

Łomża, 16 lipca 2021r.

WGP.6220.10.2021.BW

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021r. poz. 247) a także § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735 t. j.), po rozpatrzeniu wniosku [REDAKOWANE] zam. Gać 24, 18-400 Gać o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Aktualnie utrzymywanej obsadzie bydła na poziomie do 80 DJP w gospodarstwie rolnym prowadzonym na działce o nr geod. 21, obręb Gać gm. Łomża, pow. Łomżyński, woj. podlaskie”.

Stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Aktualnie utrzymywanej obsadzie bydła na poziomie do 80 DJP w gospodarstwie rolnym prowadzonym na działce o nr geod. 21, obręb Gać gm. Łomża, pow. Łomżyński, woj. podlaskie”.

UZASADNIENIE

W dniu 26 maja 2021r. [REDAKOWANE] złożył wniosek wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia zgodnie z art. 62a ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Aktualnie utrzymywanej obsadzie bydła na poziomie do 80 DJP w gospodarstwie rolnym prowadzonym na działce o nr geod. 21, obręb Gać gm. Łomża, pow. Łomżyński, woj. podlaskie”.

Przedsięwzięcie zakwalifikowano zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839):

- § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a) „chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt 103: w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP i mniejszej niż 210 DJP - jeżeli ta działalność będzie prowadzona:
 - w odległości mniejszej niż 210 m od:
 - terenów lub gruntów, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, tj. mieszkaniowych, rolnych zabudowanych zajętych pod budynki mieszkalne, innych zabudowanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt, zurbanizowanych niezabudowanych lub w trakcie zabudowy, rekreacyjno-wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na którego terenie chów lub hodowla będą prowadzone, - zrealizowanego, realizowanego lub planowanego przedsięwzięcia chowu lub hodowli zwierząt innych niż norki, w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP,
 - na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy..

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późn. zm.) w myśl art. 71 ust. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1, pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. (Dz. U. z 2021r., poz. 247), Wójt Gminy Łomża, pismem z dnia 31 maja 2021r., poinformował o wszczęciu postępowania administracyjnego, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Na podstawie art. 64 ust. 1, pkt 1 i 2 oraz art. 64 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie(...), Wójt Gminy Łomża pismem z dnia

31 maja 2021r. zwrócił się do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i ewentualnego zakresu raportu.

Wymienione organy wydały następujące uzgodnienia i opinie:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży opinią Nr 62.NZ2021 z dnia 11 czerwca 2021r. wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży postanowieniem WSTII.4220.147.2021.MM z dnia 11 czerwca 2021r. wyraziła opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce pismem nr BL.ZZŚ.5.4360.179.2021.JT z dnia 8 czerwca 2021r. nie wyraziło opinii, w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przedsięwzięcie dotyczy aktualizacji obsady bydła w gospodarstwie inwestora do ilości 80 DJP. W latach poprzednich gospodarstwo nie uzyskiwało żadnych decyzji środowiskowych. Produkcja prowadzona jest w budynkach wybudowanych i zmodernizowanych w latach 90. Zwierzęta utrzymywane są w posiadanych budynkach inwentarskich.

Gospodarstwo posiada następujące budynki inwentarskie:

- obora o pow. 429 m² - 42 stanowiska dla krów i jałówek wysokocielnych w systemie płytkiej ściółki,
- obora o pow. 96 m² - kojce dla jałówek i kojce dla cieląt do roku - głęboka ściółka,
- obora o pow. 273 m² kojce dla krów zasuszonych i bydła opasowego na głębokiej ściółce,
- magazyn pasz o pow. 320 m² oraz garaż o pow. 160 m².

Na działce znajduje się płyta obornikowa o pow. 140 m² wraz ze zbiornikiem na gnojówkę o poj. 120m³, oraz budynek mieszkalny o pow. 130m².

Otoczenie działki, na której prowadzone jest gospodarstwo rolne jest następujące:

- od strony wschodniej - działka nr 328 - droga gminna,
- od strony północnej - działka nr 23, 22/1 i 22/2 - zabudowania sąsiadów,
- od strony południowej - działka nr 20 - grunty rolne,
- od strony zachodniej - działka nr 28 - droga gminna,
- najbliższy budynek mieszkalny sąsiadów położony jest w odległości ok. 30,0m w kierunku północno - wschodnim, na działce nr 23.

