

IG.6220.8.2017.ER

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt. 2, ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt. 88 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków ul. Mostowa 25, 17-230 Białowieża

STWIERDZAM

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie trzech stawów w następującej lokalizacji:

1. staw nr 1 o powierzchni maksymalnej 700 m² na działce o nr ew. 242/1 w obr.ew.Kuchmy
2. staw nr 2 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 228 w obr.ew.Kuchmy
3. staw nr 3 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 223 w obr.ew.Kuchmy

UZASADNIENIE

W dniu 2017.05.15 Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków złożyło wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie trzech stawów w następującej lokalizacji:

1. staw nr 1 o powierzchni maksymalnej 700 m² na działce o nr ew. 242/1 w obr.ew.Kuchmy
2. staw nr 2 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 228 w obr.ew.Kuchmy
3. staw nr 3 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 223 w obr.ew.Kuchmy

Przedsięwzięcie będzie polegało na budowie trzech stawów na działkach o nr 242/1, 228 i 223 w obrębie Kuchmy, gmina Michałowo. Stawy zasilane będą wodami gruntowymi, a ich głębokość wyniesie 1,5 m. Z uwagi na fakt, iż stawy zasilane będą jedynie wodami gruntowymi, poziom wody w ich czaszach będzie ulegać zmianom i będzie taki sam jak poziom wód gruntowych na terenie przyległym. Budowa stawów nie wpłynie na ten poziom i nie zakłóci zmian cyklicznych wahań tego poziomu zależnego od opadów, susz i pór roku. Przedmiotowe stawy wykonane zostaną na terenie pastwisk na których prowadzony jest wypas konika polskiego. Stawy służyć będą jako wodopoje dla zwierząt oraz dla zwiększenia miejsc rozrodu płazów, a także do utrzymania optymalnych siedlisk gatunków ptaków, w tym orlika krzykliwego.

Obszar, na którym realizowana będzie inwestycja nie posiada aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego. Przedsięwzięcie będzie realizowane w zabudowie siedliskowej, na terenie działek rolnych, będącej częścią gospodarstwa rolnego PTOP. W ewidencji gruntów teren inwestycji oznaczony jest jako łąka IV i V klasy (ŁIV, ŁV). Odległość stawu nr 1 na dz. 242/1 od istniejącej zabudowy wynosi 30 m, stawu nr 2 na dz. 228 - 160 m, stawu nr 3 na dz. 223 - 600 m. Dojazd do planowanych stawów nie wymaga budowy wjazdów i wyjazdów na drogi publiczne. Komunikacja odbywać się będzie istniejącymi zjazdami wykorzystywanymi do prowadzenia upraw użytków rolnych.

Roboty wykonywane będą przy pomocy koparki i spycharki. Planowane roboty budowlane będą prowadzone poza okresem lęgowym ptaków, tj. wykonywane będą w okresie 1 sierpnia-28 lutego. Będą także prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wiedzę i doświadczenie z zakresu ochrony środowiska, posiadającą umiejętności rozpoznawania gatunków roślin i zwierząt o szerokim zakresie, mającą doświadczenie w pracy w terenie, której zadaniem będzie kontrolowanie inwestycji pod kątem przyrodniczym, a w przypadku naruszenia zakazów określonych w ustawie o ochronie przyrody, wstrzymanie prac i wystąpienie o stosowne decyzje lub zezwolenia. Realizacja inwestycji nie wymaga wycinki drzew i krzewów. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia uciążliwości związane z realizacją inwestycji będą miały jedynie charakter krótkotrwały i związane z czasem

budowy. W celu wykluczenia ewentualnego zanieczyszczenia gleby i wody związkami ropopochodnymi, prace będą prowadzone sprawnym technicznie sprzętem, a w trakcie robót codziennie będzie kontrolowany stan techniczny sprzętu, a szczególnie szczelność jego układu paliwowo - olejowego.

Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie powodować żadnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza, zanieczyszczeń wody i gleby itp. i nie wpłynie również negatywnie na stosunki wodne na nieruchomościach sąsiednich.

