

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2013 r. poz. 267), art. 63 ust. 2, art. 64 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. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 103 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11.03.2013 r. P. Leszka Świętoń, Drzewianowo 42, 89- 115 Mrocza, złożonego w dniu 22.03.2013 r., o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie budynku inwentarskiego – obory dla 30 krów. W wyniku rozbudowy obsada bydła w gospodarstwie zwiększy się do 90 DJP. Obora będzie zlokalizowana na terenie działki siedliskowej numer 281 w miejscowości Drzewianowo, gmina Mrocza”, kierując się kryteriami, o których mowa w 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 oraz biorąc pod uwagę opinie odpowiednich organów:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 05.07.2013r. (wpływ do UMiG Mrocza 09.07.2013 r.) znak: WOO.4240.267.2013.ADS.2
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nakle nad Notecią z dn. 15.04.2013 r. (wpływ do UMiG Mrocza 18.04.2013 r.) znak: N.NZ-403-38/13

postanawiam

nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.: „Rozbudowa budynku inwentarskiego – obory dla 30 krów. W wyniku rozbudowy obsada bydła w gospodarstwie zwiększy się do 90 DJP. Obora będzie zlokalizowana na terenie działki siedliskowej numer 281 w miejscowości Drzewianowo, gmina Mrocza”.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 11.03.2013 r. P. Leszek Świętoń, Drzewianowo 42, 89- 115 Mrocza, złożonym w dniu 22.03.2013 r., zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie budynku inwentarskiego – obory dla 30 krów. W wyniku rozbudowy obsada bydła w gospodarstwie zwiększy się do 90 DJP. Obora będzie zlokalizowana na terenie działki siedliskowej numer 281 w miejscowości Drzewianowo, gmina Mrocza”.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 103 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), planowana inwestycja jest zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego może być stwierdzony obowiązek sporządzenia raportu.

Zostało przeprowadzone postępowanie dowodowe w zakresie ustalenia kręgu stron postępowania w niniejszej sprawie. Zgodnie z art. 28 Kpa, „stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek”, jednakże przy ustalaniu kręgu stron postępowania w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego. W niniejszym postępowaniu znalazł zastosowanie art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko tj.: „jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego”. Przepis art. 49 Kodeksu Postępowania Administracyjnego stanowi „strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególnie tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia”.

Obwieszczeniem z dnia 25.03.2013 r., znak: RR.6220.8.2013.MK zostało wszczęte postępowanie w przedmiocie

wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia. W oparciu o art. 61 § 4 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego Burmistrz Miasta i Gminy Mrocza zawiadomił strony w przedmiocie sprawy, wskazując jednocześnie możliwość zapoznania się ze złożonymi dokumentami, aktami sprawy oraz czynnego udziału w każdym stadium postępowania. Obwieszczenie to zostało podane stronom do wiadomości przez zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej UMiG Mrocza: www.bip.mrocza.pl., na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy (Mrocza Plac 1 Maja 20), w pobliżu miejsca planowanego przedsięwzięcia na tablicy ogłoszeń sołectwa Drzewianowo.

