

Latowicz, dnia 8 kwietnia 2015 r.

OŚ.6220.1.2015

Postanowienie

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1, art. 66 oraz art. 68 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 2013 r., poz. 1235 z późn. zm., zwanej dalej ustawą „oos”), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 r., poz. 267 z późn.zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 102 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) oraz po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 lutego 2015 r. Pana Mirosława Kielak, zam. Waliska 32, 05-317 Jeruzal w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie budynku inwentarskiego obory o obsadzie 90 DJP z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę o $V= 990 \text{ m}^3$ i zbiornika na ścieki bytowe o $V= \text{do } 9,5 \text{ m}^3$ na działce nr geod. 141, położonej w miejscowości Waliska 32, gmina Latowicz” po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska nr WOOS-II.4240.277.2015.MŚ.1 z dnia 19 marca 2015 r. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mińsku Mazowieckim nr ZN.4510.5.2015 z dnia 10.03.2015 r. (data wpływu do Urzędu 02.04.2015 r.)

postanawiam

- I. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Budowie budynku inwentarskiego obory o obsadzie 90 DJP z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę o $V= 990 \text{ m}^3$ i zbiornika na ścieki bytowe o $V= \text{do } 9,5 \text{ m}^3$ na działce nr geod. 141, położonej w miejscowości Waliska 32, gmina Latowicz”**
- II. określić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ustawy oos, który obejmuje:**

1. Opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
 - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania;
 - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych;
 - c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;
2. Opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
3. Opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
4. Opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;
5. Opis analizowanych wariantów, w tym:
 - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
6. Określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgenicznego oddziaływania na środowisko;
7. Uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:
 - a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,

- b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
 - c) dobra materialne,
 - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
 - e) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d,
8. Opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
- a) istnienia przedsięwzięcia,
 - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
 - c) emisji;
9. Opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczenie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
10. Jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska;
11. Wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich;
12. Przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
13. 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;
14. Analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
15. Przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
16. Wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
17. Streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
18. Nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;
19. Źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu;
20. Raport winien zostać opracowany w trzech egzemplarzach wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych;
21. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględnić oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.

uzasadnienie

Inwestor Pan Mirosław Kielak, zam. Waliska 32, 05-317 Jeruzal w dniu 25 lutego 2015 r. wystąpił z wnioskiem do Wójta Gminy Latowicz o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie budynku inwentarskiego obory o obsadzie 90 DJP z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę o $V = 990 \text{ m}^3$ i zbiornika na ścieki bytowe o $V =$ do $9,5 \text{ m}^3$ na działce nr geod. 141, położonej w miejscowości Waliska 32, gmina Latowicz”.

Do wniosku została dołączona karta informacyjna przedsięwzięcia, kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz przewidywany obszar, na którym będzie ono oddziaływać, wypisy z ewidencji gruntów obejmujące

przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie ono oddziaływać.

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, iż rozpatrywana inwestycja zalicza się na podstawie § 3 ust. 1 pkt 102 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko (w tym sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko) może być wymagane.

O wszczęciu postępowania strony zawiadomiono pisemnie.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy o oś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. W związku z powyższym Wójt Gminy Latowicz wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mińsku Mazowieckim z prośbą o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie jej ewentualnego zakresu.

Zarówno Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem nr WOOS-II.4240.277.2015.MŚ.1 z dnia 19 marca 2015 r. (pełna treść postanowienia dostępna jest na stronie internetowej <http://www.ekokarty.pl/wykaz/rdos-warszawa>) jak i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem nr ZN.4510.5.2015 z dnia 10.03.2015 r. uznali, iż nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Do Urzędu Gminy wpłynęło wiele pism wyrażających sprzeciw i protesty przeciwko przedmiotowemu przedsięwzięciu zarówno od stron postępowania oraz mieszkańców wsi Waliska.

W niniejszym rozstrzygnięciu uwzględniono łączne uwarunkowania o których mowa w art. 63 ust.1 ustawy o oś, mianowicie:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Projektowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku inwentarskiego o obsadzie do 90 DJP z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności 990 m³ i zbiornika na ścieki bytowe o pojemności do 9,5 m³ na działce o nr ewidencyjnym 141 w miejscowości Waliska 32, gmina Latowicz oraz wykonaniem podłączeń infrastruktury i utwardzeniem terenu.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie gospodarstwa, na którym obecnie prowadzona jest hodowla krów o obsadzie 43,5 DJP. Docelowo bydło z istniejących budynków inwentarskich przeniesione zostanie do nowej obory. Nowe obiekty pozwolą na zachowanie wymaganego dobrostanu zwierząt poprzez zapewnienie właściwej wentylacji, oświetlenia oraz wielkości i powierzchni korytarzy, stanowisk, korytarzy, pomieszczeń sanitarnych, a także dotrzymanie standardów ochrony środowiska, zgodnych z obowiązującymi przepisami. Całkowita obsada gospodarstwa, po zrealizowaniu inwestycji, wyniesie 90 DJP. Na program funkcjonalny budynku składają się: hala bydła, pomieszczenie ze zbiornikiem na mleko, hala udojowa z dojarką karuzelową, pomieszczenie techniczne, pomieszczenie socjalne z łazienką.

