



PODPIS ELEKTRONICZNY
ZWERYFIKOWANY W DNIU

Poznań, 28-12-2021 r.

29. 12. 2021

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu

WOO-IV.4220.2026.2021.MDK.1

POSTANOWIENIE

Urząd Miejski w Wyrzysku KANCELARIA	
2021-12-29	
Lp.	16.331/29
Liczba zał.	
Podpis	

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3 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.), po rozpatrzeniu wystąpienia Burmistrza Wyrzyska z 10 grudnia 2021 r., znak: OSGO.6220.30.2021.

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu skupu złomu planowanego na działkach nr 125/6 i 125/9, obręb Falmierowo, gm. Wyrzysk, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Na terenie zakładu zbierać odpady o kodach: 15 01 04, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05 i 17 04 06 w maksymalnej ilości do 840 Mg/rok.
2. Odpady magazynować selektywnie na utwardzonym placu magazynowym w szczelnych przykrywanych plandekami kontenerach, zgodnie z wymaganiami określonymi przepisami szczegółowymi.
3. Na terenie zakładu nie prowadzić procesów przetwarzania odpadów.
4. Działalność zakładu ograniczyć do pory dnia, to jest: 6:00 – 22:00.
5. Obiekt wyposażyć w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń.

Wnioskodawca:
TS EXPRESS Sp. z o.o.
Falmierowo 5B
89-311 Falmierowo

Uzasadnienie

14 grudnia 2021 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej Regionalnego Dyrektora, wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 10 grudnia 2021 r., znak: OSGO.6220.30.2021 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu skupu złomu planowanego na działkach nr 125/6 i 125/9, obręb Falmierowo, gm. Wyrzysk.

Do wystąpienia załączono: kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p., oświadczenie, że wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r. poz. 1372 z późn. zm.) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zgodnie z którym obszar planowanego przedsięwzięcia stanowi tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz zabudowy usługowej.

Burmistrz Wyrzyska zakwalifikował planowane przedsięwzięcie do § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), tj. do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony. Doprecyzowując ww. kwalifikację, należy wskazać, iż przedsięwzięcie kwalifikuje się do § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a i lit. b ww. rozporządzenia.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 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.), dalej ustawy o.o.s., przeanalizowano: rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a i f ustawy o.o.s. na podstawie k.i.p. ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne na części działek nr ewid. 125/6 i 125/9, obręb Falmierowo, gm. Wyrzysk. Przedsięwzięcie zaplanowano na terenie, na którym wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą, tj. prowadzona jest firma transportowa wraz z warsztatem naprawczym. Na terenie przedsięwzięcia znajduje się budynek hali warsztatowej wraz z wydzieloną częścią biurowo-socjalną oraz budynek portierni. Etap realizacji przedsięwzięcia związany będzie z ustawieniem kontenerów do magazynowania odpadów. Z k.i.p. wynika, iż zakład wyposażony zostanie w wagę towarową. Na wydzielonym i utwardzonym betonem placu planuje się magazynowanie odpadów w kontenerach. Teren przedsięwzięcia jest ogrodzony. Sposób magazynowania odpadów winien być 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: 15 01 04, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05 i 17 04 06. W k.i.p. podano, iż na terenie zakładu przewiduje się zbieranie do 50 Mg odpadów złomu stalowego oraz do 20 Mg odpadów złomu kolorowego w skali miesiąca. Mając na uwadze przyjętą przez wnioskodawcę maksymalną miesięczną ilość planowanych do zbierania odpadów, w warunkach niniejszej opinii określono maksymalną ilość planowanych do zbierania odpadów w skali roku, tj. na poziomie do 840 Mg/rok. Zapewniony zostanie wizyjny monitoring miejsc magazynowania odpadów. W ramach działalności wnioskodawca przewiduje przyjmowanie odpadów, następnie selektywne ich magazynowanie do czasu zebrania ilości uzasadniającej transport oraz przekazywanie zainteresowanym odbiorcom, celem dalszego zagospodarowania. Z k.i.p. wynika, że prowadzone będzie cięcie odpadów. Wskazano, iż nie będzie prowadzonego przetwarzania odpadów. Mając na uwadze powyższe oraz rodzaje planowanych do zbierania odpadów, w warunkach niniejszej opinii wskazano, aby nie prowadzić procesów przetwarzania odpadów. Przyjęte przez wnioskodawcę założenia co do rodzajów, sposobów i miejsc magazynowania odpadów zostały uwzględnione w warunkach niniejszej opinii. Czas magazynowania odpadów nie powinien przekraczać maksymalnego okresu określonego w przepisach ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz. 779 z późn. zm.). Z k.i.p. wynika, iż działalność w zakresie zbierania odpadów prowadzona będzie w porze dziennej.