Zgodnie z art. 64 ust.1 pkt 1 i 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, pismem z dnia 02.04.2013 r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nakle nad Notecią o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Obwieszeniem z dnia 02.04.2013 r. znak: RR.6220.8.2013.MK tut. organ zawiadomił strony postępowania o wystąpieniu do w/w organów o opinię.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nakle nad Notecią, w przekazanej opinii z dnia 15.04.2013 r. znak: N.NZ-403-38/1 stwierdził, iż na podstawie analizy otrzymanych materiałów, przedstawiających charakterystykę przedmiotowego zadania, jego wielkość i możliwość jego oddziaływania na środowisko i zdrowie ludzi, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 15 kwietnia 2013 r. znak: WOO.4240.267.2013.ADS wezwał inwestora do przekazania wyjaśnień zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia o informacje na temat przedstawienia zaplanowanego rozwiązania gospodarki ściekowej przedsięwzięcia (w przypadku zastosowania zbiornika bezodpływowego należy przeanalizować alternatywne sposoby: podłączenie do kanalizacji lub zastosowanie przydomowej oczyszczalni ścieków. Zbiornik taki nie jest akceptowany i może skutkować negatywnym zaopiniowaniem projektowanej inwestycji); ewentualne określenie rodzaju, stanu technicznego i okresu dotychczasowego użytkowania istniejącego zbiornika bezodpływowego; przedstawienie usytuowania przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód oraz zidentyfikowanie celów środowiskowych dla wód, na które przedsięwzięcie mogłoby oddziaływać; podanie rozwiązań chroniących środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na powietrze (odory) i klimat akustyczny; wyjaśnienie czy pasza będzie wytwarzana na terenie inwestycji, czy też kupowana z zewnątrz (w drugim przypadku należy określić, czy proces załadunku z autocystern będzie odbywał się również w porze nocnej, dodatkowo wymagane jest wskazanie miejsca magazynowania paszy); przedstawienie oddziaływania skumulowanego inwestycji z istniejącymi, projektowanymi i planowanymi przedsięwzięciami (obiekty inwentarskie), występującymi w odległości około 250 m od przedmiotowego obszaru; przeanalizowanie środków łagodzących w postaci rozwiązania polegającego na wprowadzeniu na granicach terenu pasa zieleni izolacyjnej, stanowiącej różnicowaną wysokościami kompozycję nasadzeń drzew i krzewów; dokładny sposób i miejsce magazynowania padłych zwierząt; uszczegółowienie informacji na temat sposobu postępowania z wytworzonym obornikiem, odciekami wód gnojowych i gnojówką oraz wyjaśnienie, jakie jest dalsze zagospodarowanie gnojowicy i wód gnojowych; szczegółowy opis sposobów i miejsc magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów; wskazanie dalszego postępowania z pozostałymi odpadami.

Inwestor złożył stosowne uzupełnienie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz do tut. organu w dniu 12.06.2013 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 26.06.2013 r. znak: WOO.4240.267.2013.ADS.2 ponownie wezwał inwestora do przekazania wyjaśnień informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, złożonej wraz z wnioskiem Burmistrza Miasta i Gminy Mrocza z dnia 2.04.2013 r. (wpł. 3.04.2013 r.), znak: RR.6220.8.2013.MK, uzupełnianej w dniu 17.06.2013 r., w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie budynku inwentarskiego- obory dla 30 krów, w wyniku której obsada bydła zwiększy się do 90 DJP, na terenie działki o nr ewid. 281 w m. Drzewianowo, gm. Mrocza, o przeanalizowanie rozwiązań alternatywnych w stosunku do usytuowania planowanej wiaty (obiekt nr 8 na planie sytuacyjnym), z uwagi na jej bezpośrednie sąsiedztwo z najbliższą zabudową chronioną akustycznie.

Inwestor złożył stosowne uzupełnienie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz do tut. organu w dniu 03.07.2013 r.

Postanowieniem z dnia Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy stwierdził, iż dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa budynku inwentarskiego – obory dla 30 krów. W wyniku rozbudowy obsada bydła w gospodarstwie zwiększy się do 90 DJP. Obora będzie zlokalizowana na terenie działki siedliskowej numer 281 w miejscowości Drzewianowo, gmina Mrocza” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uzasadniając, iż po zapoznaniu się z załączoną do wniosku dokumentacją, tj. kartą

informacyjną przedsięwzięcia, uzupełnioną 17 czerwca 2013 r. stwierdzono, że kwalifikuje się ono do inwestycji wymienionych w § 3 ust. 2 pkt. 2, w nawiązaniu do § 2 ust. 1 pkt. 102 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. Dla przedmiotowych działek nie został opracowany miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska na etapie jej realizacji i eksploatacji zamierzenia.

Z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie istniejącej obory wolnostojącej o powierzchni 572,0 m² wraz z infrastrukturą techniczną, na działce nr 281 w miejscowości Drzewianowo 42, gm. Mrocza. Po realizacji zamierzenia obiekt będzie miał powierzchnię 944,0 m².

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono następujące uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 pkt 1) – 3) 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami):

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

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

Przedsięwzięcie będzie polegało na rozbudowie istniejącej obory wolnostojącej wraz z infrastrukturą techniczną na działce nr 281 w miejscowości Drzewianowo 42. Projektowana rozbudowa obory będzie kolejnym obiektem inwentarskim w obszarze istniejącego zespołu przeznaczanego do chowu bydła zlokalizowanej w miejscowości Drzewianowo. Projektuje się istniejącą oborę o wymiarach:

- istniejący budynek w kształcie litery „L” 21,0 x 11,0 m + 31,0 x 11,0 = 572,0 m²

