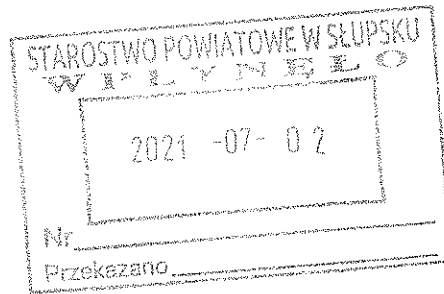




SZ.2.5.0311.1.2021.PM



W/g rozdzielnika

W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U.2021.poz. 624 tj.), przedstawiam Radzie Powiatu / Miasta, roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2020, na terenie powiatów: sławieńskiego, koszalińskiego oraz słupskiego, przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, Zarząd Zlewni w Koszalinie, Nadzór Wodny w Sławnie.

Otrzymują:

1. Rada Powiatu w Sławnie, ul. Sempołowskiej 2a, 76-100 Sławno,
2. Rada Miasta Sławno, ul. M. Curie-Skłodowskiej 9, 76- 100 Sławno
3. Rada Powiatu w Koszalinie, ul. Raławicka 13, 75-620 Koszalin
- ④ 4. Rada Powiatu w Słupsku, ul. Szarych Szeregów 14, 76-200 Słupsk
5. Rada Miasta Darłowo, ul. Plac Tadeusza Kościuszki 9, 76-150 Darłowo
6. Rada Miasta Polanów, ul. Wolności 4, 76-010 Polanów

Załącznik:

1. *Sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie Nadzoru Wodnego w Sławnie za rok 2020.*

KIEROWNIK
Nadzoru Wodnego w Sławnie
mgr inż. Marcin Kowalski



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

**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 2020**

Sławno, 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.**

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.2021.poz. 624 tj.), przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2020, 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 km²**. 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 Sławniem przepływa koło wsi: Staniewice, Stary Kraków, Kowalewice, Zielnowo, następnie wpływa do Darłowa a w Darłówniku uchodzi do Morza Bałtyckiego. Począwszy 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 Darłównika) Na Grabowej również został ustanowiony Obszar Natura 200 „Dolina Grabowej” (PLH320003) Począwszy 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
- Powierzchnia jezior NW Sławno: 46,44km²
- Zlewnie elementarne NW Sławno: 222

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

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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Koszalinie	Sławno	Sławiński	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, Ustka, M. Darłowo M. Sławno	Obsługa, eksploatacja naprawy bieżące i konserwacje pompowni na terenie działania RZGW w Szczecinie- styczeń 2020 w części zamówienia nr 5 NW 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	36 531,51 zł
2	Darłowo, Postomino, Ustka, M. Darłowo M. Sławno	Obsługa, eksploatacja naprawy bieżące i konserwacje pompowni na terenie działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie w części zamówienia 5 zadanie nr 2.4 NW Sławno	Utrzymanie cieków i urządzeń wodnych 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 zapewnienie prawidłowego odpływu wód poprzez utrzymanie w ciągłej drożności wlotów do rurociągów,	400 046,58 zł
3	Darłowo, Sławno Postomino, Ustka, Słupsk M. Darłowo M. Sławno, M. Polanów	Usługa kompleksowa - eksploatacja, obsługa i konserwacja urządzeń wodnych wraz z odcinkowym utrzymaniem koryt cieków naturalnych na terenie NW Sławno	Utrzymanie cieków i urządzeń wodnych 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 zapewnienie prawidłowego odpływu wód poprzez utrzymanie w ciągłej drożności wlotów do rurociągów,	17 000,00 zł

4	Darłowo, Sławno Postomino, Ustka, Słupsk M. Darłowo M. Sławno, M. Polanów	Eksploracja, urządzeń wodnych oraz utrzymanie koryt cieków naturalnych na terenie PGW WP Nadzór Wodny w Sławnie-miesiąc luty	Utrzymanie cieków i urządzeń wodnych 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	10 455,00 zł
5	Darłowo	Usunięcie przecieku w wale prawym w km 0+575 i 0+550 Kanał Bagiennica m. Bukowo Morskie gm. Darłowo-Nadzór Wodny Sławno	Naprawa wału w celu zabezpieczenia przeciwpowodziowego przyległego terenu	5 950,00 zł
6	Darłowo	Awaryjne udrożnienie ujścia jeziora Kopań do Morza Bałtyckiego -Nadzór Wodny Sławno	W wyniku przekroczonych stanów alarmowych wody w j. Kopań dokonano udrożnienia ujścia do Morza	5 500,00 zł
7	Sławno	Wykonanie zaleceń pokontrolnych MGMIŻŚ dotyczących wykonania znaków wodnych na węźle wodnym w m. Pomiłowo (jazie i przepławce)- Nadzór Wodny Sławno	Geodezyjne namierzenie i wykonania znaków wodnych w postaci bolców stalowych na węźle wodnym w m. Pomiłowo	1 845,00 zł
8	Darłowo, Sławno Ustka, M. Darłowo M. Sławno,	Konserwacja wałów przeciwpowodziowych na terenie NW Sławno i NW Chojna RZGW w Szczecinie poprzez wykonanie koszenia oraz naprawy szkód wyrządzonych przez dzikie zwierzęta w części zamówienia nr 1 -Nadzór Wodny w Sławnie	Wykonanie koszenia wałów przeciwpowodziowych oraz naprawy szkód, zabudowa dziur, jam, nor wyrządzonych przez dzikie zwierzęta	300 729,65 zł
9	Ustka, Darłowo	Remont agregatów pompowych na terenie administrowanym przez PGW WP Zarząd Zlewni w Koszalinie- zadanie częściowe nr 2 Nadzór Wodny w Sławnie	Naprawa agregatu pompowego w celu zapewnienia bezpieczeństwa przeciwpowodziowego na obszarze odwadnianym przez stację	30 720,16 zł
10	Darłowo, Sławno Ustka, Słupsk M. Darłowo M. Sławno,	Okresowa kontrola stanu technicznego i przydatności do użytkowania wybranych budowli hydrotechnicznych PGW WP RZGW w Szczecinie w części zamówienia nr 15 Nadzór Wodny w Sławnie-okresowe kontrole roczne	Ocena stanu technicznego obiektów hydrotechnicznych stale i okresowo piętrzących wodę, zgodnie z ustawą Prawo budowlane	46 887,60zł