Wytwarzane podczas eksploatacji planowanego przedsięwzięcia odpady pochodzące m.in. z obsługi socjalno – bytowej oraz z zaplecza technicznego planowanego przedsięwzięcia będą selektywnie gromadzone w wyznaczonych miejscach w pojemnikach, a następnie przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie

podmiotom. Wytwarzane na etapie ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia odpady winny być 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 teren przedsięwzięcia uzbrojony jest w istniejące przyłącze wodociągowe. W związku z wprowadzeniem zbierania odpadów na terenie istniejącego zakładu nie przewiduje się wzrostu zatrudnienia. Z k.i.p. wynika, iż ścieki bytowe są i będą odprowadzane do zbiornika bezodpływowego. Ścieki te należy przekazywać do oczyszczalni ścieków celem dalszego ich zagospodarowania. Nie przewiduje się wytwarzania ścieków przemysłowych. Z k.i.p. wynika, iż zbierane odpady magazynowane będą na utwardzonym placu magazynowym w kontenerach. Wskazano, iż kontenery do magazynowania odpadów będą przykrywane plandekami. Taki sposób magazynowania odpadów służyć będzie wyeliminowaniu powstawaniu potencjalnych odcieków. Wody opadowe i roztopowe z terenu planowanego przedsięwzięcia, z tym z połaci dachowych istniejących obiektów będą odprowadzane w sposób nieorganizowany w obszarze zakładu. Celem zabezpieczenia przed możliwym zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego wynikającym z funkcjonowania inwestycji, nałożono na wnioskodawcę warunek wyposażenia obiektu w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś, z k.i.p. wynika, iż na etapie eksploatacji przedsięwzięcia źródłem niezorganizowanej emisji substancji do powietrza na terenie zakładu będzie ruch samochodów dostarczających i odbierających odpady oraz ruch maszyn wykorzystywanych do rozładunku odpadów. Z k.i.p. nie wynika, aby przedsięwzięcie związane było z wprowadzaniem nowych źródeł emisji zanieczyszczeń do powietrza. Na potrzeby przedsięwzięcia wykorzystywane będzie istniejące zaplecze socjalno-bytowe. Na etapie realizacji przedsięwzięcia, głównym źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy spalania paliw w silnikach pojazdów dostarczających kontenery do magazynowania odpadów. Będzie to jednak oddziaływanie okresowe, punktowe i ustanie po zakończeniu prac realizacyjnych. Uwzględniając przyjęte założenia, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w szczególności brak procesów produkcyjnych mogących stanowić źródło emisji substancji do powietrza, należy uznać, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie stanowiła znaczącego 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 znajduje się w otoczeniu drogi powiatowej, pól uprawnych, terenów przemysłowych oraz gorzelni. Z analizy ortofotomapy wynika, iż najbliższa zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna znajduje się od strony północnej względem terenu planowanego przedsięwzięcia w odległości ok. 30 m. Zabudowa ta zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego położona jest na terenie stanowiącym teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz zabudowy usługowej. Teren przedsięwzięcia od terenu zabudowy mieszkaniowej oddzielony jest zabudową przemysłową. Na terenie zakładu głównym źródłem hałasu emitowanego do środowiska będą poruszające się pojazdy dostarczające i odbierające odpady. Źródłem hałasu będą również procesy załadunku i wyładunku odpadów. Wywóz zebranych odpadów prowadzony będzie raz na dwa tygodnie. Planuje się cięcie odpadów. Przedsięwzięcie zaplanowano na terenie istniejącej firmy transportowej wraz z warsztatem naprawczym, gdzie klimat akustyczny kształtowany jest przez istniejącą już na tym terenie działalność. Z k.i.p. wynika, iż przedsięwzięcie funkcjonować będzie wyłącznie w porze dziennej. Wobec powyższego w warunkach niniejszej opinii ujęto, aby działalność w zakresie zbierania odpadów prowadzić wyłącznie w porze dziennej. Biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia, jego skalę oraz lokalizację w otoczeniu istniejącej infrastruktury i obiektów usługowych, w sąsiedztwie drogi, 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). Należy także nadmienić, iż przedsięwzięcie zaplanowano na terenie przeznaczonym w miejscowym planie zagospodarowania

