

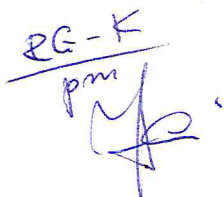
15. 03. 2019

BD.RZŚ.435.53.2019.KC.MM

WPŁYNEŁO L DZ.

Ref. 2084/RS

05/28.03.19

RG-K
pm


OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, ust. 3a 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 2018 r. poz. 2081 ze zm.), dalej ustawa ooś, art. 397 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.), a także § 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 ze zm.)

**Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich
w Bydgoszczy**

1. Wyraża opinię, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch budynków inwentarskich – chlewni do łącznego chowu 196 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o numerze ewidencyjnym 174, obręb Kunowo, gmina Łobżenica.
2. Wskazuje na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b:
 - 2.1. wykonać dwa obiekty inwentarskie o powierzchni zabudowy około 830 m² każdy i utrzymywać w nich łącznie nie więcej niż 196 DJP trzody chlewnej w systemie bezściółkowym;
 - 2.2. wykonać szczelny, bezodpływowy, odporny na działanie magazynowanej zawartości zbiornik na gnojovicę o pojemności około 1120 m³ pod każdym z budynków inwentarskich;
 - 2.3. gnojovicę zagospodarowywać jako nawóz naturalny na gruntach rolnych na podstawie przepisów szczegółowych (zgodnie z zapisami rozporządzenia 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. poz. 1339). Do wywozu gnojownicy stosować tabor szczelny i sprawny technicznie;
 - 2.4. zwierzęta padłe i ubite z konieczności magazynować w kontenerach, na utwardzonym, szczelnym podłożu i przekazywać podmiotom do przetwarzania zgodnie z przepisami szczegółowymi;
 - 2.5. wody opadowe z terenu inwestycji odprowadzać na tereny należące do inwestora, w sposób niezakłócający stosunków wodnych na działkach sąsiednich;
 - 2.6. należy stosować racjonalną gospodarkę wodną m. in. poprzez prowadzenie pomiarów zużycia wody, sprawdzanie i usuwanie ewentualnych wycieków wody.

UZASADNIENIE

W dniu 6 lutego 2019 r. do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszcy wpłynął wniosek Burmistrza Łobzenicy z dnia 4 lutego 2019 r., znak RG-OŚ.6220.1.2019 o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stosownie do art. 64 ust. 1 pkt. 4 ustawy ooś, dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch budynków inwentarskich – chlewni do łącznego chowu 196 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o numerze ewidencyjnym 174, obręb Kunowo, gmina Łobzenica, planowanego do realizacji przez inwestora: Pana Romana Kotarak.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, 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 ze zm.), tj. - „chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 51, w liczbie nie mniejszej niż 60 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza (DJP)”.

Organem właściwym do wydania opinii, o której jest mowa w art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś jest organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w ww. ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Do wniosku załączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wymaganymi załącznikami.

W toku prowadzonego postępowania Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszcy pismem z dnia 14 lutego 2019 r., znak BD.RZŚ.435.53.2019.KC.MM, na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), dalej kpa, wezwał inwestora do uzupełnienia informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Jednocześnie, na podstawie art. 36 § 1 kpa przedłużył termin załatwienia sprawy ze względu na konieczność uzyskania dodatkowego materiału dowodowego.

Pismem z dnia 28 lutego 2019 r. inwestor przedłożył stosowne uzupełnienie do karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie dwóch obiektów inwentarskich do hodowli trzody chlewnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz budowie dwóch silosów o łącznej pojemności 28,1 Mg, na działce o numerze ewidencyjnym 174, obręb Kunowo, gmina Łobzenica. Powierzchnia przedmiotowej działki wynosi około 1,72 ha. Obszar działki stanowią grunty klasy RIVb i RV. W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji znajdują się pola uprawne. Projekt zakłada łączną obsadę 1400 szt. tuczniaka. Łączna powierzchnia hodowlana w budynkach inwentarskich wyniesie 1395,23 m². Do chlewni dostarczane będą warchlaki o wadze około 30 kg. W okresie chowu trzoda chlewna będzie tuczona do wagi powyżej 110 kg. Zwierzęta trzymane będą grupowo bez ściółki na rusztach, pod którymi znajdować się będzie szczelny zbiornik na gnojowicę. Podczas przerwy technologicznej odbywać się będzie czyszczenie chlewni obejmujące: wybieranie gnojowicy i mycie rusztów wodą z użyciem środków do dezynfekcji np. Dezosan, Wigor. Woda z mycia będzie magazynowana w zbiornikach na gnojowicę. Opróżnianie zbiorników odbywać się będzie asenizacyjnie. Do dezynfekcji chlewni stosowane będzie również wapno. Przy budynku chlewni, na utwardzonym podłożu znajdować się będzie specjalny, szczelny pojemnik do gromadzenia sztuk padłych, do czasu odbioru przez wyspecjalizowany podmiot. Gospodarstwo rolne zaopatrywane będzie w wodę z sieci gminnej bądź z własnego ujęcia. Nawozy naturalne gromadzone będą w szczelnych zbiornikach i wywożone do

nawożenia pól wyłącznie w okresach i dawkach określonych w ustawie z dnia 10 lipca 2017 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2018 r. poz. 1259) i w rozporządzeniu 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. poz. 1339). W tym zakresie inwestor posiada podpisane umowy zbycia produkowanego nawozu, który zostanie zagospodarowany na gruntach innych rolników, w miejscowościach Bługowo, Buntowo i Sławianówko. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą powierzchniowo do gruntu.

Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze dorzecza Odry, w obrębie JCWP PLRW600018188436 Dopływ spod Kruszek, która posiada status naturalnej części wód. Jej aktualny stan został oceniony jako dobry, a ocenę ryzyka określono jako niezagrażoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Stan chemiczny i potencjał ekologiczny wód powierzchniowych określono jako dobry. Przedmiotowe zamierzenie zostanie usytuowane na obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonych numerem PLGW600035. Stan ilościowy i chemiczny wód podziemnych dla tego obszaru oceniono jako dobry. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych dla tej JCW zostało określone jako niezagrażone. Przedsięwzięcie nie będzie położone na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, ani na terenach chronionych w myśl art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614).

Mając powyższe na uwadze, po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. poz. 1967). W opinii Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

ZUP DYREKTORA
Anita Hermit
Anita Hermit

Otrzymują:

1. Burmistrz Łobżenicy (polecony)
ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobżenica
2. Roman Kotarak
Wiktorówko 61, 89-310 Łobżenica
3. ZZŚ.KC Piła
4. RZŚ aa

