



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

Stary Sącz,

2020 -11- 23

ST-II.670.120.2020.ED

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie art. 122f § 1 i art. 122c § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.), w związku z art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.),

po rozpatrzeniu zgłoszenia

złożonego przez Pana Andrzeja Olszowskiego będącego pełnomocnikiem Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa, znak: A14/145/20 z dnia 13 października 2020 r. o zamiarze prowadzenia działań w związku z realizacją inwestycji pn. „Część 1 – Budowa zbiorników w Nadleśnictwie Limanowa w leśnictwie Skalne”, „Część 2 – Budowa zbiornika w Nadleśnictwie Limanowa w leśnictwie Mogielica”

zaświadczam, że:

- 1) **nie wniosłem sprzeciwu** wobec zamiaru wykonania wyżej wymienionych działań w terminie 30 dni od dnia złożenia powyższego zgłoszenia, tj. do dnia 21 listopada 2020 r.
- 2) **dnia 22 listopada 2020 r. nastąpił skutek milczącego załatwienia sprawy** – braku sprzeciwu wobec przedmiotowego zgłoszenia.

UZASADNIENIE

Pan Andrzej Olszowski A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice („Wnioskodawca”), będący pełnomocnikiem Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa zgłoszeniem z dnia 13.10.2020 r. znak: A14/145/20 (data wpływu: 22.10.2020 r.), zgłosił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie zamiar prowadzenia działań w związku z realizacją inwestycji pn. „Część 1 – Budowa zbiorników w Nadleśnictwie Limanowa w leśnictwie Skalne”, „Część 2 – Budowa zbiornika w Nadleśnictwie Limanowa w leśnictwie Mogielica”.

Do zgłoszenia dołączono projekt zagospodarowania terenu, kartę informacyjną przedsięwzięcia, decyzję Wójta Gminy Dobra z dnia 07.10.2020 r., znak: GK.6220.5.2020 o umorzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. zamierzenia oraz pełnomocnictwo i potwierdzenie uiszczenia stosownej opłaty za wydanie zaświadczenia o braku sprzeciwu wobec planowanych działań.

Art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 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 2020 r., poz. 310 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 zmienić warunki wodne lub wodno-glebowe.

Objęte przedmiotowym zgłoszeniem prace polegają na budowie urządzeń wodnych – dwóch sztucznych zbiorników na terenie leśnictwa Skalne (działki nr 2332, 2333 obręb Półrzeczki, gmina Dobra) o powierzchni lustra wody ok. 90 m² i ok. 500 m² oraz jednego sztucznego zbiornika na terenie leśnictwa Mogielica (działka nr 2341 obręb Półrzeczki, gmina Dobra) o powierzchni lustra wody ok. 495 m², usytuowanych poza ciekami płynącymi, gromadzących wody opadowe i roztopowe wraz z obiektami towarzyszącymi takimi jak groble ziemne wzmocnione drewnianym rdzeniem, przelewy z kamienia na betonie z obudową wylotów, przepust pod koroną drogi.

Zaprojektowano zbiorniki częściowo kopane z groblami ziemnymi oraz drewnianym rdzeniem wzmocniającym (dla zbiorników na dz. 2332 i 2333). Kształt części kopanej zbiorników zaprojektowano jako nieregularny. Warstwa ściółki leśnej w obrębie planowanych wykopów oraz w miejscu lokalizacji grobli zostanie usunięta i rozplantowana na zewnętrznej stronie grobli oraz w bezpośrednim otoczeniu zbiorników. Część dna zbiorników i groble będą doszczelnione matami bentonitowymi przykrytymi warstwą gruntu rodzimego. Nadmiar wody będzie odprowadzany na grunt leśny poniżej danego zbiornika przez zaprojektowane przelewy górne wykonane w postaci kamienia układanego na betonie. Przelewy zakończone będą wypadami o konstrukcji z drewnianych ram wypełnionych narzutem kamiennym.

Zgłoszenie obejmuje zamiar dokonania działań, o których mowa w art. 118 ust. 1 pkt 4, obejmujących roboty ziemne mogące zmieniać warunki wodne lub wodno-glebowe.

