

WOO-IV.4240.1104.2017.KL.2

*Opis. Gł. 15. 2015.*

PODPIS ELEKTRONICZNY  
ZWERYFIKOWANY W DNIU

27. 11. 2017

WYNIK WERYFIKACJI: WAŻNY/NIEWAŻNY/  
/BRAK MOŻLIWOŚCI WERYFIKACJI/  
BRAK PODPISU ELEKTRONICZNEGO

PODPIS SPORZĄDZAJĄCEGO WYDRUK

OPINIA

Burmistrz Wyrzyska

ul. Bydgoska 29

89-300 Wyrzysk

Rząd Miejski w Wyrzysku  
SEKRETARIAT

Wpłynęło dn. 27. 11. 2017

Lp. 157551 17

Liczba zel. *Pr*

Podpis *Pr*

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 i 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 2017 r. poz. 1405), dalej ustawa oos

**postanawiam wyrazić opinię,**

że dla przedsięwzięcia pn. „Budowa Punktu Selektynnego 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 i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Na terenie Punktu zbierać odpady o 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.
2. Odpady niebezpieczne magazynować w specjalistycznych zadaszonych kontenerach wykonanych z materiałów kwasoodpornych i odpornych na uszkodzenia mechaniczne posiadających szczelne dno w formie wanny wychwytywowej na ewentualne wycieki.
3. Odpady inne niż niebezpieczne magazynować selektywnie w kontenerach i pojemnikach zlokalizowanych na utwardzonym placu do magazynowania odpadów.
4. Ścieki przemysłowe (odcieki z miejsc magazynowania odpadów) ujmować poprzez system kanalizacji sanitarnej i odprowadzać do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej lub do pobliskiej oczyszczalni ścieków na warunkach określonych przez ich gestora.
5. Zastosować rozwiązania uniemożliwiające spływ ścieków przemysłowych (odcieków z miejsc magazynowania odpadów) poza zlewnię objętą kanalizacją sanitarną.
6. Ścieki w postaci wód opadowych i roztopowych z terenów utwardzonych parkingów oraz placu manewrowego ujmować przez sieć kanalizacji deszczowej i po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych i osadniku odprowadzać do ziemi poprzez planowany system rozsączający.
7. Punkt selektywnej zbiórki odpadów wyposażyć w sorbenty.
8. Na terenie przedsięwzięcia nie prowadzić mycia pojemników oraz kontenerów. Czynności te wykonywać w miejscu i w sposób zapewniający ochronę środowiska lub przez wyspecjalizowane firmy.
9. Funkcjonowanie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych ograniczyć do pory dnia, tj. od 6.00 do 22.00.
10. Na etapie prowadzenia prac ziemnych codziennie, przed podjęciem prac, prowadzić kontrolę wykopów, a uwięzione w nich płazy, gady i inne zwierzęta przenieść w bezpieczne miejsce.

9 listopada 2017 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 3 listopada 2017 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. wraz z jej uzupełnieniem oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu planowanego przedsięwzięcia. Zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego Uchwałą Nr IX/76/20145 Rady Miejskiej w Wyrzysku z 26 czerwca 2015 r. teren planowanego przedsięwzięcia został oznaczony symbolem P/U (tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej) oraz KD-D (tereny dróg publicznych – dojazdowych).

Na wniosek Burmistrza Wyrzyska z 30 listopada 2015 r., znak: OSZP.6220.15.2015, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu prowadził postępowanie w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko 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. Postępowanie to zostało zakończone wydaniem przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu opinii o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dnia 21 grudnia 2015 r. znak: WOO-IV.4240.1538.2015.BZ.2. 23 lutego 2016 r., znak: OSZP.6220.15.2015 Burmistrz Wyrzyska wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia. Obecne postępowanie jest związane z wyrokiem Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Poznaniu z 21 czerwca 2017 r., sygn. akt. II SA/Po 980/16 uchylającym decyzję samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile z 27 września 2016 r., znak: SKO.4151.515.7.2016.IŚ oraz wydaną przez Burmistrza Wyrzyska decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach z 23 lutego 2016 r., znak: OSZP.6220.15.2015. Pismem z 3 listopada 2017 r., znak: OSZP.6220.15.2015 Burmistrz Wyrzyska przesłał dodatkowe wyjaśnienia do k.i.p. przedstawione przez pełnomocnika inwestora odnoszące się do zagadnień poruszonych w wyroku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Poznaniu. W związku z powyższym tut. organ dokonał ponownej analizy złożonej dokumentacji.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane przez Burmistrza Wyrzyska 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. z 2016 r. poz. 71), tj. do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, 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 uciążliwości 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.

