



**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

Kraków, 14.11.2019 r.

**Dyrektor Zarządu Zlewni  
w Krakowie**

KR.ZUZ.2.794.2019.JR

**DECYZJA**

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1; art. 389 pkt 6), w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b); art. 393 ust. 4; art. 400 ust.1, 6, 8; art. 401 ust. 1; art. 403 ust. 2 pkt 12; art. 407 ust. 1 i 2 oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie budowli – przegród na potokach bez nazwy, w zlewni potoku Przeginia, w Leśnictwie Jaworz, łącznie z umocnieniem wypadu każdej z budowli narzutem kamiennym, na dz. ewid. nr 918 w m. Rupniów w gminie Limanowa,

**o r z e k a m**

- I. Udzielam Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przegród prowadzonych przez wody dwóch potoków bez nazwy, w zlewni potoku Przeginia, o konstrukcji z bali drewnianych zakotwionych w skarpach potoku na głębokość ok. 1,0 m, z pozostawionymi przerwami o wysokości 20-25 cm oraz z ukośnymi belkami kierującymi nurt potoku na przelew w środkowej części przegrody, który stanowią trzy wcięcia w górnej krawędzi belek poprzecznych, zlokalizowanych w Leśnictwie Jaworz, na dwóch potokach, na dz. ewid. nr 918 w m. Rupniów w gminie Limanowa, łącznie z umocnieniem wypadu każdej z budowli narzutem kamiennym pomiędzy dwiema belkami usytuowanymi w stopie skarpy potoku, tj. na:
  1. Wykonanie dwóch przegród na potoku bez nazwy, lewobrzeżnym dopływie potoku Przeginia, w tym,
    - a. przegrody 1-1 w km 0+185 potoku, o wysokości 0,97 m i szerokości około 7,0 m, o współrzędnych geodezyjnych: X: 5515462,452 Y: 7453461,204,
    - b. przegrody 1-2 w km 0+160 potoku, o wysokości 0,97 m i szerokości około 7,5 m, o współrzędnych geodezyjnych: X: 5515460,262 Y: 7453481,029,
  2. Wykonanie przegrody 1-3 na potoku bez nazwy, prawobrzeżnym dopływie potoku, o którym mowa w punkcie 1, w km 0+090 potoku, o wysokości 0,97 m i szerokości około 6,5 m, o współrzędnych geodezyjnych: X: 5515395,848 Y: 7453578,834.
- I. Zobowiązuję Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa do:
  1. Powiadomienia PGW Wody Polskie Nadzoru Wodnego w Myślenicach o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac z wyprzedzeniem co najmniej czternastodniowym.
  2. Prowadzenia prac w sposób nie powodujący zanieczyszczenia wód oraz ich znacznego zmętnienia.

III. Stwierdzam, że pozwolenie wodnoprawne, udzielone niniejszą decyzją nie rodzi praw do nieruchomości oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości.

## UZASADNIENIE

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa reprezentowane przez Pełnomocnika Pana Andrzeja Olszowskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą „Andrzej Olszowski A14 Usługi Projektowe, Nadzory budowlane” wystąpiło do Zarządu Zlewni w Krakowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z wnioskiem z dnia 10.09.2019 r. w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie w Leśnictwie Jaworz trzech budowli piętrzących – przegród na dwóch potokach bez nazwy w zlewni potoku Przeginia, zlokalizowanych na dz. ewid. nr 918 w m. Rupniów w gminie Limanowa łącznie z umocnieniem wypadu każdej z nich narzutem kamiennym. Razem z wnioskiem przedłożono dwa egzemplarze operatu wodnoprawnego wraz z jego wersją elektroniczną, opis prowadzenia zamierzonej działalności w języku nietechnicznym oraz stosowne pełnomocnictwo.

Po uzupełnieniach dokonanych przez Pełnomocnika organ zawiadomieniem z dnia 8.10.2019 r., znak: KR.ZUZ.2.421.794.2019.JR poinformował strony postępowania o jego wszczęciu i o możliwości wniesienia ewentualnych uwag i wniosków do sprawy. W trakcie prowadzonego postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag.

Planowana inwestycja polega na wykonaniu budowli kontrolujących osuwiska oraz mających za zadanie ograniczenie nadmiernego transportu rumowiska dla stale płynących potoków w Leśnictwie Jaworz. Przedmiotowe przedsięwzięcie polega na wykonaniu w korytach potoków leśnych przegród z bali drewnianych usytuowanych prostopadle do biegu potoku, zakotwionych w skarpach na głębokość około 1,0 m. Pomiędzy balami pozostawione zostaną przerwy o wysokości 20-25 cm. Na wypadzie każdej przegrody zamocowane zostaną dwie belki, a dno pomiędzy nimi zostanie umocnione narzutem kamiennym z kamienia grubego. Od strony górnej wody na dopływie do przegrody zaprojektowano ukośne belki kierujące nurt potoku na przelew, który stanowić będą trzy wcięcia o szerokości 20 cm i głębokości 5 cm w górnej krawędzi belek poprzecznych. Wysokość przegród jak i odległość pomiędzy nimi zależą od spadku podłużnego koryta potoku. Przegrody objęte niniejszą decyzją wykonane zostaną w górnym biegu dwóch potoków w zlewni potoku Przeginia, w Leśnictwie Jaworz i będą mieć wysokość 0,97 m przy szerokości 6,5 m – 7,5 cm.

