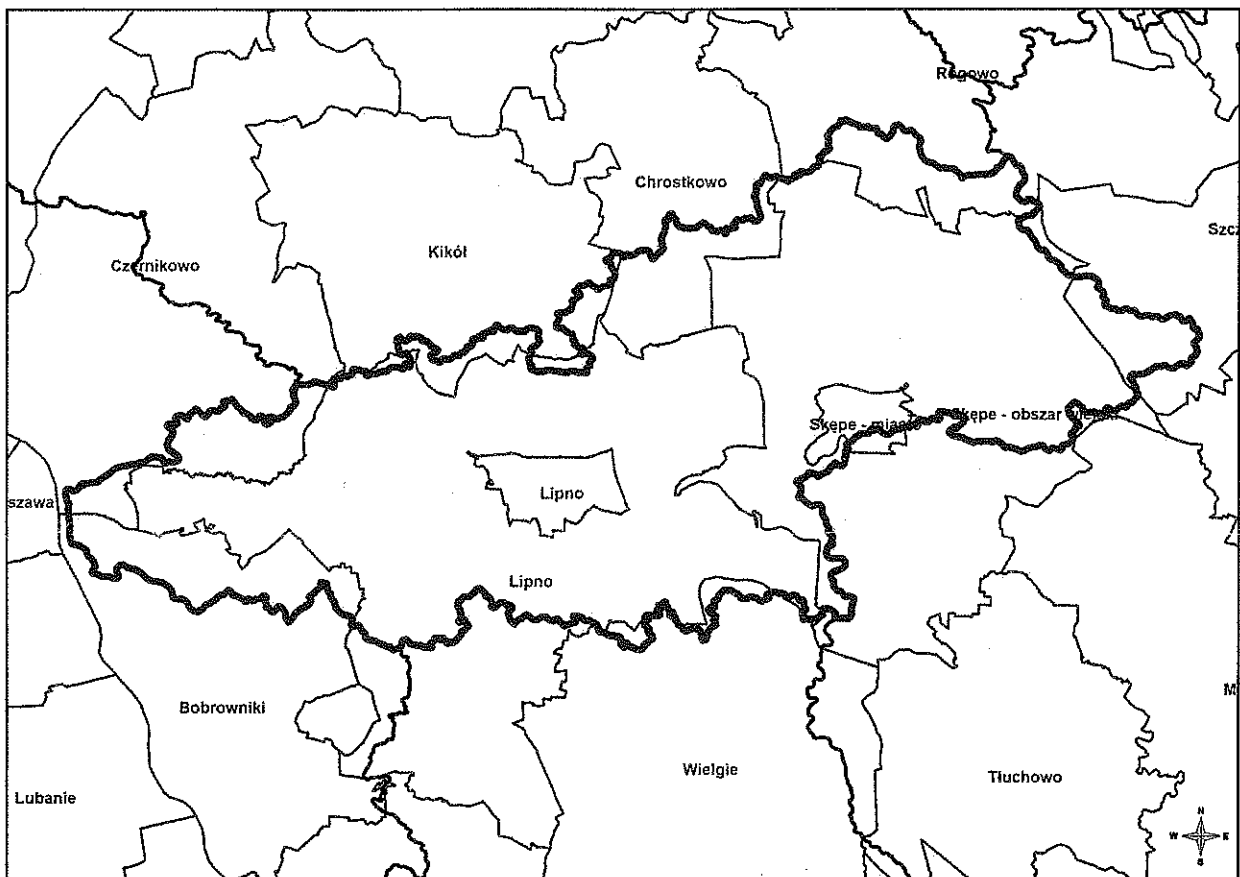
Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

1. prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
2. prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
3. prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu groduczenia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych,
4. załatwianie skarg i wniosków, oraz prowadzenie ich rejestru,
5. 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,
6. opiniowanie przekroczenia cieków, przepustów, lokalizacji budynków, wylotów z kanalizacji, stawów, ujęć wody, zbiorników wodnych i innych obiektów,
7. dokonywanie okresowych przeglądów wód i urządzeń wodnych,
8. współdziałanie w przygotowywaniu planu w zakresie utrzymania wód, urządzeń wodnych, usuwania szkód oraz uzyskiwania wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych,
9. dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych,
10. 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,
11. współpraca z jednostkami samorządowymi oraz organami odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
12. zapewnienie oznakowania, utrzymywania i kontroli szlaków żeglugowych na śródlądowych drogach wodnych,
13. współdziałanie w zakresie nadzoru nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
14. współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
15. administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

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

Nadzór Wodny w Lipnie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat lipnowski, a także część powiatu toruńskiego, rypińskiego oraz sierpeckiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW w Lipnie wynosi 382,57 km<sup>2</sup>.

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW w Lipnie wynosi 93,818 km. Ponadto znajduje się 9 jezior.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Toruń	Lipno	lipnowski	Lipno
			Skępe
			Wielgie
			Kikół
			Chrostkowo
			Bobrowniki
Toruń	Lipno	toruński	Czernikowo
Toruń	Lipno	rypiński	Rogowo
Toruń	Lipno	sierpecki	Szczutowo

#### 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW w Lipno.

Lp.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Skępe	Utrzymanie cieków na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu – Kanał Łąkie – 6,930 km	Zapewnienia bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych.	33 122,47 zł
2	Lipno	Utrzymanie cieków na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu – Mień– 2,479 km	Zapewnienia bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych.	27 524,90 zł
3	Lipno, Wielgie	Utrzymanie cieków na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu – Biskupianka – 8,844 km	Zapewnienia bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych.	25 664,53 zł
4	Lipno, Chrostkowo	Utrzymanie cieków na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu – Młynarka – 9,330 km	Zapewnienia bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych.	28 801,32 zł
5	Skępe, Szczutowo	Utrzymanie cieków na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu – Mień– 10,175 km	Zapewnienia bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych.	94 811,29 zł

W ramach prowadzonych robót, łącznie na całym terenie Nadzoru Wodnego w Lipnie poddano konserwacji ponad 37,758 km cieków za kwotę 209 924,51 zł. W zeszłym roku, prowadziliśmy również prace polegające na usuwaniu awarii, osuwisk, przetamowań, zanieczyszczeń, zatorów, a także wycince drzew z rzek i jezior.

## 5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. (Dz. U. z 2021r. poz. 624).

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	363
II	11	331
III	9	190
IV	5	252
<b>Rocznie</b>	<b>34</b>	<b>1136</b>

## 6. Pozostałe informacje.

Najczęściej w terenie Nadzoru Wodnego w Lipnie podejmowaliśmy działania mające na celu rozwiązanie problemów związanych z niedrożnością cieków oraz systemów drenarskich i awariami powstałymi na nich powodujące podtopienia lub też utrudniony spływ wody.

Ponadto braliśmy udział w rozgraniczeniach, wznowieniach znaków granicznych, zarybieniach jezior jak również w całym procesie dotyczącym usunięcia obumarłych i powalonych drzew począwszy od przygotowania dokumentów do wycinki włącznie.

Kontrolowaliśmy wykonanie robót na ciekach (prace utrzymaniowe) i jeziorach (wycinki) oraz sprawdzaliśmy prawidłowość występowania urządzeń pod względem przyjętych zgłoszeń wodnoprawnych. Dbaliśmy o prawidłowy stan techniczny urządzeń hydrotechnicznych i porządek wokół budowli.

KIEROWNIK  
Nadzoru Wodnego  
*Przemysław BednarSKI*