

RŚ.6220.1.2016

DECYZJA

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 353), § 3 ust. 1 pkt 102 i 103 lit. a tiret pierwsze Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016r., poz. 71) oraz art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 23) po rozpatrzeniu wniosku Pana Łukasza Olendzkiego, zam. Olędzkie 19, 17-132 Wyszki, który wpłynął do tut. Urzędu dnia 24 lutego 2016 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**Rozbudowie obory dla bydła mlecznego do łącznej obsady 73,25 DJP wraz z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę oraz zbiornikiem na nieczystości ciekłe na działce oznaczonej nr geod. 84 w miejscowości Olędzkie, gm. Brańsk**” i po skorygowaniu pisma, które wpłynęło do tut. Urzędu dnia 15.03.2016 r. i 16.03.2016 r. nazwy przedsięwzięcia, która prawidłowo brzmi i będzie polegała na „**Rozbudowie obory dla bydła mlecznego do łącznej obsady 88,25 DJP wraz z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę oraz zbiornikiem na nieczystości ciekłe na działce oznaczonej nr geod. 84 w miejscowości Olędzkie, gm. Brańsk**”

orzekam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie obory dla bydła mlecznego do łącznej obsady 88,25 DJP wraz z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę oraz zbiornikiem na nieczystości ciekłe na działce oznaczonej nr geod. 84 w miejscowości Olędzkie, gm. Brańsk”

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji

Uzasadnienie

Pan Łukasz Olendzki, zam. Olędzkie 19, 17-132 Wyszki dnia 24 lutego 2016 r. wystąpił z wnioskiem do Wójty Gminy Brańsk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**Rozbudowie obory dla bydła mlecznego do łącznej obsady 73,25 DJP wraz z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę oraz zbiornikiem na nieczystości ciekłe na działce oznaczonej nr geod. 84 w miejscowości Olędzkie, gm. Brańsk**”. Następnie inwestor pismem z dnia 14.03.2016 r. (data wpływu: 15.03.2016 r.) zwrócił się o skorygowanie nazwy przedsięwzięcia oraz złożył wyjaśnienia dot. w/w przedsięwzięcia. Prawidłowa nazwa przedsięwzięcia brzmi: „**Rozbudowa obory dla bydła mlecznego do łącznej obsady 88,25 DJP wraz z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę oraz zbiornikiem na nieczystości ciekłe na działce oznaczonej nr geod. 84 w miejscowości Olędzkie, gm. Brańsk**”. W dniu 16.03.2016 r. wpłynął wniosek inwestora ze zmienioną nazwą przedsięwzięcia z dołączoną kartą informacyjną przedsięwzięcia w formie papierowej i elektronicznej (płyta CD).

Zgodnie z art. 60 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko na podstawie § 3 ust. 1 pkt 102 i 103 lit. a tiret pierwsze Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco

oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) przedsięwzięcie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Stosownie do art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Brańsk wystąpił pismem znak sprawy: RŚ.6220.1.2016 z dnia 26 lutego 2016 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim oraz pismem znak sprawy: RŚ.6220.1.2016 z dnia 26 lutego 2016 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Postanowieniem znak: WOOŚ-II.4240.103.2016.EN z dnia 15 marca 2016 r. (data wpływu: 17 marca 2016 r. i 18 marca 2016 r.) i Postanowieniem znak: WOOŚ-II.4240.146.2016.JC z dnia 22 marca 2016 r. (data wpływu: 22 marca 2016 r.) nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Następnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny przesłał Opinię Nr 8/0/NZ/2016 z dnia 29 marca 2016 r. (data wpływu: 30 marca 2016 r.), w której stwierdził, że istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w pełnym zakresie ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na życie i zdrowie ludzi. Wójt Gminy Brańsk Postanowieniem znak sprawy: RŚ.6220.1.2016 z dnia 06 kwietnia 2016 r. nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **„Rozbudowie obory dla bydła mlecznego do łącznej obsady 88,25 DJP wraz z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę oraz zbiornikiem na nieczystości ciekłe na działce oznaczonej nr geod. 84 w miejscowości Olędzkie, gm. Brańsk”**.

Z dołączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia w odniesieniu do art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wynika, że:

Powierzchnia działki na której planowane jest przedsięwzięcie wynosi 0,96 ha. Działka objęta przedsięwzięciem w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Brańsk jest przeznaczona pod zabudowę zagrodową oraz uprawy polowe. Jej sąsiedztwo od strony wschodniej i zachodniej oraz północnej (za drogą) stanowią zabudowania gospodarcze, a od strony południowej użytki rolne. Najbliższy budynek mieszkalny położony jest w odległości ok. 40 m od strony północno-zachodniej od planowanej do rozbudowy obory.

