

Chełmno, dnia 7.11.2024 r.

W załączeniu przekazuję odpowiedź Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie dotyczącą odpowiedzi na Pańską interpelację.

Odpowiedź ta została również przekazana Przewodniczącemu Rady Gminy Chełmno.

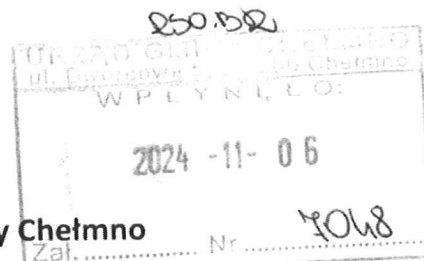
Z wyrazami szacunku

W O J T  
mgr inż. Krzysztof Wypij

Otrzymują:

1. Przewodniczący RGCH
2. a/a

Toruń, dnia 23 października 2024 roku



Urząd Gminy Chełmno  
ul. Dworcowa 5  
86-200 Chełmno

**Dotyczy:** prowadzonych robót konserwacyjnych na ciekach z obszaru Gminy Chełmno.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Toruniu w odpowiedzi na pismo RSO.BR.0003.1.2024.AK z dnia 07.10.2024 przekazane przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku pismem G.RPU.502.159.2024 z dnia 14.10.2024 (data wpływu 15.10.2024), dotyczące robót konserwacyjnych na ciekach z obszaru Gminy Chełmno administrowanych przez Wody Polskie, poniżej przedstawia informacje w przedmiotowej sprawie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie na terenie gminy Chełmno administruje następującymi śródlądowymi publicznymi wodami powierzchniowymi (zlokalizowanymi na terenie Doliny Dolnej Wisły): Kanał Główny Wiejskiej Niziny Chełmińskiej, Kanał Środkowy, Kanał Boczny, Kanał Starogrodzki, Rów „I”, Kanał Główny Miejskiej Niziny Chełmińskiej, Kanał Stary Głównik, Kanał Łunawski, Kanał Średni, Kanał Gromadzki, Struga Żaki o łącznej długości 121,055 km.

Prace utrzymaniowe na kanałach odwadniających Wiejską Nizinę Chełmińską (odcinek doliny od Chełmna do m. Czarze) zostały już zakończone, natomiast na terenie Miejskiej Niziny Chełmińskiej (odcinek doliny od Grudziądza do Chełmna) znajdują się obecnie na etapie końcowym.

Zakres prac obejmuje w zależności od charakteru cieku i jego parametrów takie zabiegi jak: wykaszanie roślinności brzegowej i dennej, mechaniczne usunięcie roślinności korzeniącej się w dnie wraz z usunięciem nadmiaru osadu, mechanicznym koszeniu roślinności z dna, usunięciu przetamowań bobrowych, zatorów, itp.

Należy również podkreślić, że prace udroźniające prowadzone są zgodnie z zasadami - od odcinków ujściowych w kierunku źródeł kanałów, co w tym wypadku oznacza, że rozpoczęcie prac na części cieków odbywa się na terenie gminy Grudziądz i przesuwa się w kierunku południowym. W wyniku takiej sytuacji, kulminacja prac na terenie gminy Chełmno przypada na miesiące wrzesień - październik.

Jednocześnie informujemy, iż na czas rozpoczęcia prac oraz ich zakres wpływ mają niżej wymienione czynniki i ograniczenia m.in.:

- ustawa o zamówieniach publicznych i związana z tym problematyka wyboru wykonawcy prac,
- ustawa o ochronie przyrody regulująca okresy możliwości prowadzenia prac oraz przede wszystkim ich zakres.

Ponadto jeżeli chodzi o zarzut nieprofesjonalnego koszenia cieków informujemy, że technologia prac oparta jest głównie na pracach sprzętem mechanicznym. Prace mechaniczne z kolei wymagają dostępu do działek w bezpośrednim sąsiedztwie kanałów i nie zawsze są możliwe do wykonania liniowo, a wynika to

z możliwości wejścia na teren, często uzależnionej od rodzaju upraw polowych i ich zbiorów przeprowadzanych w różnych terminach.

W odniesieniu do uwag dotyczących prac konserwacyjnych i pozostawieniu wykoszonej trawy informujemy, że w czasie zabiegów występują lokalne sytuacje związane, z chwilowym odcinkowym pozostawieniem wykoszonej roślinności na brzegach, w nurcie lub suchym odcinku dna, jednak wykonawca danych robót zobowiązany jest tworzyć tzw. odcinkowe sztuczne przegrody poprzeczne w korycie cieku, w celu wyłapywania spływającej roślinności i wydobycia lub wygrabienia jej na brzeg skarpy, co finalnie w trakcie realizowanych prac zostało lub zostanie uczynione.

W odniesieniu do rozbiórki tam bobrowych, należy podkreślić że z roku na rok rośnie ilość pojawiających się kolejnych punktowych przetamowań praktycznie na wszystkich administrowanych ciekach. Tamy są rozbierane na bieżąco przez pracowników Zespołu Wsparcia Technicznego, jednak fakt pojawiania się takich przetamowań w nowych lokalizacjach oraz cykliczne powstawanie ich we wcześniej już stwierdzonych może okresowo wpływać na tempo robót związanych z ich usuwaniem. Jednocześnie ograniczeniem w usuwaniu tam bobrowych w zależności od lokalizacji i okresu mogą być również uwarunkowania związane z zapisami ustawy o ochronie przyrody.

Jednocześnie należałoby zwrócić uwagę na często nieodpowiedni stan techniczny urządzeń melioracyjnych stanowiących zlewnie kanałów i odpowiadających za dopływ ich wód do tych cieków. Sytuacja ta powoduje niekiedy podtopienia gruntów znacznie oddalonych od zbiorczych kanałów administrowanych przez PGW Wody Polskie, a niedrożność tych urządzeń powoduje brak możliwości odprowadzenia nadmiaru wód do głównego odbiornika.

Z-CIA DYREKTORA  
  
Aneta Markowska

Otrzymują:

1. Adresat
2. NW Chełmno
3. ZPU aa.