

BURMISTRZ GMINY OPATÓWEK

62 - 860 Opatówek Plac Wolności 14

PPK.6220.6.5.2017

Opatówek, dn. 01.06.2017 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 z późn. zm.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu

p o s t a n a w i a m

nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na " budowie budynku inwentarskiego - chlewni wraz z infrastrukturą towarzyszącą".

Przedsięwzięcie położone będzie na działce o nr ew. 15/1 w m. Michałów Pierwszy (obręb Michałów Drugi) gmina Opatówek. Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z 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 2016 r., poz. 353 z późn. zm.) w szczególności zaś należy zwrócić uwagę na następujące zagadnienia:

1. Podać maksymalną możliwą wielkość obsady w DJP dla maksymalnej liczby zwierząt (liczba stanowisk), która może przebywać we wszystkich budynkach inwentarskich na terenie gospodarstwa w jednym momencie. Przy określeniu liczby stanowisk wielkość ich powierzchni należy odnieść do zapisów rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. nr 56, poz. 344, z późn. zm.).
2. Przedstawić załącznik graficzny obrazujący plan projektowanego i istniejących budynków inwentarskich, uwzględniający powierzchnię hodowlaną, a także inne elementy infrastruktury (ciągi komunikacyjne, korytarze paszowe, itp.), ze wskazaniem na wymiary poszczególnych elementów budynków.
3. Z zakresu gospodarki nawozami należy:
 - 1) Przedstawić wielkość produkcji nawozów naturalnych (w m³/rok oraz w Mg/rok).
 - 2) Opisać sposób przechowywania nawozów naturalnych wraz ze wskazaniem budowli rolniczych, które będą w tym celu wykorzystane, z przedstawieniem sposobu ich wykonania, w odniesieniu do ochrony środowiska gruntowo - wodnego oraz z

- podaniem ich parametrów technicznych wraz z obliczeniami w zakresie ich wymiarowania pod kątem zapewnienia wymaganej pojemności dla potrzeb gospodarstwa.
- 3) Opisać sposób dalszego zagospodarowania nawozów naturalnych wraz z przedstawieniem obliczeń w zakresie zawartości azotu, z uwzględnieniem wielkości powierzchni użytków rolnych (w ha), stanowiących własność Inwestora; określić, czy zapewni ona zagospodarowanie całej ilości nawozów naturalnych, powstających w wyniku eksploatacji gospodarstwa.
4. Z zakresu gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód należy:
- 1) Podać źródło zaopatrzenia przedsięwzięcia w wodę oraz przewidywaną wielkość zapotrzebowania na wodę (w $\text{dm}^3/\text{dobę}$) z rozgraniczeniem na cele, na które będzie ona pobierana (cele socjalno - bytowe, technologiczne, inne).
 - 2) Wskazać wszystkie rodzaje ścieków, które będą powstawać na terenie przedsięwzięcia, ich ilości (w $\text{dm}^3/\text{dobę}$) oraz dalszy sposób postępowania z nimi; w przypadku gromadzenia ścieków w zbiornikach bezodpływowych należy wskazać ich pojemności oraz przedstawić informacje na temat ich wykonania w odniesieniu do zapewnienia ochrony środowiska gruntowo - wodnego.
 - 3) Odnieść się do art. 81 ust. 3 ustawy ooŚ oraz wyjaśnić, czy przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w " Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry " zatwierdzonym na posiedzeniu Rady Ministrów z 18.10.2016 r. przez Prezesa Rady Ministrów (Dz. U z 2016 r. poz. 1967). Odpowiedź proszę uzasadnić odwołując się do zapisów ww. dokumentu oraz przepisów ustawy Prawo wodne.
5. Z zakresu ochrony przed hałasem należy:
- 1) Dołączyć informację od właściciwego o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 i art. 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519 z późn. zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. Nr 112); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w ww. aktach prawnych od granic zakładu.
 - 2) Określić parametry akustyczne wszystkich źródeł hałasu z podziałem na istniejące i planowane, wraz z podaniem sposobu ich określenia oraz czasem pracy.
 - 3) Wykonać analizę akustyczną dla sytuacji najbardziej niekorzystnej ze wskazaniem ponad wszelką wątpliwość, że planowane przedsięwzięcie nie będzie skutkowało wystąpieniem przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną.
 - 4) Wskazać na załącznikach graficznych prezentujących rozkład poziomów hałasu za pomocą izolinii odpowiadających dopuszczalnym poziomom hałasu określonym dla najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną, lokalizację źródeł hałasu i granic najbliższej położonych terenów, dla których określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku wraz ze wskazaniem tych poziomów.
6. Z zakresu ochrony powietrza należy :
- 1) Przedstawić obliczenia zawierające rozprzestrzenianie substancji w powietrzu z uwzględnieniem wszystkich źródeł emisji substancji do powietrza, zarówno zorganizowanej, jak i niezorganizowanej, związanej z eksploatacją przedsięwzięcia.
 - 2) Dołączyć pismo wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska w sprawie aktualnego stanu zanieczyszczenia powietrza na przedmiotowym obszarze.