Na działce na której planowana jest rozbudowa obory, znajduje się budynek mieszkalny, murowany budynek inwentarski – obora wraz z płytą obornikową i podziemnym zbiornikiem na gnojówkę, który przewidziany jest do rozbudowy oraz stodoła i budynki gospodarcze. Obecnie całkowita obsada zwierząt hodowanych w gospodarstwie w istniejących budynkach na działce ozn. nr geod. 84 wynosi 33,75 DJP. Po rozbudowie obory, obsada zwierząt hodowanych w gospodarstwie wzrośnie o 54,5 DJP. Zatem łączna obsada zwierząt hodowanych w gospodarstwie wyniesie 88,25 DJP.

Istniejący budynek obory posiada powierzchnię 352 m², projektowana rozbudowa budynku obory – 700 m². Zwierzęta w oborze częściowo utrzymywane będą na kratkach i legowiskach wysłanych matami oraz częściowo na głębokiej ściółce. Ciągłem paszowym będzie korytarz paszowy wykonany wzdłuż całej części inwentarskiej, który będzie przeznaczony od boksów drabinami paszowymi. Technika żywienia przystosowana będzie do rozdziałów pasz o odmiennych właściwościach. Pasze takie jak kiszonki i sianokiszonki przechowywane będą w silosach. Pobierane będą za pomocą wycinarek w formie zwartych bloków paszy dostarczanych do obory na korytarz paszowy za pomocą wozu paszowego. Pojenie zwierząt odbywać się będzie za pomocą poidel automatycznych zamontowanych do słupka stanowiskowego. Udój odbywać się będzie w hali udojowej.

Woda do budynku będzie dostarczana z wodociągu gminnego, gnojowica będzie magazynowana w zbiorniku podziemnym. Ścieki z mycia urządzeń udojowych oraz bytowe

będą gromadzone w szczelnym zbiorniku. Budynek będzie wentylowany grawitacyjnie i nie będzie ogrzewany.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia 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 zanieczyszczeniami. Odpady będą segregowane, selektywnie magazynowane w wyznaczonych do tego miejscach, a następnie przekazywane wyspecjalizowanym firmom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami. Realizacja inwestycji nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego gnojowica w ilości ok. 1670 m³/rok będzie magazynowana w zbiorniku podziemnym o pojemności ok. 1000 m³. Wielkość zbiornika pozwoli na właściwe przechowywanie co najmniej 4-miesięcznej produkcji nawozów. Obornik w ilości 255 Mg/rok, z rozbudowanej części obory będzie wywożony bezpośrednio na pola, natomiast z istniejącej obory będzie gromadzony na płycie obornikowej ze zbiornikiem na gnojówkę (107,5 m³/rok). Całość nawozów powstających w gospodarstwie inwestor wykorzysta do nawożenia gruntów rolnych będących w jego dyspozycji w terminach i dawkach zgodnych z zasadami dobrej praktyki rolniczej. Areal tych gruntów własnych i dzierżawionych (ok. 59,50 ha) jest wystarczający do prawidłowego zagospodarowania całości powstających w gospodarstwie nawozów i zachowania dopuszczalnej dawki 170 kg N/ha. Ścieki z mycia urządzeń udojowych oraz bytowe będą gromadzone w szczelnym zbiorniku o poj. 10 m³ i przekazywane do oczyszczalni ścieków. Wody opadowe będą odprowadzane na teren działki będącej własnością inwestora.

Odpady będą segregowane selektywnie, magazynowane i przekazywane do odbioru uprawnionym do tego podmiotom. Padłe sztuki zwierząt do czasu odbioru przez specjalistyczną firmę będą przechowywane w wydzielonym pomieszczeniu. W czasie eksploatacji przedsięwzięcia nie wystąpi pogorszenie klimatu akustycznego środowiska, gdyż chów bydła nie wiąże się z koniecznością używania urządzeń emitujących hałas ciągły.

Stwierdzono, że zastosowane rozwiązania chroniące środowisko tj. właściwy sposób magazynowania i zagospodarowywania nawozów (nawożenie będzie prowadzone w terminach i dawkach zgodnych z dobrą praktyką rolną), a także przechowywanie ścieków w szczelnym zbiorniku i przekazywanie ich do oczyszczalni nie będzie miało wpływu na stan ilościowy i jakościowy jednolitych części wód. Nie zagrazi również osiągnięciu celów środowiskowych jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych.

