

Gródek, dnia 05 czerwca 2017 r.

OŚ.6220.27.2017

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków
ul. Ciepła 17
15-471 Białystok

DECYZJA

O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Działając na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353, z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 88 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23, z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 18 kwietnia 2017 r., złożonego przez Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

STWIERDZAM

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie stawu na działce o nr ewid. gruntów 143/8, obręb Downiewo, gmina Gródek.

Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

W dniu 18 kwietnia 2017 r. Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok, zwróciło się do Wójta Gminy Gródek z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację w/w przedsięwzięcia.

Inwestycja realizowana będzie w ramach projektu „Ochrona wybranych gatunków ptaków strefowych na 4 obszarach Natura 2000 w północno-wschodniej Polsce”. Realizacja przedsięwzięcia umożliwi prowadzenie ekstensywnego użytkowania pastwiskowego terenów zielonych wokół planowanego stawu i usprawni prowadzenie wypasu koni na terenie gospodarstwa rolnego.

Teren, na którym będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie, nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

W myśl art. 71 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. z 2016 r. poz. 353, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą, realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest dopuszczalna jedynie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 9 ustawy wniosek o wydanie decyzji został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych (nr karty: 18/2017).

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy Wójt Gminy Gródek w dniu 20 kwietnia

2017 r. wszczął postępowanie w przedmiotowej sprawie. Po przeanalizowaniu złożonego wniosku przeprowadzono postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wójt działając zgodnie z art. 64 ust. 1, w związku z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy wystąpił w dniu 20 kwietnia 2017 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku Opinią nr 71/NZ/2017 z dnia 27 kwietnia 2017 r. znak: NZ.4461.51.2017, nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Postanowieniem z dnia 8 maja 2017 r. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku, znak: WOOŚ.4240.131.2017.JC, wyraziła opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Gródek działając zgodnie z art. 63 ust. 2, w związku z art. 63 ust. 1 ustawy w oparciu o opinie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku postanowił (postanowienie z dnia 10 maja 2017 r., znak: jak wyżej) nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Postanowienie zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 8 ustawy zostało umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych (nr karty: 22/2017). Strony postępowania, zgodnie z art. 10 § 1 miały możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. W przewidzianym terminie do Urzędu nie wpłynęły wnioski i uwagi.

Organ prowadzący postępowanie kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy uwzględnił:

1) rodzaj i skalę przedsięwzięcia:

- niewielką skalę przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu;
- brak powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia ziemia z wykopu zostanie zagospodarowana wokół terenu inwestycji;

Ponadto przedsięwzięcie nie wiąże się ze znacznym zasięgiem (ponadlokalnym), długotrwałym, nieodwracalnym i skumulowanym oddziaływaniem związanym z emisją. Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienie poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz.138).

Planowane zamierzenie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Biorąc pod uwagę charakter i skalę wnioskowanego przedsięwzięcia nie przyczyni się ono do zmiany klimatu oraz lokalizację poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi,

osuwisk itp. - nie jest ono szczególnie narażone na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne. Mając na względzie fakt, iż budowa dotyczy zbiornika wodnego zasilanego wodami gruntowymi przyczyniających się do polepszenia zdolności produkcyjnej gleby (regulacja przepływu wody oraz możliwości retencyjne stawu) nie spowoduje przekształcenia morfologii terenu i zakłóceń zasilania w wodę terenu oraz nie zmieni istniejących warunków gruntowo-wodnych, co jest istotne dla gatunków fauny i flory, a także nie wymaga wycinki drzew, w ocenie organu przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie również negatywnie oddziaływać na bioróżnorodność i krajobraz.

2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska:

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003 oraz w granicach projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006. Ponadto planowana inwestycja zlokalizowana jest na terenie Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej.

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 analizowany teren i obszary z nim sąsiadujące objęte są działaniami ochronnymi dla orlika krzykliwego, polegającymi na zachowaniu siedlisk lęgowych, zachowaniu siedlisk żerowiskowych gatunku położonych na trwałych użytkach zielonych oraz użytkowaniu kośnym, pastwiskowym lub kośno-pastwiskowym. Na terenie tym dopuszcza się budowę i rozbudowę urządzeń mających na celu utrzymanie lub poprawę wartości przyrodniczej. Ponadto w sąsiedztwie miejsca inwestycji stwierdzono występowanie lerki, gatunku będącego przedmiotem ochrony ww. obszaru Natura 2000. Mimo powyższego, z uwagi na charakter i zakres przedsięwzięcia, a zwłaszcza termin jego realizacji planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na ww. gatunki. Ponadto w bezpośrednim sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia występują siedlisko 91DO Bory i lasy bagienne, będące przedmiotem ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Knyszyńska, dla którego 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). Przedmiotowe przedsięwzięcie nie koliduje z zapisami ww. dokumentów. W związku z powyższym, ze względu na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, termin ich realizacji oraz zapewnienie nadzoru przyrodniczego 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.