Uwzględniając powierzchnię działek i usytuowanie inwestycji należy przyjąć, że spływy powierzchniowe wód opadowych z terenu przyległego do obory i z powierzchni dachowych budynku nie będą stanowiły zagrożenia dla środowiska i nie naruszają interesu osób trzecich, stan obecny nie ulegnie zmianie

Celem zminimalizowania/wyeliminowania ujemnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko w fazie eksploatacji będą przestrzegane poniższe zasady:

- sprzęt mechaniczny będzie pracował tylko w porze dnia tj. w godz. 6⁰⁰ - 22⁰⁰ szczególna dbałość o należyty stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę (szczególnie układu paliwowo-olejowego) co wykluczy ewentualne zanieczyszczenie gleb i wód związkami ropopochodnymi, w czasie przerw postojowych silniki sprzętu będą wyłączone, zbiornik na odchody zwierzęce jest szczelny i w związku z tym nie przewiduje się zanieczyszczenia wód gruntowych
- gnojowica, gnojówka i obornik jako naturalny nawóz, wywożone będą 2 lub 3 razy w roku na pola będące w posiadaniu rolnika,

W czasie użytkowania obiektu inwentarskiego po zamontowaniu maszyn i urządzeń będą powstawać odpady stałe wynikające z eksploatacji bieżącej obory, usuwania nawozu naturalnego oraz odpady z czyszczenia zaplecza paszowego oraz otoczenia obory. Ogólnie, odpady powstające w omawianym obiekcie można zaklasyfikować do następujących grup odpadów:

- odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa - grupa 02 01,
- odpady opakowaniowe - grupa 15 01,
- odpady komunalne - grupa 20 01 i 20 03.

W trakcie eksploatacji obiektu nieuchronne są upadki hodowanych zwierząt jednak stanowią one niewielką ilość. Występują one najczęściej podczas pierwszych tygodni życia cieląt i nie stanowią więcej niż 1,5%. Sporadycznie zdarzają się również upadki pojedynczych sztuk starszych jednak zdarzają się one wyjątkowo rzadko. Odbiór padłych zwierząt przez wyspecjalizowaną firmę mającą umowę z ARiMR na świadczenie tego typu usług odbywał się będzie w ciągu 24 godzin od zaistniałego zdarzenia. Do tego czasu padłe zwierzęta przechowywane będą w zamkniętym pomieszczeniu gospodarczym przeznaczonym do tego celu zabezpieczonym przed innymi zwierzętami.

Powstające odchody zwierzęce inwestor planuje wykorzystywać jako nawóz do użytkowania gruntów należących do gospodarstwa. Według danych przedstawionych w KIP ilość wytworzonej gnojówki przy obsadzie 80 DJP wyniesie około 311,60m³, powstanie również obornik w ilości około 1134t. Na zagospodarowanie takiej ilości nawozu naturalnego przy założeniu iż na 1ha można stosować 40t obornika i 45m³ gnojowicy inwestor powinien posiadać około 35,5ha, na których dopuszczone jest stosowanie nawozów naturalnych. Przy deklarowanej przez inwestora powierzchni gruntów będących w posiadaniu można stwierdzić, że nawozy zostaną prawidłowo zagospodarowane. Inwestor załączył plan nawozowy stwierdzający posiadanie 58,28ha na których można stosować nawozy naturalne.

Roczną produkcję nawozów naturalnych w gospodarstwie rolnym oblicza się posługując się wskaźnikami zawartymi w załączniku do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 lipca 2018 roku w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganiu dalszemu zanieczyszczeniu (Dz. U. Nr 2018, poz. 1339) roczna dawka gnojowicy i gnojówki nie powinna przekraczać 45m³ na 1ha, zaś roczna dawka obornika nie powinna przekraczać 40ton na 1 ha co w obydwu przypadkach daje po 170kg N/ha, czyli dawkę azotu w nawozach naturalnych dozwoloną do stosowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.

W celu zidentyfikowania możliwego bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne oraz wzajemne oddziaływanie między tymi elementami dokonano analizy parametrów przedsięwzięcia określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r.:

- rodzaj i skalę przedsięwzięcia, które z racji charakteru nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań na klimat akustyczny, wodę, grunty oraz negatywnego oddziaływania na ludzi. Na bazie istniejących obiektów prowadzona jest hodowla bydła mlecznego o obsadzie ok. 80 DJP w systemie ściółkowym. Nie planowana jest budowa dodatkowych budynków inwentarskich;
- wykorzystanie zasobów naturalnych - prognozuje się wykorzystanie normatywnych wielkości w zakresie zużycia wody, materiałów, paliw oraz energii. Wszelkie zużyte surowce będą wykorzystywane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami;
- brak nakładania się oddziaływań;
- realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje pogorszenia warunków aerosanitarnych (emisja gazów i pyłów do powietrza oraz odorów), akustycznych (od środków transportowych i maszyn rolniczych) poza teren należący do inwestora, odpady powstające na etapie eksploatacji są i będą selekcjonowane, a następnie przekazywane uprawnionym odbiorcom;
- usytuowanie przedsięwzięcia - siedlisko gospodarstwa zlokalizowane jest w otulinie Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego Doliny Narwi, natomiast część działek uprawnych w gospodarstwie zlokalizowanych jest na obszarze Natura 2000 - Przełomowa Dolina Narwi PLB200008 oraz w granicach Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego. Na terenie, na którym położone są działki nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Analizując uwarunkowania określone 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 ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021r. poz. 247 j.t. ze zm.) ustalono, że przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wodno błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łąkowych i w ujściach rzek, obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, obszarach górskich lub leśnych, obszarach ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej i w uzdrowiskach. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia. W przedmiotowym przypadku nie wykazano

transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań oraz ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych związanych z planowaną inwestycją.

