

Starostwo Powiatowe w Pułtusku
Kancelaria

2023 -06- 30

L. dz. 14170/2023
podpis

WORZ
CK

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 2022**

Dębe, czerwiec 2023 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 2022 r., poz. 2625 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, na terenie powiatów: pułtuskiego, legionowskiego i nowodworskiego 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) 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 Dębem obejmuje swoim zasięgiem część powiatu pułtuskiego, powiatu legionowskiego oraz powiatu nowodworskiego. **Calkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem Nadzoru Wodnego w Dębem wynosi 613 km² tj. 61 400 tys 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, Pokrzywórkę, 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 2022 wykonano roboty konserwacyjne wałów na odcinku 1450 m: Odcinek prawobrzeżnego 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 na ciekach polegały na ręcznym i mechanicznym wykoszeniu skarp i dna, oraz wycinie krzewów i ich odrostów, usunięcie wiatrołomów, gałęzi oraz innym nieczystości z dna rzek. Zakres prac był przewidziany większy jednak z winy Wykonawców nie został zrealizowany w całości założenia 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 podtopienia przyległych gruntów. Nadzór nad pracami utrzymaniowymi prowadzony był przez pracowników Nadzoru Wodnego w Dębem.

Wykonana została konserwacja Kanału Bródnowskiego i rzeki Klusówki znajdujących się w administracji NW Dębe. W ramach prowadzonych robót, na terenie Nadzoru Wodnego w Dębem przeprowadzono konserwację 25,684 km cieków za łączną kwotę netto 126 905,12 zł. Informacja zawiera okres od 01 stycznia 2022 r. do 31.12.2022 r.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Winnica Pokrzywnica Nasielsk	Utrzymanie wód rzeki Klusówka	Prace utrzymaniowe prowadzone w korycie ciek w tym koszenie ręczne dna rzeki z wygrabieniem, wykoszenie skarpy z wygrabieniem oraz wycinka odrostów krzewów, wydobywanie z koryta ciek wiatrołomów, zatorów i przetamowań. Odcinek objęty pracami konserwacyjnymi: od 0+200-0+500, 8+129-9+372, 9+712-10+527,11+027-14+800, 15+030-17+130	39 000,50 netto
2	Legionowo, Nieporęt, Wieliszew	Utrzymanie wód Kanał Bródnowski	Prace utrzymaniowe prowadzone w korycie ciek w postaci wykoszenia i wygrabienia porostów z dna, oraz wykoszenie i wygrabienie skarpy rzeki. Usuwanie z koryta cieków zatorów, wiatrołomów i przetamowań. Odcinek objęty pracami konserwacyjnymi: w km od 0+000-14+500, 15+500-17+190, 18+690-19+953	87 904,62 netto

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 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	9	413
II	6	362
III	6	311
IV	12	245
ROCZNIE	33	1331

6. Pozostałe informacje.

Pracownicy Nadzoru wodnego monitorują sytuację na rzekach Kanał Bródnowski, Klusówka, Niestępówka, Pokrzywnica, w okresie zimowym monitorują występujące zjawiska lodowe jest to jedno z podstawowych zadań nadzoru wodnego. Pracownicy Nadzoru Wodnego w Dębem brali udział w czynnościach 15 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 33 wnioski. Pracownicy nadzoru rozpatrywali 1331 wniosków, udzielano odpowiedzi interesantom, braliśmy czynny udział w kontroli gospodarowania wód, przekazywano korespondencję według właściwości do odpowiednich jednostek Wód Polskich.

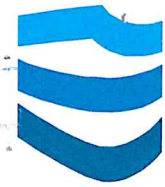
Pracownicy prowadzili czynności związane ze zgłoszeniami od interesantów dotyczącymi prośby wycinki zadrzewień z terenów administrowanych przez PGW WP. Pracownicy brali czynny udział w przygotowaniu planu w zakresie utrzymania wód i urządzeń na rok 2023. Opracowali dokumentację która jest niezbędna do postępowania zamówień publicznych dotyczące utrzymania wód i urządzeń hydrotechnicznych. Prowadziliśmy nadzór nad realizacją zadań utrzymaniowych, które są 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 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.

Nadzór Wodny w Dębem informuje, że w roku 2022 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 lutego 2022 r. do 9 marca 2022 r. i od 12 grudnia 2022 do 31 grudnia 2022 roku.

KIEROWNIK

Sylwia Kaczyńska



WA.1.1.0411.1.2023.CB

Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria

WORZ

2023 -06- 26

L. dz. 13748/2023
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 2021 r., poz. 2625 ze zm.) przekazuje w załączeniu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w 2022 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. 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 2022**

Ciechanów, czerwiec 2023 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 2022 r. poz. 2625 ze zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, 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.

