

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123, art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: (Dz. U. z 2013 r., Nr 0, poz. 267) oraz art. 63 ust. 2 i art. 64 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 102 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) w związku z wnioskiem Pana Pawła Wysockiego, zam. Markowo 14, 18-212 Nowe Piekuty, który wpłynął do tut. Urzędu dnia 10 kwietnia 2013 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: „budowa obory o obsadzie do 93,60 DJP, budowa zbiornika na gnojówkę o poj. do 1500 m<sup>3</sup> na działce oznaczonej nr geod. 32/1 we wsi Markowo, Gm. Brańsk”.

### postanawiam

*nie stwierdzać potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia pn.: „budowa obory o obsadzie do 93,60 DJP, budowa zbiornika na gnojówkę o poj. do 1500 m<sup>3</sup> na działce oznaczonej nr geod. 32/1 we wsi Markowo, Gm. Brańsk”.*

### Uzasadnienie

Pan Paweł Wysocki, zam. Markowo 14, 18-212 Brańsk wystąpił z wnioskiem, który wpłynął do tut. Urzędu dnia 10 kwietnia 2013 r. do Wójta Gminy Brańsk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: „budowa obory o obsadzie do 93,60 DJP, budowa zbiornika na gnojówkę o poj. do 1500 m<sup>3</sup> na działce oznaczonej nr geod. 32/1 we wsi Markowo, Gm. Brańsk”.

Zgodnie z § 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) jest to przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego opracowanie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane. Organ wydający decyzję o uwarunkowaniach środowiskowych na realizację przedsięwzięcia zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko właściwych organów, tj.: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Brańsk pismem znak sprawy: RŚ. 6220.5.2013 z dnia 12 marca 2013 r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim oraz pismem znak sprawy: RŚ. 6220.5.2013 z dnia 12 marca 2013 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przez inwestora przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny przesłał Opinię Nr 4700-16/3/2013 z dnia 24 kwietnia 2013 r. w której stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia i określił wykonanie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie ze szczególnym

uwzględnieniem oddziaływania na życie i zdrowie ludzi. Stanowisko swoje uzasadnił tym, iż z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia o planowanej dość dużej obsadzie zwierząt w gospodarstwie wynoszącej 93,60 DJP na działce, gdzie nie jest prowadzona hodowla zwierząt i w dodatku w bardzo bliskiej odległości od najbliższej zabudowy mieszkaniowej, tj. ok. 30 m, można przypuszczać, iż zarówno realizacja jak i eksploatacja planowanej inwestycji może negatywnie oddziaływać na zdrowie ludzi i otaczające środowisko. Prace związane z budową obory mogą przyczyniać się do zanieczyszczenia powierzchni ziemi wraz z glebą. Może dojść do wzrostu emisji zanieczyszczeń (spalin, pyłów) i emisji hałasu do środowiska związanego z pracą sprzętu budowlanego i ruchem pojazdów samochodowych dostarczających materiały budowlane oraz sprzęt i urządzenia niezbędne do funkcjonowania projektowanego przedsięwzięcia. Również eksploatacja inwestycji może nieść za sobą ryzyko negatywnego oddziaływania na środowisko. Mianowicie, obiekty takie jak obora są źródłem emisji zanieczyszczeń, takich jak amoniak, siarkowodór do otoczenia, co może być szczególnie uciążliwe dla okolicznych mieszkańców wsi. Ponadto, narażone na zanieczyszczenie może być również środowisko gruntowo – wodne, wskutek spływów wód opadowych zanieczyszczonych ewentualnymi odchodami zwierzęcymi. Inwestycja będzie wiązała się również z powstaniem odpadów, w tym niebezpiecznych.

Następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Postanowieniem znak: WOOS-II.4240.201.2013.RD z dnia 25 kwietnia 2013 r. (data wpływu 29 kwietnia 2013 r.) wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, oznaczony symbolem MR i jego podstawowym przeznaczeniem jest zabudowa zagrodowa. Działka na której będzie realizowane przedsięwzięcie jest położona w sąsiedztwie zabudowy zagrodowej, na skraju wsi Markowo. Obecnie na działce nie jest prowadzona hodowla zwierząt gospodarskich. Obora o planowanej obsadzie do 93,60 DJP będzie miała wydzieloną część inwentarską, halę udojową, magazyn mleka oraz pomieszczenie socjalno - techniczne. Budynek będzie przeznaczony do hodowli krów mlecznych i zasuszonych, jałówek oraz cieląt. Chów bydła będzie prowadzony w systemie wolnostanowiskowym na rusztach, a miejsca legowiskowe będą wydzielone na matach legowiskowych. Pod rusztami i legowiskami będzie umiejscowiony żelbetonowy zbiornik na nawozy o poj. 1500 m<sup>3</sup>. Na etapie realizacji inwestycji zostaną podjęte działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływania związane z okresowym zwiększeniem poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń poprzez właściwą organizację robót oraz zachowanie środków ostrożności mających na celu zabezpieczenie wód i gruntu przed zanieczyszczeniem. Odpady powstałe przy budowie będą przekazywane do unieszkodliwiania lub odzysku. Ziemia z wykopów będzie wykorzystana do ukształtowania terenu. Realizacja inwestycji nie wiąże się z koniecznością usuwania drzew i krzewów. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w celu ochrony przed zanieczyszczeniami powierzchni ziemi nawozy powstające w trakcie chowu bydła będą gromadzone w podrusztowym wewnętrznym zbiorniku o poj. 1500 m<sup>3</sup> wykonanym w technologii szczelnej, którego pojemność będzie wystarczająca do magazynowania nawozów przez okres 6 miesięcy. Całość nawozów powstających w gospodarstwie inwestor wykorzysta do nawożenia własnych gruntów rolnych w terminach i dawkach zgodnych z zasadami dobrej praktyki rolniczej. Areał tych gruntów (ok. 58,6 ha) pozwoli na właściwe zagospodarowanie całości powstających w gospodarstwie nawozów i zachowanie dopuszczalnej dawki 170 kg N/ha. Odpady będą gromadzone w szczelnych pojemnikach i przekazywane do odbioru uprawnionym do tego podmiotom. Odpady w postaci padłych zwierząt do czasu odbioru przez specjalistyczną firmę będą przechowywane w wydzielonym pomieszczeniu. Ścieki bytowe oraz porządkowe będą odprowadzane do szczelnego zbiornika i wywożone do oczyszczalni ścieków. Zdaniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska budowa obory nie spowoduje pogorszenia klimatu akustycznego środowiska, gdyż procesy

techniczne i technologiczne nie będą prowadzone z wykorzystaniem urządzeń emitujących hałas, nie będą również montowane punktowe zewnętrzne źródła hałasu. Budynek inwentarski nie wymaga ogrzewania, nie będzie zatem stanowił źródła emisji z procesów energetycznych. Ponadto gromadzenie nawozów wewnątrz budynku inwentarskiego w zbiorniku gnojowym, zapewnienie skutecznego systemu wentylacji grawitacyjnej poprzez dachowe wyloty wentylacyjne ograniczą uciążliwości zapachowe powstające w trakcie hodowli bydła. Ustosunkowując się do zapisów 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 (Dz. U. Nr 199, poz.1227 ze zm.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska ustalił, że planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystane zasoby naturalne takie jak woda oraz kruszywo naturalne. Ponadto przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w tym strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Najbliżej położone obszary Natura 2000 to Specjalny Obszar Ochronny Siedlisk „Ostoja w Dolinie Górnej Narwi” (kod: PLH200010) oraz Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków „Dolina Górnej Narwi” (kod:PLB200007) znajdujące się w odległości ok. 12 km na północny – wschód od terenu inwestycji. Ponadto przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska jego realizacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm środowiska poza teren, do którego inwestor posiada tytuł prawny. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania), krótkotrwały (związany jedynie z czasem budowy).

Wójt Gminy Brańsk pismem znak sprawy: RŚ.6220.5.2013 z dnia 21 maja 2013 r. przedłużył termin wydania postanowienia co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Po zapoznaniu się z załączonymi do wniosku dokumentami oraz z w/w opiniami, biorąc pod uwagę uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko uznano, że nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie, gdzie obecnie nie jest prowadzona hodowla zwierząt gospodarskich, na działce oznaczonej nr geod. 32/1 we wsi Markowo. Po wybudowaniu nowej obory, inwestor planuje przeniesienie krów mlecznych, jałówek w wieku powyżej 1 roku, jałówek od 0,5 roku do 1 roku, cieląt w wieku do 0,5 roku z istniejącego zespołu budynków inwentarskich zlokalizowanych na działkach o nr 12/3 i 13/4 położonych we wsi Markowo do projektowanej obory na działce ozn. nr geod. 32/1. Planowana budowa obory pozwoli na zwiększenie obsady zwierząt w gospodarstwie z obecnych 48,80 DJP do 93,60 DJP. Natomiast istniejące budynki inwentarskie na działkach 12/3 i 13/4 zostaną przeznaczone na magazyn paszy i garaże na maszyny rolnicze. Organ uznał, że można przypuszczać, iż budowa nowej obory o obsadzie 93, 60 DJP nie powinna w sposób znaczący oddziaływać na środowisko.

