



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

Stary Sącz, 12 kwietnia 2022 r.

ST-II.670.28.2022.ED

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie art. 122f § 1, art. 122c § 1 i art. 217 § 2 pkt 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), w związku z art. 118 ust. 1 i ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.), po rozpatrzeniu zgłoszenia Zarządu Zlewni w Nowym Sączu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 10.03.2022 r. znak: KR.3.2.531.3.2022.EW o zamiarze prowadzenia działań planowanych do realizacji w ramach inwestycji pn.: *„Udrożnienie koryta, zasyp wyrwy brzegowej na pot. Białka w km 0+650-0+750 w m. Łososina Dolna, gm. Łososina Dolna, pow. nowosądecki, woj. małopolskie”*

zaświadczam, że:

- 1) **nie wniosłem sprzeciwu** wobec zamiaru wykonania wyżej wymienionych działań w terminie 30 dni od dnia złożenia powyższego zgłoszenia, tj. do dnia 9 kwietnia 2022 r.,
- 2) **dnia 10 kwietnia 2022 r. nastąpił skutek milczącego załatwienia sprawy** – braku sprzeciwu wobec przedmiotowego zgłoszenia.

UZASADNIENIE

Zarząd Zlewni w Nowym Sączu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie zgłoszeniem z dnia 10.03.2022 r. znak: KR.3.2.531.3.2022.EW (data wpływu: 10.03.2022 r.) zgłosił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie zamiar prowadzenia działań związanych z inwestycją pn.: *„Udrożnienie koryta, zasyp wyrwy brzegowej na pot. Białka w km 0+650-0+750 w m. Łososina Dolna, gm. Łososina Dolna, pow. nowosądecki, woj. małopolskie”*. W dniu 05.04.2022 r. przedłożono dodatkowe informacje w sprawie.

Art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.) określa katalog działań, które podlegają zgłoszeniu regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska, jeśli prowadzone będą na obszarach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5 i 7-9 cyt. ustawy, w obrębach ochronnych wyznaczonych na podstawie ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym (Dz. U. z 2019 r., poz. 2168 ze zm.), a także w obrębie cieków naturalnych. Do działań tych należą: roboty utrzymaniowe na śródlądowych wodach powierzchniowych wymienione w art. 227 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 ze zm.), melioracje wodne, wydobywanie z wód kamienia, żwiru, piasku oraz innych materiałów w ramach szczególnego korzystania z wód, a także inne roboty ziemne mogące zmieniać warunki wodne lub wodno-glebowe.

Działania objęte zgłoszeniem realizowane będą w obrębie potoku Białka w km 0+650-0+750 na działce ewid. nr 148, w sąsiedztwie działek nr 158/5 i 320/6 w miejscowości Łososina Dolna, gm. Łososina Dolna, powiat nowosądecki, woj. małopolskie.

W ramach przedmiotowych prac zaplanowano zasyp wyrwy brzegowej na prawym brzegu potoku na odcinku o długości ok. 65 mb materiałem miejscowym pochodzącym z nanosu rumoszewego utworzonego na wysokości powstałej wyrwy o szacunkowej kubaturze 550 m³ oraz kamieniem naturalnym łamanym dowiezionym w ilości ok. 325 m³. Planuje się:

- ręczne ścinanie zakrzaczeń i drzew, których obwód pnia nie przekracza wielkości, o której mowa w art. 83 f ust. 1 pkt. 3 ustawy o ochronie przyrody i krzewów, których wiek nie przekracza 10 lat, na powierzchni ok. 2 a wraz z rozdrobnieniem lub utylizacją
- wykonanie przekopu przez nanos rumoszewy i przygotowanie do wykonania grodzy ziemnej kierującej wodę w wykonany przekop i wpuszczenie tam wody płynącej,
- wykonanie zasypu wyrwy brzegowej materiałem miejscowym pochodzącym z nanosu rumoszewego „na sucho” zebranego do rzędnej lustra wody,
- uzupełnienie zasypu wyrwy brzegowej kamieniem łamanym „na sucho”.
- likwidację tymczasowej grodzy i otwarcie światła poprzecznego koryta zasadniczego.

