



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

P. Czwaliniska  
Radni RM + 9/9

h

Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Nadzór Wodny w Chełmie  
Plac Niepodległości 1, 22-100 Chełm  
NIP: 5272825616, REGON: 368302575  
tel. +48 (82) 565 64 66  
e-mail: nw-chelm@wody.gov.pl



## Rada Miasta Chełm

Urząd Miasta Chełm  
ul. Lubelska 65



0763989

Data przyjęcia: 2020-06-30 09:47:45

Numer sprawy: 0763989/2020

Przyjmił: Lukasz Grzesiak  
Referat: Obsługa Interesantów - W0A-II  
Załączników: ...

### SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE NADZORU WODNEGO W Chełmie NA OBSZARACH Miasta Chełma ZA ROK 2019

25 czerwiec 2020 roku

## 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 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) przedstawiam **Radzie Miasta Chełma** roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2019, na terenie powiatu **Chełmskiego** przez **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie, Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej, Nadzór Wodny w Chełmie.**

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 Chełmie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat Chełm, a także część powiatu Hrubieszowskiego i Włodawskiego.

Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW w Chełmie wynosi 1230 km<sup>2</sup>.

Długość cieków 511 756 km,

wałów pp. 1520km ,

zbiornik wodny 1,

budowle piętrzące na terenie administrowanym przez NW Chełm wynosi 133 sztuk.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej	Chełm	Chełm	Miasto Chełm
			Chełm
			Białopole
			Dubienka
			Dorohusk
			Kamień
			Sawin
			Siedliszcze
			Leśniowice
			Rejowiec Fabryczny
			Rejowiec
			Ruda Huta
			Wojstawice
			Wierzbica
			Żmudź
		Hrubieszów	Horodło
			Uchanie
			Hrubieszów
		Włodawa	Wola Uhruska

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW w Chełmie.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Miasto Chełm	Utrzymanie rzeki Uherka w km 30+600 -35+500 L= 4,900 km	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia ,ręczne rozbieranie tam bobrowych,	36 042,38 zł
2	Miasto Chełm	Utrzymanie rzeki Uherka w ramach pozwolenia wodnoprawnego przez MPGK w km 29+500 – 30+600, koszenie dwukrotne. L= 1,100 km	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia ,ręczne rozbieranie i usunięcie zatorów z gałęzi i szuwarów	7880,00 zł.
3	Miasto Chełm	Utrzymanie rzeki Kacap w km 16+040-16+500 L= 0,460 km	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia ,ręczne rozbieranie tam bobrowych,	726,00zł
4	Miasto Chełm	Usunięcie tam wykonanych przez bobry rzeka Uherka	Usunięcie zatoru z koryta rzeki	489,00 zł.

Wykonano konserwację rzek na długości – 6,000 km

Wykonano w Mieście Chełmie roboty utrzymaniowe na sumę - 45 137,38 zł



L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Leśniowice Wojstawice Biatopole Dubienka	Utrzymanie rzeki Wetnianki w km 7+300-8+475,10+052- 32+830  L= 23 953 km,	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia, ręczne rozbieranie tam bobrowych, odmulenie rzeki i rozplantowanie urobku po mechanicznym odmuleniu w km 17+530-19+070= 1540km	126 273,72 zł
2	Chełm Rejowiec	Utrzymanie rzeki Garki w km 0+000-2+300,2+650- 5+990, 6+230-15+706; L= 15,116 km.	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia, ręczne rozbieranie i usunięcie zatorów z gałęzi i szuwarów, odmulenie rzeki i rozplantowanie urobku po mechanicznym odmuleniu w km 8+340-9+600 = 1260 km	72 281,77 zł.
3	Dorohusk Żmudź Kamień Chełm	Utrzymanie rzeki Udał w km 0+000-8+700, 11+20- 31,900, L= 29,400 km.	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia	71 983,72 zł.
4	Kamień Żmudź Leśniowice	Utrzymanie rzeki Krzywólka w km 0+000-3+450,3+955- 4+480,4+950-17+080. L = 16,105 km.	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia, usunięcie zatorów z gałęzi i szuwarów, odmulenie rzeki i rozplantowanie urobku po mechanicznym odmuleniu w km 4+950-6+760 = 1810 km	71 356,54 zł.
5	Dorohusk	Utrzymanie wału Dorohusk w 0+000—1+520, L = 1520 km.	Mechaniczne wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i korony wału i, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia	9 002,31 zł
6	Dorohusk Kamień Chełm	Utrzymanie rzeki Kanał Kacapski w km 0+000-4+000, 4+200-16,500 L = 17,820 km	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia	34 652,24 zł..

