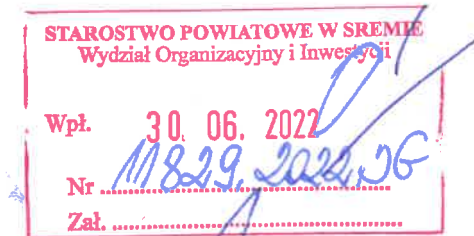


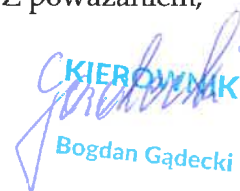
PO.4.7.0411.5.2022.BG



Starostwo Powiatowe w Śremie  
ul. Mickiewicza 17  
63-100 Śrem

Kierownik Nadzoru Wodnego Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Śremie, w związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz.U z 2021. poz. 2233 ze zm.), w załączeniu przesyła sprawozdanie z działań podejmowanych na obszarze powiatu śremskiego za rok 2021.

Z poważaniem,



KIEROWNIK  
Bogdan Gądecki

Rozdzielnik:

1. Starostwo Powiatowe w Śremie
2. Zarząd Zlewni w Poznaniu
3. aa.

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**  
Nadzór Wodny w Śremie  
ul. Ogrodowa 39  
63-100 Śrem

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE  
NADZORU WODNEGO W ŚREMIE NA OBSZARZE POWIATU  
ŚREMSKIEGO ZA ROK 2021**

KIEROWNIK  
*Bogdan Gądecki*  
Bogdan Gądecki

Śrem, czerwiec 2022 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 (t.j. Dz.U. z 2021 poz. 2233 ze zm.) przedstawiam Radzie Powiatu Śremskiego roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2021, na terenie śremskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, Zarząd Zlewni w Poznaniu, Nadzór Wodny w Śreміe.

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) 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 Śremie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat śremski, a także część powiatu jarocińskiego, kościańskiego, poznańskiego, średzkiego, wrzesińskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Śrem wynosi 745,76 km<sup>2</sup>. Nadzór Wodny w Śremie prowadzi nad utrzymaniem rzeki Warty od km 263+100 do km 331+300 (68,2 km). W zakresie administracji tut. jednostki znajdują się także Kanał Radzewicki, Kanał Roguski (Rów B), Kanał Borowski, Kanał Książ, Kanał Tesiny – Orkowo, Kanał Szymanowo Grzybno, Kanał Grzymisławski (rzeka Pysząca), Kanał Dobczyn – Chrząstowo, Kanał Konarskie – Łęzek, Kanał Hermaniec, Kanał Ulgi w Śremie – o łącznej długości 150,671 km.

Do zadań nadzoru należy utrzymanie, eksploatacja oraz okresowa kontrola cieków i urządzeń wodnych w ilości: wały przeciwpowodziowe rzeki Warty (68,058 km), pompownie (5 szt.), jazy (7 szt.), przepusty z piętrzeniem (21 szt.), zastawki (11 szt.), zbiorniki wodne (2 szt.), slip (1 szt.).



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Poznaniu	Śrem	jarociński	Żerków
			Jarocin
			Jaraczewo
		kościański	Krzywiń
			Kościan
			Czempiń
		poznański	Mosina
			Kórnik
			Puszczykowo
		śremski	Brodnica
			Dolsk
			Książ Wlkp.
			Śrem
		średzki	Krzykosy
			Nowe Miasto nad Wartą
			Zaniemyśl
		wrzesiński	Miłosław

### 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Śrem na obszarze powiatu śremskiego

Lp.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1.	Śrem, Dolsk, Książ Wlkp.	Konserwacja cieków naturalnych o łącznej dł. 24,98 km  Kanał Konarskie – Łężek	<u>Kanał Konarskie – Łężek</u> w km 0+000 - 11+025 na którym przeprowadzono: <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp na całej długości cieku tj. 11+025 km</li> <li>• hakowanie dna z wygrab. ze skarp przy zarośnięciu powierzchni lustra wody ponad 60%, odcinkowe hakowanie przyjęto 20% z całego rozmiaru robót</li> <li>• hakowanie dna z wygrab. ze skarp przy zarośnięciu powierzchni lustra wody ponad 60%, odcinkowe hakowanie przyjęto 80% z całego rozmiaru robót</li> <li>• ręczne wycinanie krzaków i drzewek oraz obcinanie gałęzi zgodnie z obowiązującą ustawą</li> </ul>	140 207,99 zł

