

I N F O R M A C J A

WŁAŚCIWEGO ORGANU ODPOWIEDZIALNEGO ZA GOSPODARKĘ WODNĄ¹

Instytucja odpowiedzialna: **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie**

po zapoznaniu się z wnioskiem dotyczącym projektu: pn. „Poprawa infrastruktury wodnej w Gminie Orły” w odniesieniu do projektu zlokalizowanego w: **woj. podkarpackie, pow. przemyski, gm. Orły, m. Małkowice, Niziny**

informuje, że po przeprowadzonej analizie w oparciu o funkcjonujące przepisy prawne wskazane w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, z późn. zm.) oraz ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1904, z późn. zm.) przedłożony przez Gminę Orły, ul. Przemyska 3, 37-716 Orły wniosek o wydanie dokumentu potwierdzającego zgodność projektu z celami środowiskowymi określonymi dla jednolitych części wód nie obejmuje inwestycji lub działań mogących wpłynąć na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 oraz w art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, wyszczególnionych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1752).

Ponadto, przy zastosowaniu wszystkich wskazanych we wniosku rozwiązań chroniących środowisko wodne, realizacja projektu prawdopodobnie nie spowoduje pogorszenia stanu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych ani nie uniemożliwi osiągnięcia dobrego stanu tych wód.

Opis/uzasadnienie informacji:

Projektowana sieć wodociągowa zlokalizowana będzie obok istniejących sieci przeznaczonych do wyłączenia po wykonaniu nowych odcinków z rur PEHD. Całość inwestycji zostanie podzielona na etapy, celem umożliwienia systematycznego przepinania sieci, zasięg oddziaływania będzie miał charakter lokalny i nie przekroczy granic przedmiotowych działek. Przekroczenia rowów zostaną wykonane metodą przewiertu sterowanego bez naruszenia dna i skarp rowu. Ze względu na rodzaj, charakter i lokalizację prac objętych wnioskiem, niewprowadzających zmian w dotychczasowym sposobie użytkowania terenu, stwierdzono, że przedsięwzięcie prawdopodobnie nie wpłynie negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla JCWP, JCWPd oraz obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit c. Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Data (dd/mm/rrrr): 11. 06. 2024
 ds. Usług Wodnych i Zarządzania Środowiskiem Wodnym
 Podpis:
 Imię i nazwisko: Daniel Paściak
 Stanowisko:
 Organizacja: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie
 ul. Hanasiewicza 17 B, 35-103 Rzeszów
 NIP: 5272825616, REGON: 368302575
 (właściwy organ określony zgodnie z art. 3 ust. 2 ramowej dyrektywy wodnej)

Otrzymują:

1. Gmina Orły, ul. Przemyska 3, 37-716 Orły.
2. RZŚ - a/a.

¹ Zgodnie z art. 3 ust. 2 dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz.U. L 327 z 22.12.2000, s. 1).