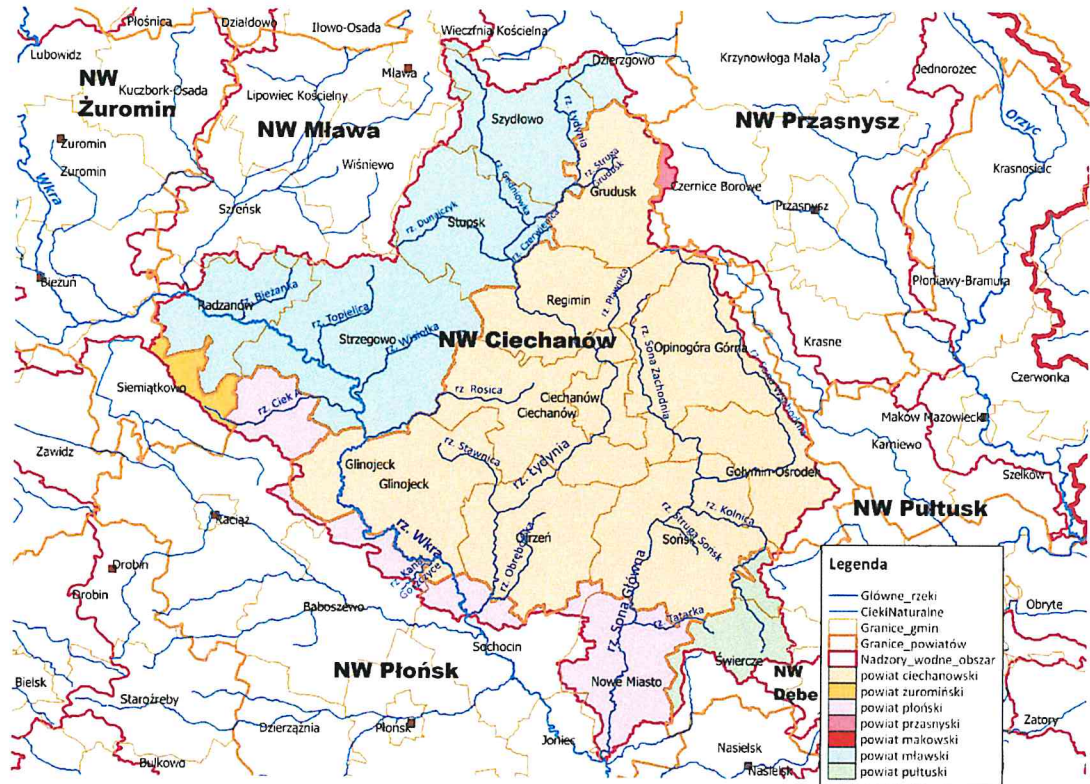
Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

- 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 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 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
		pułtuski	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.	Nowe Miasto	Prace interwencyjne na terenie ZZ Ciechanów – usunięcie 2 powalonych drzew z koryta rzeki Sona Główniej w m. Nowe Miasto, gm. Nowe Miasto	Usunięcie powalonych drzew utrudniających swobodny przepływ w rzece	6 150,00 zł
2	Strzegowo	Prace interwencyjne na terenie ZZ Ciechanów – usunięcie powalonego drzewa z koryta rzeki Wkry w m. Radzyn Szlachecki, gm. Strzegowo	Usunięcie powalonego drzewa utrudniającego swobodny przepływ w rzece	2 446,20 zł
3	Ciechanów	Prace interwencyjne na terenie ZZ Ciechanów – usunięcie 6 drzew rosnących na skarpach rzeki Łydyni na terenie m. Ciechanowa	Usunięcie drzew zagrażających bezpieczeństwu	53 956,80 zł
4	Opinogóra Górna, Gołymin Ośrodek, Ciechanów, Regimin, Sońsk, Nowe Miasto	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Ciechanowie – rzeka Sona Prawa (Sona Zachodnia) od km 0+000 do km 11+665, od km 12+462	Zapewnienia spływu wód z obszarów zmeliorowanych normalnych warunkach hydrologicznych	318 004,53 zł

		do km 16+755, od km 16+805 do km 22+805, – rzeka Sona Lewa (Sona Wschodnia) od km 0+000 do km 24+610, od km 25+110 do km 29+460, od km 29+510 do km 36+720		
5	Raciąż	Utrzymanie obiektu piętrzącego na terenie Nadzoru Wodnego w Ciechanowie – obiekt piętrzący na rzece Ciek A	Piętrzenie wody i utrzymywanie retencji korytowej	7 242,68 zł
6	Ciechanów	Prace interwencyjne na terenie ZZ Ciechanów – usunięcie 3 drzew rosnących na skarpach rzeki Łydyni na terenie m. Ciechanowa	Usunięcie drzew zagrażających bezpieczeństwu	19 440,00 zł

5. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 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	16	160
II	13	140
III	16	84
IV	15	46
ROCZNIE	60	430

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



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

WORZ
Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria

2023 = 00 = 7 0

L. dz. 14175/2023
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 2022

19 maj 2023 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 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu / Miasta roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, 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);
- 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;
- 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 ciek;
- 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, tomżyńskiego, 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.

