



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7030.7.2017

Poznań, dnia 21 września 2017 r.

OBWIESZCZENIE MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

Na podstawie art. 74 ust. 3 pkt 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1257),

ZAWIADAMIAM

o wydaniu przez Marszałka Województwa Wielkopolskiego postanowienia znak: DSR-II-1.7030.7.2017 z dnia 21 września 2017 r., o następującej treści:

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 3 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), w związku z art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 519 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Sieroszewice

POSTANAWIAM

zaopiniować pozytywnie wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, polegającego na budowie fermy indyków o łącznej obsadzie 162 000 szt. stanowisk, zlokalizowanego na działkach o nr ewid. 2052/2, 2054, 2053, 2056, 2048/3 i 2050/2 w m. Namysłaki, gm. Sieroszewice.

UZASADNIENIE

Starosta Ostrowski, pismem znak: RPŚ.6222.1.2017 z dnia 7.03.2017 r., na podstawie art. 65 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, przekazał Marszałkowi Województwa Wielkopolskiego wystąpienie Wójta Gminy Sieroszewice o wyrażenie opinii w przedmiocie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na budowie fermy indyków o łącznej obsadzie 162 000 szt. stanowisk, zlokalizowanego na działkach o nr ewid. 2052/2, 2053, 2056, 2048/3 i 2050/2 w m. Namysłaki, gm. Sieroszewice. Do pisma została załączona kopia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami (raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, wypis z rejestru gruntów oraz mapa ewidencji gruntów i budynków). Inwestorami ww. przedsięwzięcia są Anna i Grzegorz Gebel, zamieszkali w m. Namysłaki 14, 63-405 Sieroszewice.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 2 ust. 1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 71). Ze względu na zaliczenie planowanego przedsięwzięcia do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionej w ust. 6 pkt 8 lit. a załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169), jego eksploatacja będzie możliwa po uzyskaniu pozwolenia zintegrowanego. Wobec powyższego na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, w związku z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy – Prawo ochrony środowiska, organem właściwym do wydania niniejszej opinii jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

W toku postępowania wyjaśniającego dwukrotnie wezwano Inwestora do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Dokumentacja została uzupełniona w żądanym zakresie.

W raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko określono rodzaje i ilości odpadów wytwarzanych na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji instalacji, ich miejsce magazynowania oraz sposób dalszego zagospodarowania. Ponadto wskazano środki organizacyjno-techniczne minimalizujące ilości powstających odpadów. Z przedstawionych informacji wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska oraz ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 1987 ze zm.).

Odpady należy magazynować w wyznaczonych oraz oznakowanych miejscach, w sposób zabezpieczający środowisko przed negatywnym oddziaływaniem. Czas magazynowania odpadów nie może przekraczać terminów określonych ustawą o odpadach. Wytwarzane odpady należy przekazywać do przetwarzania podmiotom, posiadającym uregulowany stan formalno-prawny w zakresie gospodarowania odpadami, uwzględniając hierarchię postępowania z odpadami.

W związku z eksploatacją fermy powstawać będą produkty uboczne pochodzenia zwierzęcego w postaci padłych sztuk zwierząt oraz pomiotu. Postępowanie oraz dalsze zagospodarowanie produktów ubocznych będzie prowadzone zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie: obecnie jest to rozporządzenie (WE) nr 1060/2009 z dnia 21 października 2009 r. określające przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego, nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi, i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1774/2002 (Dz. U. UE L t. 300, str. 1 ze zm.).

Planowane przedsięwzięcie będzie zaopatrywane w wodę z sieci wodociągowej. Woda będzie używana na cele socjalno-bytowe, technologiczne – pojenie drobiu i porządkowe oraz uzupełniania braków w systemie chłodzenia obiektów. W celu ograniczenia zużycia wody zastosowany zostanie szczelny system pipeń smoczkowych.

Ścieki bytowe będą gromadzone w szczelnym zbiorniku bezodpływowym i wywożone do oczyszczalni przez uprawniony podmiot. Mycie budynków odbywać się będzie przed usunięciem ściółki przy wykorzystaniu myjek ciśnieniowych. Woda z mycia będzie wchłaniana przez zalegającą na posadzce ściółkę. Przed dezynfekcją i po usunięciu pomiotu obiekty inwentarskie będą czyszczone „na sucho”. Wody opadowe i roztopowe z terenu planowanej inwestycji będą odprowadzane w sposób nieorganizowany do gruntu w granicach działki, do której Inwestor posiada tytuł prawny, bez szkody dla terenów sąsiednich.

W raporcie przedstawiono oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na stan zanieczyszczenia powietrza. Źródłami emisji zorganizowanej do powietrza będą systemy wentylacyjne w budynkach inwentarskich, którymi wyprowadzane będą zanieczyszczenia pochodzące z procesów chowu indyków. W raporcie uwzględniono emisję amoniaku i pyłu z procesów chowu w projektowanych kurnikach, emisję pyłów z agregatu prądotwórczego działającego na wypadek awarii zasilania, a także emisję tych substancji z kotłowni, w której zainstalowane będą kotły zasilane biopaliwem. Dodatkowo źródłem emisji będą silniki pojazdów poruszających się po terenie planowanej inwestycji. W związku z powyższym emisje z tego źródła uwzględniono w obliczeniach rozprzestrzeniania w powietrzu substancji wprowadzanych do powietrza.

Z wykonanych obliczeń rozprzestrzeniania w powietrzu substancji wprowadzanych do powietrza ze źródeł emisji zorganizowanej wynika, iż emisje te nie będą powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości odniesienia w powietrzu oraz dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego Inwestorzy posiadają tytuł prawny oraz, że będą dotrzymane standardy jakości powietrza określone w rozporządzeniu z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. z 2012 r.

poz. 1031), a w związku z tym spełnione będą wymagania w zakresie ochrony powietrza określone w przepisach prawa.

Z przedstawionej we wniosku analizy wynika, iż działalność instalacji nie będzie powodowała przekroczeń akustycznych standardów środowiska na granicy terenów wymagających ochrony akustycznej. W związku z powyższym nie określa się metod ochrony przed hałasem. W celu ograniczenia rozprzestrzeniania się hałasu z terenu inwestycji należy dbać o stan techniczny urządzeń.

Jak wynika z art. 77 ust. 7 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w rozpatrywanej sprawie nie stosuje się przepisów art. 106 § 3 i § 5-6 Kodeksu postępowania administracyjnego, zatem opinia odnośnie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest wydawana w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie. Jednocześnie wymaga podkreślenia, że opinia ta wydawana jest w ramach prowadzonego postępowania administracyjnego, tak więc zgodnie z regułami wynikającymi z art. 123 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, winna ona mieć formę niezaskarżalnego postanowienia.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego postanawia jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje prawo wniesienia zażalenia. Postanowienie, na które nie służy zażalenie, Strona może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Marzena Andrzejewska-Wierzbicka
Zastępca Dyrektora Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Anna Gebel
2. Grzegorz Gebel
3. Wójt Gminy Sieroszewice
ul. Ostrowska 65, 63-405 Sieroszewice
4. Pozostałe strony w trybie art. 49a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego
5. Aa.