

GKR.6220.21.2013.KGP

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 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 i 1238) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku EKO-SERWIS Janusz Szczęśniak ul. Parkowa 20, 46-113 Wilków o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Punkt zbierania i przetwarzania odpadów” i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko po uzgodnieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Namysłowie, opinia z dnia 25 listopada 2013 r. (dat. wpł. 03.12.2013 r.) znak: NZ/AN-4325-31/12 oraz z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Opolu, postanowienie z dnia 23 stycznia 2014 r. (dat. wpł. 27.01.2014 r.) znak: WOOS.4242.96.2013.JGD

ustalam
środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia
pn. „Punkt zbierania i przetwarzania odpadów” i jednocześnie:

I. określam:

1. rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w Wilkowie, ul. Parkowa 20 na terenie działki nr 366/9 k.m. 3.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z żadnymi pracami budowlanymi. Zakres przedsięwzięcia obejmuje usytuowanie wolnostojącego separatora typu MAK pod istniejącą zadaszoną wiatą magazynową, wyposażoną w geoizolację i posadzkę betonową z odpowiednio ukształtowanym spadkiem.

Separator jest urządzeniem przepływowym wyposażonym w:

Bezpośrednie sąsiedztwo terenu planowanej inwestycji stanowią:

- od strony północnej – działka nr 130/1 – tereny rolnicze, wyłączone z zabudowy nierolniczej, z przeznaczeniem podstawowym jako użytki rolne,
- od strony południowej – działka nr 366/8 – tereny produkcji, magazynowania i składowania, urządzenia obsługi produkcji rolnej,
- od strony wschodniej – działka nr 1483 – droga gminna (ul. Parkowa),
- od strony zachodniej – działka nr 366/6 – tereny rolnicze, wyłączone z zabudowy nierolniczej, z przeznaczeniem podstawowym jako użytki rolne.

Obsługę komunikacyjną zapewnia wjazd z drogi gminnej dz. nr 1483 na ul. Parkowej. Teren inwestycyjny posiada sieć energetyczną, wodociągową, zakładową instalację kanalizacji sanitarnej uzbrojoną zbiornik bezodpływowy o pojemności 10 m³, instalację kanalizacji deszczowej, wyposażoną w wypusty podwórzowe, dwa separatory substancji ropopochodnych, studnię chłonną i drenaż rozsączający. Na obecnej chwili budowana jest gminna kanalizacja sanitarna, której zakończenie przewidziane zostało

na koniec maja 2014 r. i wówczas kanalizacja zakładowa zostanie włączona do ww. sieci gminnej.

Na ww. terenie Janusz Szczęśniak prowadzi działalność pod firmą EKO-SERWIS, polegającą na zbieraniu odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne w wyniku świadczenia usług w zakresie czyszczenia zbiorników i urządzeń oraz sprzątnięcia, konserwacji i napraw. Teren inwestycyjny zagospodarowany jest istniejącymi obiektami o sumarycznej powierzchni około 557 m², do których należą :

- budynek magazynowy 220 m²,
- zadaszone boksy o powierzchni około 32 m²,
- wiata magazynowa o powierzchni około 171 m²,
- budynkiem biurowo-socjalnym o powierzchni 133 m².

Sumaryczna powierzchnia około 557 m², utwardzony szczelną powierzchnią ok. 754 m², uzbrojona w wewnętrzną kanalizację deszczową z dwoma separatorami koalescencyjnymi do wyłapywania zanieczyszczeń ropopochodnych. Powierzchnia terenów zielonych wynosi około 690 m² i stanowi ok. 34,5% całej powierzchni działki. Przedmiotowa nieruchomość zabezpieczona jest przed dostępem osób postronnych istniejącym ogrodzeniem z muru betonowego.

Eksploatacja instalacji związana będzie z prowadzeniem działalności polegającej na odzysku odpadów niebezpiecznych o kodzie 13 05 07* (zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach), w ilości około 1 400 Mg/rok, za pomocą separatora typu MAK przeznaczonego do wydzielenia z ww. odpadu zawiesin mineralnych i substancji olejów – benzynowych, które nie mogą zostać wprowadzone do odbiornika, kanalizacji lub miejscowych oczyszczalni ścieków. Separator typu MAK jest urządzeniem przepływowym i wyposażony jest w: w króciec przyłączeniowy PE z rozbijaczem strumienia; wkład koalescencyjny z koszem nośnym; pływak PE auto-zamknięcia z gniazdem zaworu i prowadzeniem ze stali; otwór rewizyjny; otwory robocze zbiornika; uchwyt ręczny do wyciągnięcia kosza i pływaka.

2. warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:

- 1) na etapie przygotowania i realizacji przedsięwzięcia należy podjąć niżej wymienione działania:
 - prace montażowe prowadzić wyłącznie w porze dnia;
 - na czas prowadzenia prac montażowych dla potrzeb pracowników budowlanych udostępnić istniejące w części socjalnej zakładu zaplecze sanitarne;
 - miejsce lokalizacji instalacji przetwarzania odpadów niebezpiecznych o kodzie 13 05 07* wyposażyć w oznakowane pojemniki na odpady o kodach: 13 05 01*, 13 05 06*; oznakowane szczelne pojemniki na ścieki przemysłowe; pojemnik z sorbentami do neutralizacji wycieków;
- 2) na etapie eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć niżej wymienione działania:
 - do Zakładu przyjmować nie więcej niż 1400 Mg/rok odpadów niebezpiecznych o kodzie: 13 05 07* - zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach;
 - dostarczone na teren Zakładu odpady ewidencjonować w zakresie ich ilości i jakości;
 - eksploatację instalacji przetwarzania odpadów, w tym ruch pojazdów osobowych i ciężarowych na terenie inwestycji, prowadzić wyłącznie w porze dziennej;

