

Wójt Gminy Bartoszyce
Plac Zwycięstwa 2
11-200 Bartoszyce

Bartoszyce, dnia ³¹..... lipca 2017 r.

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków
w Białowieży
Regionalne Biuro PTOP w Olsztynie
ul. Murzynowskiego 18
10-684 Olsztyn

Znak:
IB.III.6220.5.2017.AW

DECYZJA
o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1 i art. 85 ust. 1 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. rok 2017, poz. 1405), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U rok 2017, poz. 1257) po rozpatrzeniu wniosku Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków w Białowieży z siedzibą w Olsztynie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na *budowie trzech stawów na działce nr 371, obręb nr 77-Wojciechy, Gmina Bartoszyce*

orzekam

1. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
2. Określam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje art. 63 ust. 1 w/w ustawy.
3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Dnia 14.06.2017 r. do Urzędu Gminy w Bartoszycach, Plac Zwycięstwa 2, 11-200 Bartoszyce wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie trzech stawów na działce nr 371, obręb nr 77-Wojciechy, Gmina Bartoszyce. Inwestycja została zaliczona, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 88 lit. a i b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), do przedsięwzięć mogących

potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Obszar planowanej inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Planowane przedsięwzięcie jest objęte obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Ostoja Warmińska”.

Obwieszczeniem z dnia 16.06.2017 r. Wójt Gminy Bartoszyce poinformował o wszczęciu postępowanie w sprawie wydania przedmiotowej decyzji. W określonym terminie nie wpłynęły uwagi ani wnioski. Liczba stron wyniosła poniżej dwudziestu. Wobec tego strony postępowania poinformowano pisemnym zawiadomieniem o wszczęciu postępowania.

Pismami z dnia 16.06.2017 r. Wójt Gminy Bartoszyce zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, a także do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszycach o wydanie opinii o obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz konieczności lub braku konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko i jego zakresu dla ww. przedsięwzięcia. Opinią sanitarną z dnia 30.06.2017 r., znak: ZNS.4083.18.2017 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie Opinią z dnia 04.07.2017 r., znak: WSTE.4240.62.2017.BW stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy wziął pod uwagę uwarunkowania wynikające z art. 63 ust. 1 ustawy, a mianowicie:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie,
- b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,
- c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
- d) emisji i występowania innych uciążliwości,
- e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie,

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Planowane zamierzenie inwestycyjne polegać będzie na budowie trzech stawów o głębokości do 2 m każdy i powierzchni do 700 m². Inwestycja będzie realizowana na gruntach klasy VI (łąki i nieużytki). Warstwa wierzchnia to humus i dobrze rozłożony torf o miąższości do około 100 cm, natomiast głębiej zalegają piaski drobne. Teren jest zmeliorowany rowami otwartymi, natomiast tereny na zboczach pagórków są odwadniane systemem drenów. Stawy zostaną zlokalizowane w obniżeniach terenu na użytkowanych łąkach porośniętych roślinnością trawiastą. Powstałe zbiorniki nie będą miały połączenia z istniejącym na tym terenie systemem melioracyjnym. Będą zasilane wodą gruntową. Inwestycja nie spowoduje skumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Nie będzie zapotrzebowania przedsięwzięcia w okresie realizacji w wodę, energię elektryczną, ciepłą, gazową i inne surowce poza paliwem do napędu maszyn spalinowych. Są to praktycznie prace ziemne. Czas realizacji przedsięwzięcia zakłada się na około 3 tygodnie, przy pracy 1 koparki i spycharki w porze dziennej po 8 godzin dziennie. Planowane zużycie oleju napędowego wyniesie ok. 3 000 l.

