



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor
Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej
w Warszawie**



WA.RZŚ.4360.1.146.2021.PS

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, ze zm.), w związku z art. 77 ust. 1 pkt 4, art. 77 ust. 3, 4 i 7 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, ze zm.), zwanej dalej ustawą o oś, a także § 2 ust. 1 pkt. 47 oraz § 3 ust. 1 pkt. 83 ppkt b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.) zwanego dalej *rozporządzeniem RM*, po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Zawidz z dnia 10 listopada 2021 r., znak: OŚ.6220.21.2021 skierowanego do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, zwanego dalej *Dyrektorem RZGW w Warszawie*, dotyczącego uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia pn.: „**Prowadzenie działalności w zakresie zbierania oraz przetwarzania odpadów na terenie działek o numerach ewidencyjnych: 61/2, 61/3, obręb Jeżewo, gmina Zawidz**”,

Uzgadniam realizację przedsięwzięcia oraz określam jej warunki:

- I. Na etapie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania uwzględniające konieczność ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczające uciążliwości dla terenów sąsiednich:**
- 1) w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa lub płynu eksploatacyjnego, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii, zanieczyszczenie przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
 - 2) odpady powstałe w trakcie realizacji magazynować selektywnie, w sposób uniemożliwiający przedostanie się do środowiska gruntowo-wodnego, a następnie przekazywać do uprawnionego odbiorcy;
 - 3) na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcie zaopatrywać w wodę z sieci wodociągowej na warunkach określonych przez gestora sieci;
 - 4) powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia ścieki bytowe gromadzić w istniejącym szczelnym zbiorniku bezodpływowym; ww. zbiornik systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do jego przepełnienia) przez uprawnione podmioty;
 - 5) eksploatację zakładu prowadzić bez powstawania ścieków przemysłowych; wszelkie procesy oraz sprzętanie zakładu realizować metodą „na sucho”;
 - 6) powstające na etapie eksploatacji wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych zakładu odprowadzać niezmiennie w stosunku do stanu dotychczasowego na tereny biologicznie czynne w granicach działki inwestora, bez naruszenia dotychczasowego bilansu spływu wód opadowych i roztopowych z dachów i terenów utwardzonych;
 - 7) zbierane odpady inne niż niebezpieczne, które będą poddawane przetworzeniu, przechowywać na placu zewnętrznym oraz wewnątrz hali – w balikach lub big-bagach,

- w kontenerach lub pojemnikach;
- 8) przeprowadzać systematyczną kontrolę szczelności kontenerów oraz stanu technicznego samochodów odbierających kontenery z odpadami.
- II. Stwierdzam brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy ooś.**
- III. Stwierdzam brak konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.**

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Zawidz pismem z dnia 10 listopada 2021 r., znak: OŚ.6220.21.2021 wystąpił do Dyrektora RZGW w Warszawie o uzgodnienie warunków realizacji dla przedsięwzięcia pn.: „Prowadzenie działalności w zakresie zbierania oraz przetwarzania odpadów na terenie działek o numerach ewidencyjnych: 61/2, 61/3, obręb Jeżewo, gmina Zawidz”, załączając raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, zwany dalej *raportem ooś* i inne wymagane prawem załączniki.

Po analizie przesłanego materiału, uwzględniając uwarunkowania przedstawione w art. 77 ust. 4 ustawy ooś, biorąc pod uwagę informacje zawarte w raporcie ooś, Dyrektor RZGW w Warszawie uzgadnia realizację przedsięwzięcia oraz określa dodatkowe warunki realizacji.

Nałożone warunki realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia wynikają z potrzeby zapobiegania i ograniczania wprowadzania zanieczyszczeń do wód i zapobiegania pogorszeniu ich stanu w celu osiągnięcia co najmniej dobrego stanu wód zgodnie z przepisami art. 55-61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233, tj.), zwanej dalej *ustawą Prawo Wodne*.

Prowadzona działalność będzie polegała na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów. Przetwarzanie w procesie R12, R13, R4, R5 oraz R3 – w wyniku którego będą powstawały inne odpady, które będą przeznaczone do dalszego zagospodarowania przez inne podmioty posiadające zezwolenia na przetwarzanie odpadów. Inwestycja nie wymaga przeprowadzenia budowy, rozbudowy lub innych działań mających wpływ na zmianę infrastruktury technicznej. Jedynym dodatkowym działaniem będzie zainstalowanie linii do przetwarzania odpadów. W wyniku procesu przetwarzania odpadów przyjętych na instalację, będą powstawały odpady z przetwarzania odpadów. Wielkość emisji – do 5000 Mg odpadów/rok łącznie. Odpady wytwarzane będą powstawały w losowych proporcjach – w zależności od zawartości surowców wtórnych w strumieniu przyjmowanym. Wnioskodawca będzie prowadził zbieranie i przetwarzanie odpadów na potrzeby prowadzenia działalności gospodarczej związanej z obrotem odpadami w ilości do 5000 Mg/rok. Prowadzenie działalności poprzedzone będzie wnioskiem o uzyskanie zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów i rejestru marszałka.

W ramach prowadzonego zakładu przetwarzania nie będą prowadzone procesy przetwarzania substancji niebezpiecznych. Odpady niebezpieczne oraz elementy zawierające niebezpieczne substancje, będą wyłącznie przekazywane innym podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia na prowadzenie działalności w tym zakresie.

