

UG.Boś.6220.2.4.2017

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

Na podstawie art. 63 ust. 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 (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257), 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 2016 r., poz. 71), po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Makowie Mazowieckim w sprawie wniosku Pana Krzysztofa Załęskiego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa budynku obory wolnostanowiskowej dla bydła opasowego o obsadzie 101,25 DJP (docelowej obsadzie w gospodarstwie 141,60 DJP) z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności 1380 m³ na działce o nr ew. 97 w obrębie Prace, gmina Płoniawy-Bramura, powiat makowski, województwo mazowieckie”

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **„Budowie budynku obory wolnostanowiskowej dla bydła opasowego o obsadzie 101,25 DJP (docelowej obsadzie w gospodarstwie 141,60 DJP) z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności 1380 m³ na działce o nr ew. 97 w obrębie Prace, gmina Płoniawy-Bramura, powiat makowski, województwo mazowieckie”**

U z a s a d n i e n i e

W dniu 10.07.2017 r. do Wójta Gminy Płoniawy - Bramura wpłynął wniosek Inwestora – Pana Krzysztofa Załęskiego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa budynku obory wolnostanowiskowej dla bydła opasowego o obsadzie 101,25 DJP (docelowej obsadzie w gospodarstwie 141,60 DJP) z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności 1380 m³ na działce o nr ew. 97 w obrębie Prace, gmina Płoniawy-Bramura, powiat makowski, województwo mazowieckie”

Dnia 11.07.2017 r. Wójt Gminy Płoniawy-Bramura zawiadomił strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania. Zawiadomienie o wszczęciu postępowania podano również do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Płoniawy-Bramura, opublikowanie na stronie internetowej tegoż urzędu oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Sołectwa Prace – w miejscu planowanego przedsięwzięcia.

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. z 2016 poz. 71) 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 2016 r., poz. 353 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 13 lipca 2017 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 25 lipca 2017 r. (data wpływu: 27.07.2017 r.) znak PPIS.ZNS.471.01.18.2017 w której stwierdzono, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym opracowanie raportu nie jest wymagane,
- opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 28 lipca 2017r. (data wpływu: 01.08.2017 r.) znak WOOS-I.4240.739.2017.MŚ w której stwierdzono, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Płoniawy-Bramura przeprowadził wnikliwą analizę 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 2016 r., poz. 353 ze zm.), wziął pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Makowie Mazowieckim, po czym postanowił odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa budynku obory wolnostanowiskowej dla bydła opasowego o obsadzie 101,25 DJP (docelowej obsadzie w gospodarstwie 141,60 DJP) z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności 1380 m³ na działce o nr ew. 97 w obrębie Prace, gmina Płoniawy-Bramura, powiat makowski, województwo mazowieckie”.

Zgodnie z wypisem i wyrysem 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. 97, obręb Prace, położona jest na terenie oznaczonym symbolem R-1 (teren rolniczy).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku obory wolnostanowiskowej dla bydła opasowego o obsadzie 101,25 DJP (docelowej obsadzie w gospodarstwie 141,60 DJP) z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności 1380 m³ na działce o nr ew. 97 w obrębie Prace, gmina Płoniawy-Bramura. Teren inwestycyjny, zgodnie z wypisem z rejestru gruntów stanowią grunty orne, rolne zabudowane, rowy i pastwiska oraz grunty zadrzewione i zakrzewione. Łączna powierzchnia terenu inwestycyjnego wynosi 2,43 ha. Najbliższa zabudowa zagrodowa znajduje się w odległości ok. 80 m od projektowanego budynku obory. Przedmiotowa działka zabudowana jest zabudową siedliskową Inwestora. Otoczenie terenu inwestycji stanowią grunty użytkowane rolniczo, częściowo zabudowane budynkami o podobnym charakterze zabudowy.

Obecnie inwestor prowadzi chów zwierząt o łącznej wielkości stada 129 sztuk, tj. 72,5 DJP w trzech budynkach inwentarskich. Rozbudowa gospodarstwa spowoduje zwiększenie obsady z 72,50 DJP do 141,6 DJP.

Planowana jest budowa budynku obory wolnostanowiskowej dla obsady w liczbie 180 sztuk stanowiącej obsadę 101,25 DJP. Projektowany budynek inwentarski służyć będzie do chowu bydła opasowego w czterech grupach wiekowych (od byczków do 1 roku, poprzez byczki w wieku do 1 roku i powyżej 1 roku, aż po dorosłe byki przygotowane do sprzedaży, w dwudziestu kojcach grupowych). Dwa kojce planuje się na płytkiej ściółce gdzie będzie produkowany obornik i gnojówka. Docelowo, po przeprowadzeniu inwestycji, z funkcjonujących budynków inwentarskich ma pozostać jeden budynek obory jako obora cieląt, jałówek i krów jako budynek inwentarski do utrzymania zwierząt przeznaczonych do rozrodu i remontu stada.

