

UG.Boś.6220.08.07.2014

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), art. 63 ust. 1 i ust. 4, a także art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 66 i art. 68 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku 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. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez inwestora – Pana Bogusława Krępskiego

p o s t a n a w i a m

- I. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Dobudowie budynku inwentarskiego – obory do już istniejącego budynku inwentarskiego dla prowadzenia hodowli bydła mlecznego docelowo w ilości do 114,3 DJP na działce oznaczonej nr ewidencyjnym 52/5 w miejscowości Rogowo, gmina Płoniawy-Bramura”
- II. ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko:

Raport powinien obejmować elementy określone w art. 66 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), ze szczególnym uwzględnieniem następujących elementów:

1. w zakresie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne – należy wykonać obliczenia rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu, dla których określono poziomy dopuszczalne oraz dla tych, dla których określono wartości odniesienia (uwzględniającego wszystkie emitowane substancje oraz wszystkie źródła emisji); obliczenia należy wykonać zgodnie z metodyką Ministra Środowiska i dostosowanym do niej programem obliczeniowym, należy przedstawić czytelną interpretację graficzną wyników tych obliczeń, pozwalającą na jednoznaczne stwierdzenie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu oraz dołączyć wykaz aktualnego stanu jakości powietrza atmosferycznego dla analizowanego terenu, dane wejściowe przyjęte do obliczeń oraz wydruki obliczeń;
2. w zakresie ochrony przed hałasem – należy wykonać analizę oddziaływania hałasu do środowiska zgodnie z metodyką zalecaną przez Ministra Środowiska, a zatem z wykorzystaniem instrukcji zgodnej z polskimi normami i dostosowanym do nich programem obliczeniowym oraz przedstawić zagadnienia w formie graficznej,

- prezentującej zasięgi poszczególnych izofon w porze dnia i nocy oraz wskazującej tereny chronione akustycznie;
3. w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, raport powinien zawierać informacje dotyczące przewidywanych ilości oraz sposób postępowania ze ściekami bytowymi, technologicznymi oraz wodami opadowymi pochodzącymi z dachów oraz powierzchni utwardzonych (drogi dojazdowe, place manewrowe), jak również wpływu przedmiotowej inwestycji na środowisko gruntowo-wodne;
 4. w zakresie gospodarki odpadami, raport powinien zawierać informacje dotyczące rodzajów, kodów i przewidywanych ilości odpadów powstających na poszczególnych etapach: realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia oraz miejsca powstawania odpadów, sposób ich magazynowania oraz dalszego zagospodarowania tych odpadów;
 5. prognozowaną ilość, sposób magazynowania oraz dalszy sposób zagospodarowania powstających nawozów w wyniku planowanego i istniejącego chowu bydła;
 6. analizy możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem.

Uzasadnienie

W dniu 16.07.2014 r. do Wójta Gminy Płoniawy - Bramura wpłynął wniosek Inwestora – Pana Bogusława Krępskiego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Dobudowie budynku inwentarskiego – obory do już istniejącego budynku inwentarskiego dla prowadzenia hodowli bydła mlecznego docelowo w ilości do 114,3 DJP na działce oznaczonej nr ewidencyjnym 52/5 w miejscowości Rogowo, gmina Płoniawy-Bramura”

W toku prowadzonego postępowania Wójt Gminy Płoniawy-Bramura pismem z dnia 17.07.2014 r., znak UG.Boś.6220.08.2014 wezwał Pana Bogusława Krępskiego do uzupełnienia wniosku oraz pismem z dnia 13.08.2014 r., znak UG.Boś.6220.08.04.2014 do uzupełnienia karty informacyjnej przedmiotowego przedsięwzięcia o braki wskazane piśmie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 8 sierpnia 2014 r., znak: WOOŚ-II.4240.1007.2014.IA. Uzupełnienia zostały przedłożone Wójtowi Gminy Płoniawy-Bramura przez Pana Bogusława Krępskiego przy pismach z dnia 23.07.2014 i 14.08.2014 r.

