

**Państwowe Gospodarstwo  
Wodne  
Wody Polskie**  
Nadzór Wodny w Sławnie  
ul. Polanowska 45 c  
76-100 Sławno

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE  
NADZORU WODNEGO W SŁAWNIE  
NA OBSZARACH POWIATÓW SŁAWIEŃSKIEGO, KOSZALIŃSKIEGO,  
SŁUPSKIEGO ZA ROK 2018**

Sławno, czerwiec 2019 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.**

## 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 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2018, na terenie powiatów sławieńskiego , koszalińskiego, słupskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, Zarząd Zlewni w Koszalinie, Nadzór Wodny w Sławnie.

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 Sławnie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat sławieński, a także część powiatu koszalińskiego i słupskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Sławno wynosi **1 572,05 km<sup>2</sup>**. Teren Nadzoru Wodnego w Sławnie stanowi zlewnia (dolna – ujściowa) rzeki Wieprzy w tym rzeki Grabowej. Na teren Nadzoru Wodnego w Sławnie rzeka Wieprza wpływa na północ od wsi Korzybie (około 60 km rz. Wieprzy) dalej płynie w kierunku Sławna. Za Sławnem przepływa koło wsi: Staniewice, Stary Kraków, Kowalewice, Zielnowo, następnie wpływa do Darłowa a w DarłóWKu uchodzi do Morza Bałtyckiego. Poczynając od okolic wsi Czarnica i ujścia Doszenicy do Wieprzy, aż do początku falochronów portu Darłowo, dolina rzeki objęta jest obszarem mającym znaczenie dla Wspólnoty o nazwie "Dolina Wieprzy i Studnicy" w ramach sieci Natura 2000 (PLH220038). Natomiast rzeka Grabowa (lewy dopływ Wieprzy) druga z „większych” rzek którymi administruje Nadzór Wodny w Sławnie swoje źródła ma w jeziorze łącznie na wschód od wsi Żydowo w gminie Polanów, powiecie koszalińskim. W górnym biegu rzeki ustanowiono „Rezerwat na Rzece Grabowej”. Rzeka Grabowa przepływa przez Polanów, Krąg, Nowy Żytnik, Grabowo, Jeżyce i Żukowo Morskie aż do ujścia do rzeki Wieprzy (nieopodal DarłóWka) Na Grabowej również został ustanowiony Obszar Natura 200 „Dolina Grabowej” (PLH320003) Poczynając od źródeł aż do wsi Sulechówko. Dolina rzeki Wieprzy jak i rzeki Grabowej stanowią obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Na terenie administrowanym przez NW Sławno łączna długość cieków, kanałów oraz wałów przeciwpowodziowych wynosi odpowiednio:

- Długość cieków i kanałów wodnych- 585 km
- Długość wałów przeciwpowodziowych - 54 km

Nadzór Wodny Sławno obsługuje 12 stacji pomp za pomocą których odwadniany jest teren o łącznej powierzchni 13 862 ha.

# Nadzór Wodny w Sławnie

## Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie



----- granica obszaru NW Sławno

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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Koszalinie	Sławno	Sławieński	Sławno
			Malechowo
			Darłowo
			Postomino
		Miasto Sławno	Sławno
		Miasto Darłowo	Darłowo
		Koszaliński	Sianów
			Polanów
		Miasto Polanów	Polanów
		Słupski	Ustka
			Kobylnica
			Słupsk
Kępice			

### 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Sławno.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Darłowo, Postomino, M. Darłowo M. Sławno	„Obsługa, eksploatacja, naprawy bieżące i konserwacje 119 sztuk przepompowni melioracyjnych na terenie województwa zachodniopomorskiego” w części zamówienia- zadanie nr 10 TO Sławno	Prowadzenie właściwej gospodarki wodnej na polderach odwadnianych przez stacje pomp. Utrzymanie poziomów wody w zbiornikach pompowych i na wlotach pompowni zgodnie z posiadanymi pozwoleniami wodnoprawnymi. Obsługę ruchową stacji pomp. Naprawy bieżące i konserwacje st. pomp	259 689,60 zł
2	Darłowo, Sławno, Postomino, M. Darłowo M. Sławno	Obsługa kompleksowa- eksploatacja, obsługa i konserwacja urządzeń melioracji wodnych podstawowych wraz z odcinkowym utrzymaniem koryt cieków naturalnych na terenie województwa zachodniopomorskiego- w części zamówienia -zadanie nr 11 TO Sławno	Przedmiotem zamówienia są usługi służące utrzymaniu cieków i urządzeń wodnych na obszarze Nadzoru Wodnego w Sławnie polegające na utrzymaniu w stałej sprawności technicznej obiektów budowlanych; zapewnieniu prawidłowego spływu wód opadowych i roztopowych poprzez usuwanie zatorów w obrębie przepustów betonowych na ciekach i kanałach, zapewnienie prawidłowego odpływu wód poprzez utrzymanie w ciągłej drożności wiotów do rurociągów, zapewnienie odpływu wód do morza poprzez udrożnienie ujść rzek i kanałów:	82095,93 zł

