

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 4 i 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.), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Lubicz z dnia 30 kwietnia 2019 r. znak ROŚ.6220.12.2019.PD w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **rozbudowie instalacji produkcji gotowych do spożycia przetworów zbożowych o budynek dedykowany nowej linii pakującej, rozbudowie parkingu oraz modernizacji zakładowej sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej**

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Należy używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku konserwacji lub awarii sprzętu.
2. Place postojowe środków transportu lokalizować na szczelnej, utwardzonej nawierzchni.
3. Zabiegi związane z konserwacją i naprawami maszyn i urządzeń należy wykonywać w miejscach do tego odpowiednio przystosowanych, o podłożu zabezpieczonym przed przedostaniem się do gruntu i wód podziemnych zanieczyszczeń.
4. W celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, których odpowiednia ilość powinna być stale zagwarantowana na placu budowy.
5. Należy zapewnić odpowiednią ilość szczelnych pojemników do selektywnego składowania odpadów w specjalnie wydzielonych dla tego celu miejscach.

UZASADNIENIE

W dniu 7.05.2019 r. do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek Wójta Gminy Lubicz z dnia 30 kwietnia 2019 r. znak ROŚ.6220.12.2019.PD w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie instalacji produkcji gotowych do spożycia przetworów zbożowych o budynek dedykowany nowej linii pakującej, rozbudowie parkingu oraz modernizacji zakładowej sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej.

Przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 98 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (t.j. Dz.

U. z 2016 r. poz. 71), zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowana inwestycja będzie realizowana w obrębie istniejącego zakładu produkcyjnego funkcjonującego od 2003 roku w miejscowości Lubicz Dolny. Zakład jest zlokalizowany na działkach geodezyjnych oznaczonych nr geod. 402/1, 402/2, 879 - obręb Lubicz Dolny, Gmina Lubicz. W Zakładzie funkcjonuje Zakładowy System Zarządzania Środowiskowego zgodny z normą ISO 14001, certyfikowany od 2008 roku. Przedsięwzięcie obejmuje budowę nowego budynku pod nową linię pakującą - centralną paletyzację w miejsce likwidowanej powierzchni utwardzonej, przebudowę budynku produkcyjnego w zakresie warsztatu i magazynu, budowę parkingu (84 miejsca parkingowe), modernizację odcinka zakładowej sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej. Na działce drogowej nr 397/2 projektuje się zjazd na drogę publiczną oraz przebieg fragmentu kanalizacji deszczowej, przyłączonej do istniejącej studzienki.

Instalacja będzie miała na celu zwiększenie mocy produkcyjnej zakładu o 5 000 ton na rok (z 15 300 ton na rok do 20 300 ton na rok) w technologii dotychczas stosowanej. Wykonana będzie w standardach podnoszących bezpieczeństwo przeciwpożarowe, warunki bhp oraz umożliwi usprawnienie pracy już istniejących urządzeń poprzez zmniejszenie wykorzystywania surowców naturalnych.

Miejscowość, w której zlokalizowany jest zakład posiada zorganizowany system zaopatrzenia w wodę oraz zbiorczy system odprowadzania ścieków przemysłowych, socjalnych i opadowych/roztopowych. Zapotrzebowanie na wodę dla zakładu realizowane będzie z lokalnej sieci wodociągowej. Wody opadowe i roztopowe z parkingów i ciągów komunikacji wewnątrzzakładowej będą podlegały podczyszczeniu za pomocą separatora substancji ropopochodnych i usuwaniu wleczonych zanieczyszczeń stałych w postaci piasku i zawiesin w osadniku, a następnie odprowadzane do istniejącej sieci kanalizacyjnej wód deszczowych nowym przyłączem. W celu odprowadzenia ścieków bytowo - gospodarczych zostaną wykonane instalacje kanalizacyjne odprowadzające ścieki do zakładowych sieci kanalizacyjnych. Zakład posiada biologiczną, beztlenową podczyszczalnię ścieków, funkcjonującą od 2012r. Projekt podczyszczalni uwzględniał obciążenia związane z nowymi inwestycjami, zatem zwiększony ładunek deponowany w ściekach nie zaburzy procesu podczyszczania, przyczyni się natomiast do wzrostu uzyskiwanego biogazu wykorzystywanego w zakładowej kotłowni. Po podczyszczeniu ścieki kierowane będą do gminnej kanalizacji zgodnie z postanowieniami posiadanego przez zakład pozwolenia wodnoprawnego.

Prawidłowo prowadzona realizacja i eksploatacja nie powinna spowodować zanieczyszczenia wód gruntowych. Możliwość taka istnieje w sytuacjach awaryjnych, w przypadku wycieku materiałów ropopochodnych. Dla uniknięcia zagrożenia konieczne jest uwzględnienie w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań, które Wnioskodawca winien spełniać dla zabezpieczenia środowiska gruntowo – wodnego przed zanieczyszczeniami.

Planowane przedsięwzięcie położone jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy. Przedmiotowa inwestycja nie narusza przepisów i zakazów obowiązujących dla tego terenu, a określonych uchwałą nr XXXVIII/656/17 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 27 listopada 2017 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy.

Na podstawie danych z „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” opublikowanego w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. poz. 1911 i 1958 stwierdzono, iż przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, na obszarze następujących jednolitych części wód:

- JCWP rzecznej RW20002028999 Drwęca od Brodniczki do ujścia – silnie zmieniona część wód, o złym stanie ogólnym, monitorowana. JCWP zagrożona jest ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Zastosowano względem niej przedłużenie terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2021 roku z uwagi na brak możliwości technicznych. JCWP stanowi również obszar chroniony, przeznaczony do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2018, poz. 1614), dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, dla którego cele środowiskowe zostały określone w akcie będącym podstawą prawną powołania obszaru.
- JCWPd PLGW200039 - o dobrym stanie (stan ilościowy dobry, stan chemiczny dobry), niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są utrzymanie dobrego stanu ilościowego oraz chemicznego.

Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze stref ochronnych ujęć wód ani na obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych, nie znajduje się na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i na obszarach wodno-błotnych. Inwestycja położona jest poza terenami obszarów szczególnie zagrożonych powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 poz. 1566 ze zm.).

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, w tym zakres wnioskowanych zmian oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 poz. 1911 i 1958) przy zachowaniu uwarunkowań zawartych w niniejszej opinii.

**Z –up. Dyrektora
Andrzej Winiarski
Z-ca Dyrektora**

/podpis kwalifikowany/

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Lubicz, ul. Toruńska 21, 87-162 Lubicz (ePUAP)
2. 2. RZS a/a

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku
ul. ks. Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
tel.: +48 58 326 18 88 | faks: +48 58 326 18 89 | e-mail: gdansk@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

