



Poznań, dnia 21.02.2022 r.

(e-puap)

**Wójt Gminy Tarnowo Podgórne**  
**ul. Poznańska 115**  
**62-080 Tarnowo Podgórne**

## OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 4 oraz ust. 3 a 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 (t.j. Dz.U. z 2021. 2373) zwanej dalej ustawą ooś, w związku z art. 56, 57, 59, 61 i art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233) oraz po rozpatrzeniu wystąpienia Wójt Gminy Tarnowo Podgórne z dnia 11.02.2022 r., znak: WZP.6220.5.2022 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „organizacji punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne w Batorowie, przy ul. Skośnej 12 na terenie działki nr 196/1 (obręb Batorowo)”

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu**  
**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) gromadzenie i magazynowanie na terenie Zakładu wyłącznie odpadów innych niż niebezpieczne;
- 2) miejsca składowania i magazynowania odpadów (olejów) należy gromadzić w budynku, w szczelnie zamykanych pojemnikach, w specjalnie wydzielonych do tego celu miejscach, na utwardzonym i uszczelnionym podłożu, tak aby zabezpieczyć miejsca przed ewentualnym przedostawaniem się substancji niebezpiecznych (ropopochodnych) do gruntu lub wód;
- 3) miejsca magazynowania odpadów należy wyposażać w zorganizowane odwodnienie, wychwytyjące odcieki (oleje), które będzie odprowadzać ewentualne odcieki do zbiornika bezodpływowego;
- 4) na terenie Zakładu należy zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych np. w przypadku powstania wycieków zanieczyszczeń z miejsc składowania i magazynowania odpadów;
- 5) w przypadku ewentualnego pojawienia się wycieków, przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód należy bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.

## UZASADNIENIE

W dniu 15.02.2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Wójt Gminy Tarnowo Podgórne z dnia 11.02.2022 r., znak: WZP.6220.5.2022 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla

przedsięwzięcia polegającego na „organizacji punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne w Batorowie, przy ul. Skośnej 12 na terenie działki nr 196/1 (obręb Batorowo)”.

Do ww. wystąpienia dołączono kopię wniosku Inwestora, kartę informacyjną przedsięwzięcia (k.i.p.) – opracowaną w styczniu 2022 r. wraz z załącznikami oraz informację, że obszar inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

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

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 83 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz.U. z 2019 r., poz. 1839) przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na działce ewidencyjnej o numerze 196/1, obręb Batorowo, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie. Przedmiotowa działka nie jest objęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w k.i.p. planowane przedsięwzięcie będzie polegać na utworzeniu punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne, w postaci zużytych olejów gastronomicznych. Wszystkie odpady należące będą do wspólnej grupy olejowej i sklasyfikowane zostaną jako kody: 02 02 99, 02 03 04, 02 03 99, 02 06 80, 19 08 09, 20 01 08 oraz 20 01 25. W hali nie przewiduje się prowadzenia przelewania czy przepakowywania zebranych olejów, a magazynowanie odpadów będzie prowadzone jedynie w ramach zbierania odpadów.

Inwestycja zrealizowana zostanie w obrębie istniejącego budynku magazynowego, dla którego powierzchnię hali magazynowej określono jako 348 m<sup>2</sup>, pomieszczenie rozdzielni prądu o powierzchni 10 m<sup>2</sup> oraz pomieszczenia części socjalnej o powierzchni 32 m<sup>2</sup>. Planowana działalność obejmie swoim zasięgiem jedynie obszar wolnostojącego magazynu, nie planuje się zbierać odpadów i produktów poza wydzieloną część magazynu przeznaczoną do realizacji inwestycji. Zmiana zagospodarowania terenu inwestycji w związku z realizacją przedsięwzięcia nie jest przewidziana. Planowana działalność polegająca na organizacji punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne nie wymaga dodatkowej budowy i utwardzania powierzchni. W posadzce hali zamontowane zostało odwodnienie liniowe z odprowadzeniem do szczelnego zbiornika ociekowego, do którego dostęp możliwy jest z wewnątrz hali. Odwodnienie liniowe zabezpieczone jest metalowymi płytami ażurowymi i usytuowane jest na całej długości magazynu. Zachowane zostały spadki posadzki, umożliwiające swobodny odpływ cieczy. Oleje gromadzone będą w sposób selektywny, w szczelnie zamykanych pojemnikach z tworzywa sztucznego, opisanych kodem i zwyczajową nazwą. Zasilanie obiektu w wodę realizowane jest z gminnej sieci wodociągowej. Woda zużywana będzie wyłącznie na cele socjalno – bytowe pracowników. Ścieki socjalno-bytowe w ilości do 0,06 m<sup>3</sup> /d (15 m<sup>3</sup>/rok) odprowadzane będą do istniejącego zbiornika bezodpływowego o pojemności 13 m<sup>3</sup>. Ścieki następnie wywożone będą do oczyszczalni ścieków. W zakładzie nie będą powstawały ścieki przemysłowe. Wody opadowe (z dachu, powierzchni utwardzonych i terenów nieutwardzonych) odprowadzane są obecnie w sposób nieorganizowany do gruntu na terenie działki 196/1. Po zrealizowaniu przedsięwzięcia, ilość i sposób odprowadzania wód nie ulegnie zmianie.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c, d, i ustawy ooś, uwzględniając charakter przedsięwzięcia, lokalizację i planowane rozwiązania techniczne i technologiczne przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że planowana inwestycja nie będzie wywierała znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko, nie przyczyni się do likwidowania obszarów wodno – błotnych oraz nie wpłynie bezpośrednio na pogorszenie stanu gleb, wód powierzchniowych i podziemnych, a także na strefy ochronne ujęć wód i obszary przyległe do jezior. Obiekt, który jest przedmiotem dzierżawy był do tej pory wykorzystywany jako budynek produkcyjno - magazynowy. Prowadzono tam produkcję guzików.

Według informacji zawartych w k.i.p. planowana inwestycja znajduje się poza obszarami chronionymi ustalonymi na podstawie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r o ochronie przyrody (Dz.U.2021.1098 z późn. zm.).

Ustalono, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600060. Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” (Dz.U.2016.1967) JCWPd PLGW600060 charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz dobrym stanem chemicznym i została określona jako niezagrożona osiągnięciem celów środowiskowych. Dla JCWPd PLGW600060 w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” określono następujące cele środowiskowe: utrzymanie dobrego stanu chemicznego oraz dobrego stanu ilościowego.

Przedsięwzięcie znajduje się w granicach jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW60001718576 - Potok Junikowski, która posiada status silnie zmienionej części wód, jej stan jest zły i osiągnięcie celu środowiskowego zostało określone jako zagrożone. Celem środowiskowym dla JCWP jest osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód i nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, stwarzającego 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.2016.1967).

Wobec powyższego uzasadnienia orzeczono jak w sentencji.

Z up. Dyrektora

Anna Emilia Kowalska

Kierownik

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. adresat /8q46m8jog4/SkrytkaESP;
2. aa- ZZŚ

21.02.2022 r. MDB

