



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

**Państwowe Gospodarstwo  
Wodne  
Wody Polskie**  
Nadzór Wodny w Puławach  
ul.6-go Sierpnia 5a  
24-100 Puławy

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE  
NADZORU WODNEGO W PUŁAWACH  
NA OBSZARACH POWIATÓW: PUŁAWSKIEGO, LUBELSKIEGO,  
LUBARTOWSKIEGO, KOZIENICKIEGO  
ZA ROK 2019**

---

Puławy, maj 2020 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 2019 r. poz. 310 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2018, na terenie powiatów puławskiego, lubelskiego, lubartowskiego, kozienickiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Radomiu, Nadzór Wodny w Puławach.

Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

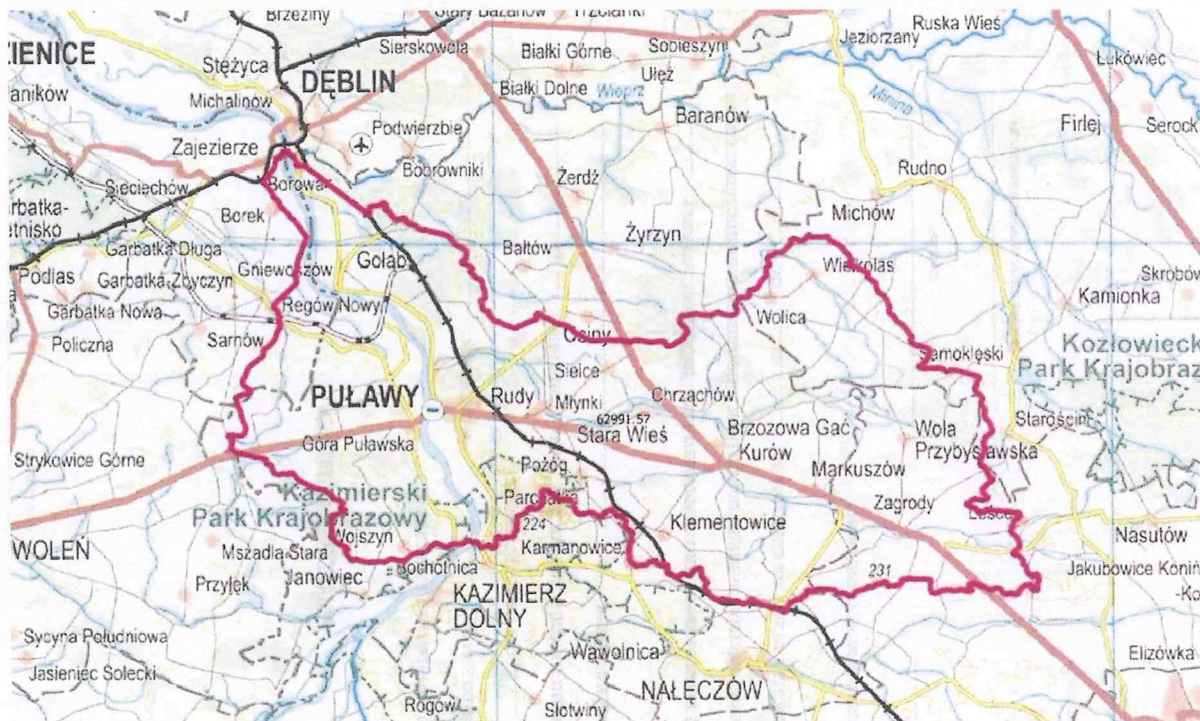
- a) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- b) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- c) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzenia nieruchomości 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) 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 w Puławach wraz z mapą i krótką charakterystyką.

Nadzór Wodny w Puławach obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat puławski, a także część powiatu lubelskiego, lubartowskiego i kozienickiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem Nadzoru Wodnego w Puławach wynosi 629,92 km<sup>2</sup>.

Długość cieków na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Puławach wynosi 694 km, długość rzek wynosi 117 km, dróg wodnych - rzeka Wisła 29,9 km.

Długość wałów przeciwpowodziowych 58, 151 km.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Radomiu	Puławy	Kozienice	Gniewoszków
		Lubartów	Abramów
			Kamionka
			Michów
		Lublin	Jastków
			Garbów
		Puławy	Janowiec
			Kazimierz Dolny
			Końskowola
			Markuszów
			Nałęczów
			Miasto Puławy
			Puławy
Wąwolnica			
Kurów			

Zasięgiem Nadzoru Wodnego w Puławach wynosi 629,92 km<sup>2</sup>.