- na budynek o maksymalnych wymiarach rozbudowy 31,0 x 12,0 m = 372 m²

co zwiększy istniejącą powierzchnię zabudowy o 372 m². Czyli całkowita powierzchnia zabudowy budynkami inwentarskimi na działce nr 281 wynosić będzie 572,0 + 372,0 = 944,0 m². Budynek zostanie zaprojektowany w sposób tradycyjny z drobnych elementów murowych, gazobetonu, więźba dachowa drewniana lub stalowa, pokrycie dachu płytami warstwowymi, stolarka okienna i drzwiowa typowa. Budynek będzie wykonany w sposób zapewniający podstawowe warunki w oborze, takie jak: temperatura, oświetlenie i wymiana powietrza, wyposażony w instalację wodną oraz elektryczną. Pasza zadawana będzie tak, jak w istniejącej części obory.

Obecnie produkcja zwierzęca prowadzona jest w jednej oborze o obsadzie maksymalnej do 60 DJP. W wyniku rozbudowy obsada zwiększy się do 90 DJP. W ramach modernizacji gospodarstwa przewiduje się także budowę budynku gospodarczo- garażowego na sprzęt i maszyny rolnicze oraz powiększenie płyty obornikowej i zbiornika na gnojówkę. Zwierzęta będą karmione kiszonką produkowaną na terenie gospodarstwa. W tym celu planuje się również budowę silosu na kiszonkę, a także zbiornika na soki kiszonkowe o pojemności od 1,4 do 3% zakiszonej masy zielonej. Na fermie prowadzona jest hodowla bydła w systemie uwięzionym, na płytkiej ściółce. W nowej części zakłada się produkcję byczków i jałówek, nie sprecyzowano jeszcze, czy będzie to system dotychczasowo wykorzystywany, czy wolnostanowiskowy.

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

W sąsiedztwie wnioskowanego terenu nie przewiduje się żadnych nowych przedsięwzięć.

Otoczenie inwestycji stanowią pola uprawne oraz liczna, rozproszona zabudowa zagrodowa i mieszkaniowa. Najbliższe tereny chronione akustycznie położone są w bezpośrednim sąsiedztwie zamierzenia, na działce o nr ewid. 109. Lokalizacja wjazdu i wyjazdu planowanej inwestycji znajduje się przy drodze powiatowej nr 160/1 utwardzonej- asfaltowej.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły. Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia stwierdza się, że przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, jego realizacja i eksploatacja nie wpłynie na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjętym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. z dnia 21 czerwca 2011 r. Nr 49, poz. 549).

Planowane zadanie zlokalizowane będzie poza obszarami chronionymi z tytułu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenia dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Teren przeznaczony pod zamierzenie charakteryzuje się silnym przekształceniem w wyniku dotychczasowej działalności rolniczej i funkcjonowania istniejącej zabudowy zagrodowej.

c) wykorzystania zasobów naturalnych:

Przewiduje się niewielki wzrost zapotrzebowania na energię elektryczną w celu oświetlenia stanowisk w zimie i porze nocnej, w ramach potrzeb. O około 10 % w ramach posiadanych mocy przyłączeniowych, szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

- elektryczną 1300 kW/MW
- ciepłą- nie dotyczy
- gazową- nie dotyczy.

Wzrost zapotrzebowania na wodę o około 20 %.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Biorąc pod uwagę omówione w załączonej dokumentacji zabezpieczenia, zaplanowane zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji projektu, nie przewiduje się wpływu przedsięwzięcia na zwiększenie zanieczyszczeń wód powierzchniowych i podziemnych oraz gleby. Zakres prac związanych z realizacją zadania obejmować będzie roboty ziemne, budowlano- montażowe, instalacyjne oraz wyposażenie w sprzęt, maszyny i urządzenia technologiczne.

Oddziaływanie inwestycji na tym etapie związane będzie z emisją hałasu, pyłu i produktów spalania oleju napędowego, spowodowane pracą ciężkiego sprzętu i transportu samochodowego. Będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i przemijające.

W celu zminimalizowania uciążliwości związanych z etapem realizacji przedsięwzięcia prowadzenie prac ziemnych i fundamentowych powinno przebiegać w sposób niedopuszczający do przypadkowego wycieku substancji ropopochodnych. Używany sprzęt powinien być sprawny technicznie, a wszelkie jego konserwacje, uzupełnianie paliwa, przeglądy i naprawy wykonywane w miejscu specjalnie do tego celu wyznaczonym.

