

DECYZJA **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2022r., poz. 1029 – zwanej dalej ustawą ooś) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późn. zm. – zwanej dalej ustawą Kpa), oraz § 3 ust. 1 pkt 83 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku Trafin Oil PL Sp. z o.o., ul. Sportowa 15A, 43-450 Ustroń, działającej przez pełnomocnika Krystiana Cichonia z dnia 03.02.2022 roku, biorąc pod uwagę opinię Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu znak PO.ZZŚ.4.435.96.2022.MDB.1 z dnia 21.02.2022r., opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu znak NS.9011.1.44.2022.AC z dnia 22.03.2022r. oraz opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu znak WOO-IV.4220.179.2022.MDK.5 z dnia 08.07.2022r., Wójt Gminy Tarnowo Podgórne

stwierdza

I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania 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 (obwód Batorowo) oraz wskazując na konieczność uwzględnienia 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 selektywnie w budynku magazynowym, 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 wyposażyć w zorganizowane odwodnienie, wychwytyjące odcieki (oleje), które będzie odprowadzać ewentualne odcieki do zbiornika bezodpływowego zgodnie z wymaganiami określonymi przepisami szczegółowymi.
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.
6. Na terenie zakładu zbierać odpady o kodach: 02 02 99, 02 03 04, 02 03 99, 02 06 80 i 19 08 09 w maksymalnej ilości do 2900 Mg/rok.
7. Na terenie zakładu nie prowadzić procesów przetwarzania odpadów.
8. Działalność zakładu ograniczyć do pory dnia, tj. 6:00-22:00.

II. Integralną częścią decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia stanowiąca załącznik nr 1 oraz załącznik nr 2 – mapa z obszarem oddziaływania.

Uzasadnienie

W dniu 03.02.2022 roku do Wójta Gminy Tarnowo Podgórne wpłynął wniosek Trafin Oil PL Sp. z o.o., ul. Sportowa 15A, 43-450 Ustron, działającej przez pełnomocnika Krystiana Cichonia w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na organizacji punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne w Batorowie, przy ul. Skośnej 12, na terenie działki nr 196/1 (obręb Batorowo). Przedmiotowe przedsięwzięcie na podstawie § 3 ust. 1 pkt 83 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działki o nr ewidencyjnym 196/1 w Batorowie, która nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z wydanym w sprawie oświadczeniem Wójta Gminy Tarnowo Podgórne wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2021r. poz. 1372) jest w analizowanym przypadku Wójt Gminy Tarnowo Podgórne.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt. 4 ustawy z 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2022r., poz. 1029), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Tarnowo Podgórne.

Pismem z dnia 11.02.2022r. znak WZP.6220.5.2022 tutejszy organ wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Tą samą sygnaturą pisma Wójt Gminy Tarnowo Podgórne zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego przez obwieszczenie zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 1029).

W Opinii z dnia 21.02.2022r. znak PO.ZZŚ.4.435.96.2022.MDB.1 Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie nie stwierdziło potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i wskazało na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań.

Pismem z dnia 23.02.2022r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu wezwał do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Wójt Gminy Tarnowo Podgórne w dniu 01.03.2022r. wezwał pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Pismem z dnia 11.03.2022r. pełnomocnik Inwestora uzupełnił kartę informacyjną przedsięwzięcia. W Opinii Sanitarnej z dnia 22.03.2022r. znak NS.9011.1.44.2022.AC Państwowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 01.03.2022r. znak WOO-IV.4220.179.2022.MDK.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu poinformował Wójta Gminy Tarnowo Podgórne o konieczności uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Wójt Gminy Tarnowo Podgórne pismem z dnia 03.03.2022r. wezwał pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. W dniu 24.03.2022r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, które zostało przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu. Pismem z dnia 13.04.2022r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu ponownie wezwał do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Wójt Gminy Tarnowo

