

**I N F O R M A C J A**  
**WŁAŚCIWEGO ORGANU ODPOWIEDZIALNEGO ZA GOSPODARKE WODNĄ<sup>1</sup>**

Instytucja odpowiedzialna   **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**  
**Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie,**

po zapoznaniu się z wnioskiem dotyczącym projektu pn. **„KOMPLEKSOWY PROJEKT ADAPTACJI LASÓW I LEŚNICTWA DO ZMIAN KLIMATU – MAŁA RETENCJA ORAZ PRZECIWDZIAŁANIE EROZJI WODNEJ NA TERENACH GÓRSKICH – KONTYNUACJA”** w zakresie budowy zabezpieczenia przeciwozyjnego osuwających się skarp w formie konstrukcji oporowej (kaszyce drewniano – kamienne) – Nadleśnictwo Jeleśnia (Leśnictwa: Koszarawa Bystra, Romanka Dolna, Sopotnia Dolna, Sopotnia Górna, Sopotnia Potok)

w odniesieniu do projektu zlokalizowanego w województwie śląskim, powiecie żywieckim, gminie Koszarawa i gminie Jeleśnia

informuje, że po przeprowadzonej analizie w oparciu o funkcjonujące przepisy prawne wskazane w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – *Prawo wodne* (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 960, 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* (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.) przedłożony przez PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Jeleśnia, wniosek z dnia 13.12.2025 r., 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 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 inwestycji lub działań prawdopodobnie nie spowoduje pogorszenia stanu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych ani nie uniemożliwi osiągnięcia dobrego stanu tych wód.

Opis/uzasadnienie informacji:

Przedsięwzięcie obejmuje budowę zabezpieczenia przeciwozyjnego osuwających się skarp w formie konstrukcji oporowej (kaszyce drewniano – kamienne) na terenie Nadleśnictwa Jeleśnia w Leśnictwach: Koszarawa Bystra, Romanka Dolna, Sopotnia Dolna, Sopotnia Górna, Sopotnia Potok.

Konstrukcja kaszycy (korpus) będzie wykonana z drewna okrągłego okorowanego o średnicy belki 20 cm, długości 1,3 m poprzecznie oraz z drewna okrągłego okorowanego o średnicy belki 20 cm, długości 6,1 m podłużnie, tworząc moduły 6-metrowe. Połączenie belek poprzecznych i podłużnych wykonane zostanie na wręb. Wypełnienie kaszyc stanowić będzie kamień łamany klinowany ręcznie, tak aby wypełniał skrzynie kaszyc oraz klinując się – usztywnił je. Wysokość kaszyc została dostosowana do warunków terenowych (uzależniona od wysokości osunięcia skarpy) i wynosi 1 m, 3 m lub 5 m. Fundament konstrukcji do głębokości 1,5 m poniżej terenu. Poszczególne moduły kaszyc będą połączone poprzez zazębienie na wręb. Od strony dróg leśnych korpus kaszyc będzie zabezpieczony dodatkowo narzutem skalnym tworząc dodatkowy opór stabilizujący osuniętą skarpe.

<sup>1</sup> 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).

Parametry projektowanych zabezpieczeń:

- Leśnictwo Koszarawa Bystra: - Oddział 47c – długość całkowita 70 mb, wysokość 3 m,
- Leśnictwo Romanka Dolna: - Oddział 223b – długość całkowita 35 mb, wysokość 3 m; Oddział 225f – długość całkowita 21 mb, wysokość 1 m, 3m, 5m; Oddział 226c – długość całkowita 18 mb, wysokość 5m; Oddział 251g – długość całkowita 30 mb, wysokość 3m; Oddział 253c – długość całkowita 24 mb, wysokość 3m, 5m,
- Leśnictwo Sopotnia Dolna: - Oddział 150c – długość całkowita 30 mb, wysokość 3 m,
- Leśnictwo Sopotnia Górna: - Oddział 172i – długość całkowita 43 mb, wysokość 3 m,
- Leśnictwo Sopotnia Potok: - Oddział 201b – długość całkowita 64 mb, wysokość 5 m.

Projekt realizowany będzie w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych: JCWP Koszarawa (kod: RW2000042132499) oraz na obszarze jednolitej części wód podziemnych: JCWPd 158 (kod: GW2000158).

Zgodnie z drugą aktualizacją planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (IIaPGW) wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* (Dz.U. z 2023 r. poz. 300):

- **JCWP Koszarawa** to silnie zmieniona część wód, z wyznaczonym celem środowiskowym:

- dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych,  
- stan chemiczny: dla złagodzonego wskaźnika benzo(a)piren(w) poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Ocena stanu opracowana przez GIOŚ na podstawie danych pochodzących z lat 2014-2019 uzupełniona oceną ekspercką (wg klasyfikacji obowiązującej od 1 stycznia 2022 r.) wykazała: zły stan wód, w tym: umiarkowany potencjał ekologiczny (wskaźnik determinujący potencjał: makrofity) oraz stan chemiczny poniżej dobrego (wskaźniki determinujące stan: benzo(a)piren; bromowane difenyletery, rtęć). Jest to JCWP zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Dla JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej (odroczenie w czasie terminu osiągnięcia celu środowiskowego) oraz odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej (ustalenie mniej rygorystycznego celu środowiskowego). Nowa ocena stanu opracowana przez GIOŚ w 2025 r. na podstawie danych pochodzących z lat 2019 – 2024 wykazała: zły stan wód, w tym: dobry potencjał ekologiczny oraz stan chemiczny poniżej dobrego.

- **JCWPd 158** posiada wyznaczony cel środowiskowy: dobry stan ilościowy i dobry stan chemiczny. Jest to JCWPd w dobrym stanie ilościowym i dobrym stanie chemicznym, niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Analiza przedłożonych w sprawie dokumentów pozwala na stwierdzenie, że projekt pn. „**KOMPLEKSOWY PROJEKT ADAPTACJI LASÓW I LEŚNICTWA DO ZMIAN KLIMATU – MAŁA RETENCJA ORAZ PRZECIWDZIAŁANIE EROZJI WODNEJ NA TERENACH GÓRSKICH – KONTYNUACJA**” w zakresie budowy zabezpieczenia przeciwerozryjnego osuwających się skarp w formie konstrukcji oporowej (kaszyce drewniano – kamienne) – Nadleśnictwo Jeleśnia (Leśnictwa: Koszarawa Bystra, Romanka Dolna, Sopotnia Dolna, Sopotnia Górna, Sopotnia Potok) nie obejmuje działań, które mogą pogorszyć lub uniemożliwić osiągnięcie dobrego stanu JCWP Koszarawa i JCWPd 158 oraz celów środowiskowych dla nich wyznaczonych.

Data (dd/mm/rrrr): 22.12.2025 r.

Podpis:

Imię i nazwisko: Bogusław Borowski

Stanowisko: Zastępca Dyrektora

Organizacja: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie,  
(Właściwy organ określony zgodnie z art. 3 ust. 2 ramowej dyrektywy wodnej)