



PO.ZZŚ.2.435.26.2022.JS

Wójt Gminy Szczytniki
Szczytniki 139
62-865 Szczytniki

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 2021 r. poz. 2373 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą ooś, w związku z art. 56, 57, 59, 61 oraz w związku z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 poz. 2233 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Szczytniki, znak IOŚ.6220.19.2022 z dnia 7 lutego 2022 r. w sprawie wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu zakładu służącego do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne z zastosowaniem procesu R12 i R3 na działkach o nr ewid. 136/1 i 136/2 obręb Pośrednik, gmina Szczytniki

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu

**nie stwierdza
potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko
i wskazuje na konieczność określenia
w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:**

1. w planowanej instalacji należy przetwarzać wyłącznie odpady o kodach: 04 02 09, 19 12 09, 20 01 11;
2. na terenie zakładu przetwarzać odpady w ilości nie przekraczającej 2 000 Mg/rok;
3. na terenie zakładu jednorazowo magazynować odpady w ilości nie przekraczającej 50 Mg;
4. wszystkie czynności związane z przetwarzaniem ww. odpadów należy prowadzić wewnątrz istniejących budynków;
5. w instalacji winny być stosowane procesy mechanicznego przetwarzania ww. odpadów polegające na rozdrabnianiu odpadów;
6. zaopatrzenie w wodę na potrzeby funkcjonowania zakładu realizować z przyłącza sieci wodociągowej;
7. wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni dachów hal odprowadzać w sposób niezorganizowany do gruntu;
8. odpady związane z realizacją przedsięwzięcia przekazywać odpowiednim podmiotom do dalszego zagospodarowania.

UZASADNIENIE

W dniu 9 lutego 2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu wpłynął wniosek Wójta Gminy Szczytniki, znak IOŚ.6220.19.2022 z dnia 7 lutego 2022 r. w sprawie wydania opinii, co do

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu zakładu służącego do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne z zastosowaniem procesu R12 i R3 na działkach o nr ewid. 136/1 i 136/2 obręb Pośrednik, gmina Szczytniki. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek inwestycyjnych oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p.

Mając na uwadze powyższe Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu stwierdza co następuje.

Wójt Gminy Szczytniki zakwalifikował planowane przedsięwzięcie do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839), to jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działkach ewid. nr 136/1 i 136/2 obręb Pośrednik, gmina Szczytniki, które zgodnie z oświadczeniem Wójta Gminy Szczytniki nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 z póź. zm.). Obszarem chronionym zależnym od wód, zlokalizowanym najbliżej działki inwestycyjnej jest Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Prosnicy. Zgodnie z Załącznikiem nr 2 do „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 poz. 1967) celem środowiskowym dla przedmiotowego obszaru chronionego jest m.in.: zachowanie śródleśnych cieków, mokradła, torfowisk, naturalnych zbiorników wodnych i starorzeczy; utrzymanie odpowiedniego poziomu wód gruntowych dla zachowania siedlisk wilgotnych i bagiennych w lasach oraz zwiększenie retencji wodnej. Projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie na cele środowiskowe ww. obszaru zależnego od wód.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na adaptacji istniejących zabudowań zlokalizowanych w miejscowości Pośrednik, gmina Szczytniki na potrzeby prowadzenia działalności związanej z przetwarzaniem odpadów innych niż niebezpieczne – tekstyliów (odzieży). Przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie działek ewid. nr 136/1 i 136/2 obręb Pośrednik, na których zlokalizowane są następujące obiekty: dwa budynki, hala namiotowa oraz siedem hal z poliwęglanu. Obecnie na terenie przeznaczonym pod realizację przedsięwzięcia Inwestor prowadził działalność w zakresie obrotu odzieżą. Zgodnie z k.i.p. pod inwestycję wykorzystywana będzie istniejąca hala namiotowa o powierzchni około 530 m² oraz pięć hal z poliwęglanu o łącznej powierzchni około 1 000 m². Na terenie projektowanego zakładu prowadzone będą następujące procesy odzysku odpadów:

- proces R3 – recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania);
- proces R12 – wymiana odpadów w celu poddania któremukolwiek z działań wymienionych w punktach od R1 do R11;
- proces R13 – magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R12(z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów).

W ramach realizacji inwestycji planuje się umieszczenie linii technologicznej do mielenia – rozdrabniania odpadów z tekstyliów w ilości 1 sztuk w hali namiotowej. Na wyposażeniu zakładu znajdować się będzie młyn do recyklingu odpadów z tekstyliów o wydajności maksymalnej do 200 kg/h. Na podstawie przekazanych dokumentów ustalono, że w projektowanym zakładzie przetwarzane będą

następujące odpady: 04 02 09 – odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery); 19 12 09 – tekstylia; 20 01 11 – tekstylia w maksymalnej łącznej ilości nie przekraczającej 2 000 Mg/rok. Natomiast maksymalna jednorazowa ilość odpadów, jaka będzie magazynowana w tym samym czasie nie przekroczy 50 Mg.

