



WDU.0411.2.2024.AL

2024-06-12

L. dz. 14308/2024

podpis Wg rozdzielnika

W związku z obowiązkiem wynikającym z art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, z późn. zm.) przesyłam w załączeniu Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów: ciechanowskiego, makowskiego, przasnyskiego, pułtuskiego i wyszkowskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Dębem, Nadzór Wodny w Pułtusku.

p.o. Kierownika
Nadzoru Wodnego w Pułtusku

Aleksandra Lewandowska

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Ciechanowie
ul. 17 Stycznia 7
06-400 Ciechanów
2. Starostwo Powiatowe w Makowie Mazowieckim
ul. Rynek 1
06-200 Maków Mazowiecki
3. Starostwo Powiatowe w Przasnyszu
ul. Św. St. Kostki 5
06-300 Przasnysz
4. Starostwo Powiatowe w Pułtusku
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 11
06-100 Pułtusk
5. Starostwo Powiatowe w Wyszkowie
al. Aleja Róż 2
07-200 Wyszków
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie – Wydział RPU
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa
7. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Dębem
Dębe, 05-140 Serock
8. aa

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Pułtusk
ul. Szkolna 3
06-100 Pułtusk

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W PUŁTUSKU
NA OBSZARACH POWIATÓW: CIECHANOWSKIEGO,
MAKOWSKIEGO, PRZASNYSKIEGO, PUŁTUSKIEGO,
i WYSZKOWSKIEGO.
ZA ROK 2023**

Pułtusk, 11 czerwca 2024 r.

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 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów: ciechanowskiego, makowskiego, przasnyskiego, pułtuskiego, i wyszkowskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Dębem, Nadzór Wodny w Pułtusku.

Do zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

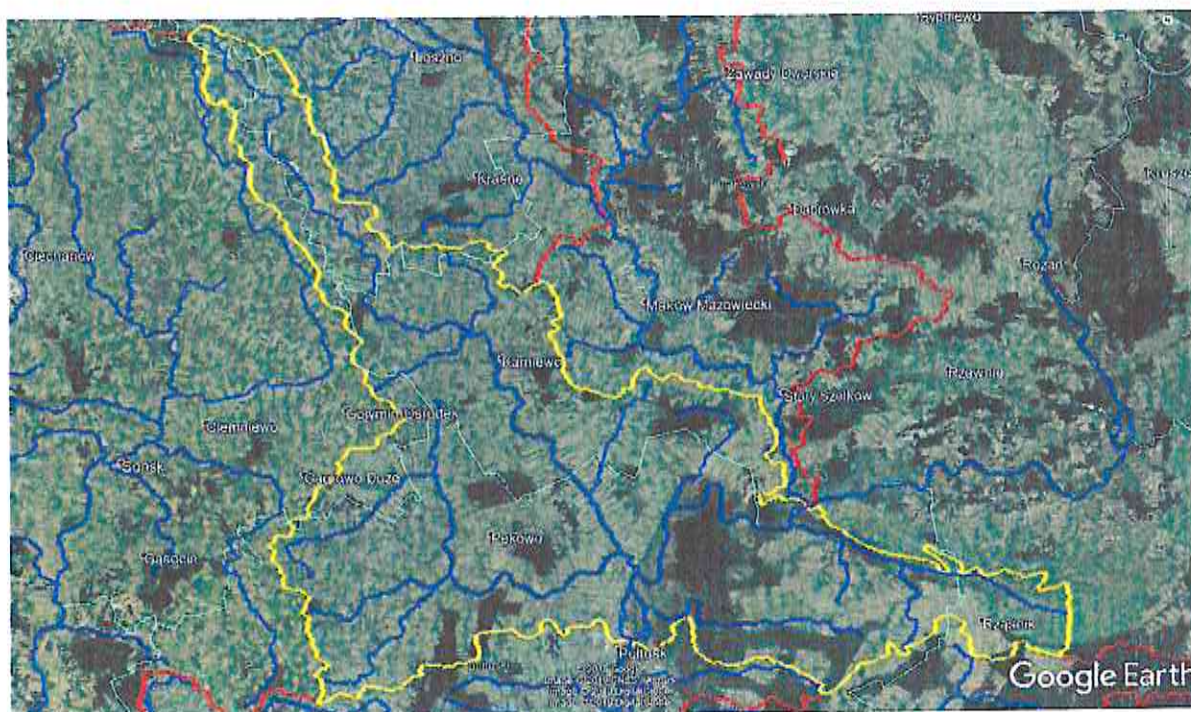
- a) monitorowanie sytuacji na ciekach oraz informowanie Zarządu Zlewni o zagrożeniach w sytuacji wystąpienia ekstremalnych zjawisk hydrologicznych, prowadzenie współpracy z Centrum Operacyjnym Ochrony Przeciwpowodziowej regionalnego zarządu gospodarki wodnej,
- b) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK),
- c) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- d) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzienia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych,
- e) załatwianie skarg i wniosków oraz prowadzenie ich rejestru,
- 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.

PGW Wody Polskie Nadzór Wodny w Pułtuskach obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat pułtusk, a także zachodnią część powiatu wyszkowskiego, południową część powiatu makowskiego i przasnyskiego oraz południowo-wschodnią część powiatu ciechanowskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem Nadzoru Wodnego w Pułtuskach wynosi **549,5 km²**. Pod administracją Nadzoru Wodnego w Pułtuskach znajdują się następujące rzeki: Narew od km 62+800 do km 83+500, Pełta od km 0+000 do km 51+101, Przewodówka od km 0+000 do km 32+099, Kanał Zambski od km 0+000 do km 19+740, Ciek Psary od km 0+000 do km 12+090, Tąsewka od km 0+000 do km 2+373 o łącznej długości **138,40 km**. Odcinek o długości około 21 km rzeki Narew w granicach Nadzoru Wodnego w Pułtuskach należy do śródlądowych dróg wodnych, który oznakowany jest szlak żeglugowy. Na terenie podlegającym po PGW Wody Polskie Nadzór Wodny w Pułtuskach znajdują się również wały przeciwpowodziowe rzeki Narew (prawobrzeżny i lewobrzeżny) o łącznej długości **6,5 km**. Nerozłącznymi częściami prawobrzeżnego wału przeciwpowodziowego są trzy śluzy wałowe, zamykane po przekroczeniu stanu wody 270 cm na wodowskazie

w Pułtuskach. W celu utrzymania odpowiedniego poziomu wody w pułtuskich Kanałach, funkcjonuje Pompownia nr 1 w Pułtuskach.

Wały, śluzy oraz Pompownia nr 1 należą do obiektów przeciwpowodziowych, zabezpieczających Miasto Pułtusk przed powodzią i wezbrzeniami wód w rzece Narew.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Dębem	Pułtusk	ciechanowski	Gołymień-Ośrodek
			Opinogóra Górna
		makowski	Karniewo
			Szelków

		przasnyski	Czernice Borowe
			Krasne
		pułtuski	Gzy
			Obryte
			Pułtusk
			Świercze
			Winnica
			Zatory
		wyszkowski	Rząśnik

4. Zakres prac utrzymaniowych, wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Pułtusk w 2023 roku.

L.p.	Nazwa zrealizowanego zadania	Lokalizacja	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1.	Utrzymanie rzeki Przewodówki w km 0+000-32+099	gm. Pułtusk gm. Gzy gm. Gołymin	Wykonano prace utrzymaniowe polegające na koszeniu skarp i dna cieku, w celu zapewnienia prawidłowego odpływu wód z sieci melioracyjnej	167 446,66 zł
2.	Utrzymanie rzeki Ciek Psary w km 0+000 – 0+301, 1+196 – 12+090	gm. Pułtusk gm. Obryte	Wykonano prace utrzymaniowe polegające na koszeniu skarp i dna cieku, w celu zapewnienia prawidłowego odpływu wód z sieci melioracyjnej	63 074, 59 zł
5.	Utrzymanie wału przeciwpowodziowego prawobrzeżnego w km 0+000-4+100 i lewobrzeżnego rzeki Narew w Pułtusk w km 0+000 – 2+400	gm. Pułtusk	Wykonano dwukrotne koszenie korony i skarp wałów przeciwpowodziowych w celu utrzymania parametrów budowli	70 771,00 zł
Razem:				301 292,25 zł

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2023, poz. 1478, z późn. 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	3	214
II	8	216
III	3	186
IV	5	212
ROCZNIE	19	828

6. Pozostałe informacje.

Rzeka Narew płynie przez teren Nadzoru Wodnego w Pułtusku od km 62+800 do km 83+500 tj. od ujścia kanału A do ujścia rzeki Orzyc. Na odcinku tym przy stanach wody niższych od średniej rocznej występują utrudnienia w żegludze, spowodowane małymi głębokościami na szlaku żeglownym.

