

Pilica, dn. 31.01.2025 r.

**Regionalny Zarząd  
Gospodarki Wodnej w Warszawie  
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa  
e-mail: warszawa@wody.gov.pl**

W związku z prowadzonymi przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie konsultacjami społecznymi projektu *Planów utrzymania wód oraz Prognoz oddziaływania na środowisko* Stowarzyszenie sportów wodnych i wędkarstwa w Pilicy poniżej przedstawia uwagi/wnioski do dokumentów odpowiednio:

- projekt Planu utrzymania wód RZGW Warszawa;
- prognoza dla Planu utrzymania wód RZGW Warszawa.

W stosunku do rzeki/cieków Pilica oraz Żebrówka zlokalizowanych na obszarze Gminy Pilica, pow. zawierciański, województwo śląskie, na całej ich długości, wnioskuję się o systematyczne utrzymywanie ww. cieków tj.:

- wykaszanie roślin z dna oraz brzegów śródlądowych wód powierzchniowych;
- usuwanie roślin pływających i korzeniących się w dnie śródlądowych wód powierzchniowych;
- usuwanie drzew i krzewów porastających dno oraz brzegi śródlądowych wód powierzchniowych;
- usuwanie ze śródlądowych wód powierzchniowych przeszkód naturalnych oraz wynikających z działalności człowieka;
- zasypywanie wyrw w brzegach i dnie śródlądowych wód powierzchniowych oraz ich zabudowę biologiczną;
- udrażnianie śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód oraz usuwanie namulów i rumoszu;
- rozbiórkę lub modyfikację tam bobrowych oraz zasypywanie nor bobrów lub nor innych zwierząt w brzegach śródlądowych wód powierzchniowych.

Z kolei urządzenia/budowle wodne, ubezpieczenia w obrębie urządzeń wodnych, budowle regulacyjne zlokalizowane w korytach rzeki Pilica i Żebrówka na terenie Gminy Pilica, wymagają systematycznych prac remontowo-konserwacyjnych.

Potrzeba wykonania rokrocznie przedstawionych powyżej prac wynika ze znacznych zaniedbań związanych z utrzymywaniem rzeki Pilica i Żebrówki w latach poprzednich. Brak systematycznych robót utrzymaniowych koryt cieków powodują postępującą ich degradację, w niektórych rejonach rzek powstają zamulenia, osuwiska, zarasta przekrój rzek co przyczynia się do tworzenia się zatorów z roślinności, gałęzi drzew, podnoszenie się dna cieków, a nawet zmianę biegu trasy rzeki. To z kolei przyczynia się do znacznych problemów związanych m.in. właściwym odprowadzaniem wód w sytuacji zagrożenia powodziowego – zmniejszona przepustowość rzek i budowli hydrotechnicznych lub coraz częściej występujących zjawisk tj. gwałtowne ulewne deszcze.

Nadmieniam, że Gmina Pilica jest gminą miejsko-wiejską, znaczna część obszaru gminy użytkowana jest rolniczo. Tym samym prace związane z właściwym utrzymaniem rzek Pilica i Żebrówka wraz z urządzeniami są niezbędne by ograniczyć zagrożenie dla życia i mienia człowieka bez szkód dla środowiska przyrodniczego. Społeczność gminy również apeluje o potrzebę wykorzystywania swoich terenów pod działalność rolniczą, które niestety są niejednokrotnie podtapiane w wyniku m.in. licznych zatorów powstałych w coraz bardziej agresywnej „działalności” bobrów (postępująca ekspansja gatunku będąca niestety nadal pod ochroną).