- 3) Przeanalizować możliwość wystąpienia uciążliwości związanej z emisją substancji odorowych w odniesieniu do najbliższej zabudowy mieszkaniowej oraz określić usytuowanie planowanego przedsięwzięcia w stosunku do przeważających kierunków wiatrów.
 - 4) Wykonać analizę w zakresie emisji substancji do powietrza.
 - 5) Opisać przewidywane działania mające na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza, tj. opisać działania organizacyjne, techniczne lub technologiczne, służące ograniczeniu emisji odorów do powietrza na poszczególnych etapach produkcji.
7. Przedstawić skumulowane oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia oraz przedsięwzięć istniejących i planowanych na terenie którego Inwestor posiada tytuł prawny, uwzględniając tereny sąsiednie, a także istniejące i planowane przedsięwzięcia o podobnym charakterze.
 8. Z zakresu ochrony bioróżnorodności należy ocenić wpływ planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnić, czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze, w tym wyjaśnić czy przedsięwzięcie wywoła pośrednio lub bezpośrednio szkody, utratę i fragmentację siedlisk, a także czy wpłynie na rodzaj użytkowania gruntu oraz funkcje ekosystemu, na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.
 9. Z zakresu ochrony klimatu należy wyjaśnić, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu (uwzględnić emisję gazów cieplarnianych) i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany, proszę także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać działania adaptacyjne.

Uzasadnienie

Na wniosek Pana Macieja Jakubka działającego z Pełnomocnictwa Państwa Renaty i Dariusza Gibus zam. Michałów Pierwszy 2, 62 - 860 Opatówek zostało wszczęte postępowanie administracyjne dot. wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na " budowie budynku inwentarskiego - chlewni wraz z infrastrukturą towarzyszącą " Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku inwentarskiego - chlewni o powierzchni zabudowy ok. 1280 m² wraz z towarzyszącą infrastrukturą. Na podstawie treści k.i.p. ustalono, że w ramach inwestycji planuje się również: budowę zbiornika na gnojowicę w postaci betonowych kanałów gnojowych, usytuowanych pod budynkiem tuczarni pod rusztami, o pojemności nie mniejszej niż 1246 m³, usytuowanie dwóch silosów paszowych o pojemności ok. 24 ton każdy, rozbudowę istniejącej płyty obornikowej o powierzchni 200 m³, zwiększenie pojemności istniejącego zbiornika na gnojówkę do pojemności 170,1 m³ oraz zainstalowanie wentylacji mechanicznej w istniejącym budynku inwentarskim. Przedsięwzięcie będzie realizowane na działce o nr ewid. 15/1 położonej w m. Michałów Pierwszy (obręb Michałów Drugi), gmina Opatówek. Przedmiotowa działka ma powierzchnię 4,7780 ha i stanowi obecnie teren częściowo zabudowany oraz częściowo grunt orny i las. Na działce obecnie znajduje się budynek mieszkalny, budynek inwentarski, dwa budynki gospodarcze stanowiące jedną całość - kotłownia, szklarnie. Obecnie na terenie gospodarstwa utrzymywane są: 405 sztuk tuczników

(56,7 DJP), wszystkie na płytkiej ściółce. Z k.i.p. wynika, że po realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia obory będą nadal pełnić swoje funkcje.

Tereny zlokalizowane wokół planowanej inwestycji to zabudowa zagrodowa, grunty rolne i zadrzewienia śródpolne. Z ogólnodostępnych map znajdujących się na portalu internetowym www.geoportal.gov.pl wynika, iż najbliższa zabudowa chroniona akustycznie, zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 20 m od planowanego budynku inwentarskiego. Z załączonej do k.i.p. mapy ewidencyjnej z wrysowanym zagospodarowaniem terenów objętych wnioskiem oraz terenów sąsiednich wynika, iż zasięg oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia będzie wykraczał poza teren gospodarstwa i będzie obejmował sąsiadującą zabudowę mieszkaniową.

Z informacji przedstawionych w k.i.p. wynika, że w istniejącym budynku inwentarskim o powierzchni zabudowy 756,00 m², powierzchnia hodowlana zajmuje zaledwie 405,00 m², a pozostała powierzchnia przeznaczona jest m.in. na paszownię. Ponadto zgodnie z przedłożoną dokumentacją w planowanym budynku, w którym będą utrzymane tuczniaki w liczbie 886 szt. powierzchnia hodowlana będzie zajmować 1113 m².