W okresie od kwietnia do października prowadzone są prace polegające na sondowaniu dna rzeki Narew, mające na celu określenie głębokości tranzytowej szlaku żeglownego. Na podstawie tych danych wydawane są komunikaty nawigacyjne i informacje żeglugowe. Czynności te pozwalają m.in. na określenie położenia tzw. przemiałów i przykos na rzece Narew i tym samym na lokalizację miejsc zatorogennych w okresie zamarzania rzeki. W okresie utrzymujących się wysokich stanów wody w rzece Narew, pracownicy monitorują odczyty poziomu wody na łacie wodowskazowej i przekazują codzienne raporty dotyczące sytuacji hydrometeorologicznej.

W okresie wiosennym wykonano rutynowe przeglądy wód i urządzeń wodnych, w celu określenia koniecznych do wykonania robót utrzymaniowych w następnym roku.

p.o. Kierownika
Nadzoru Wodnego w Pułtusku


Aleksandra Lewandowska



2024-06-12

14308/2024

L. dz.

podpis

Wg rozdzielnika

W związku z obowiązkiem wynikającym z art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, z późn. zm.) przesyłam w załączeniu Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów: ciechanowskiego, makowskiego, przasnyskiego, pułtuskiego i wyszkowskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Dębem, Nadzór Wodny w Pułtusku.

p.o. Kierownika
Nadzoru Wodnego w Pułtusku

Aleksandra Lewandowska

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Ciechanowie
ul. 17 Stycznia 7
06-400 Ciechanów
2. Starostwo Powiatowe w Makowie Mazowieckim
ul. Rynek 1
06-200 Maków Mazowiecki
3. Starostwo Powiatowe w Przasnyszu
ul. Św. St. Kostki 5
06-300 Przasnysz
4. Starostwo Powiatowe w Pułtusku
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 11
06-100 Pułtusk
5. Starostwo Powiatowe w Wyszkowie
al. Aleja Róż 2
07-200 Wyszków
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie – Wydział RPU
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa
7. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Dębem
Dębe, 05-140 Serock
8. aa



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Starostwo Powiatowe w Pułtusku
Kancelaria

2024 -06- 21

HORZ/m

L. dz. 15/111/2024

podpis

f

Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Dębem
05-140 Dębe

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W DĘBEM
NA OBSZARACH POWIATÓW:
PUŁTUSKIEGO, LEGIONOWSKIEGO, NOWODWORSKIEGO,
WOŁOMIŃSKIEGO ORAZ WYSZKOWSKIEGO
ZA ROK 2023**

Dębe, czerwiec 2024 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 2023 r., poz. 1478 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów: pułtuskiego, legionowskiego, nowodworskiego, wołomińskiego oraz wyszkowskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Dębem, Nadzór Wodny w Dębem.

Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

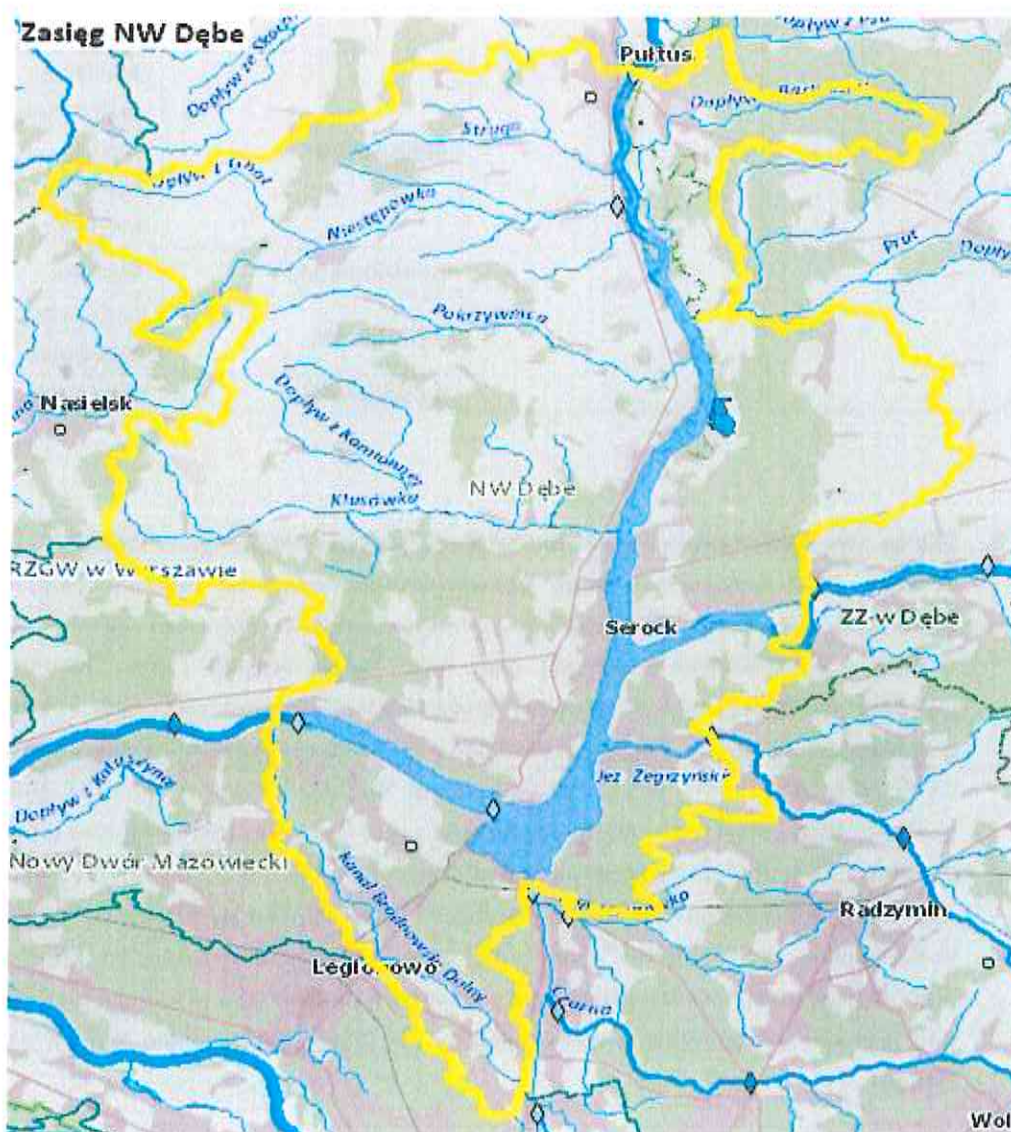
- a) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- b) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- c) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzenia nieruchomości 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) kontrole terenowe w ramach działalności statutowej i zgłoszeń od interesariuszy,
- 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.
- p) przyjmowanie wniosków o wydanie zgody wodnoprawnej i przekazywanie ich do właściwego organu Wód Polskich;
- q) informowanie wnioskodawcy zgłaszającego wniosek o zgłoszenie wodnoprawne o konieczności uzyskania pozwolenia wodnoprawnego lub oceny wodnoprawnej;
- r) dokonywanie okresowych przeglądów wód i urządzeń wodnych;

- s) nadzór nad utrzymaniem wód oraz utrzymaniem i eksploatacją urządzeń wodnych;
- t) uzyskiwanie wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych;
- u) prowadzenie spraw z zakresu ochrony mienia stosownie do przepisów ustawy o ochronie osób i mienia (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1995).
- v) zapewnienie należytego stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa budowli hydrotechnicznych;
- w) utrzymywanie i eksploatowanie urządzeń wodnych oraz cieków;
- x) współdziałanie z gminnymi i powiatowymi zespołami reagowania kryzysowego;
- y) eksploatowanie elektrowni wodnej oraz stacji pomp;

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

Nadzór Wodny w Dębem obejmuje swoim zasięgiem część powiatu pułtuskiego, powiatu legionowskiego, powiatu nowodworskiego, wołomińskiego oraz wyszkowskiego. **Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem Nadzoru Wodnego w Dębem wynosi 613 km² tj. 61 400 tyś hektarów.**

Na terenie administrowanym przez NW w Dębem **długość rzek wynosi 120,27 km** w tym 26 km szlaków żeglownych. Długość wałów przeciwpowodziowych wynosi 1450 m. Nadzór Wodny w Dębem administruje **Pompownię nr II w Pułtusk**, rzekę **Klusówkę**, **Niestępówkę**, **Pokrzywnicę**, oraz **Kanał Bródnowski**.



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

Nadzór Wodny w Dębem obejmuje głównie swoim zasięgiem powiat pułtuski i legionowski, oraz nowodworski, wołomiński i wyszkowski. W tabeli zestawiono gminy które znajdują się w administracji Nadzoru Wodnego w Dębem.

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Dębe	Dębe	pułtuski	Pokrzywnica
			Winnica
			Obryte
			Zatory
			Pułtusk
			Gzy
			Świercze
		legionowski	Wieliszew
			Legionowo
			Serock
			Jabłonna
			Nieporęt
		nowodworski	Nasielsk
		wołomiński	Radzymin
			Dąbrówka
wyszkowski	Somianka		

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Dębem.