Prowadzone działania będą obejmowały:

- roboty przygotowawcze – usunięcie krzewów oraz karczowanie pozostałości pniaków,
- roboty ciesielskie – wykonanie drewnianych rdzeni wzmocniających groble ziemne, wykonanie kaszycowych ścian czołowych z drewna okorowanego,
- roboty ziemne przy wykonywaniu zbiorników – usunięcie warstwy ziemi urodzajnej, wykopy, formowanie i zagęszczenie korpusu grobli ziemnej, rozplantowanie ziemi urodzajnej,
- wykonanie przepustu - roboty ziemne związane z wykonaniem wykopu, montażem części przelotowych przepustu, zasypanie części przelotowych i kaszycowych ścian czołowych, mechaniczne zagęszczenie gruntu,
- roboty uzupełniające – wykonanie przelewów z kamienia na betonie wraz z umocnionymi zakończeniami tych przelewów w postaci ram z okorowanego drewna wypełnionych narzutem kamiennym.

Planowany termin realizacji działań to trzeci i czwarty kwartał 2021 roku oraz pierwszy i drugi kwartał 2022 r.

Obszar, na którym wykonane będą zbiorniki retencjonujące wody opadowe stanowią użytki leśne w zarządzie LP Nadleśnictwa Limanowa – tereny leśne o charakterze lasów

gospodarczych. Zbiorniki położone będą w bezpośredniej bliskości użytkowanych szlaków zrywkowych, dróg leśnych i składów drewna.

Analizowany teren leży w obszarze Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu objętego 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) oraz częściowo (zbiornik na działce 2341) na terenie obszaru Natura 2000 Ostoja Gorczańska PLH120018.

Obszar chronionego krajobrazu 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 Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu 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. Realizacja niniejszego zamierzenia nie będzie wiązać się z ich naruszeniem.

Obszar Natura 2000 Ostoja Gorczańska PLH120018 obejmuje prawie całe pasmo górskie Gorców, stanowiące fragment Beskidów Zachodnich. Do obszaru włączono także tereny w dolinach potoków Jamno i Jaszcze w Ochotnicy. Do obszaru nie włączono terenów leśnych między Nowym Targiem i Łopuszną oraz terenów stosunkowo silnie zabudowanych. Ostoja jest obszarem źródłiskowym dopływów Dunajca i Raby. Sieć potoków na terenie ostoi jest bardzo gęsta. Większa część (ponad 90%) terenu jest porośnięta lasami. W reglu dolnym są to buczyny i bór świerkowo-jodłowy, w reglu górnym - świerczyny górnoreglowe. Wzdłuż dolin potoków występują olszyny. Część drzewostanów ma zaburzony skład gatunkowy oraz strukturą wiekową. W szczytowych partiach gór znajdują się liczne, rozległe, ekstensywnie użytkowane polany leśne, stopniowo zarastające lasem z powodu zaprzestania wypasu owiec i bydła. Były to niegdyś głównie łąki mieczykowo-mietlicowe. W lokalnych zagłębieniach terenu, o zwiększonej wilgotności podłoża lub przy wysiękach wody, spotyka się eutroficzne młaki. W obszarze zidentyfikowano 17 rodzajów siedlisk z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG oraz 13 gatunków z Załącznika II tej Dyrektywy. Szczególnie cenne są kompleksy łąk i płaty naturalnych zbiorowisk leśnych. Jest to ważna ostoja fauny typowej dla Karpat, zwłaszcza dużych drapieżników. Obszar o bogatej florze roślin naczyniowych (ok. 940 gat.), z licznymi stanowiskami chronionych prawnie, rzadkich lokalnie lub zagrożonych gatunków roślin naczyniowych. Fragment obszaru to ostoja ptasia o randze europejskiej E71. Celem działań ochronnych jest utrzymanie lub poprawa stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków stanowiących przedmioty ochrony obszaru. Wśród zagrożeń dla przedmiotów ochrony ww. obszaru znajdują się m.in. zanieczyszczenia powietrza, wycinka lasu, pozyskiwanie zwierząt lądowych, usuwanie martwych i umierających drzew, rozwój terenów zurbanizowanych i zamieszkałych, rozwój szlaków pieszych i szlaków rowerowych.