Po wykonaniu przegród dno potoku powyżej każdej z nich zostanie wypełnione drobniejszymi frakcjami mineralnymi i organicznymi niesionymi z nurtem wody.

Dla projektowanej inwestycji Wnioskodawca uzyskał:

- decyzję z dnia 28 maja br., znak: GP.6220-4-2019 o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, na mocy której Wójt Gminy Limanowa stwierdził realizację i brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia,
- zaświadczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 9.07.2019 r, znak: ST-II.670.84.2019.KA o braku sprzeciwu wobec prowadzonych działań na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody.

Wnioskodawca występując o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego określił projektowane budowle jako budowle piętrzące o wysokości piętrzenia poniżej 1 m. Natomiast stosownie do zapisów § 3 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie - przez budowle piętrzące rozumie się każdą budowlę hydrotechniczną umożliwiającą stałe lub okresowe piętrzenie wody oraz substancji płynnych lub półpłynnych ponad przyległy teren lub akwen, a stosownie do zapisów § 3 ust. 1 - budowle hydrotechniczne to budowle wraz z urządzeniami i instalacjami technicznymi z nimi związanymi, służące gospodarce wodnej oraz korzystaniu z nich. Jak z tego wynika planowane budowle, nie są budowlami piętrzącymi. Zatem organ niniejszą decyzją udzielił pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przegród drewnianych prowadzonych przez wody potoku bez nazwy, w zlewni potoku Przeginia.



Według „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, planowane przedsięwzięcie objęte niniejszą decyzją realizowane będzie w obrębie zlewni jednolitej części wód powierzchniowych JCWP Tarnawka na obszarze dorzecza Wisły, w regionie wodnym Górnej Wisły, o europejskim kodzie JCWP - PLRW2000122138849, która posiada status silnie zmienionej części wód, w dobrym stanie, z wyznaczonym celem środowiskowym: dobry potencjał ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Przedmiotowa JCWP nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia założonych celów środowiskowych Teren, na którym zaplanowano wykonanie prac objętych wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego znajduje się również w zasięgu jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie PLGW2000161. Stan ilościowy i stan chemiczny JCWPd został oceniony jako dobry. Celem środowiskowym dla JCWPd jest dobry stan ilościowy i dobry stan chemiczny, niezagrożone ryzykiem nieosiągnięcia.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie mieć negatywnego wpływu na czynniki biologiczne, morfologiczne, nie będzie powodować takich oddziaływań na środowisko wód powierzchniowych i podziemnych, które mogłyby spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych przez JCWP jak i JCWPd.

Biorąc pod uwagę powyższe, uznając wniosek za zasadny, orzeczono jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Krakowie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Krakowie ze skutkiem, iż niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. W takim przypadku decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.



Z up. Dyrektora Zarządu Zlewni  
w Krakowie  
Kierownik Działu Wód Wodnoprawnych  
mgr inż. Jadwiga Barańska-Kusecka

### Otrzymują:

1. Andrzej Olszowski A14  
USŁUGI PROJEKTOWE, NADZORY BUDOWLANE  
ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice (adres do korespondencji)
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
3. Polski Związek Wędkarski, Zarząd Okręgu w Krakowie  
ul. Bulwarowa 43, 31-751 Kraków
4. ZUZ, a/a.

Stosownie do zapisów art. 398 ust. 1, ust. 3 i ust. 4 za wydanie pozwoleń wodnoprawnych wnosi się opłatę w wysokości 221,34 zł za każde pozwolenie wodnoprawne, które nie są tożsame rodzajowo. Opłata za wydanie pozwoleń wodnoprawnych udzielonych niniejszą decyzją w kwocie 2 x 221,34 zł została przez Wnioskodawcę wniesiona w dniu 9.09. 2019 r. na konto PGW Wody Polskie Nr RZGW w Krakowie Nr 50 1130 1017 0020 1510 6720 0026.

DECYZJA NINIEJSZA STAŁA SIĘ OSTATECZNA

z dniem 10.12.2019

data 16.12.19 podpis Staneh

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Krakowie, ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków

tel.: +48 (12) 629 06 00 | e-mail: z Krakow@wody.gov.pl