Natomiast nie będzie zapotrzebowania przedsięwzięcia w okresie eksploatacji w wodę, energię, paliwa i inne surowce. Przedsięwzięcie nie będzie w swojej działalności wytwarzać odpadów. Realizacja planowanej budowy nie ma negatywnego wpływu na obszary chronione i nie stwarza jakichkolwiek uciążliwości bądź emisji w czasie eksploatacji. Nie istnieje możliwość wystąpienia ryzyka poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu. Inwestycja nie powoduje zagrożenia dla ludzi.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Na omawianym terenie nie występują: obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, obszary górskie lub leśne, strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, gęstość zaludnienia, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej, wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe;

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do ww. kryteriów oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy, wynikające z:

- a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,
- c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania,
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania,
- e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania,
- f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,
- g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Wykonanie zamierzonej inwestycji nie spowoduje wyłączenia terenu z powierzchni biologicznie czynnej. Szatę roślinną na terenie lokalizacji stawów stanowi roślinność trawiasta. Teren ten jest użytkowany rolniczo. W okresie do końca czerwca prowadzony jest zbiór traw kośnie – pierwszy pokos, natomiast w okresie lipca do późnej jesieni prowadzony jest wypas bydła i koni. W wyniku budowy stawów nie zmieni się sposób użytkowania tego terenu, nadal pozostanie to grunt rolny, a jak wspomniano powyżej planowane stawy będą służyły prowadzeniu zrównoważonego rolnictwa i jednocześnie ochronie środowiska naturalnego. Stawy zasilane będą wyłącznie wodami gruntowymi, przyczyniając się do polepszenia zdolności produkcyjnej gleby. Nie spowoduje to 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, co nie będzie również negatywnie oddziaływać na bioróżnorodność i krajobraz. Planowana inwestycja znajduje się z dala od granicy państwa i nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko. Inwestycja nie stworzy nowego i nie zwiększa istniejącego zagrożenia nieosiągnięcia celów środowiskowych, określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Pregoty, również nie zagraża osiągnięciu celów środowiskowych, określonych dla obszarów chronionych. Przedsięwzięcie obejmujące budowę trzech stawów ma zasięg wybitnie lokalny, stąd nie ma wpływu (nawet pośrednio) na klimat. Największym zagrożeniem dla walorów przyrodniczych i środowiskowych tego terenu jest jego

odwodnienie prowadzące do przesuszenia. Skutkować to może długotrwałymi pożarami niszczącymi nie tylko roślinność. Innym zagrożeniem jest ekspansja zakrzaczeń i roślinności turzycowej wynika z zaprzestania użytkowania terenu. Pozostałe zagrożenia to eutrofizacja wód podziemnych i powierzchniowych. Planowane przedsięwzięcie nie pogorszy w znaczący sposób stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt. Jest to teren czynny biologicznie i dalej pozostanie w tej formie. Brak jest znaczącego wpływu bezpośredniego i pośredniego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na siedliska przyrodnicze i gatunki roślin, oraz gatunki zwierząt na obszarze realizacji inwestycji.

W trakcie całego postępowania nie wpłynęły uwagi i wnioski.

Po uwzględnieniu wydanych opinii oraz wnikliwym rozpatrzeniu załączonej dokumentacji, uwzględniając uwarunkowania określone 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 stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko. Mając to na uwadze nie przeprowadzono oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem niniejszej decyzji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Wójta Gminy Bartoszyce w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.



Z up. Wójta
Bogusław Mituski
ZASTĘPCA WÓJTA

Decyzja uprawomocniła się
Z dnia 15.09.2017r.
Bogusław Mituski
ZASTĘPCA WÓJTA

Otrzymuje:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszczach,
3. Strony według rozdzielnika oraz poprzez obwieszczenie,
4. Aa.

Wójt Gminy Bartoszyce
Plac Zwycięstwa 2
11-200 Bartoszyce

Bartoszyce, dnia 31 lipca 2017 r.

Załącznik do decyzji znak: IB.III.6220.5.2017.AW

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2017, poz. 1405)

Planowaną inwestycją jest „Budowa 3 stawów na terenie obrębu ewidencyjnego Wojciechy w gminie Bartoszyce, powiat bartoszycki, woj. warmińsko-mazurskie. Z uwagi na występujące ostatnio klęski suszy i przesuszenie terenów użytkowanych jako łąki i pastwiska planowana inwestycja ma na celu ustabilizowanie stosunków wodno-powietrznych dla prowadzenia zrównoważonego rolnictwa a jednocześnie ochrony przyrody.