W związku z powyższym dnia 29.07.2014 r. podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Płoniawy-Bramura, opublikowanie na stronie internetowej tegoż urzędu oraz przesłanie do wykazanych w wykazie stron postępowania zawiadomienie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 w związku 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 ze zm.) należy do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być stwierdzony obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z 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. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) ewentualny obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Stosownie do art. 64 w/w ustawy Wójt Gminy Płoniawy – Bramura zwrócił się dnia 31 lipca 2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Makowie Mazowieckim z prośbą o wydanie opinii,

czy istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

W odpowiedzi na wystąpienia otrzymano:

- opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Makowie Mazowieckim z dnia 20 sierpnia 2014 r. (data wpływu: 25.08.2014 r.) znak PPIS.ZNS.471.01.22.2014 w której stwierdzono, że opracowanie raportu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko nie jest wymagane,
- wezwanie z dnia 8 sierpnia 2014 r., znak WOOŚ-II.4240.1007.2014.IA, którym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wezwał Wójta Gminy Płoniawy-Bramura do podania dokładnego przeznaczenia działki o nr ewid. 52/5, obręb Rogowo, na której realizowana będzie przedmiotowa inwestycja zgodnie z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Płoniawy-Bramura oraz do złożenia wyjaśnień do przedłożonej dokumentacji, m.in. w zakresie projektowanej i docelowej obsady bydła. Wójt Gminy Płoniawy-Bramura przedłożył uzupełnienie Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie przy piśmie z dnia 25.08.2014 r., znak UG.Boś.6220.08.06.2014. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem z dnia 2 września 2014r. (data wpływu: 04.09.2014 r.) znak WOOŚ-II.4240.1007.2014.IA stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia i określił zakres raportu.

Oceny przeprowadzone przez powyższe organy dokonane zostały w oparciu o zgromadzone w sprawie materiały oraz wiedzę własną organów.

Wójt Gminy Płoniawy-Bramura po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w 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. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Dobudowa budynku inwentarskiego – obory do już istniejącego budynku inwentarskiego dla prowadzenia hodowli bydła mlecznego docelowo w ilości do 114,3 DJP na działce oznaczonej nr ewidencyjnym 52/5 w miejscowości Rogowo, gmina Płoniawy-Bramura” argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na dobudowie budynku inwentarskiego – obory do już istniejącego budynku inwentarskiego dla prowadzenia hodowli bydła mlecznego docelowo w ilości do 114,3 DJP na działce oznaczonej nr ewidencyjnym 52/5 w miejscowości Rogowo, gmina Płoniawy-Bramura. Powierzchnia ww. nieruchomości wynosi 33,7520 ha.

Zgodnie z wypisem i wrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Płoniawy-Bramura, zatwierdzonego uchwałą Rady Gminy Płoniawy-Bramura nr 143/XXVIII/05 z dnia 9 sierpnia 2005 r. i zmienionego uchwałą Nr 38/VII/2011 z dnia 18 maja 2011 roku, działka o nr ew. 52/5, obręb Rogowo, położona jest na terenie oznaczonym symbolem RM-2 – teren zabudowy zagrodowej w gospodarstwach rolnych, hodowlanych i ogrodniczych oraz R-1 – tereny rolnicze. Zgodnie z zapisami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Płoniawy-Bramura na terenach oznaczonych w przedmiotowym planie symbolem RM-2 dopuszcza się lokalizację obiektów chowu lub hodowli zwierząt w liczbie nie większej niż 240 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza, R-1 dopuszcza się lokalizację obiektów chowu lub hodowli zwierząt w liczbie większej niż 240 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza.

Otoczenie terenu stanowią:

- od strony północnej i wschodniej – użytki rolne, stanowiące własność inwestora;
- od strony południowej – droga Przasnysz-Krasnosielc, a za nią zabudowa zagrodowa w odległości około 230-250 m od nowoprojektowanej części inwentarskiej;
- od strony zachodniej – użytki rolne.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją na działce o nr ew. 52/5, obręb Rogowo znajdują się obecnie:

- budynek mieszkalny murowany;
- budynek inwentarski murowany;
- garaż;
- stodoła-obora;
- silos przejazdowy;
- przyłącze wodociągowe;
- przyłącze elektryczne;
- płyta gnojowa o powierzchni 100 m² ze zbiornikiem na gnojówkę o pojemności 40 m³;
- zbiornik na gnojowicę o pojemności 603 m³.

