



STAROSTWO POWIATOWE W JAROSŁAWIU

37-500 Jarosław, ul. Jana Pawła II 17
tel. /0-16/ 624 62 00, fax. /0-16/ 624 62 49

<http://www.starostwo.jaroslaw.pl>
e-mail: ochr_sr@powiat.jaroslaw.pl

Jarosław, dnia 27.01.2026r.

ŚR.604.14.2025

**Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
ul. Bieszczadzka 5
38-400 Krosno**

W odpowiedzi na pismo Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie z dnia 13.01.2026r. znak RP.ZZŚ.4901.190.2025.KŚ, Referat Środowiska i Rolnictwa Starostwa Powiatowego w Jarosławiu przesyła w załączeniu:

- pismo uzupełniające z dnia 26.01.2026r. znak GKN-GK.6822.62.2025, do karty informacyjnej przedsięwzięcia, pn. „Scalenie gruntów położonych w obszarze wsi Tuligłowy gmina Rokietnica”, na powierzchni 1057,2514 ha, w ramach Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027, sporządzonej przez Starostwo Powiatowe w Jarosławiu, 37-500 Jarosław, ul. Jana Pawła II 17, przedłożonej do wniosku Starosty Jarosławskiego z dnia 15.12.2025r., znak:ŚR.604.14.2025, dotyczącego wyrażenia opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia.

Biorąc powyższe pod uwagę, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy 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 2024r. poz. 1112 /, w nawiązaniu do zapisów art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /tekst jednolity Dz.U. z 2024r. poz. 572/ - zwracam się z prośbą o uzgodnienie warunków realizacji ww. przedsięwzięcia.

załącznik: pismo + wersja elektroniczna na płycie

Z up. STAROSTY

Janusz Burek
Kierownik Referatu
Środowiska i Rolnictwa

Otrzymują:

1. Adresat,
2. Wójt Gminy Rokietnica, e-Doręczenia,
3. Sołtys wsi Tuligłowy,

4. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Al. Józefa Piłsudskiego 38,
35-001 Rzeszów
5. Wydział Geodezji, Katastru Nieruchomości i Zasobu Geodezyjnego w/m,
6. Strony postępowania poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Gminy Rokietnica
i wsi Tuligłowy (zgodnie z art. 49 k.p.a.),
7. a/a.

Niniejszą informację zamieszczono:

1. na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Jarosławiu,
2. na tablicy ogłoszeń Gmina Rokietnica,
3. na tablicy ogłoszeń wsi Tuligłowy,
4. na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego
w Jarosławiu.

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Krośnie
ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno

W związku z wezwaniem Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie z dnia 13.01.2026r. (wpłynęło 14.01.2026r.) znak: RP.ZZŚ.4901.190.2025.KŚ uzupełniam kartę informacyjną przedsięwzięcia pn.: „Scalenie gruntów położonych w obszarze wsi Tuligłowy gmina Rokietnica” o następujące wyjaśnienia:

Ad. pkt 1 wezwania.

W załączeniu przesyłam załączniki nr 4, 5 i 6 w czytelnej wersji elektronicznej.

Ad. pkt 2 wezwania składam następujące wyjaśnienia.

Realizacja scalenia gruntów wraz z zagospodarowaniem poscaleniowym w obrębie Tuligłowy ma neutralny wpływ na środowisko lub w znikomym stopniu w nie ingeruje. W warunkach Polskich a zwłaszcza południowo – wschodniej części kraju, gdzie ze względu na dużą liczbę gospodarstw (wynikającą m.in. z historycznych uwarunkowań), nie ma możliwości zaprojektowania dużych działek. Tworzenie takich działek mogłoby rzeczywiście zakłócić stan środowiska i mieć wpływ na walory przyrodnicze i krajobrazowe przedmiotowego terenu. Wykluczając ten aspekt scalenia można stwierdzić, że scalenie gruntów nie ma większego wpływu na środowisko. W ramach prac scaleniowych nie przewiduje się istotnych zmian w krajobrazie, zmiana będzie dotyczyła nowego przydziału gruntów dla rolników, którzy będą efektywniej wykorzystywali swoje grunty dzięki lepszej dostępności. Zgodnie z założeniami do projektu scalenia gruntów wsi Tuligłowy, gmina Rokietnica planowane prace do realizacji w ramach zabiegu scaleniowego i zagospodarowania poscaleniowego nie spowodują zmiany dotychczasowego rolniczego charakteru obszaru objętego przedsięwzięciem i będą miały neutralny wpływ. Uporządkowanie gruntów będzie miało pozytywny wpływ na zrównoważony rozwój gminy, a dostępne tereny rolnicze, które były częściowo odłogowane, będą zagospodarowane ponownie w sposób zgodny z przeznaczeniem. Krajobraz zostanie przywrócony do stanu wcześniejszego przed zaprzestaniem użytkowania części działek oraz dostosowany do obecnych potrzeb wymagań rolnych. W ramach prac poscaleniowych nie będą wytwarzane sztuczne elementy krajobrazu. Wobec powyższego, wpływ realizacji oraz eksploatacja zamierzeń inwestycyjnych nie wpłynie negatywnie na zubożenie lub utratę ważnych lub charakterystycznych cech krajobrazu tj. zachowanie unikatowego krajobrazu podgórskiego, mozaiki siedlisk (w tym leśnych i rolnych) oraz ochronę wód i utrzymanie w

dotychczasowym stanie istniejących śródpolnych zadrzewień, istotnych w ochronie Przemysko – Dynowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, jak również znacząco nie wpłynie na obszary Natura 2000 z właściwym zachowaniem różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych i ochrony ptaków.

