



WÓJT GMINY BISKUPIEC

POWIAT NOWOMIEJSKI,
WOJEWÓDZTWO WARMIŃSKO – MAZURSKIE

WÓJT GMINY BISKUPIEC

ul. Rynek 1
13-340 BISKUPIEC
pow. nowomiejski, woj. warmińsko-mazurskie
tel. 56 47 45 057, 56 47 45 058, fax 56 47 47 952

KRS.6220.9.10.2019.DP

Biskupiec, dnia 10 grudnia 2019 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i ust. 4, art. 65 ust. 2, a także art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jednolity tekst: Dz. U. z 2018r. poz. 2081 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 102) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (jednolity tekst: Dz. U. z 2016r. poz. 71) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst: Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn.zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gospodarstwa Rolnego Ireneusz Giermak, Szwarcenowo 17A, 13-340 Biskupiec w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie kurnika dla 39000 sztuk brojlerów wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą” na działce nr 175/3, obręb Szwarcenowo oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim.

Postanawiam

1) nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie kurnika dla 39000 sztuk brojlerów wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce nr 175/3 obręb Szwarcenowo ;

2) opracowanie pełnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko, zgodnie z art. 66 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 (jednolity tekst: Dz. U. z 2018r. poz. 2081 z późn. zm.) ze szczególnym uwzględnieniem w zakresie oddziaływania na środowisko przyrodnicze takich elementów jak:

- przedstawić informacje o przedsięwzięciach realizowanych i zrealizowanych, znajdujących się na terenie objętym inwestycją oraz o możliwości kumulowania się oddziaływań ww. przedsięwzięć; w szczególności należy przedstawić analizę skumulowanych oddziaływań przedmiotowej inwestycji oraz istniejącego na działkach nr 158/2 i nr 160/1 kurnika;
- dokonać analizy wariantów przedsięwzięcia, w tym wariantu wybranego do realizacji, racjonalnego wariantu alternatywnego oraz wariantu najkorzystniejszego dla środowiska;

- dokonać analizy możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
- szczegółowo scharakteryzować teren przeznaczony pod inwestycję oraz obszary sąsiadujące, czyli aktualny sposób zagospodarowania, pokrycie szatą roślinną, możliwość występowania chronionych gatunków roślin i zwierząt;
- przedstawić analizę wielkości i zasięgu rozprzestrzeniania się hałasu, z uwzględnieniem wszystkich źródeł hałasu zlokalizowanych na terenie planowanego przedsięwzięcia oraz ekranów akustycznych; wyniki powyższych obliczeń zobrazować graficznie, z jednoznacznym opisem izofon, na odpowiednich mapach/rysunkach;
- przedstawić analizę wielkości i zasięgu rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń pyłowych i gazowych w powietrzu, między innymi: amoniaku, siarkowodoru, pyłu PM10 i PM2,5, opadu pyłu zgodnie z metodyką referencyjną przedstawioną w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26.01.2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87); wyniki powyższych obliczeń zobrazować graficznie z jednoznacznym opisem izolinii, na odpowiednich mapach/rysunkach;
- dokonać oceny wpływu bezpośredniego i pośredniego przedsięwzięcia na zdrowie i warunki życia ludzi, ze szczególnym uwzględnieniem potencjalnej uciążliwości zapachowej, a także zaproponować rozwiązania, które ograniczać będą emisję substancji odorowych;
- opisać rozwiązania, jakie zostaną zastosowane w sprawie przechowywania i zagospodarowania powstających w gospodarstwie nawozów naturalnych i ścieków;
- przedstawić informację o ilości nawozów naturalnych wyprodukowanych w ciągu roku na terenie inwestycji i wskazać w jaki sposób zostaną zagospodarowane; jeśli Inwestor zagospodarowywał będzie wyprodukowany nawóz naturalny na własnych użytkach rolnych, to proszę o wykazanie, że dysponuje odpowiednim arealem użytków rolnych, a jeśli nie będzie w stanie zagospodarować całego nawozu we własnym zakresie, to należy przedstawić wstępne deklaracje osób, które odbierać będą nawozy naturalne z hodowli, z informacją, jaką ilość nawozów odbiorą od Inwestora i jaką powierzchnią użytków rolnych, na których możliwe będzie zagospodarowanie odebranych nawozów dysponują, tak aby zastosowana w okresie roku dawka odchodów zwierzęcych wykorzystywanych rolniczo nie zawierała więcej niż 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha użytków rolnych (uwzględniając nawozy naturalne powstające z istniejących obiektów); ponadto należy przedłożyć oświadczenia osób, które zadeklarują odbiór nawozów naturalnych od Inwestora, że na podanych gruntach zagospodarowywały będą obornik tylko z przedmiotowej inwestycji, a sposób nawożenia tych gruntów odbywał się będzie zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 5 czerwca 2018 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2018 r., poz. 1339);