Nadzór Wodny w Ostrołęce



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	Krasnosielc
			Rzewnie
			Sypniewo
			Różan
			Młynarze
		Łomżyński	Miastkowo
			Łomżyński
			Nowogród
		Szczycieński	Rozogi
			Szczytno
			Świątajno
		Ostrowski	Wąsewo
			Ostrów Mazowiecka
			Stary Lubotyń
			Szumowo
		Wyszkowski	Rząśnik
			Brańszczyk
			Długosiodło
		Przasnyski	Chorzele
			Jednoróżec
		Pułtuski	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.	21 968,91
2.	Baranowo, Chorzele, Jednorozec	Rzeka Kanał C	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	1,20 km.	20 313,89
3.	Baranowo, Jednorozec	Ciek nr 1	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	7,21 km.	22 494,33
4.	Czarnia, Myszyniec	Rzeka Kanał Księży Lasek	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	6,60 km.	20 967,06
5.	Lelis, Kadzidło	Rzeka Kanał A Obierwia	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	8,60 km.	29 174,31
6.	Olszewo Borki, Lelis	Rzeka Mała Omulewka	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	9,86 km.	27 980,29
7.	Kadzidło	Kanał C Karaska	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	2,31 km.	35 431,98
8.	Czarnia	Rzeka Kanał Cupel	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	6,38 km.	4602,94
9.	Czarnia	Rzeka Kanał Długie	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	5,95 km.	18 537,59
10.	Łyse	Struga Spalińska	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	5,915 km.	13 119,48
11.	Kadzidło	Doprowadzalnik F	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	5,09 km.	27 843,57
12.	Myszyniec	Rzeka Kanał Chruściel	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	8,45 km.	29 602,61
13.	Myszyniec	Rzeka Kanał R 9	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	10,97 km.	59 690,03
14.	Kadzidło, Lelis	Doprowadzalnik 95	Wykaszenie porostów ze skarp i odmulenie dna	6,89 km.	25 693,62
15.	Rzekuń Czerwin	Rzeka Kanał Struga Daniszewo	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	10,46 km	35 200,05
16.	m. Ostrołęka Rzekuń, Troszyn	Rzeka Czeczotka I	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku,	16,1 km	56 776,21
17.	Rzekuń Troszyn	Rzeka Czeczotka II	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	14,63 km	46 563,06
18.	Rzekuń Troszyn	Rzeka Kanał Susk Troszyn	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	9,89 km	58 844,54
19.	Troszyn	Rzeka Kanał Choromany	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	4,04 km	16 526,94
20.	Kadzidło, Łyse	Rzeka Kanał Kaczor	Wykaszenie porostów ze skarp i dna cieku	17,15 km	53 830,

21.	Olszewo Borki Lelis, Kadzidło Myszyniec	Rzeka Piasecznica	Wykaszanie porostów ze skarp i odmulenie dna	36,07 km	189 458,99
22.	Czarnia, Myszyniec, Szczytno	Rzeka Trybówka	Wykaszanie porostów ze skarp i odmulenie dna	18,40 km	151 287,63
23.	Olszewo Borki Baranowo	Rzeka Jastrząbka	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	16,73 km	54 561,80
24.	Kadzidło Myszyniec	Rzeka Kanał B Olszyny	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	13,52 km	52 106,98
25.	Myszyniec	Rzeka Kanał A Charciabałda	Wykaszanie porostów ze skarp i odmulenie dna	12,38 km	72 617,29
26.	Baranowo, Chorzele	Rzeka Płodownica	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	39,84 km	151 172,63
27.	Myszyniec	Rzeka Pełtówka	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	5,50 km.	37 742,10
28.	Rzewnie	Rzeka Sikorka	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	9,50 km.	25 203,06
29.	Sypniewo	Ciek Mamino	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	9,66 km.	23 769,73
30.	Młynarze, Sypniewo, Krasnosielc	Rzeka Róż	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	31,91 km.	116 357,46
31.	Różan	Rzeka Różanica	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	1,60 km.	8796,96
32.	Sypniewo, Krasnosielc	Rzeka kanał E	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	15,59 km.	40 580,98
33.	Długosiodło, Wąsewo	Rzeka Kabat	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	23,34 km.	81 776,49
34.	Długosiodło, Rząśnik	Rzeka Kanał B	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	8,00 km.	21 175,40
35.	Rząśnik, Obryte	Rzeka Kanał Gostkowo	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	5,14 km.	18 575,63
36.	Długosiodło, Ostrów Maz.	Rzeka Wymakracz	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	33,20 km.	123 978,82
37.	Długosiodło Rząśnik	Rzeka Kanał A	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	18,41 km.	53 005,1
38.	Ostrów Maz., Lubotyń	Rzeka Zakrzewek	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	9,925 km.	22 402,75
38.	Wąsewo	Rzeka Czernia	Wykaszanie porostów ze skarp i dna ciek	11,32 km.	36 618,00
40.	m. Ostrołęka, Lelis	Wały rzeki Narew	Wykaszanie skarp i korony wału	5,807 km	89 000,00
41.	Lelis	Wał wsteczny	Wykaszanie skarp i korony wału	0,32 km	
			Razem rzeki	483,64 km.	
			Razem rzeki i wały:	489,78 km.	