W roku 2023 wykonano roboty konserwacyjne wałów na odcinku 1450 m: Odcinek prawobrzeżnego i lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Narew w miejscowości Pułtusk, oraz lewostronny odcinek wału rzeki Narew odcinek Dębe - Nowy Dwór prace polegały mechanicznym i ręcznym wykoszeniu porostów ze skarp i korony wałów przeciwpowodziowych. Prace utrzymaniowe na rzece polegały na ręcznym i mechanicznym wykoszeniu skarp i dna, wraz z wygrabieniem, wycince krzewów i ich odrostów, usunięcie wiatrołomów, gałęzi oraz innym nieczystości z dna rzek, oraz rozbiórka tam bobrowych. Zgodnie z otrzymanym pozwoleniem wodnoprawnych został też odmulony odcinek 3 500 m Kanału Bródnowskiego. Zgodnie z decyzją od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie przez cały rok rozbierane i niszczone były tamy bobrowe, które powstały na administrowanych ciekach powodujące chwilowe podtopienia przyległych gruntów. Nadzór nad pracami utrzymaniowymi prowadzony był przez pracowników Nadzoru Wodnego w Dębem.

Wykonana została konserwacja Kanału Bródnowskiego odmulenie w czerwcu 2023 roku oraz koszenie wraz z wygrabieniem i wycinka zakrzaczeń w grudniu 2023 roku, naprawa pompy w Pompowni nr 2 w Pułtusku, która była niezbędna do prawidłowej pracy pompowni, oraz ekspertyza budowli przeciwpowodziowych, w celu określenia szczelności wałów przeciwpowodziowych znajdujących się w administracji NW Dębe. W ramach prowadzonych robót, na terenie Nadzoru Wodnego w Dębem przeprowadzono konserwację 20,953 km cieków za łączną kwotę netto 128,117,97 zł, oraz inne prace w kwocie netto 50 680 zł. Informacja zawiera okres od 01 stycznia 2023 r. do 31.12.2023 r.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Legionowo, Nieporęt, Wieliszew	Utrzymanie rzeki Kanał Bródnowski Dolny w km 0+000-14+500, 15+500-17+190, 18+690-19+953	Prace utrzymaniowe prowadzone w korycie ciek w tym koszenie ręczne dna rzeki z wygrabieniem, wykoszenie skarpy z wygrabieniem oraz wycinka odrostów krzewów porostu średniego, wydobycie z koryta wiatrołomów, zatorów i przetamowań. Odcinek objęty pracami konserwacyjnymi: od 0+000-14+500, 15+500-17+190, 18+690-19+953 14+800, prace pod nadzorem przyrodniczym	97 678,77 netto
2	Legionowo, Nieporęt, Wieliszew	Utrzymanie wód rzeki Kanał Bródnowski-odmulenie od km 0+000 do km 1+292, od km 15+375 do km 17+190 oraz od km 19+320 do km 19+953	Prace utrzymaniowe prowadzone w korycie ciek w postaci odmulenia mechanicznego rzeki, plantowanie urobku z odmulonych części ciek, oraz ręczne wykonanie rowków spływowch. Usuwanie z koryta zatorów, wiatrołomów i przetamowań. Odcinek objęty pracami konserwacyjnymi: w km od 0+000-14+500, 15+500-17+190, 18+690-19+953 prace prowadzone pod nadzorem przyrodniczym	31 039,20 netto
3	Pułtusk	Naprawa pompy typu MS5-54-Z w Pompowni nr 2 w Pułtusku	Pompa zatapialna typu MS5-54-Z uległa awarii, przyczyną było zawilgocenie uzwojenia silnika. Pompa została zdemontowana przez wykonawcę zabrana do naprawy, zamontowana w miejscu docelowym przez wykonawcę.	13 680,00 netto
4	Pułtusk	Wykonanie ekspertyzy budowli przeciwpowodziowych na terenie powiatu pułtuskiego	Ekspertyza prawobrzeżnego wału rzeki Narew w km 0+000 do km 0+750 tj. odcinek o długości 750 m. w miejscowości Pułtusk, oraz ekspertyza zapory bocznej Prut-Pułtusk w km 6+000-	37 000,00 netto

			7+000 tj. odcinek 1000 m. w miejscowości Kacice	
--	--	--	---	--

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. 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	14	208
II	10	195
III	7	205
IV	13	356
ROCZNIE	44	964

6. Pozostałe informacje.

Pracownicy Nadzoru Wodnego monitorują sytuację na rzekach Kanał Bródnowski, Klusówka, Niestępówka, Pokrzywnica, w okresie zimowym monitorują występujące zjawiska lodowe, w czasie wezbrań monitorują stan wody w rzekach, jest to jedno z podstawowych zadań nadzoru wodnego. Pracownicy Nadzoru Wodnego w Dębem brali udział w czynnościach akcji zarybieniowych zgłoszonych przez Okręg Mazowiecki Polskiego Związku Zawodowego w Warszawie sprawdzając świadectwo zdrowotności ryb, kondycję, pochodzenie warunki przewozu poszczególnych partii ryb, które odbywały się w miejscowości Strzyże, Zegrze, Pogorzelec, Białobrzegi i Wierzbica.

Prowadziliśmy postępowania administracyjne dotyczące zgłoszeń wodnoprawnych, przyjęto i rozpatrzono 44 wnioski. Pracownicy nadzoru rozpatrywali 964 sprawy, udzielono odpowiedzi interesantom, braliśmy czynny udział w kontroli gospodarowania wód, przekazywano korespondencję według właściwości do odpowiednich jednostek Wód Polskich.

Pracownicy prowadzili czynności związane ze zgłoszeniami od interesantów dotyczącymi prośby wycinki zadrzewień z terenów administrowanych przez PGW WP. Pracownicy brali czynny udział w przygotowaniu planu w zakresie utrzymania wód i urządzeń na rok 2024. Opracowali dokumentację która jest niezbędna do postępowań zamówień publicznych dotyczących utrzymania wód i urządzeń hydrotechnicznych. Prowadziliśmy nadzór nad realizacją zadań utrzymaniowych, które były wykonywane na ciekach przez firmy zewnętrzne. Kontrolowano realizację decyzji partycypacyjnych. Nadzór Wodny w Dębem opiniował projekty decyzji o warunkach zabudowy, oraz ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego w zakresie występowania urządzeń melioracji wodnych dla gruntów wykorzystywanych na cele rolne i leśne w ilości 373 wniosków. W odniesieniu do tego przygotowywaliśmy postanowienia, które

zatwierdza Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem. Wydawaliśmy opinie oraz realizowaliśmy uzgodnienia projektów inwestycji, które miały miejsce na administrowanym przez nadzór terenie.

Pracownicy nadzoru dokonywali przeglądów okresowych rzeki Pokrzywnicy, Klusówki, Niestępówki, Kanału Bródnowskiego, oraz wałów przeciwpowodziowych w miejscowości Pułtusk, oraz Poddębie w stronę Nowego Dworu Mazowieckiego. Uczestniczymy w sondowaniu szlaku żeglownego.

Prowadzimy stałe kontrole w ramach działalności statutowej i zgłoszeń od interesariuszy. Pracownicy prowadzą postępowania dotyczące zaśmiecania, oraz składowania odpadów BIO powstałych z pielęgnacji sąsiadujących działek osób prywatnych z działkami rzek.

Pracownicy nadzoru monitorują oraz dbają nad prawidłową eksploatacją Pompowni nr 2 w Pułtusku.

Nadzór Wodny w Dębem informuje, że w roku 2023 nie występowały podtopienia gruntów ani zabudowań. Nie zaobserwowano na administrowanym terenie żadnych niebezpiecznych wezbrań, natomiast wystąpiły zjawiska lodowe na rzece Narew w okresie od 1 stycznia 2023 r. do 13 lutego 2023 r. i od 1 grudnia 2023 do 31 grudnia 2023 roku.

KIEROWNIK

Sylwia Kaczyńska



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Starostwo Powiatowe w Pułtusku
Kancelaria

Płońsk, dnia 14 czerwca 2024 r.

WA.1.5.0411.2.2024.AŻ

HORZ
2024-06-19
dz. 14875/2024
podpis

wg rozdzielnika

Kierownik Nadzoru Wodnego w Płońsku działając na podstawie art. 250 ust. 10 i 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r., poz. 1478) przekazuje w załączeniu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku za rok 2023.

KIEROWNIK

Aleksandra Żurafińska

Otrzymują:

1. Rada Powiatu w Płońsku
ul. Płocka 39, 09-100 Płońsk
2. Rada Powiatu w Płocku
ul. Bielska 59, 09-400 Płock
3. Rada Powiatu w Sierpcu
ul. Świętokrzyska 2a, 09-200 Sierpc
4. Rada Powiatu w Żurominie
Pl. Józefa Piłsudskiego 4, 09-300 Żuromin
5. Rada Powiatu w Ciechanowie
ul. 17 stycznia 7, 06-400 Ciechanów
6. Rada Powiatu w Pułtusku
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 11, 06-100 Pułtusk
7. Rada Powiatu w Nowym Dworze Mazowieckim
ul. Ignacego Paderewskiego 1B, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki
8. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
RZGW w Warszawie, Wydział RPU
ul. Żarzecze 13B, 03-194 Warszawa
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Ciechanowie
ul. Powstańców Warszawskich 11, 06-400 Ciechanów

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Ciechanowie
Nadzór Wodny w Płońsku
ul. H. Sienkiewicza 11, 09-100 Płońsk
tel./fax: +48 (23) 662 26 02 | e-mail: nw-plonsk@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**

Nadzór Wodny w Płońsku
ul. Sienkiewicza 11
09-100 Płońsk

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W PŁOŃSKU
NA OBSZARACH POWIATÓW PŁOŃSKIEGO, PŁOCKIEGO
SIERPECKIEGO, ŻUROMIŃSKIEGO, CIECHANOWSKIEGO,
PUŁTUSKIEGO, NOWODWORSKIEGO
ZA ROK 2023**

KIEROWNIK

Aleksandra Żurawska

Płońsk, czerwiec 2024 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 2023 r., poz. 1478) przedstawiam **Radzie Powiatu Pułtuskiego** roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów płońskiego, plockiego, sierpeckiego, żuromińskiego, ciechanowskiego, pułtuskiego i nowodworskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ciechanowie Nadzór Wodny w Płońsku.