- przedstawić sposób postępowania z odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia oraz późniejszej eksploatacji obiektu inwentarskiego, jak również sposób postępowania ze zwierzętami padłymi i ubitymi z konieczności;
- dokonać oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na jednolite części wód i osiągnięcie celów środowiskowych ustalonych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza - w tym celu należy określić, w obrębie której jednolitej części wód powierzchniowych i podziemnych zlokalizowane jest przedsięwzięcie, zidentyfikować cele środowiskowe dla tych wód oraz przeanalizować, czy planowane przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych;
- dokonać oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na klimat i określić, w jaki sposób zaadaptuje się do postępującej zmiany klimatu - w tym celu należy m.in. zidentyfikować źródła emisji gazów cieplarnianych do powietrza, zaproponować rozwiązania, które wpłyną na ograniczenie tej emisji oraz wskazać, w jaki sposób zaplanowano przedsięwzięcie, aby optymalnie przystosować je do postępujących zmian klimatu, które coraz częściej przejawiają się występowaniem ekstremalnych zjawisk pogodowych, takich jak fale upałów, susze, silne wiatry, grad, trąby powietrzne, ulewy, burze i powodzie;
- dokonać oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na różnorodność biologiczną (m.in.: wpływ na liczebność i kondycję populacji gatunków, wpływ na niszę ekologiczną gatunku, utratę siedlisk, fragmentację siedlisk, zaburzenie funkcji pełnionych przez siedlisko, wpływ na ekosystem kluczowy dla gatunku itp.).

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie realizacji, eksploatacji oraz ewentualnej likwidacji.

UZASADNIENIE

Dnia 20 września 2019 roku do Urzędu Gminy w Biskupcu wpłynął wniosek od Gospodarstwa Rolnego Ireneusz Giermak, Szwarcenowo 17A, 13-340 Biskupiec, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie kurnika dla 39000 sztuk brojlerów wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce nr 175/3 obręb Szwarcenowo. Do wniosku załączona została karta informacyjna o planowanym przedsięwzięciu, kopie map ewidencyjnych obejmujących teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, wypisy z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren.

Planowana inwestycja polega na budowie obiektu inwentarskiego przeznaczonego do odchowu brojlerów kurzych o obsadzie 39000 szt. na działce nr 175/3 obręb Szwarcenowo, gmina Biskupiec zgodnie 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), kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, w tym sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 i 2 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach

oddziaływania na środowisko (jednolity tekst: Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 z późn.zm.), organami właściwymi do zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim. Biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia organem właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 w/w ustawy jest Wójt Gminy Biskupiec.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 i 2 w/w ustawy Wójt Gminy Biskupiec zwrócił się z pismem znak: KRŚ.6220.9.3.2019.KW z dnia 2.10.2019 roku do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, pismem znak: KRŚ.6220.9.2.2019.KW z dnia 2.10.2019 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim oraz pismem znak: KRŚ.6220.9.4.2019.DP z dnia 2.10.2019 roku do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsk w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na „Budowie kurnika dla 39000 sztuk brojlerów wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą” na działce nr 175/3 obręb Szwarcenowo.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem znak: WOOŚ.4220.413.2019.MG z dnia 16 października 2019 r. (data wpływu do tut. urzędu 16.10.2019r.) wyraziła opinię, że dla w/w przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, ustalając jednocześnie pełny zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko 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 (jednolity tekst: Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 z późn.zm).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim opinią znak: ZNS.4083.38.2019 z dnia 16 października 2019r. (data wpływu do tut. urzędu 17.10.2019r.) stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko 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 (jednolity tekst: Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 z późn.zm).

Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku:

- 18 października 2019r. (data wpływu do tut. urzędu 22.10.2019r.) pismem znak: GD.RZŚ.435.1276.2019.AW Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku wezwał tut. Organ do złożenia pisemnych wyjaśnień/uzupełnień przedłożonej Karty informacyjnej przedsięwzięcia;
- 23 października 2019r. tut. Organ wezwał Wnioskodawcę do uzupełniania Kart informacyjnej przedsięwzięcia;
- 7 listopada 2019r. Wnioskodawca zwrócił się do tut. Organu o przedłużenie terminu na złożenie uzupełnień do Karty informacyjnej przedsięwzięcia;
- 8 listopada 2019r. tut. Organ wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku o przedłużenie

terminu na złożenie uzupełnień/wyjaśnień do Karty informacyjnej przedsięwzięcia załączając jednocześnie pismo od Wnioskodawcy;

