

LF.082.8.1.2020.PN

Kraków, dnia 29 maja 2020 r.

Hydro-Lew Usługi Melioracyjne
Czesław Lew
ul. Kpt.L.Janiego 17a/5
44-200 Rybnik
lew.czeslaw@wp.pl

Zadanie polegające na „**Zabezpieczeniu brzegów 4 wysp z koloniami ptaków**” w ramach projektu LIFE16 NAT/PL/000766 pn. „Ochrona siedlisk ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Wisły” (LIFE.VISTULA.PL) zlokalizowanych na działkach:

- Wyspa Rybitwa – Zakole A, działki ewidencyjne: **687/241, 687/242, 687/244** obręb Smolice, Gmina Zator-obszar wiejski, Powiat Oświęcimski (id. 121309_5.0008) oraz działki ewidencyjne **3227/16, 3227/17, 3227/38** obręb Rozkochów, Gmina Alwernia-obszar wiejski, Powiat Chrzanowski (id 120302_2.0005);
- Wyspa Ślepowron – Zakole A, działki ewidencyjne **629/11, 629/12, 625/70, 625/75, 625/79** obręb Smolice, Gmina Zator-obszar wiejski, Powiat Oświęcimski (id. 121309_5.0008);
- Wyspa Rybitwa – Zakole B, działka ewidencyjna **687/257** obręb Smolice, Gmina Zator, Powiat Oświęcimski (id. 121309_5.0008);
- Wyspa Ślepowron – Zakole B działka ewidencyjna **437/27** obręb Smolice, Gmina Zator-obszar wiejski, Powiat Oświęcimski (id. 121309_5.0008).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie informuje, iż zamierzona inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest wymagane.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 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. 2018 poz. 2081 ze zm.), uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych:

- 1) przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko,
- 2) przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zabezpieczenie ponad 1200 mb. wyerodowanych skarp/brzegów 4 wysp przewiduje się wykonać w formie opaski brzegowej poprzez wykonanie :

- a) prac przygotowawczych – czasowe usunięcie ręczne gałęzi, kęp trawy z krawędzi skarpy. Po wykonaniu prac ponownie zostaną ułożone gałęzie na zabezpieczonej skarpie. Zostanie wykonany dokop i profilowanie skarpy w zakresie niezbędnym w części nadwodnej, pod zabudowę materacy siatkowo-kamiennych i przypory kamiennej.

- b) prac podstawowych – w części przyskarpowej zabudowa materacy siatkowo-kamiennych grubości 0,23 m i szerokości 1-3 m z przegrodami, wyścieleniem dna i boków geowłókniną. W miejscach przewidywanego wchodzenia ptaków na wyspę zabudowa materacami siatkowo-kamiennymi grubości 0,23 m i szerokości 2-4 m z przegrodami. Powyżej zwierciadła wody spokojnej zatopienie otoczków w zaprawie M7. W obrębie materacy przewiduje się zabudowę narzutu kamiennego ciężkiego na styku skarpy z materacem (pas o szerokości ok 0,5m). Wykonany zostanie również narzut kamienny (pas o szerokości ok. 1 m) na wysokości ok. 0,5 m z posadowieniem na geowłókninie, na styku zwierciadła wody skarpa/brzeg w formie przypory kamiennej zabezpieczonej belką o średnicy ok. 30 cm z przyspilkowaniem.
- c) prac wykończeniowych – lokalne nasadzenie roślin wodnych w tym wodnych płożących w celu zabezpieczenia skarp poprzez system korzeniowy, w obrębie wnioskowanego zabezpieczenia skarpowego. Lokalne lokowanie dłużycy o średnicy ok. 20 cm i długości 3–4 m w formie wejścia/ zejścia dla ptactwa.

Planowanie przedsięwzięcie znajduje się na terenie otuliny Tenczyńskiego Parku Krajobrazowego i Rudniańskiego Parku Krajobrazowego. W ocenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie przedmiotowa inwestycja nie będzie generować oddziaływań stanowiących zagrożenie dla przyrody obu Parków Krajobrazowych.

Planowanie zamierzenie inwestycyjne leży w granicach obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Skawy PLB120005, dla którego wydano Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 9 grudnia 2016 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Skawy PLB120005 (Dz. U. Woj. Małop. z dnia 9.12.2016 r. poz. 7462). Powyższe przedsięwzięcie wynika również z działania ochronnego nr 3 *Kształtowanie korzystnych warunków siedliskowych w miejscach lęgówisk oraz zapobieganie niszczeniu wysp będących miejscem lęgów* oraz działania ochronnego nr 5 *Zapobieganie niszczeniu wysp, na których gniazdują ślepowrony* (załącznik nr 4 do powyższego zarządzenia).

Biorąc pod uwagę zakres planowanych prac należy stwierdzić, iż inwestycja ta nie spełnia zapisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839 j. t.).

Inwestycji tej nie należy kwalifikować zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 67 – „budowle przeciwpowodziowe, w rozumieniu art. 16 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, z wyłączeniem przebudowy wałów przeciwpowodziowych polegającej na doszczelnieniu korpusu wałów i ich podłoża w celu ograniczenia możliwości ich rozmycia i przerwania w czasie przechodzenia wód powodziowych, a także regulacja wód” oraz pkt 69 – „budowle piętrzące inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 35 i 36” ww. rozporządzenia, gdyż planowane do realizacji zabezpieczenie skarp/brzegów wysp nie wypełnia definicji budowli przeciwpowodziowych, piętrzących ani regulujących.



Projekt LIFE16 NAT/PL/000766 LIFE.VISTULA.PL „Ochrona siedlisk ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Wisły” jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach programu LIFE oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Biorąc powyższe pod uwagę, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie stwierdza, iż przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie

mgr Rafał Rutecki