3	Darłowo	Awaryjna naprawa agregatu pompowego PSP-1 na melioracyjne stacji pomp Wieprza-Darłowo	Naprawa agregatu pompowego w celu zapewnienia bezpieczeństwa przeciwpowodziowego na obszarze odwadnianym przez stację pomp	18 100,53 zł
4	Darłowo	Zabudowa przecieku w wale prawym nad Kanałem Bagiennica w m. Pęciszewko w km 6+590 wraz z naprawą wpustu do nawodnień w km 6+680	Naprawa wału poprzez zabudowę przecieku, w celu uniknięcia podtopienia terenów przyległych oraz zabezpieczenia przed dalszym rozmyciem wału.	9 286,60 zł
5	Ustka	Ostuga, eksploatacja, naprawy bieżące i konserwacja stacji pomp Modła I i Modła III gm. Ustka ,pow. słupski na terenie działania NW Sławno	Prowadzenie właściwej gospodarki wodnej na polderach Utrzymanie poziomów wody w zbiornikach pompowych i na wlotach pompowni zgodnie z posiadanymi pozwoleniami wodnoprawnymi. Obsługę ruchową stacji pomp, gwarantującą prawidłową eksploatację.	28 290,00 zł
6	Darłowo	Zabudowa przecieku nr 2 wale prawym nad Kanałem Bagiennica w m. Pęciszewko w km 6+640	Naprawa wału poprzez zabudowę przecieku, w celu uniknięcia podtopienia terenów przyległych oraz zabezpieczenia przed dalszym rozmyciem wału	4 888,43 zł
7	Darłowo	Zabudowa wyrwy w wale przeciwpowodziowym prawym nad rzeką Grabową w km 4+510 obr. Domastawice gm. Darłowo pow. sławieński	Naprawa wału przed dalszym rozmywaniem w celu zabezpieczenia przeciwpowodziowego przyległego terenu	24 877,27 zł
8	M. Darłowo	Zabudowa wyrwy w wale przeciwpowodziowym nad rzeką Wieprzą w km 4+145-4+185 L=40 w m. Darłowo pow. sławieński	Naprawa wału przed dalszym rozmywaniem w celu zabezpieczenia przeciwpowodziowego miasta Darłowo	44 000,00 zł
9	M.Darłowo	Naprawa wpustu do nawodnień Kanał Nr 4 w km 3+608 wraz z montażem pokrywy studni w m. Darłowo	Naprawa budowli w celu możliwości przepuszczenia wysokich stanów wód	5 453,03 zł
10	Darłowo	Awaryjna (doraźna) zabudowa wyrwy w wale przeciwpowodziowym prawym nad rzeką Grabową w km 5+280 obr. Porzecze, Domastawice, gm. Darłowo pow. sławieński	Naprawa przerwanego wału w wyniku powodzi w 2017r, oraz zabezpieczenie przed dalszym rozmywaniem w celu uniknięcia zalania terenów gm. Darłowo	152 000,00
11	Darłowo	Roboty awaryjne- udroźnienie ujścia do morza z jeziora Bukowo	W wyniku przekroczonych stanów alarmowych wody w j. Bukowo dokonano udroźnienia ujścia do Morza	7 500,00 zł

12	Sławno, Darłowo	Awaryjne- usuwanie tam bobrowych Kanał G w km 2+800, rzeka Stobnica w km 4+460, rzeka Krupianka w km 0+420 i Nowy Rów w km 0+480	Usuwanie z koryt cieków powstałych tam bobrowych w celu uniknięcia zalania, podtopienia terenów przyległych	6 000,00 zł
13	Ustka	Remont kapitalny agregatu pompowego nr 2 typ 60P-18 na stacji pomp ModłaIII-Nadzór Wodny Sławno	Naprawa agregatu pompowego w celu zapewnienia bezpieczeństwa przeciwpowodziowego na obszarze odwadnianym przez stację pomp	35 500,00 zł
14	Postomino	Naprawa szandorów na Kanale Świdnik wlot do rurociągu w km 3+575 obr. Naćmierz gm. Postomino-Nadzór Wodny w Sławnie	Naprawa budowli w celu możliwości regulacji poziomów wód.	2 900,00 zł
15	Darłowo	Zakup, montaż i uruchomienie awaryjnego zasilania automatycznego systemu sterowania jazu na rzece Wieprzy w m. Darłowo wraz z uzgodnieniem projektu awaryjnego zasilania z ENERGA-OPERATOREM S.A.	Montaż awaryjnego agregatu prądotwórczego w celu umożliwienia zasilania automatycznego systemu sterowania jazu na rzece Wieprzy w m. Darłowo w wyniku braku zasilania z sieci.	39 950,00 zł

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

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2018. 2268

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	16	198
II	9	276
III	17	252
IV	26	310
<b>ROCZNIE</b>	<b>68</b>	<b>1036</b>