Zgodnie z k.i.p. 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, natomiast 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 około 3 000 m<sup>2</sup>, z czego około 2 500 m<sup>2</sup> stanowić będzie powierzchnia utwardzona. Planowany do utworzenia punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych obejmować będzie m.in.: kontener socjalno-biurowy, infrastrukturę ppoz., kontenery i pojemniki na odpady

niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne, ścieżkę edukacyjną, instalację elektryczną, wodociągową i kanalizacyjną, system oświetlenia, wewnętrzne dojścia i dojazdy oraz drogę dojazdową. Ponadto inwestor nie wyklucza montażu najazdowej rampy rozładunkowej oraz najazdowej wagi samochodowej. Punkt selektywnej zbiórki odpadów będzie zasilany w energię elektryczną z istniejącej sieci. Zgodnie z treścią przedłożonej tutaj 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 m<sup>3</sup>. 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. Odpady będą selektywnie magazynowane w pojemnikach i kontenerach dostosowanych do właściwości i składu poszczególnych frakcji. Z treści przedłożonej dokumentacji wynika, że inwestor planuje wyposażenie punktu w specjalistyczne, zadaszone kontenery 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. W godzinach funkcjonowania przedsięwzięcia będzie nadzorowane przez pracownika (m.in. w zakresie masy i rodzajów dostarczanych odpadów). Obszar przedsięwzięcia zostanie objęty systemem monitoringu wizyjnego przez 24 h. 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 skanalizowanie poszczególnych obszarów planowanego przedsięwzięcia, w szczególności z obszarów magazynowania odpadów. Ponadto planowany do utworzenia punkt będzie wyposażony w sorbenty na wypadek ewentualnych wycieków. Na terenie przedsięwzięcia nie będą myte pojemniki oraz kontenery. 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 terenów utwardzonych parkingów oraz placu manewrowego będą odprowadzane do ziemi poprzez system rozsączania, po ich wcześniejszym podczyszczeniu w separatorze z osadnikiem. Parametry wprowadzanych ścieków w postaci wód opadowych i roztopowych do wód lub do ziemi reguluje rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r. poz. 1800). Ścieki bytowe powstałe w ramach funkcjonowania zaplecza socjalnego będą odprowadzane do istniejącej sieci kanalizacyjnej. Przyjęte przez inwestora rozwiązania techniczne i organizacyjne mające na celu ochronę środowiska gruntowo-wodnego zostały wpisane w warunkach realizacji przedsięwzięcia i będą stanowić istotne działania ograniczające wpływ przedsięwzięcia na środowisko. 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.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy o oświadczeniu należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami

i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z 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). 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 (m.in. wykonanie instalacji odgromowej, planowane systemy kanalizacyjne, kablowe instalacje energetyczne, konstrukcja kontenerów do magazynowania odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych). Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne, w tym rodzaj i sposób magazynowania odpadów, a także medium wykorzystywanego na ogrzanie kontenera biurowego i ciepłej wody użytkowej należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie eksploatacji.

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. Na terenie przedsięwzięcia nie będą zbierane odpady kuchenne ulegające biodegradacji, zmieszane odpady komunalne, osady ściekowe lub inne mogące powodować wystąpienie znaczących emisji o charakterze odorowym. W k.i.p. podano, że przewiduje się jedynie zbieranie i czasowe magazynowanie tzw. odpadów zielonych (o kodzie: 20 02 01). Kontener na te odpady będzie zamykany lub przykrywany plandeką. Po napełnieniu się kontenera odpady będą wywożone z terenu planowanego przedsięwzięcia. Inwestor wskazał również, że maksymalny okres czasu magazynowania tych odpadów na analizowanym terenie wyniesie 2 tygodnie, natomiast pozostałych odpadów 1 miesiąc. Mając na uwadze powyższe, a także rodzaj i sposób magazynowania odpadów oraz planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i technologiczne, w tym przewidziane przez inwestora działania ukierunkowane na ograniczenie oddziaływania przedsięwzięcia w zakresie emisji odorów, nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. W tym miejscu należy wyjaśnić, iż kwestie związane z uciążliwościami odorowymi są nie normowane w polskim prawie.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt. 3 lit. c ustawy ooś, 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 około 60 m na północ oraz około 100 m na północy wschód od granicy terenu, na którym 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. Inwestor nie planuje montażu wentylatorów mechanicznych. 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. Powyższe, z uwagi na fakt, iż stanowi istotne ograniczenie uciążliwości związanej z eksploatacją przedsięwzięcia, zostało wpisane jako warunek realizacji przedsięwzięcia. 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 pojazdu.

będzie prowadził procesów odzysku odpadów stanowiących potencjalne źródło emisji hałasu do środowiska, tj. cięcia, zgniatania, przesytywania i belowania odpadów, nie przewiduje się, aby realizacja i eksploatacja inwestycji mogła powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. z 2014 r. poz. 112).