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 Płońsku obejmuje swoim zasięgiem powiat płoński, a także część powiatu plockiego, sierpeckiego, żuromińskiego, ciechanowskiego, pułtuskiego i nowodworskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem Nadzoru Wodnego w Płońsku wynosi 1678,7 km². Długość cieków na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Płońsku wynosi 385,358 km.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Ciechanowie	Płońsk	płoński	Baboszewo
			Czerwińsk nad Wisłą
			Dzierżążnia
			Joniec
			Naruszewo
			Nowe Miasto
			m. Płońsk
			Płońsk
			m. Raciąż
			Raciąż
			Sochocin
			Załużki
			płocki
		Drobin	
			Starożreby

		Wyszogród
		Rościszewo
	sierpecki	Sierpc
		Zawidz
	żuromiński	Siemiątkowo
	ciechanowski	Głinojeck
		Ojrzeń
	pułtuski	Świercze
		Winnica
	nowodworski	Nasielsk
		Nowy Dwór Mazowiecki
		Pomiechówek
		Zakroczym

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Płońsku.

Lp.	Gmina	Nazwa zadania	Opis prac	Wartość wykonanych prac
1.	Baboszewo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Dobrzyca</u> od km 0+000 do km 4+309	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy bez wygrabienia, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku od km 0+000 do km 4+309, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy 	40 706,58 zł
2.	Raciąż	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Rokitnica</u> od km 9+618 do km 11+324	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku od km, porost gęsty twardy bez wygrabienia, ▪ wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy od km 3+037 do km 4+309, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku od km 0+000 do km 4+309, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, 	14 765,47 zł

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ usuwanie z koryta ciekłu zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy 	
3.	Dzierżążnia	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Dzierżążnica</u> od km 0+000 do km 2+643	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp ciekłu, porost gęsty twardy bez wygrabienia, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna ciekłu, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta ciekłu zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy. 	23 457,74 zł
4.	Płońsk, Dzierżążnia	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Płonka</u> od km 6+517 do km 23+915	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp ciekłu, porost gęsty twardy bez wygrabienia, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna ciekłu, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ oczyszczenie płyt betonowych na skarpach od km 12+008 do km 12+623, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta ciekłu zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy. 	208 465,44 zł
5.	m. Płońsk	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Kanał Piaski</u> od km 0+000 do km 0+015 i od km 0+165 do km 0+550	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie ze skarp ciekłu, porost gęsty twardy bez wygrabienia, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna ciekłu, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ oczyszczenie kraty przy rurociągu z zanieczyszczeń w km 0+165 	8 605,01 zł

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy. 	
6.	Baboszewo, Raciąż	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Raciążnica</u> od km 13+633 do km 42+495	<p>Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy bez wygrabienia, wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków, zrębkowanie ściętych krzaków, usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, nadzór przyrodniczy.</p> <p>Z powodu niewyłonienia wykonawcy przetarg został unieważniony.</p>	0,00 zł
7.	Raciąż	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Potok Zadębie</u> od km 0+000 do km 14+987	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku od km ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, <p>nadzór przyrodniczy.</p>	193 094,76 zł
8.	Siemiątkowo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Pijawnia</u> od km 0+000 do km 8+385	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy bez wygrabienia, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy. 	65 300,72 zł
9.	Raciąż, Drobin	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Karsówka</u> od km 0+000 do km 10+315	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy bez wygrabienia, 	73 060,66 zł

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy. 	
10.	Naruszewo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Naruszewka</u> od km 18+227 do km 18+867	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy bez wygrabienia, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy. 	6 627,99 zł
11.	Nasielsk	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku <u>rzeka Nasielna</u> od km 17+297 do km 20+832	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy, ▪ wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, ▪ ręczne ścinanie krzaków, ▪ zrębkowanie ściętych krzaków, ▪ usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, ▪ nadzór przyrodniczy. 	28 982,21 zł
12.	Płońsk, Dzierżążnia, Naruszewo, Bulkowo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Żurawianka Główna od km 0+000 do km 23+718	Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy bez wygrabienia, wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków, zrębkowanie ściętych krzaków, usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, nadzór przyrodniczy.	0,00 zł

			Z powodu niewyłonienia wykonawcy przetarg został unieważniony.	
13.	Naruszewo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Żurawianka Południowa od km 0+000 do km 8+558	Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieków, porost gęsty twardy bez wygrabienia, wykoszenie porostów ręcznie z dna cieków, porost gęsty z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków, zrębkowanie ściętych krzaków, rozbiórka i wykonanie pojedynczych opasek z kieszek faszynowych o śr. 15 cm obustronnie od km 3+857 do km 4+200, usuwanie z koryta cieków zatorów i przetamowań, nadzór przyrodniczy. Z powodu niewyłonienia wykonawcy przetarg został unieważniony.	0,00 zł
łącznie cieki:			Prace wykonane i odebrano w terminie.	663 066,58 zł
1.	Dzierżaznia, Raciąż	Obsługa i utrzymanie obiektów piętrzących na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku	Wykonanie i montaż kładek i poręczy, uzupełnienie kładek z drewna, malowanie wszystkich elementów metalowych, montaż łat wodowskazowych oraz tablic informacyjnych, wykonanie i założenie szandorów wraz z okuciami.	76 929,37 zł
łącznie:				76 929,37 zł

5. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny w Płońsku.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. (Dz.U. z 2021 r., 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	6	24
II	26	44
III	23	45
IV	114	126
ROCZNIE	169	239

6. Pozostałe informacje.

W roku 2023 Nadzór Wodny w Płońsku zaplanował do utrzymania **114,591** km rzek na łączną kwotę **1 065 418,86 zł**, z czego utrzymaniem zostało objętych **62,649** km. Ze względu na nie wyłonienie wykonawców na rzekach Raciążnicy, Żurawiance Głównej oraz Żurawiance Południowej nie udało się zrealizować planu w całości. Oprócz robót utrzymaniowych na ciekach przeprowadzono również remont 6 budowli piętrzących na rzekach: Płonce w km 19+539, Raciążnicy w km 37+905, 39+097, 40+410, 41+246 i Potoku Zadębie w km 3+173 na łączną kwotę **76 929,37 zł**. Ponadto prowadzone były prace związane z utrzymaniem drożności rzek oraz eksploatacją budowli hydrotechnicznych (jazów) prowadzone przez Zespół ds. Wsparcia Technicznego przy Zarządzie Zlewni w Ciechanowie. Podejmowano głównie działania polegające na udroźnieniu odpływu wód poprzez rozbiórkę przetamowań wykonanych przez bobry zgodnie z decyzjami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie.

Kierownik Nadzoru Wodnego w Płońsku podejmował wszelkie działania kierując się ochroną wód poprzez wypełnianie celów środowiskowych ustalonych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” współdziałając przy tym z jednostkami samorządowymi oraz organami odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną w realizacji zadań służących ochronie wód oraz prowadzeniu zrównoważonego gospodarowania wodami.



Ciechanów, dnia 24 czerwca 2024 r.

WCC.0411.1.2024.CB

2024-06-25

HORZ

L. dz. 15343/2024
podpis

wg. rozdzielnika

Kierownik Nadzoru Wodnego w Ciechanowie działając na podstawie art. 250 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.) przekazuje w załączeniu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w 2023 roku na terenie nadzoru.

KIEROWNIK
Cezary Betley
Cezary Betley

Otrzymują:

1. Rada Powiatu w Ciechanowie
ul. 17 Stycznia 7, 06-400 Ciechanów
2. Rada Powiatu w Makowie Mazowieckim
ul. Rynek 1, 06-200 Maków Mazowiecki
3. Rada Powiatu w Mławie
ul. Wł. Stanisława Reymonta 6, 06-500 Mława
4. Rada Powiatu w Płońsku
ul. Płocka 39, 09-100 Płońsk
5. Rada Powiatu w Pułtusk
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 11, 06-100 Pułtusk
6. Rada Powiatu w Przasnyszu
ul. Św. St. Kostki 5, 06-300 Przasnysz
7. Rada Powiatu w Żurominie
Plac Piłsudskiego 4, 09-300 Żuromin
8. Wydział Planowania i Koordynacji Eksploatacji
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa
9. aa.