Podgórze pismem z dnia 14.04.2022r. wezwał pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. W dniu 02.05.2022r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, które zostało przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu. Pismem z dnia 16.05.2022r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zawiadomił o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do 30.05.2022r. Pismem z dnia 30.05.2022r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu ponownie wezwał do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Wójt Gminy Tarnowo Podgórne pismem z dnia 31.05.2022r. wezwał pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. W dniu 22.06.2022r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, które zostało przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu. W postanowieniu z dnia 08.07.2022r. znak WOO-IV.4220.179.2022.MDK.5 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu stwierdził, że dla przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego tutejszy organ poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów w sprawie przez obwieszczenie zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 1029). W wyznaczonym terminie żadna ze stron postępowania nie wypowiedziała się odnośnie materiałów i dowodów zebranych podczas prowadzonego postępowania.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na organizacji punktu zbierania odpadów na terenie części działki nr 196/1, obręb Batorowo, gm. Tarnowo Podgórne. Z k.i.p. wynika, iż wnioskodawca planuje zbierać odpady zużytych olejów gastronomicznych. Punkt zbierania odpadów zostanie zorganizowany w części magazynowej dzierżawionego, istniejącego budynku o powierzchni 348 m². Przedsięwzięcie zaplanowano na terenie już zainwestowanym, a jego realizacja nie będzie związana z prowadzeniem prac budowlanych i utwardzaniem dodatkowych powierzchni terenu. Teren zakładu jest ogrodzony. Wnioskodawca planuje zbierać odpady inne niż niebezpieczne. Zbieranie odpadów prowadzone będzie wyłącznie w budynku magazynowym. Odpady magazynowane będą selektywnie w szczelnie zamykanych pojemnikach ustawionych na szczelnej powierzchni. Miejsce magazynowania odpadów wyposażone będzie w odwodnienie liniowe. Zapewniony zostanie wizyjny system kontroli miejsc magazynowania odpadów. Z uwagi na planowane gospodarowanie odpadami o właściwościach palnych opracowany został operat przeciwpożarowy. W uzupełnieniu k.i.p. wskazano, iż sposób magazynowania odpadów będzie zgodny z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. poz. 1742). Na terenie zakładu planowane jest zbieranie odpadów o kodach: 02 02 99, 02 03 04, 02 03 99, 02 06 80 i 19 08 09 w maksymalnej ilości do 2900 Mg/rok. W tym samym czasie planuje się magazynowanie ok. 17 Mg odpadów. Pierwotnie wnioskodawca planował również zbieranie odpadów o kodach 20 01 08 i 20 01 25. Należy zauważyć, iż zgodnie z przepisami art. 23 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022r. poz. 699), zakazuje się zbierania poza miejscem wytwarzania bioodpadów stanowiących odpady komunalne. W przesłanych 31 marca 2022 r. i 27 czerwca 2022 r. uzupełnieniach k.i.p. oświadczone, iż rezygnuje się ze zbierania ww. odpadów, tj. 20 01 08 i 20 01 25. Zweryfikowana została również ilość magazynowanych w tym samym czasie odpadów z 18 Mg na 17 Mg. W ramach planowanej działalności wnioskodawca przewiduje zbieranie odpadów, następnie selektywne ich magazynowanie do czasu zebrania ilości uzasadniającej transport oraz przekazywanie zainteresowanym odbiorcom, celem dalszego zagospodarowania. Z dokumentacji wynika, iż działalność w zakresie gospodarowania odpadami będzie dotyczyła wyłącznie ich zbierania. Mając na uwadze powyższe oraz

rodzaje planowanych do zbierania odpadów, w warunkach niniejszej decyzji wskazano, aby nie prowadzić procesów przetwarzania odpadów. Przyjęte przez wnioskodawcę założenia co do rodzajów zbieranych odpadów oraz sposobów ich magazynowania zostały uwzględnione w warunkach niniejszej decyzji. Czas magazynowania nie będzie przekraczał maksymalnego okresu określonego w przepisach ustawy o odpadach.

Wytwarzane podczas eksploatacji planowanego przedsięwzięcia odpady związane będą z prowadzoną działalnością i będą pochodziły m.in. z obsługi socjalno - bytowej pracowników. Odpady będą selektywnie gromadzone w pojemnikach, w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie podmiotom. Wytwarzane na etapie realizacji oraz ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia odpady będą przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom.