W aspekcie stałego wpływu przedsięwzięcia na środowisko, zamierzenie nie zwiększy stopnia zanieczyszczenia gleby oraz nie spowoduje dodatkowego wprowadzania ścieków, ani szkodliwych substancji i energii do środowiska.

Powstałe w wyniku procesu technologicznego odchody zwierząt zostaną zagospodarowane na polach jako nawóz naturalny, zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. 2007 r. Nr 147, poz. 1033 z późn. zm.) oraz Kodeksie Dobrej Praktyki Rolniczej. Należy jednak zaznaczyć, że w przypadku niezagospodarowania wyprodukowanych w przedmiotowym gospodarstwie odchodów niezbędne jest zawarcie umowy na odbiór ww. nadwyżki lub traktowanie odchodów zwierzęcych jako odpad i zagospodarowanie go zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21).

Odpady będą segregowane i gromadzone w wydzielonym miejscu w przystosowanych do tego celu pojemnikach i odbierane przez uprawnione podmioty. Wszystkie odpady z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Będą one przekazywane odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia, na podstawie zawartych umów na odbiór. Padłe sztuki magazynowane będą tymczasowo na płycie obornikowej do czasu odbioru (aktualnie przez Przedsiębiorstwo Przemysłowo- Handlowe „HETMAN” z siedzibą w Bedlnie), jednakże nie dłużej niż dobę, a następnie przekazywane wyspecjalizowanemu odbiorcy w celu unieszkodliwienia w zakładzie utylizacyjnym.

W przypadku sytuacji odbiegającej od warunków standardowych, m.in. wystąpienia choroby powodującej w skrajnym przypadku likwidację stada, Inwestor winien postępować ściśle wg wskazań Powiatowego Lekarza Weterynarii oraz obowiązujących w tym zakresie przepisów prawa.

Eksploatacja projektowanej obory nie powinna powodować przekroczeń dopuszczalnych norm zanieczyszczenia powietrza amoniakiem i siarkowodorem poza terenem, do którego Inwestor ma tytuł prawny.

Przewiduje się również, że poziom hałasu emitowanego z terenu projektowanego przedsięwzięcia nie będzie stanowił zagrożenia dla klimatu akustycznego działek sąsiednich.

Od strony najbliższej zabudowy chronionej akustycznie (działka nr 109) zostanie posadzona zieleń izolacyjna zimozielona, nieowocująca.

Realizacja zadania nie będzie naruszać naturalnych lub cennych siedlisk przyrodniczych, w tym ekosystemów leśnych, wodnych lub wodno- błotnych oraz wiązać się z wycinką drzew, czy krzewów.

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

Nie przewiduje się możliwości transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko ze względu na średnią odległość od granic Państwa przekraczającą 200 km. Zamierzenie nie jest zlokalizowane w obszarze szczególnie narażonym na zanieczyszczenia związkami azotu, w myśl Dyrektywy Rady 91/676/EWG z dnia 12 grudnia 1991 r. dotyczącej ochrony wód przed zanieczyszczeniami powodowanymi przez azotany pochodzenia rolniczego, potocznie zwana Dyrektywą „azotanową” (Dz. U. UE. L. 91.375.1) i rozporządzenia nr 2/2003 z dnia 30 grudnia 2003 r. Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku w sprawie określenia wód wrażliwych na zanieczyszczenia związkami azotu ze źródeł rolniczych oraz obszarów szczególnie narażonych, z których odpływ azotu ze źródeł rolniczych do tych wód należy ograniczyć (Dz. U. z 2004 r. Nr 3, poz. 23).

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

Realizacja zadania nie będzie naruszać naturalnych lub cennych siedlisk przyrodniczych, w tym ekosystemów leśnych, wodnych lub wodno-błotnych oraz wiązać się z wycinką drzew, czy krzewów.

Teren, na którym planowana jest inwestycja nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dorzecza Wisły. Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia stwierdza się, że przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, jego realizacja i eksploatacja nie wpłynie na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjętym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. z dnia 21 czerwca 2011 r. Nr 49, poz. 549).

Planowane zadanie zlokalizowane będzie poza obszarami chronionymi z tytułu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenia dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Teren przeznaczony pod zamierzenie charakteryzuje się silnym przekształceniem w wyniku dotychczasowej działalności rolniczej i funkcjonowania istniejącej zabudowy zagrodowej.