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Ciechanowie
ul. Powstańców Warszawskich 11
06-400 Ciechanów

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W CIECHANOWIE
NA OBSZARACH POWIATÓW CIECHANOWSKIEGO, PŁOŃSKIEGO,
MŁAWSKIEGO, PUŁTUSKIEGO, MAKOWSKIEGO,
PRZASNYSKIEGO, ŻUROMIŃSKIEGO
ZA ROK 2023**

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 2023 r. poz. 775 ze zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów ciechanowskiego, płońskiego, mławskiego, pułtuskiego, makowskiego, przasnyskiego i żuromińskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Ciechanowie, Nadzór Wodny w Ciechanowie.

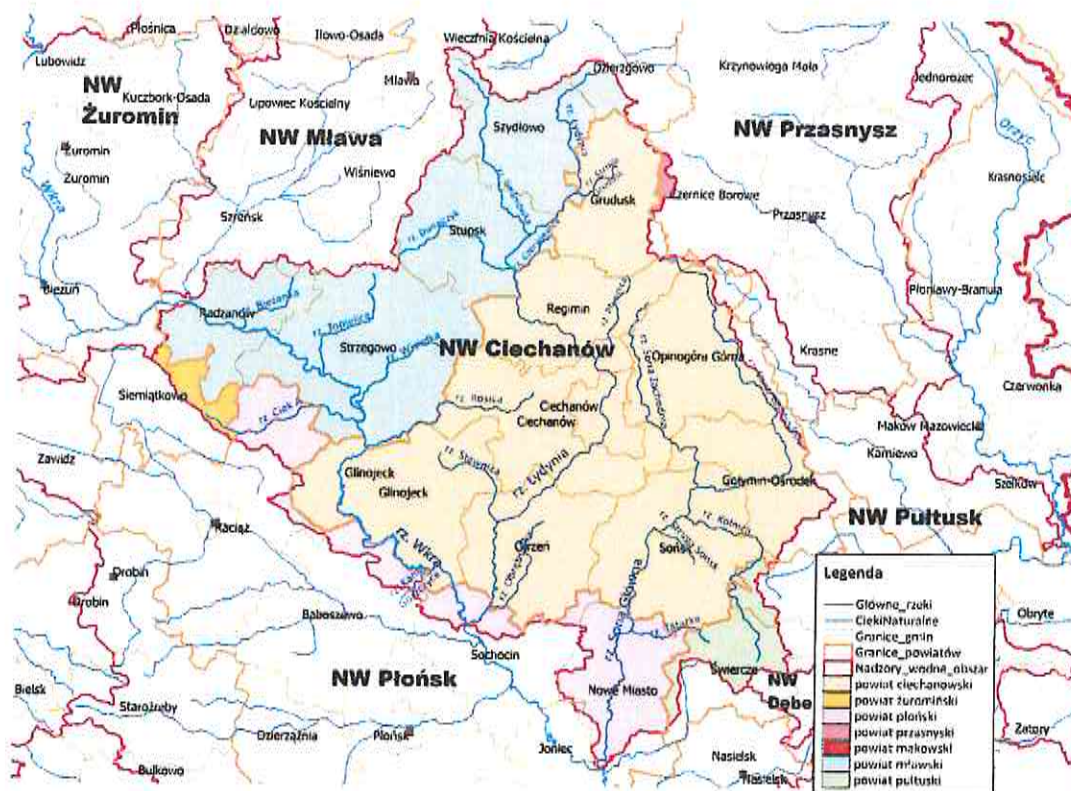
Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

- 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 grodzienia 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 Ciechanowie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat ciechanowski, a także część powiatu płońskiego, mławskiego, pułtuskiego, makowskiego, przasnyskiego i żuromińskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW w Ciechanowie wynosi 1805 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW w Ciechanowie wynosi 430,653 km.



3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Ciechanowie	Ciechanów	ciechanowski	m. Ciechanów
			Ciechanów
			Głinojeck
			Gołymin-Ośrodek
			Grudusk
			Ojrzeń
			Opinogóra Górna
			Regimin
		Sońsk	
płoński	Baboszewo		
Joniec			

			Nowe Miasto
			Raciąż
			Sochocin
		mławski	Dzierzgowo
			Mława
			Radzanów
			Szreńsk
			Strzegowo
			Stupsk
			Szydłowo
			Wieczfnia Kościelna
			Wiśniewo
		pułtusi	Gzy
			Świercze
		makowski	Karniewo
		przasnyski	Krasne
			Czernice Borowe
		żuromiński	Siemiątkowo

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW w Ciechanowie

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1.	Ciechanów	Prace interwencyjne na terenie ZZ Ciechanów – usunięcie przewróconego drzewa w korycie rzeki Łydynia na terenie miasta Ciechanowa	Usunięcie powalonych drzew utrudniających swobodny przepływ w rzece	10 800,00 zł
2.	Opinogóra Górna, Gołymin Ośrodek, Ciechanów, Regimin, Sońsk, Nowe Miasto	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Ciechanowie, Część nr 1 - rzeka Sona Prawa (Sona Zachodnia) od km 0+000 do km 11+665, od km 12+462 do km 22+805, - rzeka Sona Lewa (Sona Wschodnia) od km 0+000 do km 24+610, od km 25+110 do km 36+720	Zapewnienia spływu wód z obszarów zmeliorowanych normalnych warunkach hydrologicznych	365 420,10 zł
3.	Stupsk, Ojrzeń, Głinojeck, Grudusk	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Ciechanowie, Część nr 3 - rzeka Dunajczyk od km 0+000 do km 3+780, od km 4+020 do km 13+900,	Zapewnienia spływu wód z obszarów zmeliorowanych normalnych warunkach hydrologicznych	308 469,78 zł

		- rzeka Obrębówka od km 0+000 do km 12+335, - rzeka Stawnica od km 0+000 do km 8+695, - rzeka Struga Grudusk od km 0+000 do km 5+945, od km 6+045 do km 6+250		
5	Nowe Miasto, Sońsk, Ojrzeń, Ciechanów, Regimin	Obsługa i utrzymanie obiektów piętrzących na terenie Nadzoru Wodnego w Ciechanowie – obiekty piętrzące na rzece Łydynia i Sona	Piętrzenie wody i utrzymywanie retencji korytowej	297 262,54 zł

5. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 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	14	32
II	26	25
III	26	42
IV	43	57
ROCZNIE	113	156

6. Pozostałe informacje

W ubiegłym roku do Nadzoru Wodnego w Ciechanowie nie zgłoszono problemów związanych z potopieniami, wezbrzeniami, zjawiskami lodowymi i suszą. Jednym z najczęściej występujących problemów było zakłócenie odpływu wód spowodowane tamami bobrowymi. W takich przypadkach Nadzór Wodny w Ciechanowie podejmował działania, w efekcie których Grupa Wsparcia Technicznego Zarządu Zlewni w Ciechanowie dokonywała rozbiórki tam i zatorów na warunkach określonych wydanymi decyzjami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.

KIEROWNIK
Cezary Betley
Cezary Betley



Wyszków, 27 czerwca 2024 r.

WDY.0411.1.2024

Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria

2024 -07- 01

HPB

L. dz. 15820.2024
podpis

wg rozdzielnika

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Dębem Nadzór Wodny w Wyszkowie na podstawie art. 250 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r., Prawo Wodne (Dz. U. 2023 r., poz. 1478 ze zm.) przekazuje w załączeniu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie powiatów: wyszkowskiego, wołomińskiego i pułtuskiego w 2023 roku.

Sporządziła:

Justyna Zyškowska

Otrzymują:

1. Rada Powiatu Wyszkowskiego, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków
2. Rada Powiatu Wołomińskiego, ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin
3. Rada Powiatu Pułtuskiego, ul. Mari Skłodowskiej-Curie 11, 06-100 Pułtusk
4. Wydział Planowania i Koordynacji Eksploatacji RZGW Warszawa, ul. Zarzecze 13B
5. Dział Utrzymania PGW Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Dębem
6. PGW Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Dębem Nadzór Wodny w Wyszkowie (a/a)

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Wyszkuwie
ul. Serocka 34
07-200 Wyszkuw

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W WYSZKOWIE
NA OBSZARACH POWIATÓW WYSZKOWSKIEGO,
WOŁOMIŃSKIEGO I PUŁTUSKIEGO
NA ROK 2023**

Wyszkuw, 27 czerwiec 2024 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. 2023, poz. 1478 ze zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów wyszkowskiego, wołomińskiego i pułtuskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Dębem, Nadzór Wodny w Wyszkowie.

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 grodzienia 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 Wyszku obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat wyszkowski, a także część powiatu wołomińskiego i pułtuskiego. **Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem działania Nadzoru Wodnego w Wyszku wynosi 680,71 km².**

Na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Wyszku długość rzek wynosi **152,12 km** (w tym, szlak żeglowny rz. Bug – 42,20 km), **długość wałów przeciwpowodziowych – 2,778 km.**



3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego

Nadzór Wodny w Wyszku obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat wyszkowski, a także część powiatu wołomińskiego i pułtuskiego. W poniższej tabeli zestawiono gminy znajdujące się na terenie działania nadzoru wodnego.