Wykonano 483,64 km konserwacji na kwotę 1 995 347,18 zł + partycypacji 19,205 km na kwotę 61 440,00 zł.

Konserwacja wałów przeciwpowodziowych 6,127 km.

Konserwacja wykonana na łączną kwotę 2 056 787,18 zł.

5. Podsumowanie konserwacji.

Podsumowując zakres prac utrzymaniowych w 2022 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 **1 950 847,18**

W 2022 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.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	13	101
II	19	61
III	78	117
IV	56	119
ROCZNIE	166	398

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

W 2022 r. do NW Ostrołęka, wpłynęło 166 zgłoszeń wodnoprawnych oraz 398 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 2023 roku.

W 2023 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 zakrzaczeń i przetamowań oraz zabudowy wyrw. Łączna kwota planowanych do wykonania robót będzie oscylowała w granicach 1 800 000,00 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 2023 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 Antoskiewicz



WA.1.5.0411.1.2023.AŻ

WORZ 2023-06-29
L. Nr 14079/2023
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 2022 r., poz. 2625) przekazuje w załączeniu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku za rok 2022.

KIEROWNIK

Aleksandra Żurańska

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. Zarzeczce 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 2022**

KIEROWNIK

Aleksandra Żurafińska

Płońsk, czerwiec 2023 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 2022 r., poz. 2625 ze zm.) przedstawiam **Radzie Powiatu Pułtuskiego** roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, na terenie powiatów płońskiego, płockiego, 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 pod ciekami wynosi 1678,7 km². Długość cieków na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Płońsku wynosi 385,358 km. Powierzchnia jeziora Pomocnia położonego w Błędowie, gmina Pomiechówek, powiat nowodworski wynosi 8,96 ha.



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	
		plocki	Bulkowo
Drobin			

		sierpecki	Staroźreby
			Wyszogród
			Rościszewo
			Sierpc
		żuromiński	Zawidz
			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.

L.p.	Gmina	Nazwa zadania	Opis prac	Wartość wykonanych prac
1.	Baboszewo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Dobrzyca od km 0+000 do km 9+988	Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp ciek, porost gęsty twardy bez wygrabienia, wykoszenie porostów ręcznie z dna ciek, porost gęsty z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków, zrębkowanie ściętych krzaków, usuwanie z koryta ciek zatorów i przetamowań, nadzór przyrodniczy. Prace wykonano i odebrano w terminie.	59 373,40 zł
2.	Baboszewo Raciąż	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Rokitnica od km 0+000 do km 16+090	Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp ciek porost gęsty twardy bez wygrabienia, wykoszenie porostów ręcznie z dna ciek, porost gęsty z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków, zrębkowanie ściętych krzaków, usuwanie z koryta ciek zatorów i przetamowań, nadzór przyrodniczy. Prace wykonano i odebrano w terminie.	91 568,72 zł
3.	Baboszewo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Kanał R od km 0+000 do km 2+683	Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp ciek bez wygrabienia, wykoszenie porostów ręcznie z dna ciek, porost gęsty z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków, zrębkowanie ściętych krzaków, usuwanie z koryta ciek zatorów i przetamowań, nadzór przyrodniczy. Prace	21 769,13 zł

			wykonano i odebrano w terminie.	
4.	Raciąż, miasto Raciąż, Drobin	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Karsówka od km 1+339 do km 7+602	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. Z powodu nierozstrzygnięcia przetargu prace nie zostały wykonane.	0,00 zł
5.	Raciąż, Siemiątkowo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Potok Zadębie od km 0+000 do km 14+987	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. Z powodu nierozstrzygnięcia przetargu prace nie zostały wykonane.	0,00 zł
6.	Siemiątkowo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Pijawnia od km 0+000 do km 8+385	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. Z powodu nierozstrzygnięcia przetargu prace nie zostały wykonane	0,00 zł
7.	Baboszewo, Raciąż, Siemiątkowo, Zawidz	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Raciążnica od km 11+181 do km 30+430, od km 31+170 do km 31+930 i od km 32+850 do km 38+442	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. Z powodu nierozstrzygnięcia przetargu prace nie zostały wykonane	0,00 zł

