

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 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* (t.j. z 2013 r. Dz. U. poz. 1235 ze zm.) zwanej dalej ustawą OOS, art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. z 2013 r. Dz. U. poz. 267 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 88 lit. „e” rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnicy,

postanawiam:

1. Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn. **„Budowa stawu rybnego, ziemnego, hodowlanego o pow. lustra wody 0,5 ha”**.
2. Nałożyć obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.
Raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z wymogami art. 66 w/w ustawy OOS, szczegółowej analizy będą wymagać:
 - 1) Oddziaływanie przedsięwzięcia na powierzchnię ziemi:
 - należy określić szczegółowo szacunkową ilość oraz sposób i miejsce zagospodarowania mas ziemnych powstałych w wyniku kopania przedmiotowego stawu;
 - należy podać długość okresu, w którym przeprowadzane będą prace ziemne związane z kopaniem stawu;
 - przeanalizować, czy masy ziemne nie będą powodowały szkód na gruntach sąsiednich i nie spowodują zmiany stanu wody na gruncie;
 - należy wskazać sposób postępowania z wodami opadowymi;
 - 2) W zakresie oddziaływania przedsięwzięcia na stosunki wodne w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia – należy przeanalizować, czy inwestycja na etapie realizacji i użytkowania może negatywnie wpłynąć na poziom wód gruntowych i powierzchniowych oraz na ich jakość i zaproponować środki minimalizujące oddziaływanie;
 - 3) Opis planowanego przedsięwzięcia, m.in. należy podać charakterystyczne parametry stawu (tj. nachylenie skarp, minimalną i maksymalną głębokość) oraz parametry budowli i urządzeń przewidzianych do eksploatacji stawu. W/w zagadnienia należy przedstawić na mapie sytuacyjno-wysokościowej;
 - 4) W zakresie ochrony przyrody:
 - wskazać oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na zwierzęta oraz rośliny, a w szczególności przedstawić wpływ inwestycji na zachowanie miejsc lęgowych ptaków, a także wpływ na zachowanie siedlisk wykorzystywanych przez ptaki przelotne oraz zimujące, a także wpływ na siedliska przyrodnicze i gatunki stanowiące przedmiot ochrony Natura 2000: Obszar Specjalnej Ochrony ptaków „Dolina

Baryczy” PLB020001 oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty „Ostoja nad Baryczą” PLH020041;

- wskazać wpływ na przyrodę Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy”;
 - wykonać inwentaryzację przyrodniczą zwierząt, w szczególności ptaków, płazów i gadów znajdujących się w zasięgu oddziaływania inwestycji oraz analizę wpływu inwestycji na nie. Należy przedstawić metodykę badań terenowych – wskazać dokładne terminy i czas trwania oraz zakres przeprowadzonych prac inwentaryzacyjnych;
 - przedstawić wpływ przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji (spuszczanie wody i odmulanie dna) na zwierzęta, w szczególności ptaki, płazy i gady, dla których przedmiotowy teren stanowi miejsce bytowania, rozmnażania i żerowania;
 - przewidywane działania mające na celu zapobieganie i ograniczenie negatywnych oddziaływań, a w przypadku braku możliwości zabezpieczenia przed negatywnym wpływem zamierzenia budowlanego, wskazać ewentualną kompensację przyrodniczą, a także ewentualne, alternatywne warianty techniczne realizacji przedsięwzięcia;
 - wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze w związku z odprowadzaniem do rowu melioracyjnego zużytych wód ze stawu;
 - oddziaływanie przedsięwzięcia na cele środowiskowe jednolitych części wód określone w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza;
- 5) Opisać technologię produkcji, z uwzględnieniem połowu ryb i zarybiania stawu;
- 6) Z zakresu gospodarki odpadami:
- określić rodzaj i ilość odpadów powstających na etapie budowy i likwidacji przedsięwzięcia oraz opisać sposób gospodarowania odpadami na w/w etapach i sposoby minimalizacji ich powstawania;
 - opisać sposób magazynowania odpadów, a w przypadku magazynowania odpadów niebezpiecznych przedstawić sposoby ochrony środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem;
- 7) opis analizowanych wariantów, w tym:
- wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem jego wyboru;
- 6) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
- 7) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 8) wykonać analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
3. Raport powinien uwzględniać oddziaływanie inwestycji na etapach jej realizacji, eksploatacji oraz likwidacji, a analiza oddziaływania na środowisko powinna obejmować część opisową, obliczeniową i graficzną, ze szczegółowością i dokładnością odpowiednio do posiadanych danych.

