

BD.RZŚ.435.293.2019.KC.MM

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. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 103 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71)

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 rozbudowie gospodarstwa rolnego, na działce o numerze ewidencyjnym 238/5, 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. łączna obsada zwierząt w gospodarstwie po realizacji przedsięwzięcia nie może przekroczyć 171,36 DJP;
 - 2.2. nawozy naturalne przechowywać i zagospodarowywać 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);
 - 2.3. zwierzęta padłe i ubite z konieczności magazynować w kontenerach, na utwardzonym, szczelnym podłożu i przekazywać podmiotom do przetwarzania zgodnie z przepisami szczegółowymi;
 - 2.4. wody opadowe z terenu inwestycji odprowadzać na tereny należące do inwestora, w sposób niezakłócający stosunków wodnych na działkach sąsiednich.

UZASADNIENIE

W dniu 29 maja 2019 r. do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy wpłynął wniosek Burmistrza Łobżenicy z dnia 24 maja 2019 r., znak RG-OŚ.6220.6.2019 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 rozbudowie gospodarstwa

rolnego, na działce o numerze ewidencyjnym 238/5, obręb Kunowo, gmina Łobżenica, planowanego do realizacji przez inwestora: Pana Józefa Brzezińskiego.

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 103 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), tj. - „chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 51, w liczbie nie mniejszej niż 40 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.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na:

- 1) Zmianie sposobu użytkowania budynku gospodarczego na budynek chlewni dla 600 szt. tuczniaka.
- 2) Zmianie sposobu użytkowania budynku gospodarczego i obory na budynek chlewni dla 274 szt. tuczniaka.
- 3) Zmianie sposobu użytkowania części stodoły na budynek chlewni dla 100 szt. tuczniaka.
- 4) Budowie dwóch silosów o pojemności 25 Mg każdy.

W chwili obecnej w gospodarstwie prowadzona jest hodowla trzody oraz bydła opasowego. Istniejąca pojemność zbiorników na gnojowicę wynosi 536 m³. W projektowanych budynkach będzie prowadzona hodowla tuczniaka dla łącznej obsady 171,36 DJP. Zwierzęta trzymane będą grupowo w systemie bezściółkowym na rusztach, pod którymi znajdować się będą zbiorniki na gnojowicę. Budynki wyposażone zostaną w instalację elektryczną i przyłącze wodociągowe. Zaopatrzenie w wodę odbywać się będzie z dwóch źródeł: z ujęcia gminnego oraz z własnej studni o wydajności 4 m³/h. Zwierzęta na terenie gospodarstwa będą utrzymywane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 56, poz. 344 ze zm.).

Powierzchnia działki inwestycyjnej wynosi około 2,12 ha. W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji położone są pola uprawne, zabudowa mieszkaniowo-usługowa i tereny usługowo-produkcyjne. W obrębie inwestycji zwierciadło pierwszego poziomu wód podziemnych zalega między 3 a 5 m p.p.t. Najbliższym ujęciem wody jest ujęcie dla sąsiedniej fermy, zlokalizowane na działce o numerze ewidencyjnym 241/5 obręb Kunowo, gmina Łobżenica. Najbliżej położonym ujęciem wody dla mieszkańców, jest ujęcie wody w miejscowości Wiktorówko, zlokalizowane w odległości około 3700 m od planowanej inwestycji. Inwestycja zlokalizowana jest w odległości około 470 m od jeziora Sławianowskiego.

Wnioskowane gospodarstwo wyposażone będzie w urządzenia służące dla przechowywania odchodów zwierzęcych, o pojemnościach wystarczających do ich zmagazynowania przez wymagany czas podany w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 5 czerwca 2018 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. poz. 1339).

Produkcja trzody prowadzona będzie w cyklu około 125 dniowym. Podczas przerwy technologicznej przeprowadzane będzie czyszczenie chlewni obejmujące: wybieranie gnojowicy i mycie rusztów wodą. Sprzątanie pomieszczeń inwentarskich będzie odbywać się poprzez omiatanie,

następnie dezynfekcję przy pomocy środków do dezynfekcji np. Dezosan Wigor. Woda z mycia magazynowana będzie w zbiornikach na gnojowicę. Gnojowica, stanowiąca produkt uboczny odchowu zwierząt metodą bezściołową, magazynowana będzie w istniejących zbiornikach o pojemności 536 m³ i nowoprojektowanym zbiorniku o pojemności 370 m³, usytuowanych pod rusztami w każdym z obiektów inwentarskich. Opróżnianie zbiorników odbywać się będzie asenizacyjnie. Wyprodukowana w gospodarstwie gnojowica zostanie zagospodarowana zgodnie z zapisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 5 czerwca 2018 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu”. Przy budynku chlewni, na utwardzonym podłożu znajdować się będzie specjalny szczelny pojemnik do gromadzenia sztuk padłych, do czasu odbioru przez wyspecjalizowaną firmę.

Z danych przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że zawartość azotu w nawozach naturalnych wyprodukowanych przez zwierzęta w całym gospodarstwie, po realizacji przedsięwzięcia, wynosić będzie około 7734,04 kg/rok. Aby nie została przekroczona dopuszczalna dawka azotu (która wynosi 170 kg/ha użytków rolnych), należy zapewnić około 45,49 ha gruntów rolnych. Nawozy zostaną zagospodarowane na gruntach własnych oraz na gruntach należących do innych rolników, z którymi inwestor ma podpisane umowy (w miejscowościach: Bługowo i Kunowo). Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą powierzchniowo do gruntu. Ponadto w ramach inwestycji stosowane będą rozwiązania mające na celu zmniejszenie lub zapobieganie występowaniu oddziaływań związanych z planowanym przedsięwzięciem, w tym m.in.: zapewnienie sorbentów na wypadek wycieku substancji niebezpiecznych, wykorzystywanie sprzętu i maszyn sprawnych technicznie oraz selektywne gromadzenie odpadów w odpowiednich pojemnikach, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem.

Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze dorzecza Odry, w obrębie JCWP PLRW60002518868679 Kocunia do jez. Sławianowskiego, która posiada status naturalnej części wód. Jej aktualny stan został oceniony jako zły, a ocenę ryzyka określono jako zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Stan chemiczny i potencjał ekologiczny wód powierzchniowych określono jako dobry. W zlewni JCWP występuje presja komunalna. W programie działań zaplanowano działania podstawowe obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które są wystarczające aby zredukować tę presję w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. Z uwagi na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do 2021 roku. Przedmiotowe zamierzenie zostanie usytuowane na obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonych numerem PLGW600026. Stan ilościowy i chemiczny wód podziemnych dla tego obszaru oceniono jako dobry. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych dla tej JCW zostało określone jako niezagrożone.

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 ze zm.).

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.

~~Z-Czł. Zarządu
Anita Hermit~~

Otrzymują:

1. ~~1.~~ Burmistrz Łobzenicy (e-PUAP)
ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobzenica
2. ZZŚ.KC Piła
3. RZŚ aa