8.	Dzierżążnia	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Dzierżążnica od km 0+000 do km 7+096	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. Z powodu nierozstrzygnięcia przetargu prace nie zostały wykonane.	0 zł
9.	Miasto Płońsk	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Kanał Piaski od km 0+000 do km 0+015 i od km 0+165 do km 0+550	Planowane wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, porost gęsty twardy, wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, oczyszczenie kraty przy rurociągu z zanieczyszczeń w km 0+165, nadzór przyrodniczy. Z powodu nierozstrzygnięcia przetargu prace nie zostały wykonane.	0 zł
10.	Płońsk, miasto Płońsk	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Płonka od km 4+081 do km 10+924 i od km 14+045 do km 23+915	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. Z powodu nierozstrzygnięcia przetargu prace nie zostały wykonane.	0 zł
11.	Płońsk, miasto Płońsk, Dzierżążnia, Naruszewo,	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Żurawianka Główna od km 0+000 do km 7+604	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. Prace wykonano i odebrano w terminie.	69 359,02 zł
12.	Naruszewo	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Żurawianka Południowa od km 0+000 do km 2+738, od km 3+911 do km 5+879, od km 7+400 do	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	69 638,00 zł

		km 8+850, od km 10+953 do km 14+120.	krzaków, zrębkowanie ściętych krzaków, usuwanie z koryta cieku zatorów i przetamowań, nadzór przyrodniczy. Prace wykonano i odebrano w terminie.	
13.	Załuski	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Ciek spod Zdunowa od km 7+974 do km 11+476	Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twarde 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. Prace wykonano i odebrano w terminie.	19 093,58 zł
14.	Nasielsk, miasto Nasielsk	Utrzymanie wód na terenie Nadzoru Wodnego w Płońsku rzeka Nasielna od km 12+390 do km 12+468, od km 13+500 do km 14+984 i od km 15+484 do km 15+693	Planowane: wykoszenie porostów ręcznie i mechanicznie ze skarp cieku, porost gęsty twarde 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. Prace wykonano i odebrano w terminie.	18 465,38 zł
15.	Sochocin	Wycinka 5 szt. drzew rosnących na skarpie rzeki Wkrą w m. Bołęcín, gm. Sochocin	Planowane: zabezpieczenie terenu robót, cięcie konarów piłą mechaniczną na wysokości z podnośnika, ścięcie drzew wraz z zagospodarowaniem urobku drzewnego we własnym zakresie, zebranie odciętych konarów i gałęzi drzew, rozdrobnienie konarów i gałęzi drzew rębakiem wraz z zagospodarowaniem urobku drzewnego we własnym zakresie, uporządkowanie terenu po wykonanych robotach	18 684,00 zł
16.	Pomiechówek	Redukcja konarów dwóch drzew rosnących nad rzeką Wkrą w m. Goławice Pierwsze, gm. Pomiechówek	Zabezpieczenie terenu robót, cięcie konarów piłą mechaniczną na wysokości metodą alpinistyczną, rozdrobnienie konarów i gałęzi drzew rębakiem wraz z zagospodarowaniem urobku drzewnego we własnym zakresie, uporządkowanie terenu po wykonanych robotach	12 960,00 zł

17.	Płońsk	Remont jazów na rzece Płonce w km 8+258 i 10+924, gm. Płońsk, pow. płoński	Naprawa mechanizmów wyciągowych zamknięć jazu 10+924, czyszczenie ręczne przez szrotkowanie powierzchni betonowej w miejscach ubytków, uzupełnienie ubytków betonu w korpusie, malowanie emalią chlorokauczukową uzupełnionych powierzchni betonowych. Uzupełnienie elementów stalowych barierek, malowanie emaliami epoksydowymi wszystkich elementów metalowych, Wykonanie oznaczenia kolorem czerwonym od strony wody górnej normalnego poziomu piętrzenia (NPP), Wykonanie i zamontowanie tablic informacyjnych – tablica informacyjna z blachy ocynkowanej z napisem OBIEKT HYDROTECHNICZNY OSOBOM NIEUPOWAŻNIONYM WSTĘP WZBRONIONY, Uporządkowanie terenu wokół budowli piętrzącej	200 602,04
18.	Nasielsk, Winnica	Nadzór teriologiczny nad usunięciem tam bobrowych w korycie rzeki Nasielna	Rozpoznanie terenu, monitoring realizowanych działań, sporządzenie sprawozdania z przeprowadzonego nadzoru.	11 193,00
Łącznie wartość wykonanych prac:				592 706,27 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	5	63
II	18	68
III	16	41
IV	18	47
ROZNIEM	57	219

6. Pozostałe informacje.

W roku 2022 Nadzór Wodny w Płońsku zaplanował do utrzymania 129,984 km rzek na łączną kwotę **810 191,29** zł oraz zaplanowano remont kładek i poręczy na 6 budowlach piętrzących w tym wykonanie szandorów na jednym z jazów w celu prowadzenia piętrzenia. Ze względu na nierozstrzygnięcia wszystkich przetargów nie udało się zrealizować planu w całości. Przeprowadzono przeglądy okresowe cieków o łącznej długości 128 km co stanowi 33% długości wszystkich cieków administrowanych przez tut. Nadzór. 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 zatorów i przetamowań wykonanych przez bobry.