Długość cieków na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Puławach wynosi 694 km, długość rzek wynosi 117 km, dróg wodnych - rzeka Wisła 29,9 km.

Długość wałów przeciwpowodziowych 58, 151 km.

#### 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Puławach

Lp.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Puławy	Utrzymanie odcinka wału Azoty Puławy	Wycinka drzew i zakrzaczeń na skarpach na odcinku 600m w km. 2+800 – 3+400	25 tys. zł.
2	Garbów	Mechaniczne usuwanie tam bobrowych na rzece Bielkowa	Usuwanie tam bobrowych wraz z wykopem rowu odwadniającego w ilości : 58m <sup>3</sup> - tam 250mb- rowu	Siłami własnymi/ Zespół Wsparcia Technicznego/
3	Garbów	Usuwanie ręczne tam bobrowych na rzece Bielkowa w km 4 + 430 - 7+900 gm. Garbów	Usuwanie tam bobrowych na odcinku 3 470m rzeki Bielkowej w ilości: 45m <sup>3</sup>	Siłami własnymi/ Zespół Wsparcia Technicznego/
4	Puławy	Uzupełnienie mechanizmu wyciągowego śluzy na wale Puławy w km. 3+470, wymiana uszczelnień w przepustach oraz wymiana szlabanów szt.2	Wymiana szlabanów wałowych, wyciągarki i uszczelnień w przepustach	31 231,20 zł
5	Puławy, Solec	Remont i konserwacja budowli przejazdowych typu " S" na rzece Wiśle , w m. Borowa /PBR/- 390,4 km, w m. Wólka Gołębska PWG II 379,6 km, w m. Bochothnica/PB/ -362,6 km, w m. Kłudzie /PK/ 332,4 km	Remont i konserwacja budowli przejazdowych na rzece Wiśle w: m. Borowa ,m. Wólka Gołębska, m. Bochothnica, m. Kłudzie	29 927,52 zł
6	Puławy	Konserwacja rz. Klikawki w km 2+800 - 8 +630 ,gm. Puławy	Wykaszenie brzegów , usuwanie tam i oczyszczanie przepustów na rzece Klikawce	81 936,96 zł
7	Kurów	Usuwanie tam bobrowych na rzece Strumień Olszowiecki w km 0 +000 - 4 +260 gm. Markuszów , Nałęczów	Usuwanie tam bobrowych na rzece Strumień Olszowiecki na odcinku 4 260m. w m. Markuszów , Nałęczów	Siłami własnymi/ Zespół Wsparcia Technicznego/
8	Puławy	Usuwanie zatorów na rz. Klikawce	Usuwanie zatorów na rzece Klikawce w miejscowości Bronowice , Kowala	Siłami własnymi/ Zespół Wsparcia Technicznego/
9	Puławy Gniewoszków	Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych na terenie Nadzoru Wodnego w Puławach	Wykoszenie wałów na terenie gm. Puławy, gm. Gniewoszków o łącznej długości 54,829 km	279 253,84 zł.
10	Puławy, Opole Lubelskie	Koszenie wałów ppow. i usuwanie nor bobrowych nor na rz. Chodelce	W trakcie przejścia fali wezbraniowej na rzece Wiśle ZWT w Puławach wykonał odcinkowe koszenie wałów oraz usuwał tamy bobrowe stwarzające duże zagrożenie dla wałów ppow.	Siłami własnymi/ Zespół Wsparcia Technicznego/

## 5. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny w Puławach

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2020. poz.310

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	0	132
II	5	139
III	4	198
IV	4	142
<b>ROCZNIE</b>	<b>13</b>	<b>611</b>

## 6. Pozostałe informacje

W dniach 24.05 - 02.06.2019 na Wiśle Środkowej przechodziła fala wezbraniowa. Najważniejszym zadaniem nadzoru wodnego było monitorowanie w tych dniach wałów przeciwpowodziowych rzeki Wisły i Kurówki. W trakcie fali wezbraniowej stwierdzono nieszczelność przepustu wałowego w wale Puławskim w m. Parchatka, co zostało natychmiast naprawione poprzez uszczelnienie folią przez pracowników Zespołu Wsparcia Technicznego działających przy Nadzorze Wodnym w Puławach. Po przejściu fali wezbraniowej zauważono uszkodzenia skarp i korony wałów przeciwpowodziowych i zinwentaryzowano nory bobrowe. Dodatkowo własnym sprzętem Zespół Wsparcia Technicznego w trakcie przybierania wód zostały odcinkowo wykoszone wały w m. Puławy, Góra Puławska, Kępa Gostecka oraz wał na rzece Chodelce wraz z usunięciem tam bobrowych.