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Dębie	Wyszki	wyszkowski	Wyszki
			Somianka
			Zabrodzie
			Rząśnik
			Brańszczyk

Zarząd Zlewni w Dębie	Wyszków	wołomiński	Dąbrówka
			Tłuszcz
			Jadów
		pułtuski	Zatory
			Pokrzywnica
			Obryte

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Wyszkanie

W roku 2023 wykonano roboty konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych rzeki Bug i rzeki Prut w pełnym zakresie (100 % długości) oraz blisko 72 % całego rozmiaru ewidencyjnego cieków, będących w administracji PGW Wody Polskie i znajdujących się na terenie zarządzanym przez Nadzór Wodny w Wyszkanie.

Roboty konserwacyjne na wałach polegały na ręcznym i mechanicznym wykoszeniu porostów ze skarp i korony wałów przeciwpowodziowych, punktowej naprawie zapadlisk bobrowych. Prace utrzymaniowe w korytach rzecznych polegały na ręcznym i mechanicznym wykoszeniu skarp i dna cieków oraz na wycinie krzewów i ich odrostów, usunięciu wiatrołomów, gałęzi i innych nieczystości z dna rzeki, punktowej naprawie zapadlisk bobrowych w skarpie. Na ciekach były rozbierane i niszczone tamy bobrowe. Są to działania doraźne, tamy po rozbiórce są w krótkim czasie odbudowywane. Prace na terenie będącym w granicach obszarów Natura 2000 prowadzone były pod nadzorem przyrodniczym. W wyniku przeprowadzonych postępowań przetargowych roboty utrzymaniowe wykonane były na długości 78,78 km rzek za łączną kwotę 424.361,16 zł. Prowadzony był nadzór nad robotami utrzymanowymi na ciekach przez pracowników Nadzoru Wodnego w Wyszkanie. Zakres prac terenowych wykonanych w roku 2023 przedstawiono w poniższej tabeli.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Wyszków Somianka	Wyznaczanie szlaku wodnego	w kwietniu wyznaczono szlak żeglugowy na rzece Bug - 42,20 km, w październiku zdemontowano oznaczenia szlaku	pracownicy etatowi
2	Wyszków	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Bug – roboty punktowe – wycinka suchych drzew, zakrzaczeń, prace porządkowe	pracownicy etatowi
3	Wyszków Zabrodzie Jadów	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Ruda / 14,401 km	81,64 tyś zł
4	Zabrodzie Jadów	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Fiszor Prawy / 16, 473 km	85,66 tyś zł
5	Zabrodzie Jadów	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Fiszor Lewy / 15,259 km	81,69 tyś zł
6	Somianka	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Rów A / 6,320 km	64,20 tyś zł

7	Pokrzywnica Zatory Rząśnik	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Prut / 26,05 km	111,14 tys zł
8	Zatory, Somianka, Wyszków	Przeglądy obiektów budowlanych	Dokonanie kontroli rocznej i pięcioletniej obiektów budowlanych	pracownicy etatowi
9	Wyszków	Roboty konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych- <i>dwukrotna konserwacja wraz z wycięciem porostów - bulwar (prawa skarpa rzeki Bug w km 34,240 do 34,890)</i>	Lewostronny wał przeciwpowodziowy rz. Bug odc. Latoszek / 0,63 km	26,95 tys zł
10	Pokrzywnica	Roboty konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych- dwukrotna konserwacja	Lewostronny wał przeciwpowodziowy rz. Prut / 1,113 km	
11	Pokrzywnica	Roboty konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych- dwukrotna konserwacja	Prawostronny wał przeciwpowodziowy rz. Prut / 1,035 km	

5. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny

W ramach podstawowych zadań Nadzoru Wodnego w Wyszkowie w 2023 roku pracownicy cały rok monitorowali sytuację na rzece Bug oraz innych ciekach. Informacje o stanach wód rzeki Bug codziennie odczytywane były z wodowskazu w Wyszkowie i przekazywane do Zarządu Zlewni. W okresie zimowym ze szczególną uwagą obserwowano sytuację lodową na rzece Bug. W kwietniu wyznaczony został szlak żeglowny na długości 42,20 km. Przeprowadzono raz w miesiącu sondowanie koryta rzeki Bug. Pracownicy Nadzoru Wodnego brali czynny udział w akcjach zarybienia organizowanych przez Okręg Mazowiecki Polskiego Związku Wędkarskiego w Warszawie. Ponadto w dniu 15 i 22 kwietnia pracownicy PGW WP Zarząd Zlewni w Dębem oraz Nadzoru Wodnego w Wyszkowie wzięli czynny udział w akcji sprzątnięcia terenów położonych wzdłuż brzegów rzeki Bug w rejonie miasta Wyszków, w ramach ogólnopolskiej akcji Operacja Czysta Rzeka 2023. PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Dębem zapewnił kontener, w którym wszyscy uczestnicy mogli gromadzić zebrane worki ze śmieciami

W roku 2023 prowadzone były postępowania administracyjne w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych, wydawane były stosowne decyzje administracyjne. Przyjęto i rozpatrzone 34 zgłoszeń wodnoprawnych. łącznie do tutejszego nadzoru wpłynęło 964 spraw.

Pracownicy Nadzoru Wodnego udzielali informacji interesantom, przekazywali korespondencję według właściwości do odpowiednich jednostek Wód Polskich, brali udział w kontroli gospodarowania wodami.

Pracownicy nadzoru brali również udział w przygotowaniu planu w zakresie utrzymania wód i urządzeń na rok 2023. Opracowywali dokumentację niezbędną do udzielania zamówienia publicznego na usługi związane z utrzymaniem wód i urządzeń hydrotechnicznych. Pełnili nadzór nad realizacją prac utrzymaniowych wykonywanych przez firmy zewnętrzne.

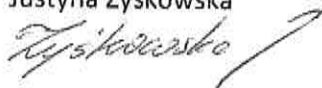
W trakcie wizji terenowych sprawdzano stan techniczny budowli hydrotechnicznych. W czwartym kwartale 2023 roku pracownicy nadzoru przeprowadzili okresowe przeglądy wód i urządzeń wodnych, sporządzili protokoły z podjętych czynności.

Nadzór Wodny opiniował projekty decyzji o warunkach zabudowy, inwestycji celu publicznego, miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego w zakresie występowania melioracji wodnych. Przygotowywał stosowne postanowienia do zatwierdzenia przez Dyrektora Zarządu Zlewni. Opracowywane były pisma w zakresie wydawania uzgodnień i opinii na temat projektów inwestycji realizowanych na terenie Nadzoru Wodnego. Zestawienie ilościowe rozpatrywanych spraw zawiera poniższa tabela.

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	8	272
II	12	241
III	8	212
IV	6	239
ROCZNIE	34	964

Sporządziła:

Justyna Zyškowska





Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria

2024-06-26

WOP/W

L. dz. 15480/2024

podpis

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Ostrołęce
ul. Nadnarwiańska 2

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W OSTROŁĘCE
NA OBSZARACH POWIATÓW, OSTROŁĘCKIEGO, SZCZYCIEŃSKIEGO, MAKOWSKIEGO,
ŁOMŻYŃSKIEGO, WYSZKOWSKIEGO, PRZASNYSKIEGO, OSTROWSKIEGO,
PUŁTUSKIEGO.
ZA ROK 2023**

18 czerwiec 2024 rok

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 2023 r. poz. 1478) przedstawiam Radzie Powiatu / Miasta roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów i części powiatu: ostrołęckiego, makowskiego, łomżyńskiego, szczycieńskiego, ostrowskiego, wyszkowskiego, przasnyskiego i pułtuskiego przez PGW Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, Zarząd Zlewni w Ostrołęce, Nadzór Wodny w Ostrołęce.