7	Sawin Wierzbica	Utrzymanie rzeki Lepietucha w km 0+000- 4+790, 4+850- 9+116,10+126-16+720,i rzeki Pomiaru w km 0+000- 0+430,0+490-5+040, L = 20,630 km.	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia	52 366,19 zł 14 133,79 zł.
8	Żmudź	Utrzymanie rzeki Kanał Żmudzki w km 0+000-4+458,5+650- 5+870,6+665- 9+925,10+095-11+320, L = 9,163 km	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia , usunięcie zatorów z gałęzi i szuwarów, odmulenie rzeki i rozplantowanie urobku po mechanicznym odmuleniu.- 1997 km.	45 013,81 zł.
9	Pow. Włodawski Wola Uhruska  Pow.Chełmski Ruda Huta Sawin Chełm	Utrzymanie rzeki Uherka pow. Włodawa w km 0+000-2+000, Pow. Chełm 2+000-29+500,30+600- 35+500,37+660-45+050 L = 41,790 km.	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia ,hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 60%	189 326,64 zł..
10	Żmudź	Utrzymanie rzeki Kanał Lipieniecki w km 0+000-12+300 L =12,300 km.	Wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i z dna rzeki, ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia	34 878,43 zł..
11	Chełm Żmudź Sawin	Usunięcie tam wykonanych przez bobry rzeka Uherka i Krzywólka	Usunięcie zatoru z koryta rzek	10 496,10 zł..
12	Dorohusk	Usunięcie zatorów na rzece Bug w km 471+600 z. gr.972. Husynne , w km 471+550 w km 471+500 pozyskano: drewna - 204,75m <sup>3</sup> gałęzi - 39,00 m <sup>3</sup>	Usunięcie zatoru z koryta rzeki Bug , wyciąganie cięć i składowanie	94 197,02 zł. 7 024,21 zł 2 999,80 zł
13	Ruda Huta	Zabudowa wyrwy w brzegu rzeki Bug w km 440+700	Zabudowa wyrwy	86,271,22 zł



Wykonano konserwację rzek na długości - **175 007 km** .

Wykonano odmulenie rzek na długości - **6 607 km**.

Wykonano w pow. chełmskim roboty utrzymaniowe na sumę - **922 257,51 zł**

Wykonano konserwację rzek na terenie miasta Chełma na długości – **6,000 km**

Wykonano w Mieście Chełmie roboty utrzymaniowe na sumę - **45 137,38 zł**

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

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

Kwartał	Zgody wodnoprawne na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 3 (w związku z art. 240 ust. 5 pkt 1)	Ilość spraw wpływających do NW (wnioski, skargi, inne)
I	8	0
II	7	0
III	16	0
IV	13	0
<b>ROCZNIE</b>	<b>44</b>	<b>Nie wpłynęło</b>

#### Pozostałe informacje.

Na terenie obejmującym Nadzór Wodny nie występowały podtopienia, wezbrania, zjawiska lodowe.

Kierownik Nadzoru Wodnego

w Chełmie

KIEROWNIK NADZORU WODNEGO  
w Chełmie  
  
Bogusław Kudyba