Planowana inwestycja zgodnie z § 3 ust.1 pkt 103 lit. a tiret pierwsze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony. W związku z powyższym zgodnie z 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 2016r. poz.353 z późn. zm.) pismami PPK.6220.6.1.2017 oraz PPK.6220.6.2.2017 z dnia 08.05.2017 r. zwrócono się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu o opinie co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i określenie ewentualnego zakresu raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w opinii znak: WOO-IV.4240.460.2017.KT.1 z dnia 25.05.2017 r. (data wpływu 29.05.2017 r.) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w opinii sanitarnej nr: ON.NS.72.3.21.2017 z dnia 25.05.2017 r. (data wpływu 29.05.2017 r.) wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko jest wymagane.

Mając na uwadze powyższe ustalenia, w tym skalę planowanej rozbudowy i charakter planowanego przedsięwzięcia, lokalizację w sąsiedztwie terenów zabudowy mieszkaniowej, możliwość negatywnego oddziaływania w zakresie emisji hałasu oraz możliwość negatywnego oddziaływania na stan jakości powietrza i na środowisko gruntowo - wodne w przypadku niezastosowania odpowiednich rozwiązań technicznych i technologicznych, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Dokładna analiza parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia oraz warunków środowiskowych i terenowych pozwoli na określenie skutecznych metod zabezpieczenia środowiska przed negatywnym wpływem przedsięwzięcia.

Ocena oddziaływania na środowisko pozwoli na szczegółowe przeanalizowanie wpływu przedsięwzięcia na tereny podlegające ochronie przed hałasem określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). W raporcie o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko szczególną uwagę należy zwrócić na zinventaryzowanie wszystkich źródeł hałasu oraz prawidłowe określenie parametrów ich

pracy. Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykaze, czy przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania odnośnie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. W przypadku przekroczenia standardów jakości środowiska ocenie poddane zostaną działania, które Inwestor podejmie w celu ograniczenia ponadnormatywnego hałasu oraz określona zostanie ich skuteczność.

Z uwagi na fakt, że w bezpośrednim sąsiedztwie terenów objętych wnioskiem przepływa ciek Trojanówka, a Inwestor zamierza wykorzystywać nawozy naturalne na gruntach własnych przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko umożliwi zweryfikowanie, czy planowane do zastosowania przez Inwestora rozwiązania w zakresie zagospodarowania powstających w związku z realizacją przedsięwzięcia ścieków i nawozów naturalnych będą bezpieczne dla środowiska wodnego i gruntowo - wodnego. Analiza raportu o oddziaływaniu na środowisko wykaze, czy planowane przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania prawne w zakresie gospodarki wodno - ściekowej oraz gospodarki nawozami naturalnymi. Ponadto, przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo - wodne pozwoli określić skalę wpływu przedsięwzięcia na podłoże gruntowe oraz wody podziemne.

Negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia będzie miało charakter ciągły, związany z emisją substancji odorowych do powietrza, które mogą powodować uciążliwości i powstanie konfliktów społecznych. Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu inwestycji na stan jakości powietrza pozwoli na ocenę czy planowana inwestycja spełniać będzie wymagania prawne w zakresie ochrony powietrza, tzn. czy poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny zachowane zostaną dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt. 2 lit e. ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Swędrni PLH300034, oddalony o 8,0 km od przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę opinie organów uzgadniających, informacje przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia jak również kierując się szczegółowymi uwarunkowaniami 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 z późn. zm.) - w szczególności skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisje i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 postanowiono nałożyć na wnioskodawcę obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Postanowiono zatem jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Burmistrza Gminy Opatówek w terminie 7 dni od dnia jego otrzymania.

Burmistrz Gminy Opatówek
/-/ Sebastian Wardecki

Otrzymują:

1. Maciej Jakubek EKOMA ul. Hanki Sawickiej 28/84, 62 - 800 Kalisz
2. Renata Gibus Michałów Pierwszy 2, 62 - 860 Opatówek
3. Dariusz Gibus Michałów Pierwszy 2, 62 - 860 Opatówek
4. Dorota Żimna Michałów Pierwszy 2a, 62 - 860 Opatówek
5. Bożena Pakrzywa Michałów Pierwszy 3, 62 - 860 Opatówek
6. Stanisław Pakrzywa Michałów Pierwszy 3, 62 - 860 Opatówek
7. Dorota Żarnecka Michałów Pierwszy 4, 62 - 860 Opatówek
8. Adam Żarnecki Michałów Pierwszy 4, 62 - 860 Opatówek
9. Przemysław Gibus Michałów Pierwszy 1, 62 - 860 Opatówek
10. Gmina Opatówek Plac Wolności 14, 62 - 860 Opatówek
11. a/a