Analizując kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy ooś, z k.i.p. wynika, że w związku z planowanym przedsięwzięciem woda wykorzystywana będzie do celów socjalno-bytowych. Woda dostarczana będzie z wodociągu, poprzez istniejące przyłącze wodociągowe. Wnioskodawca na potrzeby prowadzenia punktu zbierania odpadów planuje zatrudnić 4 osoby. Ścieki bytowe będą odprowadzane do istniejącego zbiornika bezodpływowego, a następnie do oczyszczalni ścieków. W ramach prowadzonej działalności nie przewiduje się wytwarzania ścieków przemysłowych. Odpady magazynowane będą wyłącznie w budynku magazynowanym, w szczelnych, zamykanych pojemnikach ustawionych na szczelnym podłożu. Miejsce planowanego zbierania odpadów wyposażone będzie w odwodnienie liniowe zakończone szczelnym zbiornikiem ociekowym. Zbierany olej przekazany zostanie do dalszego zagospodarowania. Wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia, w tym wody z dachów, są i będą odprowadzane w sposób niezorganizowany na terenie działki. Dodatkowo, celem zabezpieczenia przed możliwym zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego wynikającym z funkcjonowania inwestycji, nałożono na wnioskodawcę warunek wyposażenia obiektu w sorbenty do neutralizacji ewentualnych zanieczyszczeń.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, że źródłem emisji substancji do powietrza w związku z planowanym przedsięwzięciem będzie głównie emisja niezorganizowana związana z ruchem pojazdów. Do ogrzewania wydzierżawionych obiektów wykorzystywany jest istniejący kocioł olejowy o mocy 110 kW. Magazyn nie jest ogrzewany. Na etapie realizacji przedsięwzięcia, głównym źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy spalania paliw w silnikach pojazdów wykorzystywanych podczas realizacji prac adaptacyjnych istniejącego obiektu. Będzie to jednak oddziaływanie okresowe, punktowe i ustanie po zakończeniu prac realizacyjnych. Uwzględniając przyjęte założenia, rodzaj i skalę przedsięwzięcia należy uznać, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie stanowiła zagrożenia dla stanu jakości powietrza w rejonie zainwestowania

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c ustawy ooś, z k.i.p. oraz z analizy ortofotomapy wynika, że teren, na którym zaplanowano realizację przedsięwzięcia sąsiaduje od strony północnej z drogą, dalej parkingami i zabudową przemysłowo-usługową, od strony wschodniej, zachodniej i południowej z terenami niezagospodarowanymi, a dalej z zabudową przemysłowo-usługową. Z informacji uzyskanych od Wójta Gminy Tarnowo Podgórne wynika, iż najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej znajdują się w odległości ok. 440 m w kierunku wschodnim od planowanego przedsięwzięcia. Działalność w zakresie zbierania odpadów prowadzona będzie na terenie już zainwestowanym. Na terenie zakładu głównym źródłem hałasu emitowanego do środowiska będą poruszające się pojazdy ciężarowe i dostawcze. Z k.i.p. wynika, iż rozładunek i przemieszczanie odpadów prowadzone będzie z wykorzystaniem ręcznych wózków paletowych. Proces rozładunku

i załadunku odpadów prowadzony będzie wewnątrz hali magazynowej. Z dokumentacji wynika, iż na budynku nie są zainstalowane żadne urządzenia mogące stanowić źródło hałasu. Wskazano, iż zakład pracował będzie 5 dni w tygodniu, w porze dnia. Ruch pojazdów również prowadzony będzie w porze dnia. Z uwagi na powyższe w warunkach niniejszej decyzji ujęto, aby działalność zakładu ograniczyć do pory dnia, tj. 6:00 - 22:00. Biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia, jego skalę i realizację w otoczeniu terenów zainwestowanym, gdzie hałas jest kształtowany przez istniejące źródła, w pobliżu drogi i parkingu, odległość od terenów chronionych akustycznie oraz realizację zgodnie z warunkami nałożonymi w niniejszej decyzji nie przewiduje się aby eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia powodowała przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014, poz. 112).

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, h, i, j ustawy ooś z k.i.p. wynika, że teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wybrzeży i środowiska morskiego, górskich, leśnych oraz obszarów przylegających do jezior. Z k.i.p. wynika, że przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na terenie o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w miejscowości Batorowo, gm. Tarnowo Podgórne. Na podstawie danych zawartych w k.i.p., w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do przepisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś z k.i.p. wynika, że zakład nie należy do zakładów o dużym ani o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii wskazanych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. poz. 138). Eksploatacja przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami spowoduje, że ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Przedsięwzięcie winno być zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Biorąc pod uwagę rodzaj, lokalizację i charakter przedmiotowego przedsięwzięcia oraz złożoność oddziaływania, w odniesieniu do przepisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś, nie przewiduje się znaczącego kumulowania oddziaływań oraz znaczących powiązań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na bioróżnorodność.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U.

z 2022 r. poz. 916). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Samicy PLH300013, oddalony o 6,3 km oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Fortyfikacje w Poznaniu PLH300005, oddalony o 6,4 km od przedsięwzięcia. Z analizy ortofotomapy umieszczonej na portalu internetowym www.geoportal.gov.pl wynika, że na analizowanej działce nie występują zadrzewienia. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na terenie istniejącego zakładu, w obrębie istniejącego obiektu budowlanego oraz brak konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korzyści ekologiczne i funkcję ekosystemu.