		Kanał Dobczyn - Chrzastowo	<p><u>Kanał Dobczyn-Chrzastowo</u> w km 0+000 - 13+955, na którym przeprowadzono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp na całej długości cieku tj. 13,955 km</li> <li>• hakowanie dna z wygrab. ze skarp przy zarośnięciu powierzchni lustra wody ponad 60%, odcinkowe hakowanie przyjęto 20% z całego rozmiaru robót</li> <li>• hakowanie dna z wygrab. ze skarp przy zarośnięciu powierzchni lustra wody ponad 60%, odcinkowe hakowanie przyjęto 80% z całego rozmiaru robót</li> <li>• ręczne wycinanie krzaków i drzewek oraz obcinanie gałęzi zgodnie z obowiązującą ustawą</li> </ul>	
3.	Dolsk, Śrem, Książ Wlkp., Brodnica	Remont budowli hydrotechnicznych (4 jazy)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Remont jazu na K. Dobczyn – Chrzastowo w km 10+030 ;</u></li> <li>• <u>Remont 3 jazów na K. Szymanowo – Grzybno w km: 5+415, 14+144 i 22+500</u></li> </ul> <p>w ramach prac przeprowadzono: naprawy uszkodzonych i zniszczonych mechanizmów wyciągowych, zamknięć, uzupełnienie ubytków w konstrukcji betonowej oraz umocnień na budowli piętrzącej. Wykonanie remontu miało na celu przywrócenia pełnej sprawności technicznej budowli.</p>	<b>132 848,29</b>
4.	Śrem, Książ Wlkp.	Konserwacja wałów przeciwpowodziowych (o łącznej dł. 37,173 km )	<p>Roboty konserwacyjne na wałach przeciwpowodziowych - dwukrotne wykoszenie porostów ze skarp na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wał Łęzek – Solec 17,085 km</li> <li>• Wał Wójtowstwo – Łęzek 9,870 km</li> <li>• Wał prawostronny Śrem 4,787 km</li> <li>• Wał przy pompowni Śrem 0,691 km</li> <li>• Wały Kanału Ulgi w Śremie 4,740 km</li> </ul>	<b>66837,93 zł.</b>
5.	NW Śrem (m. in. na terenie gm. Śrem, gm. Dolsk, gm. Brodnica i gm. Książ Wlkp.	Eksploatacja i utrzymanie urządzeń wodnych	Prace eksploatacyjne i utrzymaniowe na terenie całego NW w Śremie (47 obiektów)	<b>105 454,25 zł</b>

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

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. t.j. Dz.U. z 2021 poz. 2233 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	4	189
II	5	278
III	4	290
IV	8	393
<b>ROCZNIE</b>	<b>21</b>	<b>1150</b>

## 6. Pozostałe informacje

Pracownicy NW w Śremie wykonywali prace związane z wycinką drzew, wiatrolomów, likwidacją tam bobrowych, usuwaniem zatorów i śmieci z koryt z cieków. Prowadzone były wizje terenowe oraz kontrole związane prowadzonymi pracami utrzymaniowymi, eksploatacyjnymi, wnioskami na wycinkę drzew, usuwaniem wywrotów, lokalnymi wiosennymi podtopieniami, opiniowaniem wpływających wniosków i uzgodnień, zarybieniami obwodów rybackich przez ich użytkowników, niszczeniem urządzeń wodnych i brzegów cieków. Na bieżąco w terenie prowadzona jest przez pracowników Nadzoru Wodnego inwentaryzacja urządzeń wodnych. W ramach utrzymania szlaku żeglownego, prowadzony był codzienny monitoring stanów wody, wykonywano sondowania i trałowania administrowanego odcinka, usuwanie drobnych przeszkód, a także oznakowanie i korekty oznakowania szlaku w czasie trwania sezonu żeglownego. Brano również udział w spotkaniach dotyczących działań w ramach kształtowania zasobów wodnych oraz działalności statutowej PGW Wody Polskie.