

WOO-IV.4240.1538.2015.BZ.2

Burmistrz Wyrzyska
adres do korespondencji:
Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29
89-300 Wyrzysk

Opinia

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 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 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), *dalej ustawa oos*,

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia pn. „Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych dla Gminy Wyrzysk” na działkach nr ewid. 335/1 i 335/2, obręb Wyrzysk Skarbowy, gmina Wyrzysk, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

04.12.2015 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 30.11.2015 r., znak: OSZP.6220.15.2015 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, *dalej k.i.p.* oraz kopię pełnomocnictwa do reprezentowania Inwestora w przedmiotowej sprawie. Ponadto, do ww. wystąpienia Burmistrz Wyrzyska dołączył wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek objętych zamierzeniem inwestycyjnym, zatwierdzonego uchwałą nr IX/76/20145 Rady Miejskiej w Wyrzysku z dnia 26 czerwca 2015 r. Zgodnie z ustaleniami ww. dokumentów teren planowanego przedsięwzięcia oznaczony jest jako P/U – tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej (działka nr ewid. 335/1 oraz część działki nr ewid. 335/2) oraz jako KD-D – tereny dróg publicznych – dojazdowych (pozostała część działki nr ewid. 335/2). 16.12.2015 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęły dodatkowe wyjaśnienia Inwestora, skierowane do Burmistrza Wyrzyska. Ww. wyjaśnienia, stanowiące uzupełnienie *k.i.p.* zostały wzięte pod uwagę jako wiążące w przedmiotowej sprawie.

Burmistrz Wyrzyska zakwalifikował przedmiotowe przedsięwzięcie, do § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) tj. do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 *ustawy oos*, przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na

występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla gminy Wyrzysk. Inwestycja realizowana będzie na działkach nr ewid. 335/1 i 335/2, obręb Wyrzysk Skarbowy, gmina Wyrzysk. Z treści *k.i.p.* wynika, że punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych zostanie zlokalizowany na działce nr ewid. 335/1 o powierzchni ok. 1,1 ha. Na działce 335/2 przewiduje się wyłącznie drogę dojazdową oraz wykonanie ewentualnych przyłączy. Działka inwestycyjna stanowi obecnie regularnie wykaszany nieużytek. Maksymalna powierzchnia przeznaczona pod realizację przedmiotowego przedsięwzięcia wynosić będzie ok. 3 000 m², z czego ok. 2 500 m² stanowić będzie powierzchnia utwardzona. Planowany do utworzenia punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych obejmować będzie: kontener socjalno-biurowy, infrastrukturę ppoż., kontenery o pojemniki na odpady niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne, ścieżkę edukacyjną, instalację elektryczną, wodociągową i kanalizacyjną, system oświetlenia, wewnętrzne dojeżdżalnice i dojazdy oraz drogę dojazdową. Ponadto, Inwestor nie wyklucza montażu najazdowej rampy rozładunkowej oraz najazdowej wagi samochodowej. Zgodnie z treścią przedłożonej tu. organowi dokumentacji, w ramach eksploatacji planowanego przedsięwzięcia Inwestor przewiduje również naprawę i przywracanie właściwości użytkowych odpadów wielkogabarytowych. Przewiduje się przetwarzanie wyłącznie odpadów wielkogabarytowych, celem ich naprawy i przywrócenia właściwości użytkowych. Inwestor jednoznacznie wskazał w *k.i.p.*, że ww. czynności nie będą prowadzone z wykorzystaniem instalacji. Przetwarzanie odpadów odbywać się będzie w pomieszczeniu magazynowym, tj. kontenerze o pojemności 20-40 m³. Poza przygotowaniem odpadów do ponownego użycia, Inwestor wyklucza prowadzenie innych procesów odzysku, w tym: cięcia, zgniatania, przesypywania i belowania odpadów.

Z treści *k.i.p.* wynika, że w ramach funkcjonowania punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przyjmowane będą odpady o następujących kodach: 15 01 10*, 15 01 11*, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 29*, 20 01 31*, 20 01 33*, 20 01 35*, 20 01 37*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07 oraz 20 03 99. Odpady będą selektywnie magazynowane w pojemnikach i kontenerach dostosowanych do właściwości i składu poszczególnych frakcji. Ponadto, odpady zostaną zabezpieczone przed działaniem czynników atmosferycznych. Z treści przedłożonej dokumentacji wynika, że Inwestor wstępnie planuje wyposażenie punktu w specjalistyczny, zadaszony kontener na odpady niebezpieczne oraz kontenery i pojemniki do magazynowania pozostałych odpadów, w tym kontenery na gruz budowlany oraz ciężkie odpady budowlane i remontowe. Odpady będą dostarczane przez mieszkańców we własnym zakresie. Z *k.i.p.* wynika, że ilość i wielkość kontenerów oraz pojemników do magazynowania odpadów może ulec zmianie w zależności od zapotrzebowania, tj. stopnia wdrożenia selektywnej zbiórki odpadów przez mieszkańców. Planuje się zabezpieczenie środowiska gruntowo-wodnego poprzez utwardzenie i uszczelnienie terenu przedsięwzięcia folią PEHD. Ponadto, planowany do utworzenia punkt będzie wyposażony w sorbenty na wypadek ewentualnych wycieków. Ścieki z miejsc magazynowania odpadów będą podczyszczane w osadniku i separatorze, a następnie odprowadzane do kanalizacji sanitarnej lub miejskiej oczyszczalni ścieków znajdującej się w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia. Wody opadowe i roztopowe z parkingów oraz placu manewrowego będą odprowadzane do gruntu poprzez system rozsączania, po ich wcześniejszym podczyszczeniu w separatorze z osadnikiem. Wody opadowe z powierzchni poza obszarem magazynowania i rozładunku odpadów będą odprowadzane powierzchniowo do gruntu. Ścieki bytowe powstałe w ramach funkcjonowania zaplecza socjalnego dla

pracowników będą odprowadzane do istniejącej sieci kanalizacyjnej. Mając na uwadze powyższe, w tym planowane rozwiązania techniczne i technologiczne w zakresie gospodarki odpadami oraz gospodarki wodno-ściekowej, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne w rejonie zainwestowania.