Ad. pkt 3 wezwania składam następujące wyjaśnienia.

W załączeniu przesyłam załącznik graficzny tj. Założenia do projektu scalenia gruntów z zaznaczoną lokalizacją dróg transportu rolnego (gminnych), oraz informuję, że:

W związku z zaprojektowaną nową siecią dróg transportu rolnego i utrzymaniem części istniejących dróg, przewiduje się wykonanie nowych przepustów jak również przebudowę istniejących, na rowach melioracyjnych oraz ciekach naturalnych.

Zaprojektowane nowe drogi transportu rolnego i poszerzane drogi istniejące, będą tworzyć dobrą komunikację wraz z systemem odwadniającym w postaci rowów otwartych lub korytek ściekowych z odpowiednimi przepustami. Część nowoprojektowanych dróg wykonana będzie z kruszywa i wymagać będzie poszerzenia oraz odpowiedniego wyprofilowania niwelety, a część dróg będzie drogami zielonymi, wymagającymi jedynie zebrania wierzchniej warstwy ziemi (humusu) i wyprofilowania, w których nie przewiduje się usytuowania rowów, natomiast w części niektórych nowoprojektowanych i poszerzanych drogach transportu rolnego, mogą być wykonywane bądź udrażniane rowy przydrożne mające na celu utrzymanie funkcji rowów nawadniająco – odwadniającej, których renowacja, budowa lub odbudowa stanowi element przedsięwzięcia, a rowy te nie będą stwarzały bariery ekologicznej (m.in. głębokość rowów powinna wynosić od 0,6 m do 1,5 m, o nachyleniu skarp 1:2).

Wyżej opisany zakres prac, budowy lub przebudowy dróg dojazdowych związany jest z budową lub przebudową przepustów na skrzyżowaniach z istniejącymi rowami melioracyjnymi i ciekami wodnymi. Budowa przepustów, nachylenie skarp i ich wzmocnienie, czy też zabudowa skarp przy przepustach zostanie określona w projekcie zagospodarowania poscaleniowego w oparciu o nowe granice działek, a przede wszystkim o parametry dróg określone przez projektanta. Prowadzenie prac m.in. ze stanowisk brzegowych z zachowaniem ciągłości przepływu, będzie miało na celu zminimalizowanie negatywnego wpływu na ekosystem rowów melioracyjnych i cieków wodnych. W czasie prac nie będą stosowane całkowite przegrody tj. tamy bądź grodzie, które zatrzymają całkowity przepływ wody, lecz utrzymana zostanie drożność cieku. Woda będzie płynąć naturalnym korytem, a ryby i inne organizmy będą mogły migrować. Realizacja przedsięwzięcia objawić się może jedynie pośrednim oddziaływaniem na stan wód w ciekach naturalnych, wywołanym przez roboty ziemne. W trakcie realizacji możliwy będzie wzrost ilości zawiesiny oraz zmiana warunków tlenowych w wodach cieków stanowiących odbiorniki wód z rowów objętych pracami (w przypadku kiedy rowy będą prowadziły wodę). Potencjalne oddziaływanie na wody w czasie budowy w postaci zmętnienia wód, będzie miało charakter krótkotrwały i odwracalny, będzie to oddziaływanie o znaczeniu lokalnym. Planowane prace wykonywane będą w okresie

najmniejszej kolizji z występującą na tym terenie przyrodą, głównie mając na uwadze okres wegetacyjny roślin oraz okres aktywności zwierząt, w tym okres lęgowy ptaków.

Ad. pkt 4 wezwania składam następujące wyjaśnienia.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia pn.: „Scalenie gruntów położonych w obszarze wsi Tuligłowy gmina Rokietnica” powstanie niewielka ilość ścieków socjalno-bytowych, które będą gromadzone w szczelnych przenośnych toaletach typu toi-toi, lub szczelnych zbiornikach bezodpływowych. Ścieki te będą regularnie wywożone przez uprawnione podmioty, aby zapobiec przedostawaniu się zanieczyszczeń do gleby. Ponadto wszystkie instalacje tymczasowe (inne zbiorniki) na zapleczu budowy będą w 100% szczelne zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska.

STAROSTA JAROSŁAWSKI


Kamil Dziukiewicz

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a