Roboty wykonywane będą koparką z łyżką podsiębierną, a kamień do zasypu wyrwy będzie dowieziony samochodami. Samochody dowożące kamień nie będą przemieszczać się po korycie potoku. Zgodnie z przedłożonymi informacjami proces erozji brzegowej na przedmiotowym odcinku powstał po wezbraniach powodziowych w roku 2020 i 2021 powodując zagrożenie dla usytuowanej w bezpośrednim sąsiedztwie zabudowy komunikacyjno-mieszkalnej.

Przedmiotowe zamierzenie nie stanowi przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko, a tym samym nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W ramach zgłoszenia planowane są roboty utrzymaniowe wymienione w art. 227 ust. 3 pkt. 5, 6 ustawy Prawo wodne. W myśl art. 118b ustawy o ochronie przyrody zgłoszenia nie wymagają m.in. działania, o których mowa w art. 227 ust. 3 ustawy Prawo wodne obejmujące usuwanie drzew, których obwód pnia nie przekracza wielkości, o której mowa w art. 83f ust. 1 pkt 3, i krzewów, których wiek nie przekracza 10 lat, porastających dno oraz brzegi śródlądowych wód powierzchniowych.

Realizacja zadania planowana jest w terminie od 1 sierpnia do końca listopada 2022 r. Zgodnie z art. 118 ust. 6 pkt. 2 ustawy o ochronie przyrody do prowadzenia działań można przystąpić nie później niż po upływie 2 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia.

Zgłoszone działania zlokalizowane są na terenie Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, poza obrębami ochronnymi wyznaczonymi na podstawie ustawy o rybactwie śródlądowym.

Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, objęty ochroną na podstawie Uchwały nr XX/274/20 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 27 kwietnia 2020 r. w sprawie *Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu* (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 2020 r., poz. 3482), obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych. Na terenie Obszaru wprowadzono ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów (leśnych, nieleśnych i wodnych), w celu zachowania ich trwałości oraz zwiększania różnorodności biologicznej, a także szereg zakazów, o których mowa w § 3 ww. Uchwały.

Przedstawione w zgłoszeniu prace będą realizowane z uwzględnieniem działań minimalizujących oddziaływanie na środowisko wodne, wodno-glebowe i przyrodnicze.

m.in.: w trakcie prac zostanie zapewniony ciągły nadzór przyrodniczy; prace prowadzone będą „na sucho”, przede wszystkim z brzegu potoku, w sposób maksymalnie ograniczający mącenie; podczas prac stosowane będą wyłącznie urządzenia sprawne technicznie, tak aby nie następowały niekontrolowane wycieki substancji napędowych, a tym samym zanieczyszczenie środowiska gruntowo-wodnego. W przypadku zauważenia w wydobywym urobku organizmów żywych, zostaną one niezwłocznie przeniesione do potoku, poza obszar oddziaływania prac, w sposób niepowodujący ich zranienia lub zabicia, co powinno zmniejszyć wpływ robót na zwierzęta oraz zapewnić im dostateczną ochronę w przypadku, gdy przebywać będą w zasięgu oddziaływania zamierzenia inwestycyjnego. Ponadto planowane jest oszczędne korzystanie z terenu, aby w jak najmniejszym stopniu ingerować w siedliska przyrodnicze. O terminie rozpoczęcia robót zostanie powiadomiony użytkownik obwodu rybackiego celem zapewnienia ewentualnego odłowu ryb na przedmiotowym odcinku potoku.