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. Kierownik Nadzoru Wodnego zorganizował spotkanie na platformie TEAMS z samorządami i instytucjami tj. starostami, wójtami, burmistrzami, spółkami wodnymi oraz przedstawicielami izb rolniczych i ARiMR w celu omówienia problemów dotyczących przeciwdziałania skutkom suszy. Podczas spotkania nie zgłoszono problemów związanych z podtopieniami, wezbrzeniami, zjawiskami lodowymi ani suszą.



WA.2.5.0411.3.2023.AK

2023 -06- 29

W02Z/A

L. dz. 14090/2023
podpis

Wg rozdzielnika

W związku z obowiązkiem wynikającym z art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625, z późn. zm.) przesyłam w załączeniu Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, 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 Pułtusk.

KIEROWNIK
Agnieszka Kozak

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 Pułtusk
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

**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 2022**

Pułtusk, 27 czerwca 2023 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.

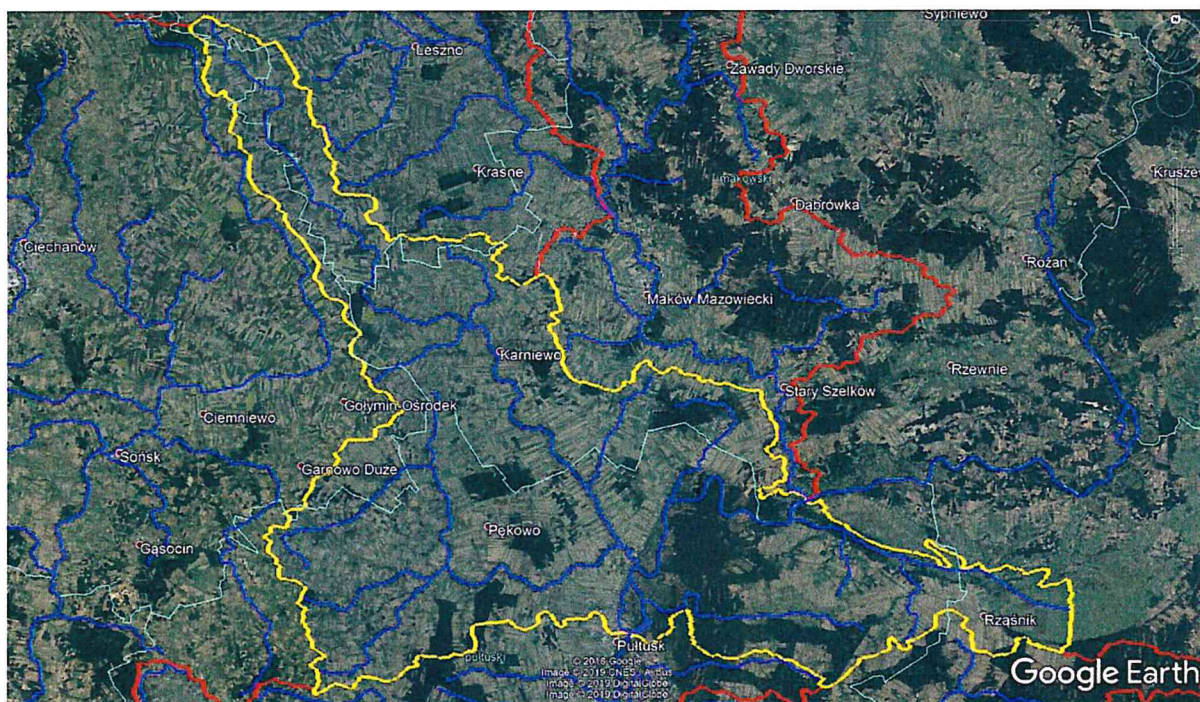
W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2565 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, na terenie powiatów: ciechanowskiego, makowskiego, przasnyskiego, pułtuskiego, i wyszkowskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni w Dębem, Nadzór Wodny w Pułtusk.