Magazynowanie odpadów wytwarzanych w związku z przetwarzaniem odbywać się będzie wewnątrz hal oraz na przyległym terenie załadunkowym. Odpady powstające w wyniku eksploatacji instalacji magazynowane będą w wydzielonym miejscu magazynowania wewnątrz hal. Posortowane na poszczególne frakcje odpady inne niż niebezpieczne, przeznaczone do odzysku i recyklingu oraz zamiennie zbierane oraz wytwarzane będą magazynowane w specjalnie przeznaczonym do tego celu pomieszczeniu - halach magazynowo-produkcyjnych. Budynek jest zadaszony, posadzka jest utwardzona, budynek zabezpieczony przed dostępem osób trzecich. Odpady będą magazynowane w wyznaczonym miejscu na terenie hal, w sposób selektywny, poszczególnymi rodzajami odpadów, będą zbelowane lub przechowywane w koszach lub opakowaniach typu big-bag.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w regionie wodnym Środkowej Wisły, na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych, zwanej dalej JCWP, o nr RW200019275649 o nazwie: „Sierpienica od dopływu spod Droбина do ujścia”, wykazującej zły stan ogólny. Jest to naturalna część wód, ze stanem ekologicznym poniżej dobrego i stanem chemicznym poniżej stanu dobrego. Tereny JCWP użytkowane są rolniczo, występuje tu presja na stan wód: nierozpoznana presja oraz rolnictwo. Osiągnięcie celów środowiskowych dla wskazanej części wód oceniono jako zagrożone. Dla ww. obszaru JCWP wyznaczono derogację terminu osiągnięcia celów środowiskowych na podstawie art. 4 ust. 4 tiret 1 Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE, którą uzasadnia się brakiem możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest na obszarze jednolitej części wód podziemnych (zwanej dalej JCWPd) o europejskim kodzie PLGW200048, której stan chemiczny i ilościowy określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrażone.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego, a także wód powierzchniowych i podziemnych przed potencjalnym zanieczyszczeniem, w sentencji niniejszego postanowienia wprowadzono warunki dotyczące jego realizacji oraz eksploatacji lub użytkowania.

Teren inwestycji jest uzbrojony. Istniejące uzbrojenie jest wystarczające dla obranego profilu działalności. Nie planuje się budowy nowych przyłączy. Woda wykorzystywana będzie wyłącznie na potrzeby sanitarne. Pracownicy zakładu będą korzystać z wody w pomieszczeniach socjalnych. Woda pochodzi z lokalnej sieci wodociągowej. Procesy technologiczne nie wymagają użycia wody.

Przewiduje się odprowadzanie ścieków bytowych do istniejącego zbiornika bezodpływowego. Prowadzenie działalności nie będzie wiązało się z wytwarzaniem ścieków przemysłowych. Wszelkie procesy oraz sprzątanie zakładu realizowane będą metodą „na sucho”.

Realizacja inwestycji nie zakłada zbierania i magazynowania odpadów mogących powodować odcieki. Aby uniknąć przedostawania się do wód substancji niepożądanych, przeprowadzana będzie systematyczna kontrola szczelności kontenerów oraz stanu technicznego samochodów odbierających kontenery z odpadami.

Zbierane odpady składowane będą w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód. Warunki te pozwolą zabezpieczyć środowisko gruntowo-wodne przed potencjalnym zanieczyszczeniem substancjami szczególnie szkodliwymi dla wód, w tym substancjami ropopochodnymi. Inwestycja będzie wyposażona w sorbenty do neutralizacji ewentualnych wycieków paliwa i płynów eksploatacyjnych.

Wszystkie planowane urządzenia służące do przetwarzania odpadów będą podlegały regularnym kontrolom i serwisowaniu w celu utrzymania sprawności na odpowiednim poziomie. W przypadku wykrycia nieszczelności, będą podjęte natychmiastowe działania naprawcze.

Eksploatacja instalacji przy zachowaniu powyższych warunków nie będzie powodowała dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych, przez co nie wpłynie na pogorszenie stanu chemicznego, jak i nie będzie miała negatywnego wpływu na cele środowiskowe dotyczące ilości wód podziemnych.

Realizacja inwestycji na warunkach przedstawionych w raporcie o oś oraz dodatkowych powyższych, nie wpłynie negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych dla wymienionych części wód, w tym będzie odbywała się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911, ze zm.).

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami wodno-błotnymi, wyznaczonymi na podstawie konwencji ramsarskiej, lub innymi obszarami o niskim poziomie wód gruntowych w tym siedliskami łągowymi oraz przy ujściu rzek, poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami wyznaczonymi jako strefy ochrony bezpośredniej i pośredniej ujęć wód.

Analizując treść wniosku ustalono, że analizowana inwestycja nie obejmuje działań na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, wynikającym z map zagrożenia powodziowego udostępnionych do publicznej wiadomości na Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Klimatu i Środowiska w dniu 22 października 2020 r. oraz ze Studiów Ochrony Przeciwpowodziowej określonych w art. 549 ustawy Prawo wodne.

Charakter planowanego przedsięwzięcia oraz przedstawione warunki realizacji inwestycji nie spowodują zwiększenia zagrożenia powodziowego.

Na podstawie informacji zawartych w raporcie o oś można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne. Przedmiotowe przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji, jak i w fazie eksploatacji, przy zachowaniu środków i technik wskazanych w raporcie o oś, nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne.

POUCZENIE

Postanowienie niniejsze jest niezaskarżalne.



Z-CA DYREKTORA
Agnieszka Kientara

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Zawidz, ul. Mazowiecka 24, 09-226 Zawidz Kościelny (z prośbą o powiadomienie stron postępowania),
2. aa.