Uzasadnienie:

Na wniosek z dnia 02 sierpnia 2014 r. (data wpływu 04.08.2014 r.) Pana Alfreda Laskowskiego zam. w miejscowości Łazisko, gm. Twardogóra, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Leszek Świerc, zam. w miejscowości Oleśnica, gm. Oleśnica, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. „**Budowa stawu rybnego, ziemnego, hodowlanego o pow. lustra wody 0,5 ha**”. Wnioskowane przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na działkach oznaczonych ewidencyjnie numerami 172 i 309/1 obręb Łazisko, gm. Twardogóra. Działka nr 172

o powierzchni 0,84 ha stanowi własność inwestora. Jest to trwały użytek zielony (łąka, klasy V). Działka nr 309/1 to rów melioracyjny stanowiący własność Skarbu Państwa. Dla obszaru objętego wnioskiem brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra w toku prowadzonego postępowania, działając zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy OOS, dokonując oceny ewentualnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko w tym na tereny przyległe oraz na obszary Natura 2000, zwrócił się do właściwych organów o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla projektowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy postanowieniem nr ZNS-MP-61-30/14 z dnia 25 sierpnia 2014 r. (data wpływu 27.08.2014 r.) wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowieniem nr WOOŚ.4240.472.2014.EJ z dnia 26 sierpnia 2014 r. (data wpływu 28.08.2014 r.) wyraził opinię, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazując jednocześnie zakres raportu.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących pogorszyć stan środowiska, dla których może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 88 lit. „e” rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2010 r. Nr 213 poz. 1397 ze zm.).

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra przed wydaniem niniejszego postanowienia dokonał wziął pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy OOS i stwierdził, co następuje.

Teren objęty wnioskiem stanowi łąka oraz rów melioracyjny. Otoczenie działki na której planowana jest budowa stawu stanowią grunty rolne o podobnych użytkach. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 225 m licząc od granic działki objętej przedsięwzięciem. Planowana inwestycja polegać będzie na budowie stawu rybnego, ziemnego, o powierzchni 0,5 ha oraz mnischa betonowego. W wyniku realizacji inwestycji przekształceniu ulegnie teren o powierzchni ok. 0,69 ha. W ramach realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów.

Nie powinno zachodzić ryzyko kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze objętym inwestycją.

Prace wykonywane będą z użyciem sprzętu mechanicznego tj. koparka i spycharka.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia nastąpi wykorzystanie zasobów naturalnych, takich jak woda. Realizacja przedsięwzięcia oraz związane z nią prace budowlane generować będą emisję typowych zanieczyszczeń gazów i pyłów do powietrza. Będzie to jednak oddziaływanie o charakterze lokalnym i krótkotrwałym. Nie wpłynie ono znacząco na pogorszenie jakości powietrza. Podczas realizacji robót budowlanych może wystąpić wzrost poziomu natężenia hałasu i wibracji związany z pracą maszyn i sprzętu budowlanego oraz ruchem pojazdów. Krótki okres trwania prac oraz ich zasięg nie powinny powodować nadmiernej uciążliwości w tym zakresie.

W trakcie realizacji przedmiotowej inwestycji powstawać będą głównie masy ziemne, które wykorzystane zostaną do podniesienia okolicznego terenu. Inwestor nie przewiduje ujmowania, ani odprowadzania ścieków opadowych.

Eksploatacja planowanej do realizacji inwestycji nie będzie powodować emisji hałasu do otoczenia, zanieczyszczeń do powietrza oraz nie będzie źródłem powstawania ścieków przemysłowych. Ponadto realizacja jak i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzić należy, że w zasięgu oddziaływania planowanego zamierzenia budowlanego nie występują obszary wodno-błotne, obszary leśne i górskie oraz obszary przylegające do jezior. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Parku Krajobrazowego „Doliny Baryczy” oraz Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków „Dolina Baryczy” PLB020001 i obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Ostoja nad Baryczą” PLH020041. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie podmokłym oraz w bliskim sąsiedztwie istniejącego zbiornika wodnego i ciekłu wodnego.

Z danych będących w posiadaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu wynika, iż na przedmiotowym terenie stwierdzono występowanie żerowisk następujących gatunków ptaków: bociana białego (*Ciconia ciconia*), błotniaka stawowego (*Circus aeruginosus*) oraz żurawia zwyczajnego (*Grus grus*) wymienionych w Załączniku I *Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa - wersja ujednolicona (Dz. U. UE.L.10.20.7)* będących przedmiotami ochrony Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Dolina Baryczy” PLB020001.

Teren przewidziany pod planowane przedsięwzięcie stanowi podmokły trwały użytek zielony, który może stanowić dogodne siedlisko bytowania różnych gatunków ptaków, w tym stanowiących przedmioty ochrony obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Ostoja nad Baryczą” PLH020041, których występowania nie można wykluczyć (według w/w opracowania nie stwierdzono ich obecności na przedmiotowym terenie).