Planowana inwestycja nie powinna wpłynąć na pogorszenie walorów estetycznych i krajobrazowych danego terenu, tym bardziej, że przedstawiono szereg rozwiązań chroniących środowisko. W celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed

zanieczyszczeniami odpady powstałe przy budowie będą składowane na wydzielonym, utwardzonym i zabezpieczonym placu, a następnie przekazywane do utylizacji wyspecjalizowanym firmom. Powstałe masy ziemi zostaną wykorzystane do ukształtowania terenu wokół budynków i obiektów. Woda z wykopów zostanie odprowadzona za pomocą igłofiltrów do odstożników, gdzie usunięte zostaną wszelkie zawiesiny, a następnie beczkowitzem zostanie przewieziona na oczyszczalnię ścieków lub promieniście rozproszona po działce inwestora. Do nawożenia będą wybierane dni bezwietrzne i pochmurne – co w znaczny sposób ograniczy uciążliwość zapachową. Pola na których rozlano gnojówkę zostaną niezwłocznie zaorane. Negatywne oddziaływanie inwestycji na środowisko gruntowo-wodne w trakcie budowy eliminowane będzie poprzez właściwe prowadzenie prac budowlanych, przy zastosowaniu nowoczesnej technologii i sprzętu budowlanego w dobrym stanie technicznym, aby nie doszło do zanieczyszczenia środowiska w wyniku wycieku substancji ropopochodnych do gruntu. Realizacja inwestycji nie wymaga wycinki drzew. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w celu ochrony przed zanieczyszczeniami powierzchni ziemi nawozy powstające w trakcie hodowli bydła na ruszcie będą magazynowane w projektowanym wewnętrznym szczelnym zbiorniku na gnojówkę o pojemności ok. 1500 m<sup>3</sup>, którego wielkość pozwoli na ich właściwe przechowywanie. Całość nawozów powstających w gospodarstwie inwestorzy wykorzystają do nawożenia gruntów rolnych (ok. 58,6 ha) będących w jego dyspozycji. Ścieki socjalne (bytowe) będą odprowadzane do projektowanego szczelnego zbiornika o poj. ok. 10 m<sup>3</sup> i wywożone do oczyszczalni ścieków. Zapewnia się właściwy sposób postępowania z odpadami. Odpady komunalne gromadzone są w pojemnikach, a następnie składowane na składowisku odpadów na podstawie podpisanej umowy z firmą odbierającą. Padłe sztuki zwierząt przekazane będą specjalistycznym firmom zajmującym się działalnością w zakresie zbierania, transportu i unieszkodliwiania tych odpadów. Planowane przedsięwzięcie nie będzie również źródłem nadmiernych emisji hałasu, gdyż urządzenia udojowe zlokalizowane zostaną wewnątrz budynku. Ponadto, w oborze przewiduje się wentylację grawitacyjną- w dachu zamontowany będzie świetlik z elementami uchylnymi, a w ścianach podłużnych zamontowane będą kurtyny z możliwością regulacji nawiewu pod okapem. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystane zasoby naturalne takie jak woda oraz kruszywo naturalne. Ponadto przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych czy innych obszarach objętych ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach Natura 2000. Najbliżej położone obszary Natura 2000 to Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk „Ostoja w Dolinie Górnej Narwi”(kod: PLH200010) oraz Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków „Dolina Górnej Narwi” (kod: PLB200007) znajdujące się w odległości ok. 12 km na północny-wschód od terenu inwestycji. Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie organu jego realizacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny, krótkotrwały.

Rodzaj i skala przedsięwzięcia nie pociąga za sobą zagrożeń. Lokalizacja przedsięwzięcia wyklucza możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko z uwagi na oddalone elementy przyrodnicze.

Wobec powyższego postanowiono **odstąpić** od przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

#### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



  
WÓJT  
mgr Krzysztof Kwiorowski

#### Otrzymują:

1. Pan Paweł Wysocki, zam. Markowo 14, 18-212 Nowe Piekuty,
2. Urząd Gminy Brańsk, ul. Rynek 8, 17 – 120 Brańsk,
3. Dyrekcja Okręgowa Dróg Publicznych w Białymstoku, ul. Zwycięstwa 2, 15-703 Białystok,
4. Pan Antoni Radulski, zam. Markowo 19, 18-212 Nowe Piekuty,
5. Pan Piotr Radulski, zam. Markowo 11, 18-212 Nowe Piekuty,
6. a/a.