11	Sławno	Wykonanie zaleceń pokontrolnych MGMIŻS-Węzeł wodny Pomiłowo w km 49+305 wraz zbudową wyrwy w km 50+225 rzeki Wieprzy w m. Pomiłowo gm. Sławno	Prace konserwacyjne na jazie , wpuście do nawodnień oraz zbudowa wyrwy w wale przeciwpowodziowym	27 000,00 zł
12	Darłowo, m. Sławno Polanów	Wycinka drzew ze skarp rzeki Grabowej w m. Polanów, Kanału Miejskiego w m. Sławno gm. Sławno i Kanału Bagiennica obr. Bukowo Morskie gm. Darłowo-Nadzór Wodny Sławno	Wycinka drzew zagrażających bezpieczeństwu z koryt i skarp cieków	21 600,00 zł
13	Postomino	Remont silnika agregatu pompowego nr 1 typ PR-26 na stacji pomp Głownica w m. Jezierzany gm. Postomino-NW Sławno	Naprawa agregatu pompowego w celu zapewnienia bezpieczeństwa przeciwpowodziowego na obszarze odwadnianym przez stację pomp	16 562,00 zł
14	Darłowo,	Wykonanie przeglądu rocznego obiektu hydrotechnicznego Wał poprzeczny dolinowy w km 0+000-0+732	Ocena stanu technicznego obiektów hydrotechnicznych stale i okresowo piętrzących wodę, zgodnie z ustawą Prawo budowlane	1 700,00 zł

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz.U.2021.poz. 624, tekst jednolity

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	390
II	6	239
III	5	186
IV	22	275
ROCZNIE	37	1090

Ponadto zgodnie z przepisami art. 163 ust. 2 ustawy Prawo wodne, Wody Polskie zapewniają, w zakresie swojej właściwości, ochronę ludności i mienia przed powodzią wywołaną przez wody publiczne stanowiące własność Skarbu Państwa, o których mowa w art. 212 ust. 1 pkt 1.

Zgodnie z tym przepisem prawa właścicielskie Wód Polskich przynależą w stosunku do śródlądowych wód płynących oraz wód podziemnych. Śródlądowe wody płynące zostały zdefiniowane w art. 22 ustawy i są to wody w:

- 1) ciekach naturalnych oraz źródłach, z których te cieki biorą początek;
- 2) jeziorach oraz innych naturalnych zbiornikach wodnych o ciągłym albo okresowym naturalnym dopływie lub odpływie wód powierzchniowych;
- 3) sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących;
- 4) kanałach.

Zgodnie z art. 227 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne utrzymywanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych polega na zachowaniu stanu dna lub brzegów oraz na remoncie lub konserwacji istniejących budowli regulacyjnych **w celu, między innymi zapewnienia ochrony przed powodzią lub usuwania skutków powodzi.**

Zapewnienie ochrony ludności i mienia przed powodzią i przeciwdziałaniu skutkom suszy w odniesieniu do terenów zurbanizowanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Sławnie polegało na realizacji zadań utrzymaniowych określonych w art. 227 ust. 3 ustawy Prawo wodne, a mianowicie:

- 1) wykaszanie roślin z dna oraz brzegów śródlądowych wód powierzchniowych;
- 2) usuwanie roślin pływających i korzeniących się w dnie śródlądowych wód powierzchniowych;
- 3) usuwanie drzew i krzewów porastających dno oraz brzegi śródlądowych wód powierzchniowych;
- 4) usuwanie ze śródlądowych wód powierzchniowych przeszkód naturalnych oraz wynikających z działalności człowieka;
- 5) zasypywanie wyrw w brzegach i dnie śródlądowych wód powierzchniowych oraz ich zabudowę biologiczną;
- 6) udrażnianie śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód oraz usuwanie namulów i rumoszu;
- 7) remont lub konserwację stanowiących własność właściciela wód:
 - a) ubezpieczeń w obrębie urządzeń wodnych,
 - b) budowli regulacyjnych;
- 8) rozbiórkę lub modyfikację tam bobrowych oraz zasypywanie nor bobrów lub nor innych zwierząt w brzegach śródlądowych wód powierzchniowych.

Jednocześnie, zgodnie z przepisami art. 165 ust 1 pkt 5 ustawy Prawo wodne ochronę przed powodzią realizuje się w szczególności przez **budowę, przebudowę i utrzymywanie budowli przeciwpowodziowych.**