Do zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

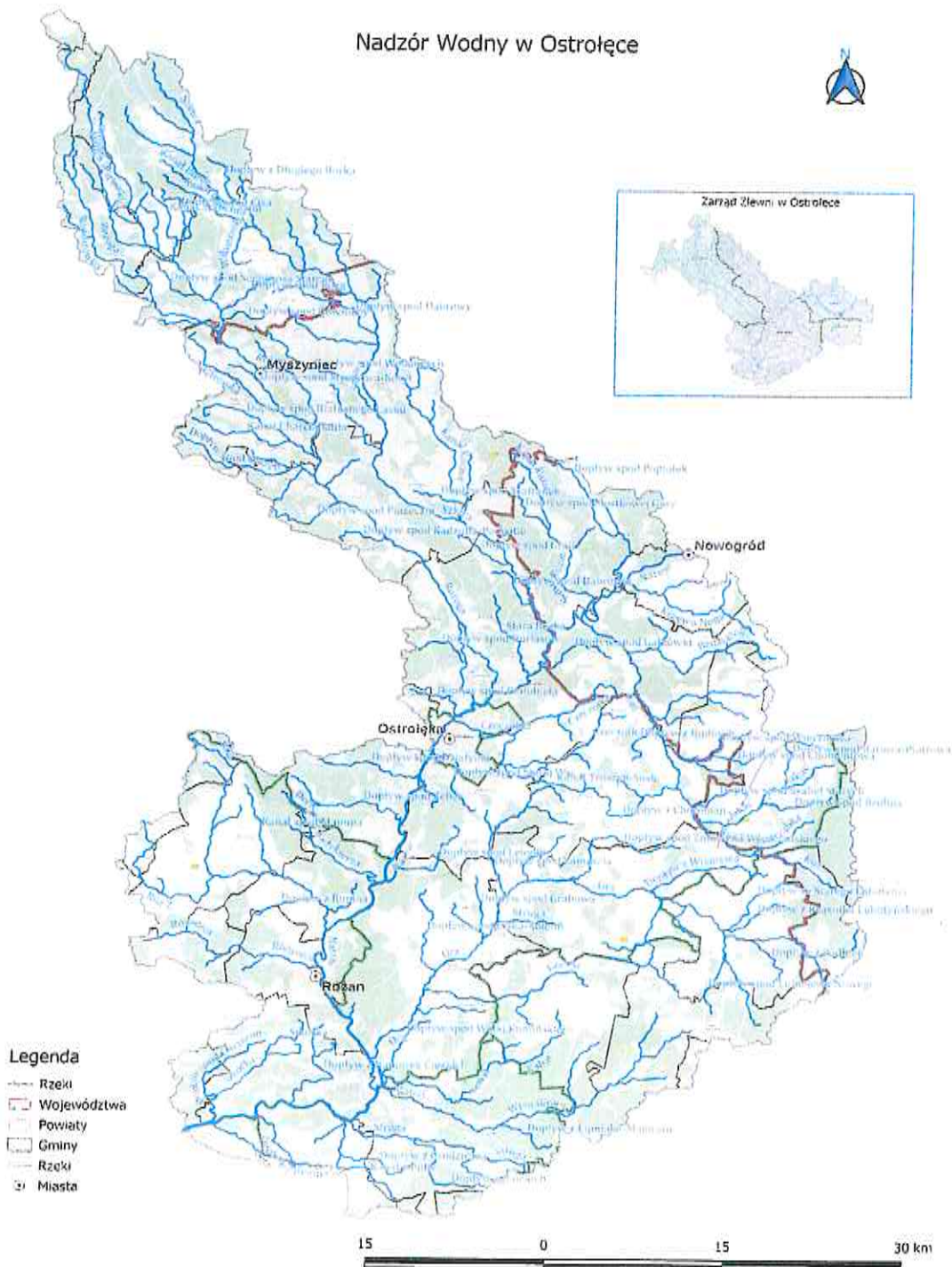
- 1) monitorowanie sytuacji na ciekach oraz informowanie Zarządu Zlewni o zagrożeniach w sytuacji i wstąpienia ekstremalnych zjawisk hydrologicznych, prowadzenie współpracy z Centrum Operacyjnym Ochrony Przeciwpowodziowej regionalnego zarządu gospodarki wodnej;
- 2) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK);
- 3) prowadzenie biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego;
- 4) przyjmowanie wniosków o wydanie zgody wodnoprawnej i przekazywanie ich do właściwego organu Wód Polskich;
- 5) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych;
- 6) wydawanie zaświadczeń o braku sprzeciwu w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych;
- 7) informowanie wnioskodawcy zgłaszającego wniosek o zgłoszenie wodnoprawne o konieczności uzyskania pozwolenia wodnoprawnego lub oceny wodnoprawnej;
- 8) wydawanie decyzji o sprzeciwie zgłoszenia wodnoprawnego;
- 9) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzenia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych oraz do brzegu wód morskich i morza terytorialnego;
- 10) załatwianie skarg i wniosków, oraz prowadzenie ich rejestru;
- 11) opiniowanie przekroczenia cieków, przepustów, lokalizacji budynków, wylotów kanalizacji, stawów, ujęć wodnych, zbiorników wodnych i innych obiektów;
- 12) dokonywanie okresowych przeglądów wód i urządzeń wodnych;
- 13) nadzór nad utrzymaniem wód oraz utrzymaniem i eksploatacją urządzeń wodnych;
- 14) uzyskiwanie wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych;
- 15) dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych w zakresie pobranych wód podziemnych lub wód powierzchniowych.

Nadzór Wodny może także:

- 1) utrzymywać i eksploatować urządzenia wodne oraz cieki;
- 2) współdziałać z gminnymi i powiatowymi zespołami reagowania kryzysowego;
- 3) zapewniać należyty stan techniczny, bezpieczeństwa budowli hydrotechnicznych;
- 4) określać potrzeby oraz niezbędne dziania dla poprawy stanu wód i urządzeń wodnych;
- 5) współdziałać w przygotowaniu planu w zakresie utrzymania wód i urządzeń wodnych oraz planu usuwania szkód;
- 6) informować właściwy zarząd zlewni o zagrożeniach w sytuacji wystąpienia ekstremalnych zjawisk hydrologicznych;
- 7) oznakowywać szlaki żeglowne na śródlądowych drogach wodnych;
8. obsługiwać śluzy i inne urządzenia wodne na drogach wodnych;
- 9) przygotować projekty komunikatów żeglugowych na drogach wodnych;
- 10) współdziałać w zakresie nadzoru nad wykonaniem obowiązków, użytkowników obwodów rybackich;
- 11) eksploatować elektrownie wodne oraz stacje pomp;
- 12) wnioskować o realizację projektów dotyczących budowy i odbudowy obiektów gospodarki wodnej, zabezpieczenia przeciwpowodziowego oraz zapobiegającym i skutkom suszy;
- 13) współpracować w szacowania szkód powodziowych;
- 14) współpracować w akcji powodziowi;
- 15) współpracować z jednostkami samorządowymi oraz organami odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną w zakresie właściwości nadzoru wodnego;
- 16) konserwować i eksploatować tabor pływający i inny sprzęt;
- 17) dokonywać odczytu wskazali przyrządów pomiarowych;
- 18) współdziałać w realizacji działań służących prowadzeniu zrównoważonego gospodarowania wodami;
- 19) administrować obiektami nadzoru wodnego;
- 20) prowadzić bieżący nadzór nad realizacją prac wykonywanych przez finny zewnętrzne w ramach remontów i inwestycji;
- 21) prowadzić bieżący nadzór nad firmami zewnętrznymi obsługującymi urządzenia wodne;
- 22) współpracować z innymi jednostkami Wód Polskich w zakresie funkcjonowania systemu stałego dyżuru w Wodach Polskich oraz w ramach zarządzania kryzysowego i realizacji spraw obronnych.

2. Obszar działania Nadzoru Wodnego i krótka charakterystyka.

Nadzór Wodny w Ostrołęce obejmują swoim zasięgiem głównie powiat ostrołęcki, a także część powiatu szczycieńskiego, makowskiego, łomżyńskiego, wyszkowskiego, ostrowskiego, przasnyskiego i pułtuskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Ostrołęka wynosi **3 433,733 km²**. Długość cieków na tym terenie wynosi **840,43 km** w tym (68 jazów, 1 pompownia, pozostałe budowle to zastawki - 135, przepusto zastawki - 195, progi z piętrzeniem – 52 i stopnie - 45). Długość wałów przeciwpowodziowych – **6,640 km**. Szlak żeglowny – **93 km** rzeki Narwi. Na terenie NW Ostrołęka nie ma zagrożenia powodziowego tylko w czasie wiosennych roztopów oraz intensywnych opadów deszczu mogą występować lokalne podtopienia. Budowle hydrotechniczne, które znajdują się na naszym terenie służą do nawadniania użytków rolnych.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Ostrołęce	Ostrołęka	Ostrołęcki	Myszyniec
			Łyse
			Kadzidło
			Lelis
			Rzekuń
			Troszyn
			Czerwin
			Goworowo
			Olszewo Borki
		Makowski	Kranosielc
			Rzewnie
			Sypniewo
			Różan
			Młynarze
		Łomżyński	Miastkowo
			Łomżyński
			Nowogród
		Szczygieński	Rozogi
			Szczytno
			Świątajno
		Ostrowski	Wąsewo
			Ostrów Mazowiecka
			Stary Lubotyń
			Szumowo
		Wyszkowski	Rząśnik
			Brańszczyk
			Długosiodło
		Przasnyski	Chorzele
			Jednoróżec
		Pułtowski	Obryte

4. Zakres prac wykonywanych na terenie NW Ostrołęka w układzie na jednolitych częściach wód (JCW) obiektach hydrotechnicznych i kanałach