Planowane trzy stawy zostaną zlokalizowane na działce o nr ew. 371 która ma powierzchnię 9.19 ha. Każdy ze stawów będzie miał powierzchnię maksymalnie 700 m² i głębokość maksymalnie 2.0 m od powierzchni terenu. Kubatura wykopu jednego stawu wyniesie maksymalnie 980 m³. Urobek z wykopu stawów będzie rozplantowany w ich obrębie z przemieszczeniem gruntu na maksymalną odległość 60 m warstwą o grubości do 30 cm, bez zmiany istniejącej konfiguracji terenu, w sposób nie zmieniający kierunku spływu wód opadowych.

Oddziaływanie stawów nie wykroczy poza teren będący własnością inwestora, tj. działkę na której będą wykonane. Stawy zrealizowane zostaną w zabudowie siedliskowej, na terenie działki rolnej, będącej częścią gospodarstwa rolnego. Dojazd do budowli nie wymaga budowy wjazdów i zjazdów na drogi publiczne. Komunikacja i obsługa budowli odbywać się będzie istniejącymi zjazdami wykorzystywanymi do prowadzenia upraw użytków rolnych. Odległość do istniejącej zabudowy – budynków inwestora wynosi 250 m.

Metody, za pomocą których planuje się wykonywanie inwestycji są metodami sprawdzonymi i wcześniej już wykorzystywanymi. Metody dotyczące zadań związanych z budową urządzeń służących racjonalnej gospodarce wodnej i jednocześnie ochronie przyrody były wielokrotnie wykorzystywane przez PTOP przy projektach dotyczących budowy obiektów małych retencji, stawów i oczek wodnych. Działania te i metody okazały się bardzo skuteczne i spełniły oczekiwane założenia. Planowane prace mają zasięg

oddziaływania ograniczający się do wymienionych w pkt. 1 i 2 działek. Są to prace punktowe. Stawy zostaną wykonane metodą wykupu z rozplantowaniem urobku w ich obrębie poza terenami cennymi przyrodniczo i jego zagospodarowanie. Roboty będą wykonywane przy pomocy koparki i spycharki.

Zup. Wójta
Bogusław Miluski
ZASTĘPCA WÓJTA

Wójt Gminy Bartoszyce
Plac Zwycięstwa 2
11-200 Bartoszyce

Bartoszyce, dnia 31 lipca 2017 r.

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków
w Białowieży
Regionalne Biuro PTOP w Olsztynie
ul. Murzynowskiego 18
10-684 Olsztyn

Znak:

IB.III.6220.5.2017.AW

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017, poz. 1257), w zw. z art. 63 ust. 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. 2017, poz. 1405), po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszczach, a także Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie,

stwierdzam brak potrzeby

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie trzech stawów na działce nr 371, obręb nr 77-Wojciechy, Gmina Bartoszyce

UZASADNIENIE

Dnia 14.06.2017 r. do Urzędu Gminy w Bartoszczach, Plac Zwycięstwa 2, 11-200 Bartoszyce wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie trzech stawów na działce nr 371, obręb nr 77-Wojciechy, Gmina Bartoszyce. Inwestycja została zaliczona, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 88 lit. A i b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Wobec powyższego Wójt Gminy Bartoszyce zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, a także do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszczach o wydanie opinii o obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz konieczności lub braku konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko i jego zakresu dla ww. zmiany. Opinią sanitarną z dnia 30.06.2017 r., znak: ZNS.4083.18.2017 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w

Bartoszczach stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie Opinią z dnia 04.07.2017 r., znak: WSTE.4240.62.2017.BW stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po przeanalizowaniu zakresu inwestycji stwierdzono, że realizacja inwestycji nie wpłynie negatywnie na stan środowiska. Uwzględniając uwarunkowania wynikające z art. 63 ust.1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Wójt Gminy Bartoszyce przychylił się do opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

W związku z powyższym postanowiono jak na wstępie.

Pouczenie

Postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.



Z up. Wójta
Bogusław Miluski
ZASTĘPCA WÓJTY

Otrzymuje:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszczach,
3. Strony według rozdzielnika oraz poprzez obwieszczenie,
4. Aa.