Po analizie zebranych materiałów i rozważeniu ewentualnego wpływu planowanych prac na środowisko przyrodnicze pod kątem lokalizacji, zakresu, sposobu i terminu prowadzenia planowanych robót, przy zachowaniu działań minimalizujących oddziaływanie prowadzonych prac na środowisko, jak i zawarte w ustawie okoliczności wniesienia sprzeciwu uznano, że zakres przedstawionych w piśmie robót nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego, nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony ww. obszaru chronionego i naruszać zakazów w nim obowiązujących. Jak wynika ze zgłoszenia na przedmiotowym odcinku potoku nie stwierdzono występowania siedlisk przyrodniczych, zimowisk, tarlisk ryb oraz chronionych gatunków grzybów, porostów i zwierząt.

Biorąc powyższe pod uwagę, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie uznał, że w przedmiotowej sprawie nie zachodzi żadna z przesłanek wymienionych w art. 118 ust. 7 ustawy o ochronie przyrody, i nie wniósł sprzeciwu wobec zgłoszonych przez Wnioskodawcę prac.

Zgodnie z art. 122a § 2 pkt 2 Kodeksu postępowania administracyjnego sprawę uznaje się za załatwioną milcząco w sposób w całości uwzględniający żądanie strony, jeżeli w terminie miesiąca od dnia doręczenia żądania strony właściwemu organowi administracji publicznej albo innym terminie określonym w przepisie szczególnym organ ten nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji (milcząca zgoda). Jak stanowi art. 122c § 1 Kodeksu, milczące załatwienie sprawy następuje w dniu następującym po dniu, w którym upływa termin przewidziany do wniesienia sprzeciwu. W niniejszej sprawie termin na wniesienie sprzeciwu upłynął 9 kwietnia 2022 r., zatem wobec braku sprzeciwu, milczące załatwienie sprawy nastąpiło 10 kwietnia 2022 roku.

W myśl art. 122f ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego na wniosek strony organ administracji publicznej, w drodze postanowienia, wydaje zaświadczenie o milczącym załatwieniu sprawy albo odmawia wydania takiego zaświadczenia.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa), za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków), w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Niniejsze stanowisko nie obejmuje zezwolenia na wykonywanie czynności zakazanych wobec gatunków zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową. Przed przystąpieniem do prac mogących spowodować naruszenie zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków chronionych należy uzyskać stosowne zezwolenia Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska lub Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie na odstępstwa od zakazów z zakresu ochrony gatunkowej, określone w ustawie o ochronie przyrody.

**Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie**

mgr Piotr Garwol

**Naczelnik Wydziału Spraw
Terenowych w Starym Sączu**

/podpis elektroniczny/

INFORMACJA ADMINISTRATORA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Upzejmie informujemy, że:

- 1. administratorem danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Krakowie ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków tel.: 12 61 98 120;*
- 2. dane kontaktowe inspektora ochrony danych osobowych: iod.krakow@rdos.gov.pl;*
- 3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rozpatrywania zgłoszeń o prowadzonych działających na obszarze form ochrony przyrody – na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c), e) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) w związku z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody;*
- 4. dane osobowe są udostępniane następującym kategoriom odbiorców:*
 - podmiotom upoważnionym do ich otrzymania na mocy przepisów prawa,*
 - podmiotom serwisującym i obsługującym nasze systemy informatyczne;*
- 5. dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z Jednolitego Rzeczonego Wykazu Akt Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska i Regionalnych Dyrekcji Ochrony Środowiska tj.: wieczyście.*
- 6. osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa;*
- 7. podanie danych jest wymogiem ustawowym wynikającym z Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody. Konsekwencje nie podania danych osobowych określa ustawa o ochronie przyrody.*
- 8. Administrator nie przetwarza danych osobowych w sposób zautomatyzowany, w tym dane osobowe nie podlegają profilowaniu.*

Otrzymują:

- 1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nowym Sączu, ul. Naściszowska 31, 33-300 Nowy Sącz*
- 2. ST-II. aa*