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

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, a także stanowiska Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podaje do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 127 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego stronie służy prawo wniesienia odwołania od niniejszej decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, Al. Niepodległości 16/18, za pośrednictwem Wójta Gminy, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Dokument podpisany
z up. Wójta Gminy
przez II Zastępcę Wójta
Piotra Kaczmarka

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.
2. Mapa z obszarem oddziaływania.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora-Pan Krystian Cichoń
2. Strony wg rozdzielnika zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i z art. 49 Kpa
3. UG a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. J. H. Dąbrowskiego 79
60- 529 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu
ul. Gronowa 22
61- 655 Poznań
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Poznaniu
ul. Szewska 1
61-760 Poznań

Sprawę prowadzi:

Małgorzata Weymann – Inspektor ds. zagospodarowania przestrzennego i zagadnień środowiskowych,
malgorzata.weymann@tarnowo-podgorne.pl, tel. 61 10 23 045

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na organizacji punktu zbierania odpadów na terenie części działki nr 196/1, obręb Batorowo, gm. Tarnowo Podgórne. Planuje się zbierać odpady zużytych olejów gastronomicznych. Punkt zbierania odpadów zostanie zorganizowany w części magazynowej dzierżawionego, istniejącego budynku o powierzchni 348 m². Przedsięwzięcie zaplanowano na terenie już zainwestowanym, a jego realizacja nie będzie związana z prowadzeniem prac budowlanych i utwardzaniem dodatkowych powierzchni terenu. Teren zakładu jest ogrodzony. Wnioskodawca planuje zbierać odpady inne niż niebezpieczne. Zbieranie odpadów prowadzone będzie wyłącznie w budynku magazynowym. Odpady magazynowane będą selektywnie w szczelnie zamykanych pojemnikach ustawionych na szczelnej powierzchni. Miejsce magazynowania odpadów wyposażone będzie w odwodnienie liniowe. Zapewniony zostanie wizyjny system kontroli miejsc magazynowania odpadów. Na terenie zakładu planowane jest zbieranie odpadów o kodach: 02 02 99, 02 03 04, 02 03 99, 02 06 80 i 19 08 09 w maksymalnej ilości do 2900 Mg/rok. W tym samym czasie planuje się magazynowanie ok. 17 Mg odpadów.

W ramach planowanej działalności wnioskodawca przewiduje zbieranie odpadów, następnie selektywne ich magazynowanie do czasu zebrania ilości uzasadniającej transport oraz przekazywanie zainteresowanym odbiorcom, celem dalszego zagospodarowania. Działalność w zakresie gospodarowania odpadami będzie dotyczyła wyłącznie ich zbierania. Na terenie zakładu nie będą prowadzone procesy przetwarzania odpadów. Czas magazynowania nie będzie przekraczał maksymalnego okresu określonego w przepisach ustawy o odpadach. Rozładunek i przemieszczanie odpadów prowadzone będzie z wykorzystaniem ręcznych wózków paletowych. Proces rozładunku i załadunku odpadów prowadzony będzie wewnątrz hali magazynowej. Zakład pracował będzie 5 dni w tygodniu, w porze dnia. Ruch pojazdów również prowadzony będzie w porze dnia, tj. 6:00 - 22:00. Obsługa komunikacyjna zakładu będzie realizowana z ul. Skośnej w Batorowie.

Wytwarzane podczas eksploatacji planowanego przedsięwzięcia odpady związane będą z prowadzoną działalnością i będą pochodziły m.in. z obsługi socjalno - bytowej pracowników. Odpady będą selektywnie gromadzone w pojemnikach, w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie podmiotom. Wytwarzane na etapie realizacji oraz ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia odpady będą przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom.

W związku z planowanym przedsięwzięciem woda wykorzystywana będzie do celów socjalno-bytowych. Woda dostarczana będzie z wodociągu, poprzez istniejące przyłącze wodociągowe. Wnioskodawca na potrzeby prowadzenia punktu zbierania odpadów planuje zatrudnić 4 osoby. Ścieki bytowe będą odprowadzane do istniejącego zbiornika bezodpływowego, a następnie do oczyszczalni ścieków. W ramach prowadzonej działalności nie przewiduje się wytwarzania ścieków przemysłowych. Odpady magazynowane będą wyłącznie w budynku magazynowanym, w szczelnych, zamykanych pojemnikach ustawionych na szczelnym podłożu. Miejsce planowanego zbierania odpadów wyposażone będzie w odwodnienie liniowe zakończone szczelnym zbiornikiem ociekowym. Zbierany olej przekazany zostanie do dalszego zagospodarowania. Wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia, w tym wody z dachów, są i będą odprowadzane w sposób niezorganizowany na terenie działki.