

KR.ROO.050.13.2019.PP

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, w odpowiedzi na petycję z dnia 26 września 2019 r. wyrażającą sprzeciw mieszkańców w miejscowości Bysina wobec działania wytwórni mas bitumicznych w Bysinie oraz prośbę o podjęcie działań w trosce o dobro środowiska naturalnego, przedstawia poniżej swoje stanowisko.

PGW Wody Polskie RZGW w Krakowie, jako organ powołany do realizacji ustawowych działań w dziedzinie gospodarki wodnej, docenia starania społeczności lokalnej o poprawę stanu środowiska, w tym środowiska wodnego i podziela stanowisko, że działalność powodująca zanieczyszczenie środowiska powinna podlegać nadzorowi ze strony kompetentnych organów. Państwa postawa wpisuje się w zasadę gospodarowania wodami, o której mowa w art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2268, z późn. zm.), tj. „w gospodarowaniu wodami uwzględnia się zasadę wspólnych interesów i wymaga się współdziałania administracji publicznej, użytkowników wód i przedstawicieli lokalnych społeczności w zakresie pozwalającym uzyskać maksymalne korzyści społeczne”.

Odnosząc się do aspektów formalno-prawnych dot. korzystania z wód, właściciel wytwórni mas bitumicznych zlokalizowanej w miejscowości Bysina, tj. Zakład Sieci Wodno-Kanalizacyjnych

posiada pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód, tj. wprowadzanie oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych, pochodzących z utwardzonego terenu wytwórni mas bitumicznych, do potoku „Spod Szklarów”. Pozwolenie wodnoprawne zostało udzielone decyzją Starosty Myślenickiego znak: GM.6341.18.2012 z dnia 4 grudnia 2012 r. i jest ważne do dnia 28 listopada 2022 r. Wprowadzane do potoku oczyszczone (w separatorze substancji ropopochodnych) wody opadowe lub roztopowe mają spełniać warunki określone w przepisach odrębnych (aktualnie: w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

Potok „Spod Szklarów” stanowi dopływ potoku Bysinka i oba cieki tworzą jednolitą część wód powierzchniowych JCWP Bysinka, o kodzie: PLRW20001221383949. W Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły - Dz. u. z 2016 r. poz 1911, z późn. zm.) przedmiotowa jednolita część wód powierzchniowych została wskazana jako silnie zmieniona część, z wyznaczonym celem środowiskowym - dobrym potencjałem ekologicznym oraz dobrym stanem chemicznym. Jest to JCWP w dobrym stanie ogólnym, niezagrażona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Nadmieniam, że od dnia wydania w 2012 r. pozwolenia wodnoprawnego dla wytwórni mas bitumicznych w Bysinie, do tutejszego organu nie wpłynęły żadne sygnały o zanieczyszczeniu wód potoku „Spod Szklarów”, ani zgłoszenia o nieprzestrzeganiu warunków tego pozwolenia wodnoprawnego.

Mając jednak na uwadze Państwa zaniepokojenie, korzystając z możliwych do zastosowania instrumentów zarządzania zasobami wodnymi, zgodnie z ustawowymi kompetencjami, PGW Wody Polskie RZGW w Krakowie podjął działania zmierzające do przeprowadzenia kontroli gospodarowania wodami (na podstawie art. 335 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo Wodne*), na terenie wytwórni mas bitumicznych w Bysinie, w zakresie przestrzegania warunków ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym.

DYREKTOR  
  
Małgorzata Sikora

Otrzymują:

1. Adresat
2. RZŚ
3. ROO a/a