Obecnie na przedmiotowej działce inwestor prowadzi chów bydła o obsadzie 78 DJP w systemie bezściółkowym na rusztach w budynku inwentarskim o powierzchni użytkowej 786,49 m², natomiast w nowoprojektowanej/dobudowywanej części obory w systemie na rusztach planuje się chów bydła o obsadzie 114,3 DJP. Łącznie przewiduje się chów bydła o obsadzie 192,3 DJP.

Nowoprojektowana część obory o powierzchni użytkowej 1200 m² będzie przedłużeniem istniejącego budynku inwentarskiego i będzie posiadała korytarz paszowy i gnojowy o wymiarach 50 × 25 m. Obora zostanie wewnątrz podzielona na stanowiska z wydzielonym pomieszczeniem na porodówkę. Planowany do budowy budynek inwentarski będzie wyposażony w wentylację grawitacyjną nawiewno-wywiewną. Podstawą żywienia bydła będzie sianokiszonka i kiszonka z kukurydzy z niewielkim udziałem paszy treściwej.

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że na potrzeby chowu bydła wykorzystywana będzie woda, pobierana z sieci wodociągowej i energia elektryczna.

Etap realizacji przedsięwzięcia wiązać się będzie z powstaniem uciążliwości typowych dla procesu budowy, tj.: emisją hałasu i substancji do powietrza, pochodzącą z pracy maszyn i pojazdów transportujących materiały budowlane. W czasie prac budowlanych powstawać będą również odpady i ścieki bytowe, których nieodpowiednie zagospodarowanie może wiązać się z zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego.

W czasie eksploatacji przedsięwzięcia głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza na terenie inwestycji będzie utrzymywane w budynku inwentarskim bydło, natomiast źródłem emisji nieorganizowanej będzie transport związany z: zasiedleniem obory, dowozem paszy, odbiorem padliny oraz ruchem pojazdów. Dodatkowo obora może być okresowo źródłem uciążliwości odorowych.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest konieczne przede wszystkim z uwagi na skalę przedsięwzięcia (łączna obsada bydła w gospodarstwie wynosić będzie około 192,3 DJP).

Raport oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko umożliwi określenie wielkości emisji zanieczyszczeń do powietrza, emisji hałasu do środowiska oraz oddziaływanie przedsięwzięcia na inne elementy środowiska.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli ocenić, czy wystąpią oddziaływania skumulowane.

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

W przedłożonej dokumentacji brak jest informacji, czy w miejscu realizacji inwestycji występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży oraz poza obszarami górskimi. Działka o nr ew. 52/5, obręb Rogowo w części stanowi lasy i grunty leśne (LsIII-0,11 ha). W przedłożonej dokumentacji brak jest informacji, czy w miejscu realizacji inwestycji występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Teren przeznaczony pod przedmiotową inwestycję położony jest w odległości około 21,5 km od najbliższego obszaru specjalnej ochrony ptaków natura 2000 – Doliny Omulwi i Płodownicy PLB 140005, dla którego obowiązującym aktem prawnym jest Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133, ze zm.) oraz w odległości około 15,5 km od specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 – Zachodniokurpiowskie Bory Sasankowe PLH140052.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli ocenić, czy w miejscu realizacji inwestycji standardy jakości środowiska zostaną zachowane.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że teren inwestycji położony jest poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. W miejscu realizacji przedsięwzięcia nie występują jeziora, uzdrowiska, ani obszary ochrony uzdrowiskowej.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko umożliwi określenie zasięgu przestrzennego oddziaływania inwestycji oraz pozwoli określić wielkość i złożoność oddziaływania inwestycji.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić skalę oddziaływań związanych z eksploatacją przedsięwzięcia, a także pozwoli określić czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania inwestycji.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów oraz biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce za pośrednictwem Wójta Gminy Płoniawy-Bramura w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

WÓJT
mgr inż. Włodzisław Załęski

Otrzymują :

1. Krępski Bogusław,
2. Krępska Halina,
3. Kołodziejska Anna,
4. Kołodziejski Stanisław,
5. Buczyński Andrzej,

6. Buczyńska Dorota,
7. Łojewska Anna,
8. Stepnowski Andrzej,
9. Rupiński Ryszard
10. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie,
Wydział Spraw Terenowych I,
ul. 17 stycznia 7, 06-400 Ciechanów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Makowie Mazowieckim,
06-200 Maków Mazowiecki, ul. Mickiewicza 31.

Sprawę prowadzi: Agnieszka Majkowska, tel. 29 71 78 041