Ponadto zgodnie z przedłożoną dokumentacją inwestycja nie będzie naruszać obowiązujących na terenie Parku zakazów zawartych w Uchwale nr XXIII/201/16

Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej im. Profesora Witolda Sławińskiego.

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.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) pn.: „Płaska” o kodzie PLRW200017261649, której stan oceniono jako zły, a ocena stanu jako niezagrożona 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 – niezagrożona 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.

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy wykazała, że 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. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych oraz w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

3) rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania - brak przesłanek ku przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, zastosowanie planowanych rozwiązań jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła uciążliwości dla środowiska. Potencjalne oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, całkowicie odwracalny, związany z czasem budowy i nie spowodują ujemnych skutków w środowisku.

W celu minimalizacji oddziaływania na środowisko przewidziano następujące rozwiązania chroniące środowisko:

- praca maszyn będzie odbywała się wyłącznie w porze dziennej,
- stosowany będzie nowoczesny, w pełni sprawny technicznie sprzęt, o niskich parametrach emisji zanieczyszczeń i hałasu,
- wykonawca wyposaży operatorów robót maszyn w środki neutralizujące skutki ewentualnych przecieków płynów (sorbenty: piasek, trociny, maty),
- ograniczona zostanie do minimum wielkość terenów zajętych po plac budowy.

Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie powodować żadnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza, zanieczyszczeń wody i gleby.

Natomiast uwzględniając lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego przewidywany zasięg, który zamknie się w granicach terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny nie zachodzą możliwości generowania przez przedmiotową inwestycję oddziaływań o charakterze transgranicznym;

i stwierdził, że planowana inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po rozpatrzeniu całokształtu materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawy, orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy organ prowadzący postępowanie jest obowiązany do podania do publicznej wiadomości informacji o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonany z Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Białymstoku i 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

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, za pośrednictwem Wójta Gminy Gródek, w terminie 14 dni licząc od daty jej doręczenia.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy.

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Adresat;
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z wykazem w aktach sprawy;
3. A/a.

Do wiadomości:

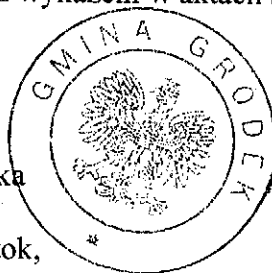
1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-565 Białystok,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku
ul. Warszawska 57A, 15-062 Białystok.

Decyzja stała się ostateczna

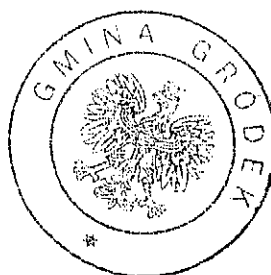
w dniu 07.07.2017r.

Gródek, dnia 07.07.2017r. PODINSPEKTOR

Paulina Cybulin



WÓJT
Wiesław Kulesza



Dokonano zapłaty opłaty skarbowej
w wysokości 2005,00 zł
(słownie: dwieście pięćdziesiąt pięć zł)
Nr pokwitowania 79 8060 0004 0390 0127 2000 0010

INSPEKTOR
Agnieszka Klebka

Załącznik

do decyzji OŚ.6220.27.2017 z dnia .05.. czerwca 2017 r. zgodny z wymogiem art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353, z późn. zm.)

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Analiza przedłożonego materiału dowodowego wykazała, iż przedsięwzięcie będzie polegało na wykonaniu ziemnego stawu wodnego na działce o nr ewid. 143/8, obręb Downiewo, gmina Gródek. Planowany do wykonania staw będzie miał powierzchnię maksymalnie 500 m² i głębokość nieprzekraczającą 2,0 m. Skarpy stawu zostaną wykonane ze spadkiem zmiennym i uzyskają nachylenie min 1:2. Staw zasilany będzie wodami gruntowymi, zlokalizowany zostanie w odległości ok. 20 m od rowu, jednak nie będzie z nim połączony. Inwestycja nie wymaga obsługi komunikacyjnej i budowy dojazdów. Szatę roślinną na terenie lokalizacji stawu stanowi roślinność trawiasta. W ramach realizacji inwestycji nie zachodzi konieczność wycinki drzew. Staw zostanie wykonany metodą wykopu z rozplantowaniem urobku w jego obrębie i jego zagospodarowaniem poza terenem cennym przyrodniczo. Roboty będą wykonywane przy pomocy koparki i spycharki, poza okresem lęgowym ptaków tj. w okresie od 1 sierpnia do 28 lutego. Ponadto prace prowadzone będą pod stałym 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.

WÓJT
Wiesław Kulcsza