Zgodnie z k.i.p. odpady po dostarczeniu i ważeniu kierowane będą na plac magazynowy. Magazynowanie odpadów do przetworzenia odbywać się będzie na paletach w opakowaniach typu big bag, pojemnikach lub luzem w 3 halach z poliwęglanu. Czynności magazynowania odpadów przed przetworzeniem będą obejmowały proces R13. Następnie odpady kierowane będą do hali namiotowej na miejsce sortowania odpadów i tam będą pozbawiane elementów metalowych. Proces segregacji będzie prowadzony na specjalistycznym stole sortowniczym, poprzez użycie elektrycznych nożyc. Czynności polegające na segregacji odpadów przed przetworzeniem będą obejmowały proces R12. Po procesie segregacji odpady pozbawione elementów metalowych będą kierowane na linie do rozdrabniania. Planowany do montażu młyn będzie załadowywany ręcznie. Zgodnie z k.i.p. odpady będą rozdrabniane na frakcje o wymiarach 2-5 mm. Czynności polegające na rozdrabnianiu odpadów będą obejmowały proces R3. Gotowy produkt magazynowany będzie w dwóch halach poliwęglanowych na paletach w pojemnikach typu big bag.

Na podstawie k.i.p. ustalono, że woda na teren zakładu będzie dostarczana, tak jak dotychczas, z sieci wodociągowej. Na etapie eksploatacji inwestycji nie będą powstawały ścieki technologiczne. Ścieki socjalno-bytowe pochodzące od pracowników odprowadzane będą do przenośnych zbiorników bezodpływowych (toalet typu toi-toi), systematycznie opróżnianych przez uprawnione podmioty. Wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia odprowadzane będą powierzchniowo w sposób niezorganizowany na tereny zielone należące do Inwestora.

W załączonej do wniosku dokumentacji wskazano, że realizacja inwestycji nie spowoduje zmian stosunków wodnych na omawianym terenie. Inwestycja nie wymaga osuszania terenu czy poboru wody. W zasięgu jego oddziaływania nie występują tereny szczególnego zagrożenia powodzią, o których mowa art. 16 pkt 34 ww. ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwość ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że planowane przedsięwzięcie będzie znajdować się poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych GZWP.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś, ustalono, że hydrograficznie przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Odry, w regionie wodnym Warty, w granicach obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600023184689 – Pokrzywnica, a także w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd o kodzie PLGW600081.

Stan JCWPd o kodzie PLGW600081 oceniono jako dobry pod względem ilościowym, jak i pod względem chemicznym. Ocenę ryzyka nieosiągnięcia dobrego stanu chemicznego i ilościowego określono jako „niezagrożona”. Cele środowiskowe dla JCWPd zawarte w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967) to:

- 1) zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń;
- 2) zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu;

- 3) ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem, a zasilaniem tych wód, tak aby utrzymać ich dobry stan.

Zasoby JCWPd PLGW600081 podlegają ochronie z uwagi na ich wykorzystywanie do celów zaopatrzenia ludności w wodę do picia. Inwestycja nie znajduje się w strefie ochrony bezpośredniej ani pośredniej ujęć wody.

JCWP o kodzie PLRW600023184689 – Pokrzywnica ma status naturalnej części wód o dobrym stanie i ocenie ryzyka określonej jako niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Z charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wynika, że jego eksploatacja nie będzie generować presji oddziałujących na elementy stanu zasobów wodnych w stopniu zagrażającym osiągnięciu przez JCWP określonych dla nich celów środowiskowych oraz realizacji pełnionych strategicznych funkcji gospodarczych. Zgodnie z rozwiązaniami ujętymi w k.i.p., nie przewiduje się prawdopodobieństwa oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód.

Zatem, mając na względzie charakter i skalę oddziaływania oraz zastosowane rozwiązania i technologie, przy założeniu realizacji określonych w sentencji warunków mających ograniczyć jego negatywne oddziaływanie nie stwierdza się prawdopodobieństwa oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód w zakresie stwarzającym zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 poz. 1967).

Wobec powyższego uzasadnienia orzeczono jak w sentencji.

Uprzejmie proszę o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszej opinii.

/

Dyrektor
Anna Marecka
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat - /ugszczytniki/SkrytkaESP
2. aa