3. Rodzaj i skalę 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 – przedsięwzięcie nie powoduje zmiany zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie powoduje zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności. Zasięg oddziaływania w przypadku zamierzonej inwestycji sprowadzi się do terenu zajętego na czas realizacji inwestycji;

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze – uwzględniając charakter inwestycji oraz jego odległość od najbliższej granicy państwa, nie przewiduje się, aby przedsięwzięcie oddziaływało na obszary położone poza granicami Polski;

c) wielkość i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej – skala i złożoność oddziaływania negatywnego obejmie najbliższe sąsiedztwo prowadzonych robót i nie przekroczy terenu objętego wnioskiem. Są to roboty mające chwilowy lokalny wpływ na środowisko;

d) prawdopodobieństwa oddziaływania – oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko związane będzie z emisją hałasu, pyłu i produktów spalania oleju napędowego, spowodowane pracą ciężkiego sprzętu i transportu samochodowego, ograniczy się wyłącznie do godzin pracy i będzie miało charakter lokalny. Czynniki decydującymi o oddziaływaniu na środowisko dla tego typu inwestycji są: rodzaj zastosowanych maszyn i urządzeń oraz metody prowadzenia robót w fazie budowy. Roboty budowlane odbywać się będą przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu. W trakcie prac realizacyjnych wystąpi emisja spalin do powietrza związana z pracą sprzętu budowlanego na miejscu;

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania – oddziaływanie jakie wystąpi podczas realizacji inwestycji będzie mieć charakter okresowy, krótkotrwały a uciążliwości ustaną wraz z zakończeniem prac. Czas trwania możliwego oddziaływania na środowisko i otoczenie sąsiadujące będzie wynikał z przewidzianego przez Inwestora czasu pracy. Bezpośrednie oddziaływanie będzie krótkotrwałe i nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego.

W związku z charakterem planowanego zamierzenia, przy zastosowaniu zaproponowanych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań, mających na celu ochronę środowiska, nie przewiduje się wpływu czynności realizacyjnych na zwiększenie zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych oraz gleby.

Tutejszy organ stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na: niewielką skalę, brak powiązań z innymi przedsięwzięciami i brak kumulowania się oddziaływania, brak znaczących emisji i występowania innych uciążliwości, brak ryzyka wystąpienia poważnej awarii, brak transgranicznego charakteru inwestycji, brak prawdopodobieństwa wystąpienia znaczącego oddziaływania. Projektowana rozbudowa obory będzie kolejnym obiektem inwentarskim w obszarze istniejącego zespołu przeznaczanego do chowu bydła zlokalizowanej w miejscowości Drzewianowo.

Po szczegółowym przeanalizowaniu przedłożonych materiałów nie przewiduje się wariantowości inwestycji, ponieważ przyjęta lokalizacja inwestycji, która będzie realizowana na ww. terenie jest najkorzystniejszym wariantem pod względem przyrodniczym, własnościowym i społecznym. Przyjęty wariant nie spowoduje konfliktów społecznych wynikających z prawa własności.

Rozbudowa istniejącej obory, gdzie obecnie prowadzona jest produkcja zwierzęca o obsadzie 60 DJP zwiększy produkcję zwierzęcą do 90 DJP. W nowej części zakłada się produkcję byczków i jałówek.

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia załączonej do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach ocenia się, że organizacja robót budowlanych oraz zastosowane rozwiązania techniczne zminimalizują negatywne oddziaływanie na środowisko.

Odstąpienie od konieczności opracowania raportu i przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zostało poprzedzone analizą przesłanek wynikających z art. 63 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.).

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę także informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i uzyskane opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nakle nad Notecią, postanowiono jak w sentencji.

Informacja o niniejszym postanowieniu zostanie umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonych przez Referat Rolnictwa, Gospodarki Nieruchomościami i Ochrony Środowiska w UMiG Mrocza.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Z up. BURMISTRZA
Miasta i Gminy
Mieczysław Łukaszczyk
mł. Mieczysław Łukaszczyk
Kierownik Referatu Rolnictwa
Gosp. Nieruch. i Ochrony Środowiska

Otrzymuje:

1. P. Leszek Świętoń
Drzewianowo 42
89- 115 Mrocza
2. A/a- Ł.S.
Strony postępowania:
3. Strona internetowa www.bip.mrocza.pl
4. Tablica ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy
5. Sołtys Sołectwa Drzewianowo (tablica ogłoszeń)