Biorąc pod uwagę skalę i cechy przedmiotowego przedsięwzięcia oraz lokalizację i rodzaj emisji do środowiska związanych z funkcjonowaniem przedsięwzięcia, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś, nie przewiduje się znaczących powiązań z innymi przedsięwzięciami. W k.i.p. przeanalizowano możliwość kumulowania się oddziaływań planowanej inwestycji z oczyszczalnią ścieków (zlokalizowaną w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia) w zakresie ruchu pojazdów poruszających się po drodze dojazdowej do planowanego PSZOK oraz oczyszczalni ścieków. Jednakże z uwagi na stosunkowo niewielkie natężenie ruchu pojazdów stwierdzono, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem znaczących uciążliwości akustycznych oraz nie wystąpi ponadnormatywne oddziaływanie skumulowane w zakresie emisji hałasu do środowiska.

Uwzględniając art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, i, j ustawy ooś stwierdzono, że teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany na obszarach wodno-błotnych, w strefach ochronnych ujęć wód i na obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, górskich, a także na obszarach przylegających do jezior. W bliskim sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia znajdują się obszary leśne. Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o znaczeniu historycznym i kulturowym lub archeologicznym. Analizowany teren nie jest zlokalizowany na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś, według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych planowana inwestycja znajduje się w granicach o kodzie PL PLGW600035, dla której ocena stanu ilościowego jest dobra, stanu chemicznego: dobra, natomiast ocenę ryzyka określono jako niezagrażona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie PLRW600020188479 „Łobżonka od Jelonki do Orli”, o statusie: silnie zmieniona część wód, o złym stanie i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj, zakres i skalę prac związanych z realizacją przedsięwzięcia, system odwodnienia planowanych nawierzchni, a także sposób postępowania ze ściekami, w tym z ociekami z miejsc magazynowania odpadów oraz sposób magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym nie przewiduje się pogorszenia istniejącego stanu wód podziemnych i powierzchniowych w wyniku realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

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 znaczącym negatywnym wpływem na różnorodność biologiczną.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Dolina Noteci, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobżonki PLH300040, oddalony o 0,1 km od przedsięwzięcia. Przedsięwzięcie, zgodnie z przedstawionymi w k.i.p. informacjami będzie zlokalizowane na nieużytkowanym gruncie ornym regularnie wykaszonym. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie związana z wycinką drzew. W odległości około 120 m od granic planowanego przedsięwzięcia przepływa rzeka Łobżonka. W celu ochrony płazów w opinii nałożono warunek regularnych kontroli wykopów na etapie prowadzenia robót ziemnych.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia na nieużytku, brak konieczności wycinki drzew oraz realizację przedsięwzięcia zgodnie z nałożonymi w opinii warunkami, nie przewiduje się znacząco 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 zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o ocenie oddziaływania na środowisko 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, z uwagi na rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na skalę, 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 Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Grażyna Smolibowska-Hruszka  
Naczelnik Wydziału  
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Otrzymują:

1. Adresat (ePUAP)
2. aa

Do wiadomości:

p. Grzegorz Rydian – pełnomocnik inwestora: Związek Międzygminny „Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”, ul. Dąbrowskiego 8, 64-920 Piła

*Upierzmię proszę o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszej opinii.*

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

*Przejęto na fakturę opłat  
w Urzędzie Miejskim w Wyrzysku  
na - 310-112000*

*od dnia 29.11.2017 - do dnia 12.11.2017. z tytułu*

INSPEKTOR  
ds. ochrony środowiska  
*Anna Kubich*  
Anna Kubich

## Raport: Weryfikacja podpisu

Podpis złożony w pliku "KW\_165770\_RDO\_S\_plik4.DOC.XAdES" przez "Grażyna Smolibowska-Hruszka" w dniu 2017-11-27 15:11:51, certyfikatem kwalifikowanym o numerze seryjnym 4674502222087421806 wydanym przez CN=PWPW - kwalifikowany CA,O=Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.,C=PL, został poprawnie zweryfikowany na podstawie listy CRL o numerze seryjnym 2893 z dnia 2017-11-27T06:29:03Z.