przestrzennego jako przeznaczony również pod zabudowę usługową. Uciążliwości akustyczne mogące wystąpić na etapie realizacji przedsięwzięcia i będą powodowane dostarczeniem i posadowieniem kontenerów do magazynowania odpadów. Będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i odwracalne.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, h, i, j ustawy ooś w oparciu o zapisy k.i.p. ustalono, że teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych i o płytkim poziomie zalegania 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. nie wynika, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na terenie o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne, a także na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w miejscowości Falmierowo. 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. nie wynika, że zakład należy do zakładów o dużym lub 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. z 2016 r. 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 będzie 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, 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.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobzonki PLH300040, oddalony o 3 km od przedsięwzięcia. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na terenie istniejącego zakładu oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia 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. 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 korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy 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, w opinii Regionalnego Dyrektora dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Miłosława Olejnik

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Burmistrz Wyrzyska (ePUAP) z prośbą o poinformowanie wnioskodawcy/pełnomocnika wnioskodawcy i pozostałych stron postępowania o niniejszym postanowieniu
2. aa

Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
NIP 764-17-73-550, R. 000530755

Dziękuję

*st dnia 31.05.2011
do dnia 11.06.2011*

Anna Kubich
Kierownik Referatu
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami

Anna Kubich



Raport z weryfikacji podpisu

INFORMACJE O DOKUMENCIE:	
Nazwa pliku	2026_2021_OPINIA - ZBIERANIE ODPADÓW_FALMIEROWO_GM.WYRZYSK.DOCX.XAdES
Liczba podpisów	1
Data weryfikacji podpisów	2021-12-29 07:43:09

SZCZEGÓŁY WERYFIKACJI:

Podpis: 1 - Pozytywny	
Rodzaj certyfikatu	Kwalifikowany
Format podpisu	XAdES-BES
Data złożenia podpisu	2021-12-28 11:34:06
Podpis zawiera znacznik czasu	Brak
Certyfikat podpisującego / składającego pieczęć	Nazwa powszechna: Miłostawa Anna Olejnik Nazwa organizacji: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-7781459285
Numer seryjny certyfikatu	7537611059780660189
Wystawca certyfikatu	Nazwa powszechna: CUZ Sigillum - QCA1 Nazwa organizacji: Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A. Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-5250001090
Lista CRL wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	4870 (2021-12-28T21:40:58Z)
Odpowiedź OCSP wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	
Podpis zweryfikowano na dzień	2021-12-29 07:43:06 (Bieżący czas systemowy)
Status weryfikacji	Pozytywny
	Podpis został poprawnie zweryfikowany certyfikatem kwalifikowanym
Uwagi	Weryfikowany podpis został uznany za kwalifikowany. Zgodnie z Art. 25. Punkt 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z 23 lipca 2014 r. kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek prawny równoważny podpisowi własnoręcznemu.