Obsada zwierząt łącznie (istniejąca +projektowana) w przeliczeniu na DJP wyniesie:

- krowy (34+37 szt.) - razem 71 sztuk = 71 DJP
- cielaki (10+10 szt.) - razem 20 sztuk = 3 DJP
- jałówki (10+10 szt.) - razem 20 sztuk = 16 DJP

Ciekłe odchody zwierzęce odprowadzane będą do szczelnego zbiornika.

W najbliższym sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia znajdują się grunty rolne i rozproszona zabudowa zagrodowa wsi Waliska. Najbliższy sąsiedni budynek mieszkalny znajduje się za drogą w odległości około 90 m od planowanego budynku obory.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

W karcie informacyjnej nie ma informacji, które mogłyby wykluczyć możliwość wystąpienia skumulowanego oddziaływania.

c) wykorzystanie zasobów naturalnych:

W trakcie realizacji inwestycji wystąpi zapotrzebowanie na materiały budowlane niezbędne do wykonania obiektu, wodę oraz paliwa i energię elektryczną.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Etap realizacji przedsięwzięcia wiązać się będzie z powstawaniem uciążliwości typowych dla procesu budowy, tj. emisją hałasu i substancji do powietrza, pochodzącą z pracy maszyn i pojazdów transportujących materiały budowlane.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia wiązać się będzie z oddziaływaniem powstałym na skutek hałasu emisji substancji gazowych i pyłowych do powietrza, w tym szczególnie uciążliwych związków odorotwórczych oraz oddziaływaniem na środowisko gruntowo-wodne, związanym ze sposobem zagospodarowania gnojowicy i wytwarzania odpadów.

W celu określenia oddziaływania inwestycji na środowisko konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Nie występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

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

a) obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że w miejscu realizacji inwestycji nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód bądź obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Na terenie planowanej inwestycji nie występują formy objęte ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.).

Najbliżej położone obszary Natura 2000 to:

- obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Kostrzynia PLB140009 w odległości ok. 3,5 km na wschód od planowanej inwestycji.

Zamierzona inwestycja nie pogorszy stanu siedlisk przyrodniczych będących przedmiotem ochrony w/w obszarze Natura 2000, ze względu na odległość od najbliższego obszaru Natura 2000.

Mając również na uwadze skalę, zakres oraz położenie inwestycji stwierdza się, iż powyższe przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na etapie realizacji i eksploatacji na środowisko przyrodnicze.

f) obszary, na których standardy ochrony środowiska zostały przekroczone:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była realizowana w miejscu występowania obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia gminy Latowicz wynosi 48 os./km² (wg danych GUS z 2014 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

W rejonie inwestycji nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie zasięgu przestrzennego oddziaływania inwestycji.

b) transgenicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgeniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie pozwalają określić wielkości lub złożoności oddziaływania inwestycji.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia. Oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia będzie związane z emisją hałasu i substancji do powietrza. Eksploatacja przedsięwzięcia może stanowić również zagrożenie dla środowiska gruntowo-wodnego, związanego z zagospodarowaniem gnojowicy.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić prawdopodobieństwo występowania oddziaływań na poszczególne elementy środowiska.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

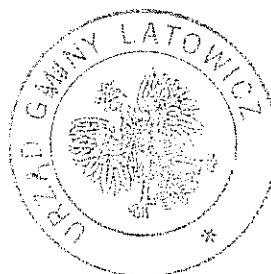
Oddziaływania powstałe na etapie eksploatacji będą związane z okresem funkcjonowania planowanej inwestycji. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływań.

Mając na względzie powyższe kryteria i uwarunkowania, związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia Raportu, a zwłaszcza charakter inwestycji, usytuowanie oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania na środowisko i zdrowie ludzi (w tym ujawnione już konflikty społeczne), a także z uwagi na fakt, iż realizacja inwestycji związana będzie z dodatkowym źródłem hałasu, emisji pyłów i gazów do powietrza, substancji odorowych oraz powstawania ścieków, Wójt Gminy Latowicz postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenie Raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach za pośrednictwem Wójta Gminy Latowicz w terminie 7 dni od daty otrzymania postanowienia.



WÓJT
Bogdan Świątek-Górski