- 13 listopada 2019r. (data wpływu do tut. urzędu 15.11.2019r.) wpłynęło uzupełnienie od Wnioskodawcy do Karty informacyjnej przedsięwzięcia
- 18 listopada 2019r. pismem znak: KRŚ.6220.9.2019.DP tut. Organ przekazał do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku uzupełnienie złożone przez Wnioskodawcę do Karty informacyjnej przedsięwzięcia.
- 29 listopada 2019r. (data wpływu do tut. urzędu 3.12.2019r.) Państwowe Gospodarstwo Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku opinią znak: GD.RZŚ.435.1276.2019.AW nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie nowego budynku (kurnika), służącego do odchovu brojlera kurzego w ilości 156 DJP (39000 sztuk) na działce nr 175/3, obręb Szwarcenowo, gm. Biskupiec. Powierzchnia przedmiotowej działki wynosi 3,73 ha stanowiące grunty orne IV, V i VI klasy. Jest to niezabudowany teren rolny. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 280m w kierunku północno-zachodnim. Po przeciwnej stronie drogi wojewódzkiej w kierunku Biskupca, na działkach nr 158/2 i nr 160/1, Inwestor prowadzi hodowlę brojlera kurzego w liczbie 24000 szt., tj. 96 DJP. Powierzchnia zabudowy wyniesie 2520 m², w tym powierzchnia hodowlana ok. 2320 m². Kurnik wyposażony zostanie w zmechanizowane i zautomatyzowane systemy wentylacji, utrzymywania temperatury, zadawania paszy i wody. Właściwa temperatura wewnątrz obiektu utrzymywana będzie za pomocą nagrzewnic gazowych opalanych propanem. Inwestycja wyposażona zostanie w niezbędną infrastrukturę towarzyszącą, w skład której wejdą: 2 silosy paszowe o ładowności 27 Mg każdy, 2 zbiorniki wybieralne o pojemności 10 m³ każdy, 2 zbiorniki na gaz o pojemności 6700 dm³ każdy. Inwestycję uzupełni wjazd z sąsiedniej asfaltowej drogi, utwardzone drogi wewnętrzne oraz plac manewrowy.

Proces produkcyjny brojlerów zakłada 5 powtarzających się cykli produkcyjnych w ciągu roku, oddzielonych od siebie przestojem technologicznym. Każdy cykl trwać będzie ok. 6 tygodni, czyli do momentu osiągnięcia przez ptaki wagi ok. 2,80 kg. Na początku 5 tygodnia cyklu następować będzie tzw. „ubiórka” ok. 15% obsady. Produkcja brojlerów prowadzona będzie na szczelnej podłodze betonowej pokrytej w całości ściółką torfu zmieszanego z trocinami drewna. Obornik usuwany będzie z budynku po każdym cyklu produkcyjnym.

Po przeanalizowaniu załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz mając na uwadze uwarunkowania wymienione w 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, w ocenie tutejszego organu, przedmiotowa inwestycja wiązać się będzie z możliwością wystąpienia uciążliwości i emisji do środowiska, w szczególności z możliwością wystąpienia uciążliwości dla ludzi zamieszkujących w sąsiedztwie inwestycji. Tym samym wymaga ona przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Etap realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia wiązał się będzie z emisją zanieczyszczeń do powietrza, hałasem, wytwarzaniem odpadów oraz powstawaniem nawozu naturalnego. Źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będzie głównie proces odchowu drobiu. Znaczącym oddziaływaniem w przypadku przedmiotowej inwestycji będzie emisja odorów (głównie amoniaku, siarkowodoru) oraz pyłów, wytwarzanie odpadów oraz odchodów zwierzęcych. Zapachy rozchodzące się po okolicy, których źródłem będzie prowadzona hodowla, stanowiąc mogą uciążliwość dla terenów sąsiadujących z planowanym przedsięwzięciem.

Sporządzony raport umożliwi wykazanie, czy rozwiązania techniczne i technologiczne, zastosowane w trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, pozwolą na dotrzymanie standardów jakości środowiska oraz skuteczną jego ochronę. Z raportu powinno jednoznacznie wynikać, że w przypadku realizacji przedmiotowej inwestycji nie dojdzie do znaczącego oddziaływania na stwierdzone podczas inwentaryzacji, przyrodnicze elementy środowiska oraz zaproponowane zostaną odpowiednie działania minimalizujące/rekompensujące w przypadku wystąpienia negatywnego oddziaływania na chronione gatunki flory i fauny.

Z przytoczonych zapisów wynika, że jednym z warunków jaki musi być spełniony, aby możliwe było zrealizowane planowanego przedsięwzięcia jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i wykazanie braku negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu tego obszaru. Tym samym po wnikliwej analizie zgromadzonej dokumentacji oraz zgodnie z powyższymi zapisami przepisów uznano, iż istnieje konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Raport powinien odpowiadać wymaganiom art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest podstawą ustalenia w formie decyzji środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia, toteż niezbędnym jest, aby określał w sposób jednoznaczny uwarunkowania, o których mowa w art. 82 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, na podstawie przepisów przywołanych w postawie prawnej, postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 65 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jednolity tekst: Dz. U. z 2018r. poz. 2081 ze zmianami). Od niniejszego postanowienia przysługuje stronom wniesienie zażalenia za moim pośrednictwem do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu w terminie 7 dni od dnia jego otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia strona może zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec organu administracji publicznej, który wydał postanowienie. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa

do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne, co oznacza, iż postanowienie podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia postanowienia do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia. Jeżeli niniejsze postanowienie zostało wydane z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w zażaleniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie 7 dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu zażalenia, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Otrzymują:

1. Gospodarstwo Rolne Ireneusz Giermak- inwestor,
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z rozdzielnikiem.


WÓJT
mgr inż. Arkadiusz Dobek


Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie,
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim.