L.p.	Gmina	Nazwa zadania	NW Ostrołęka		
			Zakres robót	Rzeczowy (km)	Finansowy [zł]
1.	Baranowo	Rzeka Ostracha	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	5,91 km.	25 313,04
2.	Baranowo, Chorzele, Jednorożec	Rzeka Kanał C	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	7,79 km.	34 609,12
3.	Baranowo, Jednorożec	Ciek nr 1	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	7,21 km.	26 812,08
4.	Lelis, Kadzidło	Rzeka Kanał A Obierwia	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	8,60 km.	28 998,84
5.	Olszewo Borki, Lelis	Rzeka Mała Omulewka	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	9,86 km.	33 967,08
6.	Czarnia	Rzeka Kanał Cupel	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	6,38 km.	20 257,60
7.	Łyse	Struga Spalińska	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	5,915 km.	15 249,60
8.	Myszyniec	Rzeka Kanał R 9	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	10,97 km.	29 720,00
9.	Kadzidło, Lelis	Doprowadzalnik 95	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	6,89 km.	13 680,00
10.	Rzekuń Czerwin	Rzeka Kanał Struga Daniszewo	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	10,46 km	29 214,00
11.	m. Ostrołęka Rzekuń, Troszyn	Rzeka Czeczotka I	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku,	16,1 km	52 326,00
12.	Rzekuń, Troszyn	Rzeka Czeczotka II	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku,	14,63 km	43 329,60
13.	Rzekuń Troszyn	Rzeka Kanał Susk Troszyn	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku,	9,89 km	23 031,00
14.	Troszyn	Rzeka Kanał Choromany	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	4,04 km	15 336,00
15.	Kadzidło, Łyse	Rzeka Kanał Kaczor	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	17,15 km	45 480,00
16.	Olszewo Borki Lelis, Kadzidło Myszyniec	Rzeka Piasecznica	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	36,07 km	151 526,16
17.	Czarnia, Myszyniec, Szczytno	Rzeka Trybówka	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	19,20 km	48 750,55
18.	Olszewo Borki Baranowo	Rzeka Jastrząbka	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	16,73 km	43 272,57
19.	Kadzidło Myszyniec	Rzeka Kanał B Olszyny	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	13,52 km	29 580,00
20.	Myszyniec	Rzeka Kanał A Charciabałda	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	12,38 km	32 100,00
21.	Baranowo, Chorzele	Rzeka Płodownica	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	35,27 km	108 774,36
22.	Myszyniec	Rzeka Pełtówka	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	11,50 km.	37 480,00
23.	Sypniewo	Ciek Mamino	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	9,66 km.	23 652,00

24.	Młynarze, Sypniewo, Krasnosielc	Rzeka Róż	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	31,91 km.	103 032,00	
25.	Różan	Rzeka Różanica	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	1,60 km.	6 469,20	
26.	Sypniewo, Krasnosielc	Rzeka kanał E	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	15,59 km.	36 082,80	
27.	Długosiodło, Wąsewo	Rzeka Kabat	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	23,84 km.	69 314,40	
28.	Długosiodło, Rząśnik	Rzeka Kanał B	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	8,00 km.	23 101,20	
29.	Rząśnik, Obryte	Rzeka Kanał Gostkowo	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	7,14 km.	20 687,40	
30.	Długosiodło, Ostrów Maz.	Rzeka Wymakracz	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	33,20 km.	103 150,80	
31.	Długosiodło Rząśnik	Rzeka Kanał A	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	18,41 km.	44 204,40	
32.	Ostrów Maz., Lubotyń	Rzeka Zakrzewek	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	9,925 km.	20 319,20	
33.	Wąsewo	Rzeka Czernia	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	11,32 km.	26 578,80	
34.	Goworowo, Czerwin, Szumowo	Rzeka Orz	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	62,86 km.	218 138,40	
35.	Wąsewo, Czerwin	Rzeka Kanał Zalesie Przyjmy	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	13,42 km.	38 928,60	
36.	Kadzidło, Łyse, Myszyniec	Rzeka Szkwa	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	8,700 km.	38 500,00	
37.	Zbójna	Rzeka Rów A	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	12,517 km.	29390,75	
38.	Nowogród, Łomża	Rzeka Krzywa Noga	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	13,532 km.	31009,13	
39.	Zbójna	Rzeka Kanał Kuzie	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	17,511 km.	41878,90	
40.	Śniadowo	Rzeka Muzga	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	14,751 km.	33181,16	
41.	Śniadowo, Troszyn	Rzeka Kanał C Trzaski	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	10,14 km.	21760,74	
42.	Miastkowo	Rzeka Dopytyw D	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek, w tym odmulanie 0,840 m.	10,619 km.	36162,37	
43.	Śniadowo	Rzeka Dopytyw A	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	7,123 km.	18096,56	
44.	Śniadowo, Czerwin	Rzeka Bździążek	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	13,362 km.	30217,32	
45.	Miastkowo,	Rzeka Ruż	Wykaszenie porostów ze skarp i dna ciek	33,757 km.	111435,10	
46.	m. Ostrołęka, Lelis	Wały rzeki Narew	Wykaszenie skarp i korony wału	5,807 km.	89 000,00	
47.	Lelis	Wał wsteczny	Wykaszenie skarp i korony wału	0,32 km.		
				Razem rzeki	682,319 km.	2 103 098,80
				Razem rzeki i wały:	688,446 km.	2 192 098,80

Wykonano **682,319** km konserwacji na kwotę **2 103 098,80 zł** + partycypacji **19,205** km na kwotę **65 000,00 zł**.
Konserwacja wałów przeciwpowodziowych 6,127 km. Wykonano razem trzy zabudowy wyrw brzegowych tj.: dwie na rzece Rozoga i jedną rzece Szkwa o łącznej wartości **127 770,18 zł**.
Konserwacja wykonana na łączna kwotę **2 295 869,01 zł**.

5. Podsumowanie konserwacji.

Podsumowując zakres prac utrzymaniowych w 2023 roku, wykonaliśmy roboty konserwacyjne na ciekach i kanałach. Prace polegały na wykoszeniu dna i skarp cieków, odmuleń, usunięciu wiatrołomów, przetamowań oraz zakrzaceń. Łączna wartość zleconych dla wykonawców zewnętrznych robót utrzymaniowych wyniosła **2 295 869,01 zł**.

W 2023 roku (siłami własnymi Zespół Wsparcia Technicznego) utrzymywaliśmy szlak wodny na Narwi na odcinku ujścia rzeki Orzyc do ujścia rzeki Pisa. Usuwaliśmy na ciekach uregulowanych i kanałach przetamowania biologiczne. Prowadziliśmy eksploatację **około 200 szt. budowli piętrzących** (zakładanie szandorów i opuszczanie zasuw) i stałą kontrolę poziomu piętrzenia w celu dostosowania go do aktualnych warunków wilgotnościowych przyległych użytków rolnych.

Ponadto Zespół Wsparcia Technicznego wykonał:

- sondowanie rzeki Narew z wykazem przemiałów,
- oznakowanie szlaku żeglownego na długości 93 km rzeki Narwi (od ujścia rz. Orzyc do ujścia rz. Pisa),
- kontrola szlaku żeglownego rz. Narew,
- prace porządkowe i utrzymaniowe na przepompowni Choromany,
- podawanie codziennych odczytów stanu wody Narwi z wodowskazu Ostrołęka, codzienna obserwacja rozwoju zjawisk lodowych na Narwi i podawanie do centrum kryzysowego w okresie zimowym,
- utrzymanie w gotowości łodzi i holownika,
- prace porządkowe i utrzymaniowe portu oraz placu NW Ostrołęka.
- usunięcie zakrzaceń w międzywału rzeki Narew.

5. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny w Ostrołęce

Podstawa prawna: Prawo Wodne z 20 lipca 2017 r. Dz.U.2023.poz. 1478

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	98	18
II	83	23
III	73	26
IV	61	21
ROCZNIE	315	88

6. Informacje dotyczące orientacyjnej ilości i rodzaju spraw wpływających do NW Ostrołęka.

W 2023 r. do NW Ostrołęka, wpłynęło **315** zgłoszeń wodnoprawnych oraz **88** pism tj. powiadomień, informacji i wniosków od jednostek samorządu terytorialnego oraz mieszkańców i właścicieli nieruchomości położonych na terenie Nadzoru Wodnego w Ostrołęce.

7. Najważniejsze problemy utrzymaniowe / inwestycje jakimi należy zająć się w 2024 roku.

W 2024 planujemy przeprowadzić konserwację wałów przeciwpowodziowego przy rzece Narew. Ponadto zaplanowano roboty utrzymaniowe na wszystkich administrowanych przez nas odcinkach ciekach uregulowanych i części kanałów.

Prace będą polegały na wykoszeniu skarp i dna cieków, odmuleń, usunięciu zakrzaceń i przetamowań oraz zabudowy wyrw. Łączna kwota planowanych do wykonania robót będzie oscylowała w granicach 2 300 000,00 złotych.

Coraz częstsze intensywne opady, nawałnice w ostatnich latach spowodowały wystąpienie licznych namulisk, zatorów, na ciekach w związku z tym może również wystąpić potrzeba ich usunięcia, celem zapewnienia drożności rzek w newralgicznych okresach roku.

W 2024 roku będziemy również na bieżąco usuwać przetamowania i chronić cieki przed szkodliwą działalnością bobra europejskiego. Jednocześnie będziemy piętzyć i retencjonować wody przy dotkliwych okresach suszy, aby stwarzać optymalne warunki wilgotnościowe przyległych gruntów.

Z poważaniem

KIEROWNIK

Piotr Antoszkiewicz