W sąsiedztwie planowanej inwestycji nie jest realizowane i nie jest planowane do realizacji w najbliższym czasie przedsięwzięcie, którego oddziaływanie kumulowałoby się z oddziaływaniem niniejszej inwestycji.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że inwestycja przy rygorystycznym wdrożeniu rozwiązań chroniących środowisko wymienionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze. Zatem uznano za uzasadnione odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Należy stwierdzić, iż docelowa obsada w gospodarstwie we wszystkich budynkach należących do inwestora nie może przekroczyć wartości 80 DJP, a funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia zgodnie z opracowaną kartą informacyjną oraz z nowoczesnymi rozwiązaniami technicznymi nie pogorszy środowiska przyrodniczego i nie będzie oddziaływać negatywnie na zdrowie człowieka.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego zapewniono stronom postępowania czynny w nim udział, a przed wydaniem decyzji zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego strony zostały poinformowane o zebraniu materiału dowodowego, możliwości zapoznania się z nimi, wniesienia ewentualnych uwag, zastrzeżeń czy wniosków. W określonym terminie strony nie wniosły uwag, zastrzeżeń i wniosków.

W wyniku otrzymanych stanowisk, uzgodnień oraz przeanalizowania całości akt sprawy tut. Organ stwierdził, że skala i rozmieszczenie przedsięwzięcia nie powoduje negatywnego oddziaływania na środowisko, przedstawione formy zabezpieczeń i rozwiązań chroniących środowisko są wystarczające do wydania decyzji. Mając powyższe na uwadze nie przeprowadzono oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem niniejszej decyzji.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Łomża, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Wójta

mgr inż. Marcin Tabędzki
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Przestrzennej i Ochrony Środowiska

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 - Charakterystyka przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 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.

Otrzymują:

2. Pozostałe strony poprzez obwieszczenie
3. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży
ul. Nowa 2, 18-400 Łomża
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży
ul. Ks. Janusza I 1, 18-400 Łomża
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Ostrołęce
ul. Poznańska 19, 07-409 Ostrołęka

Pobrano opłatę skarbową w kwocie 205,00 zł na rachunek Urzędu Gminy Łomża 88 8757 0001 0000 1717 2000 0010 Bank Spółdzielczy w Łomży.

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

„Aktualnie utrzymywana obsada bydła na poziomie do 80 DJP w gospodarstwie rolnym prowadzonym na działce o nr geod. 21, obręb Gać gm. Łomża, pow. Łomżyński, woj. podlaskie”.

Przedsięwzięcie dotyczy aktualizacji obsady bydła w gospodarstwie inwestora do ilości 80 DJP. W latach poprzednich gospodarstwo nie uzyskiwało żadnych decyzji środowiskowych. Produkcja prowadzona jest w budynkach wybudowanych i zmodernizowanych w latach 90. Zwierzęta utrzymywane są w posiadanych budynkach inwentarskich.

Sprzęt mechaniczny będzie pracował tylko w porze dnia tj. w godz. 6⁰⁰ - 22⁰⁰ szczególna dbałość o należyty stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę (szczególnie układu paliwowo-olejowego) co wykluczy ewentualne zanieczyszczenie gleb i wód związkami ropopochodnymi.

W czasie użytkowania obiektu inwentarskiego po zamontowaniu maszyn i urządzeń będą powstawać odpady stałe wynikające z eksploatacji bieżącej obory, usuwania nawozu naturalnego oraz odpady z czyszczenia zaplecza paszowego oraz otoczenia obory.

Padłe zwierzęta przechowywane będą w zamkniętym pomieszczeniu gospodarczym przeznaczonym do tego celu zabezpieczonym przed innymi zwierzętami.

Powstające odchody zwierzęce inwestor planuje wykorzystywać jako nawóz do użyźniania gruntów należących do gospodarstwa. Według danych przedstawionych w KIP ilość wytworzonej gnojówki przy obsadzie 80 DJP wyniesie około 311,60m³, powstanie również obornik w ilości około 1134t. Na zagospodarowanie takiej ilości nawozu naturalnego przy założeniu iż na 1ha można stosować 40t obornika i 45m³ gnojowicy inwestor powinien posiadać około 35,5ha, na których dopuszczone jest stosowanie nawozów naturalnych. Przy deklarowanej przez inwestora powierzchni gruntów będących w posiadaniu można stwierdzić, że nawozy zostaną prawidłowo zagospodarowane. Inwestor załączył plan nawozowy stwierdzający posiadanie 58,28ha na których można stosować nawozy naturalne.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Nie wykazano transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań.

Prognozuje się wykorzystanie normatywnych wielkości w zakresie zużycia wody, materiałów, paliw oraz energii. Wszelkie zużyte surowce będą wykorzystywane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

Istniejące przedsięwzięcie nie powoduje pogorszenia warunków aerosanitarnych, akustycznych oraz zagrożenia jakości powietrza poza teren należący do inwestora.

Na terenie, na którym położona jest działka nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Z up. Wójta

mgr inż. Marcin Tabędzki
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Przestrzennej i Ochrony Środowiska