Biorąc pod uwagę lokalizację projektu poza miejscami występowania gatunków i siedlisk, dla ochrony których wyznaczono obszar Natura 2000 Ostoja Gorczańska PLH120018 oraz jego charakter, który nie generuje ww. zagrożeń nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania inwestycji na wymieniony obszar Natura 2000.

Przedstawione w zgłoszeniu prace będą realizowane z uwzględnieniem działań minimalizujących oddziaływanie na środowisko wodne, wodno-glebowe i przyrodnicze m.in.. prace budowlane prowadzone będą ze szczególną ostrożnością tak, aby wykluczyć zanieczyszczenia gruntu np. z powodu wycieków paliwa i olejów ze stosowanych maszyn i urządzeń, stosowany sprzęt budowlany będzie w dobrym stanie technicznym, eliminowana

będzie praca maszyn i urządzeń na biegu jałowym, na potrzeby realizacji przedsięwzięcia wykorzystywana będzie istniejąca infrastruktura – drogi i składy leśne, co ograniczy ingerencję w środowisko. Podczas realizacji prac zaplanowano wprowadzenie nadzoru przyrodniczego, a przed przystąpieniem do robót teren planowanych prac zostanie sprawdzony przez herpetologa. W przypadku stwierdzenia obecności płazów przewidywane jest odłożenie realizacji przedsięwzięcia do chwili opuszczenia terenu przez płazy, uzyskanie zgody na odstępstwa od zakazów wobec chronionych gatunków i przeniesienie płazów w inne dogodne miejsce, a także odpowiednie zabezpieczenie budowy przed wejściem płazów na teren prac.

Zgłoszenie nie dotyczy działań objętych obowiązkiem uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – zgłaszane prace nie są przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko wymienionym w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839).

Po analizie zebranych materiałów i rozważeniu ewentualnego wpływu planowanych prac na środowisko przyrodnicze przy zachowaniu działań minimalizujących oddziaływania prowadzonych prac na środowisko wskazanych w przedłożonej dokumentacji, jak i zawarte w ustawie okoliczności wniesienia sprzeciwu uznano, że zakres przedstawionych w piśmie robót nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego, a w szczególności nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszarów chronionych, naruszać zakazy w nich występujące lub znacząco negatywnie oddziaływać na cenne siedliska przyrodnicze, chronione gatunki roślin, zwierząt lub grzybów, lub ich siedliska.

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 21 listopada 2020 r., zatem wobec braku sprzeciwu, milczące załatwienie sprawy nastąpiło 22 listopada 2020 r.

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.

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.

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
Geni
mgr Piotr Garwol
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych
w Starym Sączu

INFORMACJA ADMINISTRATORA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

W związku z obowiązywaniem od dnia 25 maja 2018 r. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 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 (zwanego dalej RODO), informujemy, że:

- 1) Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Krakowie, ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków.
- 2) Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Krakowie w celu prowadzenia postępowania administracyjnego/sądowoadministracyjnego, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. c) RODO.
- 3) Podanie Pana/Pani danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji obowiązku prawnego w postaci rozpatrzenia sprawy.
- 4) Dane Pana/Pani mogą być udostępniane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa.
- 5) Podane przez Pana/Panią dane osobowe będą przechowywane przez okres wymagany przepisami prawa.
- 6) Posiada Pan/Pani prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz prawo ich sprostowania, ograniczenia ich przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 7) W związku z przetwarzaniem Pana/Pani danych osobowych ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 8) Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: adres e-mail: iod.krakow@rdos.gov.pl adres pocztowy: ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków.
- 9) Podstawę prawną przetwarzania Pana/Pani danych osobowych stanowią przepisy 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 oraz ustawy Kodeks postępowania administracyjnego/ ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz ustawy Kodeks postępowania administracyjnego/ ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku oraz ich naprawie oraz ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

Za wydanie zaświadczenia pobrano opłatę skarbową w wysokości 17,00 zł. Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm.).

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Olszowski A-14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice
2. ST-II. aa