Analiza *k.i.p.* wykazała, że teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zleganiu wód podziemnych oraz obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód. Wobec powyższego, uwzględniając rodzaj przedsięwzięcia, w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a i d *ustawy o oś* stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało negatywnego wpływu na ww. obszary. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW650036, dla której ocena stanu ilościowego jest dobra, stanu chemicznego – zła, natomiast ocenę ryzyka określono jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto, przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600020188479 – Łobzonka od Jelonki do Orli, o statusie silnie zmieniona i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, a także planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i technologiczne, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Planowana działalność będzie wiązała się z niezorganizowaną emisją substancji do powietrza. Głównym źródłem emisji substancji do powietrza na etapie realizacji i eksploatacji będzie ruch pojazdów obsługujących planowane przedsięwzięcie. Na etapie realizacji inwestycji będą to pojazdy dowożące materiały budowlane, natomiast na etapie eksploatacji źródłem niezorganizowanej emisji będzie ruch samochodowy związany z dowozem i wywozem odpadów. Zgodnie z treścią *k.i.p.* w ramach eksploatacji punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych nie będą zbierane odpady mogące powodować emisję o charakterze odorowym, tj. m.in.: odpady kuchenne ulegające biodegradacji, zmieszane odpady komunalne i osady ściekowe. Mając na uwadze specyfikę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i technologiczne, nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Ponadto, nie przewiduje się istotnego wpływu przedsięwzięcia na zmiany klimatu, na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji, oraz wpływu postępujących zmian klimatu na przedsięwzięcie. Z treści *k.i.p.* wynika, że planowane przedsięwzięcie może wykazywać jedynie zwiększoną wrażliwość na skrajnie wysokie i intensywne opady atmosferyczne. Zastosowane rozwiązania technologiczne, w tym przede wszystkim sposób odprowadzania wód opadowych, zminimalizują jednak możliwość negatywnego oddziaływania w tym zakresie.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt. 3 lit. c *ustawy o oś*, uwzględniając zakres planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że w wyniku jego realizacji nie zwiększy się znacząco poziom hałasu w środowisku. Najbliżej położone tereny podlegające ochronie akustycznej zlokalizowane są w odległości ok. 60 m na północ oraz ok. 100 m na północy wschód od granicy działki, na której zlokalizowany zostanie planowany punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. Zgodnie z treścią *k.i.p.* natężenie ruchu pojazdów na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia obejmować będzie maksymalnie 30 samochodów osobowych i 5 samochodów ciężarowych na dobę. W bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowego przedsięwzięcia zlokalizowana jest miejska oczyszczalnia ścieków. W *k.i.p.* Inwestor oszacował, że strumień ruchu pojazdów uwzględniający zarówno ruch związany z eksploatacją planowanego przedsięwzięcia oraz funkcjonowaniem miejskiej oczyszczalni ścieków, obejmować będzie 40 pojazdów osobowych i 20 pojazdów ciężarowych na dobę. Ponadto, z przedłożonej tutaj organowi dokumentacji wynika, że przedsięwzięcie będzie eksploatowane wyłącznie w porze dnia. Inwestor nie przewiduje stosowania

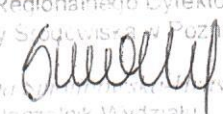
wentylatorów mechanicznych. Wstępnie zakłada się, że planowany do uruchomienia punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych będzie czynny 2-4 dni w tygodniu. Okresowe uciążliwości w zakresie emisji hałasu do środowiska mogą być związane z załadunkiem odpadów i poruszaniem się pojazdów obsługujących planowane przedsięwzięcie. Po pełne kontenery na odpady przyjeżdżać będą specjalne pojazdy, np. typu „hakowiec”. Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, w tym fakt, że w ramach eksploatacji inwestycji Inwestor nie będzie prowadził procesów odzysku odpadów stanowiących potencjalne źródło emisji hałasu do środowiska, tj. cięcia, zgniatania, przesypywania i belowania odpadów, nie przewiduje się, aby realizacja i eksploatacja inwestycji mogła powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e *ustawy oos* stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, ani z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych. Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b *ustawy oos* stwierdzono, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 *ustawy oos*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcia zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Dolina Noteci, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów, a najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobżonki PLH300040, oddalony o 150 m od przedsięwzięcia. Przedmiotowe przedsięwzięcie, zgodnie z informacjami przedstawionymi w *k.i.p.* zostanie zlokalizowane na nieużytkowanym regularnie wykaszonym gruncie ornym. Ponadto, realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z koniecznością wycinki drzew. W sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia znajdują się grunty rolne, lasy oraz miejska oczyszczalnia ścieków. W odległości 250 m od przedsięwzięcia przepływa rzeka Łobżonka.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia na gruncie rolnym oraz brak konieczności wycinki drzew, 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 gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Dolina Łobżonki, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

Ze względu na wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

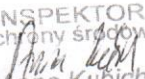
z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Grzegorz Rydian
Naczelnik Wydziału
Oceny Oddziaływania na Środowisko

Do wiadomości:

1. Pan Grzegorz Rydian, adres do korespondencji: ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wielkopolska – pełnomocnik Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”

Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
NIP 764-17-73-660, R. 000530755

Dokument od 13.01.2016.
23/10 26.01.2016.

INSPEKTOR
ds. ochrony środowiska

Andrzej Kubiś