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 grodzenia 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 pułtuski, 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**. Nierozłącznymi 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 wezbraniem 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	Gołymin-Ośrodek
			Opinogóra Górna
		makowski	Karniewo
			Szelków
		przasnyski	Czernice Borowe
	Krasne		

			Gzy
			Obryte
		pułtuski	Pułtusk
			Świercze
			Winnica
			Zatory
		wyszkowski	Rząśnik

4. Zakres prac utrzymaniowych, wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w Pułtusk w 2022 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 cieków, w celu zapewnienia prawidłowego odpływu wód z sieci melioracyjnej	93 294,21 zł
2.	Utrzymanie rzeki Kanał Zambski w km 0+000-19+740	gm. Obryte gm. Rząśnik	Wykonano prace utrzymaniowe polegające na koszeniu skarp i dna cieków, w celu zapewnienia prawidłowego odpływu wód z sieci melioracyjnej	94 332,19 zł
3.	Utrzymanie rzeki Pełty w km 0+000-51+101	gm. Pułtusk gm. Karniewo gm. Krasne gm. Opinogóra Górna, gm. Czernice Borowe	Wykonano prace utrzymaniowe polegające na koszeniu skarp i dna cieków, w celu zapewnienia prawidłowego odpływu wód z sieci melioracyjnej	298 062,74 zł
4.	Utrzymanie rzeki Tąsewki w km 0+000-2+373	gm. Gzy	Wykonano prace utrzymaniowe polegające na koszeniu skarp i dna cieków, w celu zapewnienia prawidłowego odpływu wód z sieci melioracyjnej	15 516,89 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	53 340,78 zł
Razem:				554 546,81 zł

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2021, poz. 2233, 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	2	200
II	3	205
III	22	192
IV	2	190
ROCZNIE	29	787

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 maja 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 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 hydro-meteorologicznej.

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

Ponadto pracownicy Nadzoru Wodnego w Pułtusku wielokrotnie podejmowali czynności wyjaśniające w terenie w związku z otrzymywanymi od interesantów lub przekazywanymi przez inne jednostki organizacyjne informacjami o ingerencji osób trzecich w środowisko wodne.

KIEROWNIK
A. Kozak
Agnieszka Kozak



Wyszaków, 25 maja 2023 r.

WA.2.7.0311.69.2023.JZ

WORZ
Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria
2023 -06- 29
L. dz. 14083/2023
podpis

wg rozdzielnika

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Dębem Nadzór Wodny w Wyszakowie na podstawie art. 250 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r., Prawo Wodne (Dz. U. 2022 r., poz. 2625 ze zm.) przekazuje w załączeniu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie powiatów: wyszkowskiego, wołomińskiego i pułtuskiego w 2022 roku.

KIEROWNIK

Sobiewska

Marzena Sobiewska

Otrzymują:

1. Rada Powiatu Wyszkowskiego, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków
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 Wyszakowie (a/a)

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

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W WYSZKOWIE
NA OBSZARACH POWIATÓW WYSZKOWSKIEGO,
WOŁOMIŃSKIEGO I PUŁTUSKIEGO
NA ROK 2022**

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. 2022, poz. 2625 ze zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2022, 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.

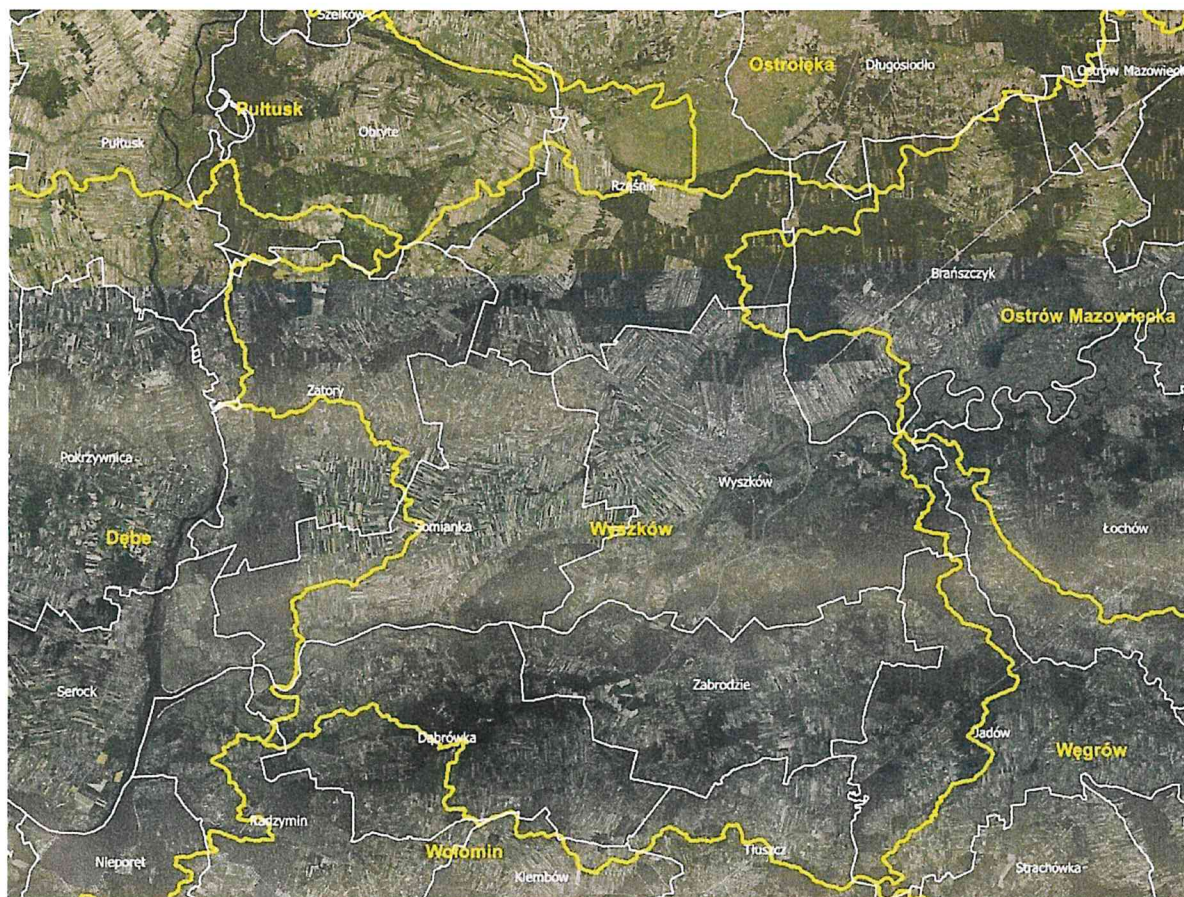
Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