W ocenie organu przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na klimat, gdyż budynek inwentarski nie wymaga ogrzewania i nie będzie stanowił źródła emisji z procesów energetycznych. Jedynym źródłem emisji będzie niezorganizowana emisja z procesów metabolicznych zwierząt.

Planowana do rozbudowy obora będzie realizowana na terenie istniejącego gospodarstwa wiejskiego i będzie spójna z istniejącym krajobrazem.

Rozbudowa budynku obory i zwiększenie obsady bydła przyczyni się do zwiększenia oddziaływań emisyjnych, jednak ze względu na położenie i skalę przedsięwzięcia oraz zaproponowane rozwiązania minimalizujące uciążliwości, w ocenie organu przewidywane emisje nie będą przekraczały dopuszczalnych norm poza granicami terenu, do którego tytułem prawnym dysponuje inwestor. W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne takie jak kruszywo naturalne, a w czasie eksploatacji woda w ilości ok. 6,85 m³/dobę. Ponadto przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się

środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Najbliżej położony obszar Natura 2000 to Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków „Dolina Górnej Narwi” kod: PLB200007 oraz Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk „Ostoja w Dolinie Górnej Narwi” kod: PLH200010, znajdujące się w odległości ok. 9,28 km od terenu inwestycji. Ze względu na charakter inwestycji oraz lokalizację, w ocenie organu ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność ww. obszarów Natura 2000 nie występuje. 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 organu jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm środowiskowych poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania), krótkotrwały (związany jedynie z czasem budowy) i odwracalny.

Z uwagi na powyższe należało orzec jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 i 4 w/w ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Powyższy termin może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Niniejsza decyzja zgodnie z art. 86 w/w ustawy wiąże organy wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Wójta Gminy Brańsk w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pan Łukasz Olendzki, zam. Olędzkie 19, 17-132 Wyszki,
2. Strony postępowania. Wykaz stron postępowania znajduje się w aktach sprawy.
3. a/a.

WOJT
Andrzej Jankowski

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedmiotem przedsięwzięcia jest rozbudowa obory dla bydła mlecznego do łącznej obsady 88,25 DJP wraz z podziemnym zbiornikiem na gnojowicę oraz zbiornikiem na nieczystości ciekłe na działce oznaczonej nr geod. 84 w miejscowości Olędzkie, gm. Brańsk. Obecnie całkowita obsada zwierząt hodowanych w gospodarstwie w istniejących budynkach na działce ozn. nr geod. 84 wynosi 33,75 DJP. Po rozbudowie obory, obsada zwierząt hodowanych w gospodarstwie wzrośnie o 54,5 DJP. Zatem łączna obsada zwierząt hodowanych w gospodarstwie wyniesie 88,25 DJP. Istniejący budynek obory posiada powierzchnię 352 m², projektowana rozbudowa budynku obory – 700 m². Zwierzęta w oborze częściowo utrzymywane będą na kratkach i legowiskach wysłanych matami oraz częściowo na głębokiej ściółce. Ciągłem paszowym będzie korytarz paszowy wykonany wzdłuż całej części inwentarskiej, który będzie przedzielony od boksów drabinami paszowymi. Technika żywienia przystosowana będzie do rozdziałów pasz o odmiennych właściwościach. Pasze takie jak kiszonki i sianokiszonki przechowywane będą w silosach. Pobierane będą za pomocą wycinarek w formie zwartych bloków paszy dostarczanych do obory na korytarz paszowy za pomocą wozu paszowego. Pojenie zwierząt odbywać się będzie za pomocą poidel automatycznych zamontowanych do słupka stanowiskowego. Udój odbywać się będzie w hali udojowej. Woda do budynku będzie dostarczana z wodociągu gminnego, gnojowica będzie magazynowana w zbiorniku podziemnym. Ścieki z mycia urządzeń udojowych oraz bytowe będą gromadzone w szczelnym zbiorniku. Budynek będzie wentylowany grawitacyjnie i nie będzie ogrzewany.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia 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 zanieczyszczeniami. Odpady będą segregowane, selektywnie magazynowane w wyznaczonych do tego miejscach, a następnie przekazywane wyspecjalizowanym firmom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami. Planowana do rozbudowy obora będzie realizowana na terenie istniejącego gospodarstwa wiejskiego i będzie spójna z istniejącym krajobrazem.

Ze względu na położenie i skalę przedsięwzięcia oraz zaproponowane rozwiązania minimalizujące uciążliwości, w ocenie organu przewidywane emisje nie będą przekraczały dopuszczalnych norm poza granicami terenu, do którego tytułem prawnym dysponuje inwestor.