Planowane do realizacji przedsięwzięcie zlokalizowane jest – oprócz w/w obszarów Natura 2000 - w granicach Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy”, w obrębie którego zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 4 *rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 28 marca 2007 r. w sprawie Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy”, dla terenu Parku leżącego w granicach województwa dolnośląskiego (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 88 poz. 1012 oraz z 2008 r. Nr 303 poz. 3494)* zakazana jest realizacja przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko – dla przedmiotowej inwestycji konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z art. 17 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.) powyższy zakaz nie dotyczy realizacji przedsięwzięć, dla których przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę parku krajobrazowego.

Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe, uwzględniając wszystkie cechy przedsięwzięcia, kryteria i uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu, a także fakt, że planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach terenów chronionych, biorąc pod uwagę opinie organów, po szczegółowej analizie przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i jednocześnie określił zakres raportu o oddziaływaniu tego przedsięwzięcia na środowisko wraz z wymaganiami szczegółowymi jakie winien on posiadać.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra ustalając zakres raportu wskazał, iż powinien być on zgodny z art. 66 ustawy OOS, a w szczególności powinien zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z gospodarką wodno-ściekową, hydrogeologiczną i gospodarką odpadami. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na weryfikację skuteczności zaplanowanych rozwiązań projektowych, mających na celu ograniczenie wpływu zamierzenia inwestycyjnego na środowisko zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji przedsięwzięcia, jak również pozwoli w pełni zobrazować jego wpływ na otoczenie.

Przygotowując raport o oddziaływaniu inwestycji na środowisko należy odnieść się do planowanego zamierzenia w świetle zapisów art. 81 ust. 3 ustawy OOS. Winien on wskazywać, czy przedmiotowe zamierzenie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza. Powyższe należy uzasadnić uwzględniając usytuowanie przedsięwzięcia względem zlewni jednolitych części wód oraz wpływu na cel ochrony wód obowiązujących względem części wód podlegających oddziaływaniom. Ponadto należy również przeanalizować wpływ przedsięwzięcia na przedmioty ochrony obszarów chronionych. W ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko należy przeprowadzić inwentaryzację przyrodniczą zwierząt, w szczególności ptaków, płazów i gadów znajdujących się w zasięgu oddziaływania inwestycji oraz analizę wpływu na nie planowanej inwestycji (w tym wpływ spuszczenie wody i odmulanie dna) oraz przeanalizować wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze w związku z odprowadzaniem do rowu melioracyjnego zużytych wód ze stawu. W raporcie należy jednoznacznie określić miejsce zagospodarowania mas ziemnych pochodzących z kopania stawu (które przewiduje się zagospodarować na okolicznym terenie) oraz ich ilość (nie wiadomo jak głęboki będzie staw, w związku z tym nie wiadomo ile powstanie urobku).

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko musi odpowiedzieć też na następujące pytania: jaki będzie sposób postępowania z powstałymi w trakcie realizacji przedsięwzięcia odpadami i jakiego rodzaju będą to odpady, jaki będzie sposób postępowania w przypadku ewentualnych wycieków z obsługiwanych pojazdów, czy zastosowane działania pozwolą zachować prawidłowy stan wód podziemnych i powierzchniowych, czy wszystkie uciążliwości spowodowane działalnością przedmiotowej inwestycji ograniczą się do terenu do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko umożliwi określenie zasięgu przestrzennego oddziaływania przedsięwzięcia związanego z realizacją i eksploatacją inwestycji oraz dobór najbardziej efektywnych rozwiązań mających na celu ograniczenie oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko. Ponadto umożliwi ona społeczeństwu wzięcie czynnego udziału w postępowaniu oraz umożliwi zapoznanie się z raportem o oddziaływaniu inwestycji na środowisko zawierającym m.in.: szczegółowy opis inwestycji, analizę parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia, warunków środowiskowych i terenowych oraz wpływ inwestycji na środowisko gruntowo-wodne, gospodarkę odpadami, a także na zdrowie i życie ludzi.

Z uwagi na powyższe postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie służy stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra, w terminie 7 dni licząc od dnia jego otrzymania.



Z up. BURMISTRZA

Jan Bernacki
Zastępca Burmistrza

Otrzymują:

1. Leszek Świerc; pełnomocnik p. Alfreda Leskowskiego
2. Starostwo Powiatowe w Oleśnicy, ul. J. Słowackiego 10, 56-400 Oleśnica;
3. Gmina Twardogóra, ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra;
4. Stanisław Pająkiewicz;
5. Aleksandra Pająkiewicz;
6. Tomasz Dąbrowski;
7. Marlena Daniec;
8. a/a.
9. Alfred Leskowski.