Według otrzymanych informacji, planowane działania oprócz korzyści rolniczych będą służyć celom ochrony przyrody. Są one realizowane w ramach projektu „Ochrona wybranych gatunków ptaków strefowych na 4 obszarach Natura 2000 w północno-wschodniej Polsce”. Stawy o urozmaiconych brzegach i naturalnej konfiguracji dna dzięki porośnięciu roślinnością wodną staną się cenną enklawą przyrodniczą z bogatą i różnorodną florą i fauną. Różnorodność roślinna sprzyja tworzeniu miejsc lęgowych dla ptaków i żerowisk, zaś związane z wodą owady stanowią bogate źródło pokarmu dla ptaków i nietoperzy. Analizowany teren pozostanie w całości powierzchnią biologicznie czynną.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) pn.: „Supraśl od źródeł do Dziwniaku” o kodzie PLRW200023261614, której stan oceniono jako zły, a ocena stanu jako niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych oraz w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) „52” o kodzie PLGW200052, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry, a ocena stanu - niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Ze względu na skalę, charakter i lokalizację przedmiotowej inwestycji, a także procesy zachodzące podczas zatrzymania wody - sedymentacja zanieczyszczeń oraz odprowadzenia wody do rowu - procesy samooczyszczania, planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych - nie pogorszy ich jakości i stanu, a także nie będzie stanowić zagrożenia nieosiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla tych jednolitych części wód w planie gospodarowania wodami.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 88 a i b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) przedsięwzięcie zaliczane jest do inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. W związku z powyższym zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353 ze zm.) Burmistrz Michałowa w dniu 16.05.2017r. zwrócił się o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby opinii, co do zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku opinią Nr WOOS.4240.160.2017.JC z dnia 12 czerwca 2017r. po przeanalizowaniu danych przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdził, iż realizacja przedsięwzięcia nie będzie wywierała znacząco negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000, gdyż nie spowoduje utraty siedlisk, ani gatunków i ich siedlisk, będących przedmiotem ochrony obszaru Puszcza Knyszyńska i Ostoja Knyszyńska. Ze względu na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac oraz termin ich realizacji należy uznać, iż przedmiotowa inwestycja nie będzie w znaczący sposób pogarszać stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których ochrony wyznaczono ww. obszary Natura 2000 oraz na integralność i spójność sieci tych obszarów. W związku z powyższym nie istnieją przesłanki przemawiające ze koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszary Natura 2000 OSO Puszcza Knyszyńska oraz SOO Ostoja Knyszyńska dla planowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku opinią nr 87/NZ/2017 znak NZ-4461.63.2017 z dnia 31 maja 2017r. stwierdził, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie szkodliwie oddziaływać na środowisko, w tym na zdrowie ludzi.

Burmistrz Michałowa w dniu 19.06.2017 r. postanowieniem nr IG.6220.8.2017.ER nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie trzech stawów w następującej lokalizacji:

1. staw nr 1 o powierzchni maksymalnej 700 m² na działce o nr ew. 242/1 w obr.ew.Kuchmy

2. staw nr 2 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 228 w obr.ew.Kuchmy
3. staw nr 3 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 223 w obr.ew.Kuchmy.

Po zidentyfikowaniu możliwego bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko oraz zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne oraz zabytki dokonano analizy parametrów przedsięwzięcia względem uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353 ze zm.) i biorąc pod uwagę:

1. rodzaj i charakterystykę – w trakcie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się wykorzystanie paliwa do napędu sprzętu mechanicznego; w fazie eksploatacji nie przewiduje się wykorzystania wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii. Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innym przedsięwzięciem i nie przyczyni się do kumulowania oddziaływania na przedmiotowym obszarze. Realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych.
2. usytuowanie – planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003, o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.) oraz w granicach projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006, zatwierdzonego przez Komisję Europejską. Dla obszaru Natura 2000 Puszcza Knyszyńska, obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003 (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014 r. poz. 1967). Zgodnie z ww. dokumentem część analizowanego terenu i obszary z nim sąsiadujące objęte są działaniami ochronnymi dla orlika krzykliwego, polegającymi na zachowaniu siedlisk żerowiskowych gatunku położonych na trwałych użytkach zielonych oraz użytkowaniu kośnym, pastwiskowym lub kośno-pastwiskowym. Ponadto w sąsiedztwie miejsca inwestycji stwierdzono występowanie derkacza będącego przedmiotem ochrony ww. obszaru Natura 2000. Mimo powyższego, z uwagi na charakter i zakres przedsięwzięcia, a zwłaszcza termin jego realizacji, a także przeznaczenie przedmiotowych stawów planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na ww. gatunki. Ponadto dla obszaru Natura 2000 Ostoja Knyszyńska obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 30 czerwca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006 (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014 r. poz. 2431). Zgodnie z ww. dokumentem na części terenu objętego wnioskiem stwierdzono siedlisko przyrodnicze 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe, w planie zadań ochronnych wskazane zostało działanie ochronne z zakresu uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony (oznaczone symbolem D1). Niemniej jednak prace związane z wykonaniem stawów nie będą ingerować w ww. siedlisko. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.
3. rodzaj i skalę możliwego oddziaływania – z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia (poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi oraz osuwisk mas ziemnych) nie jest ono szczególnie narażone na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne (susze, huragany). Oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało zasięg lokalny, małoznaczący i krótkotrwały związany jedynie z czasem budowy. Ryzyko emisji, czy występowania poważnej awarii przemysłowej będzie zerowe. Przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w

zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwieszonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. Nr 58, poz. 535 z późn. zm.). Z uwagi na położenie przedsięwzięcia, zamierzenie nie posiada transgranicznego charakteru.