Planowany budynek obory zaprojektowano na łączną powierzchnię zabudowy w granicach 1122,0 m², a zbiorniki na gnojowicę pod rusztami o pojemności 1380,0 m³. W planowanym obiekcie wentylacja będzie realizowana grawitacyjnie. Jako nawiew świeżego powietrza mają służyć boczne przesuwne kurtyny, zlokalizowane po obu stronach budynku na całej jego długości. Dodatkowo, jako nawiew mogą służyć uchylne okna i rozwierane drzwi. Natomiast wywiew ma być realizowany za pomocą półokrągłego świetlika kalenicowego, z uchylnymi bocznymi klapami z poliwęglanu winylu zamontowanego w kalenicy budynku.

Realizacja przedmiotowej inwestycji wiązać się będzie z emisją substancji do powietrza, emisją hałasu oraz z wytwarzaniem odpadów i ścieków. Wystąpią chwilowe oddziaływania związane z emisją hałasu i spalin pochodzące z maszyn i urządzeń wykorzystywanych podczas budowy.

Na etapie eksploatacji inwestycji źródłem emisji do powietrza będą procesy hodowli zwierząt oraz emisje niezorganizowane związane z obsługą obory. Z informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji wynika, że w związku z realizowaną inwestycją dotrzymane zostaną standardy jakości środowiska. Powstające nawozy gromadzone będą w zbiorniku o pojemności 1380 m³ i na istniejącej płycie obornikowej wyposażonej w zbiornik na gnojówkę. Grunty rolne, którymi dysponuje Inwestor wynoszą około 89 ha i są wystarczające do zagospodarowania powstających nawozów. Wyprodukowane nawozy naturalne będą przechowywane w taki sposób, aby nie powodować odpływu azotu z terenu gospodarstwa. Zaopatrzenie w wodę do celów technologicznych i gospodarczych przewiduje się z istniejącego wodociągu wiejskiego. Ścieki bytowe oraz z mycia urządzeń udojowych będą odprowadzane do istniejącego zbiornika bezodpływowego, a następnie będą wywożone na oczyszczalnię ścieków. Wody z mycia pomieszczeń inwentarskich (bez detergentów) odprowadzane będą do zbiornika na gnojowicę. Wody opadowe, nieujęte w szczelne systemy kanalizacyjne, odprowadzane będą powierzchniowo, bez szkody dla gruntów sąsiednich, nie zmieniając stanu wody na gruncie, odpływu wód opadowych znajdujących się na gruncie. Funkcjonowanie przedsięwzięcia będzie się wiązać z powstaniem odpadów. Odpady będą gromadzone selektywnie i przekazywane wyspecjalizowanym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

Teren przeznaczony pod przedmiotową inwestycję położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 ze zm.). Najbliżej położone obszary Natura 2000 znajdują się w odległości:

- ok. 16,1 km – specjalny obszar ochrony siedlisk - Zachodniokurpiowskie Bory Sasankowe PLH140052,
- ok. 22,8 km – obszar specjalnej ochrony ptaków – Dolina Omulwi i Płodownicy PLB 140005.

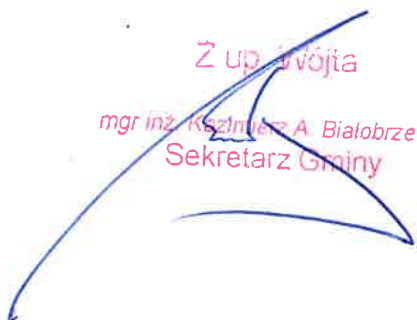
Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia na terenie zabudowanym i przekształconym antropogenicznie, w znacznej odległości od obszarów podlegających ochronie na podstawie ustawy o ochronie przyrody, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji, nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze.

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

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Z upr. wójta
mgr inż. Krzysztof A. Białobrzęski
Sekretarz Gminy



Otrzymują :

1. Załęski Krzysztof,
2. Krępski Andrzej,
3. Krępski Marek,
4. Gmina Płoniawy-Bramura,
5. Pan Załęski Wojciech, Sołtys wsi Prace celem wywieszenia postanowienia na tablicy ogłoszeń Sołectwa Prace,
6. tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Płoniawy-Bramura,
7. BIP Urzędu Gminy Płoniawy – Bramura: www.bip.ploniawy-bramura.pl
8. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie,
Wydział Spraw Terenowych w Siedlcach,
ul. Kazimierzowska 23, 08-110 Siedlce,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Makowie Mazowieckim,
06-200 Maków Mazowiecki, ul. Mickiewicza 31.

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