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

Na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Wyszkanie 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 Wyszkanie 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	Wyszkiów	wyszkiowski	Wyszkiów
			Somianka
			Zabrodzie
			Rzęśnik
			Brańszczyk

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

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

W roku 2022 wykonano roboty konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych rzeki Bug i rzeki Prut w pełnym zakresie (100 % długości) oraz blisko 97 % całego rozmiaru ewidencyjnego cieków, będących w administracji PGW Wody Polskie i znajdujących się na terenie zarządzanym przez Nadzór Wodny w Wyszkowie.

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 wycince 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 były prowadzone pod nadzorem przyrodniczym. W wyniku przeprowadzonych postępowań przetargowych roboty utrzymaniowe wykonane były na długości 102,62 km rzek za łączną kwotą 624,57 tys. zł. Prowadzony był nadzór nad robotami utrzymaniowymi na ciekach przez pracowników Nadzoru Wodnego w Wyszkowie. Zakres prac terenowych wykonanych w roku 2021 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, zakrzaceń, prace porządkowe	pracownicy etatowi
3	Wyszków Zabrodzie Jadów	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Ruda / 14,401 km	78,94 tys zł
4	Zabrodzie	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Fiszor Środkowy / 15,711 km	95,17 tys zł
5	Zabrodzie Jadów	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Fiszor Prawy / 16, 473 km	109,73 tys zł
6	Zabrodzie Jadów	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Fiszor Lewy / 15,259 km	96,60 tys zł

7	Somianka	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Rów A / 6,320 km	47,72 tys. zł
8	Pokrzywnica Zatory Rząśnik	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Prut / 26,05 km	122,64 tys. zł
9	Dąbrówka	Roboty utrzymaniowe i eksploatacyjne	Rzeka Kanał A / 5,63 km	42,84 tys. zł
10	Zatory, Somianka, Wyszków	Przeglądy obiektów budowlanych	Dokonanie kontroli rocznej i pięcioletniej obiektów budowlanych	6,96 tys. zł
11	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	23,97 tys. zł
12	Pokrzywnica	Roboty konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych- <i>dwukrotna konserwacja</i>	Lewostronny wał przeciwpowodziowy rz. Prut / 1,113 km	
13	Pokrzywnica	Roboty konserwacyjne wałów przeciwpowodziowych- <i>dwukrotna konserwacja</i>	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 2022 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 23 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 2022. PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Dębem zapewnił kontener, w którym wszyscy uczestnicy mogli gromadzić zebrane worki ze śmieciami

W roku 2022 prowadzone były postępowania administracyjne w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych, wydawane były stosowne decyzje administracyjne. Przyjęto i rozpatrzono 34 zgłoszeń wodnoprawnych. Łącznie do tutejszego nadzoru wpłynęło 960 spraw.

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

Pracownicy nadzoru brali również udział w przygotowaniu planu w zakresie utrzymania wód i urządzeń na rok 2022. 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 2022 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	14	197
II	7	273
III	6	242
IV	7	248
ROCZNIE	34	960

KIEROWNIK
Sobiewska
Marzena Sobiewska