Po przeanalizowaniu materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz biorąc pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353) organ prowadzący postępowanie jest obowiązany do podania do publicznej wiadomości informacji o wydanej decyzji i możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonany z Regionalną Dyрекcją Ochroną Środowiska w Białymstoku oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku poprzez udostępnienie informacji na stronie Biuletynu Informacji Publicznej, ogłoszenie informacji w sposób zwyczajowo przyjęty w siedzibie Urzędu oraz ogłoszenie informacji poprzez obwieszczenie w sposób zwyczajowo przyjęty w miejscu planowanego przedsięwzięcia.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o warunkach zabudowy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku ul. Mickiewicza 3 za pośrednictwem tut. Urzędu w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję.

Załącznik:
Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. PTOP
2. strony zgodnie z rozdzielnikiem
3. a/a



Z up. Burmistrza

mgr inż. Elżbieta Rosińska
KIEROWNIK REFERATU
Inwestycyjno-Geodezyjnego

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
2. Powiatowy Inspektor Sanitarny

Decyzja niniejsza stała się ostateczna

dnia 24.07.2017r.

Michałowo, dn. 26.07.2017 r.

Z up. Burmistrza

mgr inż. Elżbieta Rosińska
KIEROWNIK REFERATU
Inwestycyjno-Geodezyjnego

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

polegającego na budowie trzech stawów w następującej lokalizacji:

1. staw nr 1 o powierzchni maksymalnej 700 m² na działce o nr ew. 242/1 w obr.ew. Kuchmy
2. staw nr 2 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 228 w obr.ew. Kuchmy
3. staw nr 3 o powierzchni maksymalnej 940 m² na działce o nr ew. 223 w obr.ew. Kuchmy

Przedsięwzięcie polega na budowie trzech stawów w miejscowości Kalitnik na działkach o nr. ew. 242/1, 228 i 223 w ob. ew. Kuchmy, gmina Michałowo, powiat białostocki, woj. podlaskie. Stawy zasilane będą wodami gruntowymi, będą mieć powierzchnię maksymalnie 940 m², a głębokość nieprzekraczającą 2.0 m od powierzchni terenu. Planowana inwestycja ma na celu ustabilizowanie stosunków wodno-powietrznych dla prowadzenia zrównoważonego rolnictwa a jednocześnie ochrony przyrody. Przedsięwzięcie będzie realizowane w zabudowie siedliskowej, na terenie działek rolnych, będącej częścią gospodarstwa rolnego Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków. Dojazd do planowanych stawów nie wymaga budowy wjazdów i wyjazdów na drogi publiczne. Komunikacja i obsługa budowli odbywać się będzie istniejącymi zjazdami wykorzystywanymi do prowadzenia gospodarstwa. Odległość od istniejącej zabudowy stawu nr 1 na dz. 242/1 wynosi 30 m, stawu nr 2 na dz. 228 - 160 m, stawu nr 3 na dz. 223 - 600m.

Realizacja przedsięwzięcia:

- umożliwi prowadzenie ekstensywnego użytkowania pastwiskowego terenów wokół planowanych stawów i usprawni prowadzenie wypasu konika polskiego na terenie gospodarstwa rolnego Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków, które prowadzi ich hodowlę,
- będzie jednym z elementów zadań ochronnych, które są wyszczególnione w załączniku nr 5 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Knyszyńska z dnia 15 maja 2014r.,
- przyczyni się do ochrony ptaków będących przedmiotem ochrony na tym terenie a w szczególności dubelta i lerki, oraz ptaków drapieżnych takich jak orlik krzykliwy tworząc miejsca dla ich żerowania poprzez budowę stawów będących elementem prowadzenia użytkowania pastwiskowego na użytkach zielonych.

Na terenie planowanej inwestycji występują grunty mineralne. Warstwa wierzchnia to humus o miąższości od 20 do 40 cm, natomiast głębiej piaski drobne. Teren inwestycji jak i przyległy był zmeliorowany rowami otwartymi. Stawy będą zlokalizowane w odległości: staw nr 2 – 10 m, natomiast staw nr 1 i 3 - 70 m od rowów i nie będą z nimi połączone. W ewidencji teren inwestycji oznaczony jest jako łąka IV i V klasy (ŁIV, ŁV).

Oddziaływanie planowanej inwestycji nie wykroczy poza teren działek na których będzie realizowana, jednak znaczenie związane z funkcjonowaniem budowli w odniesieniu do fauny i flory wykroczy poza tą granicę. Będzie to oddziaływanie pośrednie i wielce pożądane dla fauny i flory poza czysto technicznym oddziaływaniem inwestycji, gdyż zwiększają bazę żerowa dla ptaków, a w szczególności orlika krzykliwego.

Inwestycja jest realizowana w ramach projektu „Ochrona wybranych gatunków ptaków strefowych na 4 obszarach Natura 2000 w północno – wschodniej Polsce” o numerze: POIS.02.04.00-00-0032/16, dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Funduszu Spójności, działanie: Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna, oś priorytetowa: Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 oraz Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Olsztynie i Białymstoku.

Z up. Burmistrza

mgr inż. Elżbieta Rosińska
KIEROWNIK REFERATU
inwestycyjno-gospodarczego