

RG-OŚ.6220.17.2016

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 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. z 2016 r., poz. 353 z późn.zm.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile

Postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „ budowie budynków inwentarskich – dwóch chlewni do hodowli trzody chlewnej, w ilości do 206 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą, planowanego do realizacji na działce nr 196/2, obręb Kunowo, gmina Łobzenica.

Uzasadnienie

Inwestor Pan Józef Brzeziński zam. Kunowo 24, zwrócił się do Burmistrza Łobzenicy z wnioskiem z dnia 19 października 2016 r., o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie budynków inwentarskich – dwóch chlewni do hodowli trzody chlewnej, w ilości do 206 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą, planowanego do realizacji na działce nr 196/2, obręb Kunowo, gmina Łobzenica.

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- opłatę skarbową za wydanie decyzji środowiskowej w wysokości 205 zł.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt 102 Rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) jako planowane przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

powierzchnię hodowlaną przeznaczoną dla zwierząt oszacowano, że wymiary chlewni będą spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lutego 2010 r., w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz.U. Nr 56, poz. 344 z późn.zm).

Teren, na którym zlokalizowane będzie przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami szczególnie narażonymi na odpływ azotu. Budynki wyposażone będą w zbiorniki na gnojowicę o pojemności ok. 738 m³ każdy. Urządzenia do przechowywania nawozów naturalnych będą szczelne. Na podstawie informacji przedstawionych w kip. stwierdzono, że wielkość tych urządzeń będzie wystarczająca dla przetrzymania wytworzonego w chlewni nawozu naturalnego przez okres minimum 4 miesięcy, w którym nawożenie pól nie może być prowadzone. W kip. wskazano, że Inwestor posiada ok.37 ha gruntów. Jest to powierzchnia niewystarczająca do zagospodarowania całej ilości wyprodukowanego w gospodarstwie nawozu z zapewnieniem dawki azotu nie większej niż 170 kg/ha użytków rolnych. W kip. wskazano, że część nawozów naturalnych przekazywana będzie do bezpośredniego rolniczego wykorzystania na podstawie zawartych umów. Przy założeniu, że Inwestor będzie realizował planowane przedsięwzięcie zgodnie z zapisami kip. i warunkami wynikającymi z niniejszego postanowienia, przedsięwzięcie nie będzie naruszać przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu (Dz.U.z 2015 r., poz.625 z późn.zm.).

Z treści zgromadzonych materiałów wynika, że woda na teren gospodarstwa dostarczana będzie z wodociągu gminnego. W budynkach nie przewiduje się pomieszczeń socjalnych, w tym powstawania ścieków bytowych. Sposób higienizacji obiektów inwentarskich polegał będzie na omiataniu, a następnie myciu wodą, bez dodatku środków chemicznych. Minimalne ilości powstającej w ten sposób cieczy, zagospodarowane będą razem z powstającymi na terenie gospodarstwa rolnego nawozami naturalnymi. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą powierzchniowo do gruntu, na terenie działki Inwestora.

Z danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że wytworzone na terenie inwestycji odpady magazynowane będą selektywnie, w szczelnym kontenerze ustawionym w wydzielonym miejscu na terenie nieruchomości będącej we władaniu Inwestora. Gospodarstwo rolne będzie posiadało umowy na odbiór wytwarzanych odpadów ze specjalistycznymi podmiotami. Zwierzęta padłe i ubite z konieczności magazynowane będą w pojemniku do tego celu przeznaczonym, który usytuowany będzie na szczelnym, utwardzonym podłożu. Następnie odbierane będą przez specjalistyczne podmioty do przetwarzania zgodnie z przepisami szczegółowymi.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c, d oraz i ustawy ooś, uwzględniając rozwiązania techniczne przedsięwzięcia, takie jak szczelne posadzki w budynku inwentarskich oraz przyjęte rozwiązania w zakresie gospodarowania nawozami naturalnymi, gospodarki wodno-ściekowej i gospodarce odpadami stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne i obszary leśne, a także wody podziemne i powierzchniowe. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW600026. Ocena jej stanu ilościowego to: dobry, ocena stanu chemicznego : dobry, ocena zagrożenia nieosiągnięcia dobrego stanu ilościowego: niezagrażony. Ponadto, przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie PLRW60002518868679 – Kocunia do jeziora Sławianowskiego, o statusie : naturalna część wód i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, w tym przechowywanie nawozów naturalnych w szczelnych urządzeniach, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód

położonym obszarem Natura 200 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobżonki PLH300040, oddalony o ok. 6 km od przedsięwzięcia. Na podstawie kip. ustalono, że część działki, łącznie z terenem planowanym pod przedsięwzięcie w systemie cyklicznym zagospodarowywana jest gatunkami odnawialnymi – uprawnymi roślinami użytkowymi. Mając na względzie lokalizację inwestycji poza obszarami chronionymi, w miejscu zmienionym antropogenicznie, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebności kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja inwestycji nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Przedsięwzięcie nie spowoduje utraty ekosystemu, nie wpłynie na rodzaj użytkowania gruntu oraz na krajobraz i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o ocie przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwość ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, stwierdzono, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



BURMISTRZ
Piotr Łosoś (1)

Otrzymują:

1. Inwestor : Józef Brzeziński,
2. Gmina Łobżenica, ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobżenica,
3. Jan Brzeziński, Kunowo,
4. Agencja Własności Rolnej Skarbu Państwa, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła,
5. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. J.H. Dąbrowskiego 79
60-529 Poznań.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piile
ul. Wojska Polskiego 43
64 – 920 Piła