- proces przetwarzania odpadów niebezpiecznych o kodzie: 13 05 07*, prowadzić w separatorze substancji ropopochodnych, posadowionym pod istniejącą zadaszoną wiatą magazynową, wyposażoną w geoizolację i posadzkę betonową z odpowiednio ukształtowanym spadkiem;
- eksploatację urządzeń oczyszczających prowadzić zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowywać w zeszycie eksploatacji;
- ścieki przemysłowe wytwarzane w wyniku prowadzonego procesu odzysku odpadów gromadzić w specjalnych szczelnych pojemnikach i sukcesywnie wywozić do oczyszczalni ścieków;
- wytwarzane odpady niebezpieczne o kodach: 13 05 01*, 13 05 06*, 15 02 02*, 16 02 13* odpowiednio, selektywnie gromadzić w szczelnych, zamykanych pojemnikach i magazynować miejscach utwardzonych, zabezpieczonych przed zanieczyszczeniem gruntu i odpadami atmosferycznymi oraz dostępem osób postronnych:
- wyselekcjonowane odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne przekazywać do dalszego zagospodarowania jednostkom posiadającym stosowne uprawnienia;
- do czasu wybudowania gminnej kanalizacji sanitarnej sposób gospodarowania ściekami bytowymi prowadzić z godnie z istniejącym stanem, tj. gromadzić w zbiorniku bezodpływowym o pojemności 10 m³ i sukcesywnie wywozić do oczyszczalni ścieków;
- po oddaniu do użytkowania wybudowanej gminnej kanalizacji sanitarnej, istniejącą kanalizację zakładową włączyć do ww. zbiorczej kanalizacji na warunkach określonych przez jej administratora.

Z uwagi na niewielki zakres prac emisja zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego nie wpłynie w sposób znaczący na jego stan.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie zidentyfikowano źródeł emisji zorganizowanej. Jedynym źródłem zanieczyszczeń będzie ruch pojazdów na terenie zakładu oraz spalanie węgla kamiennego w istniejącym kotle o mocy 45 kW.

W otoczeniu planowanego przedsięwzięcia nie wystąpią przekroczenia poziomów dopuszczalnych ani poziomów odniesienia emitowanych substancji.

3. wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji o pozwoleniu na budowę:

- 1) przewidzieć lokalizację instalacji przetwarzania odpadów – wolnostojącego separatora koalescencyjnego – pod istniejącą zadaszoną wiatą magazynową, wyposażoną w geoizolację i posadzkę betonową z odpowiednio ukształtowanym spadkiem;
- 2) przewidzieć włączenie istniejącej zakładowej kanalizacji sanitarnej do gminnej kanalizacji, będącej e trakcie realizacji.

II. stwierdzam konieczność:

1. zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko:

Na podstawie Raportu o oddziaływaniu na środowisko zdefiniowano warunki realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia zapewniające ochronę środowiska. W powyższym dokumencie rozpatrywano następujące warianty przedsięwzięcia:

- wariant „I” – uruchomienie punktu zbierania i przetwarzania odpadów niebezpiecznych o kodzie 13 05 07* (zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach), w ilości około 1 400 Mg/rok, z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury technicznej;

- wariant „II” – racjonalny wariant alternatywny - budowa punktu zbierania i przetwarzania odpadów w tej samej lokalizacji, jak wariant I – na działce 366/9 położonej w Wilkowie, przy ul. Parkowej 20, z założeniem zwiększenia zdolności przerobowej instalacji przetwarzania odpadów o kodzie 13 05 07* o około 50%, co odpowiada rocznej ilości 2100 Mg odpadów. Przewidziana również została rozbudowa budynku magazynowego o dodatkową powierzchnię magazynową o około 44 m² kosztem terenów utwardzonych. Wielkość powierzchni biologicznej czynnych w obu wariantach wyniesie 690 m².

Wykazano, że wariant II, racjonalny wariant alternatywny, charakteryzuje się większą ilością wytwarzanych odpadów, niemniej oddziaływanie na środowisko ocenianych wariantów uznać należy jako bardzo zbliżone. Jednakże wariant „I” pozwala na dotrzymanie standardów jakości środowiska. W oparciu o informację zawartą w raporcie i jego uzupełnieniu, określono warunki w zakresie ochrony środowiska, jakie inwestor musi uwzględnić w projekcie budowlanym, jak również działania, jakie musi podjąć na etapie przygotowania, realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia w celu minimalizacji jego oddziaływania na środowisko.

III. nie nakładam obowiązku:

1. **przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę;**
2. **obowiązku przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o pozwoleniu na budowę.**

UZASADNIENIE

W dniu 28 października 2013 r. do Urzędu Gminy w Wilkowie wpłynął wniosek firmy EKO-SERWIS Janusz Szczeńniak ul. Parkowa 20, 46-113 Wilków o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Punkt zbierania i przetwarzania odpadów”. Mając na uwadze, że planowana działalność zalicza się do kategorii przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, przystąpiono do przeprowadzenia **oceny oddziaływania na środowisko**.

Do wniosku dołączono wszystkie wymagane prawnie dokumenty wraz z Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym Wójt Gminy Wilków zgodnie z art. 73 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 2013 r., poz. 1235 i 1238) wszczął procedurę zmierzającą do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W dniu 04.11.2014 r. roku podano do publicznej wiadomości w drodze obwieszczenia/zawiadomienia poprzez umieszczenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy w Wilkowie, w miejscowości Wilków (poinformowano również sołtysa wsi, jednocześnie prosząc o umieszczenie na tablicy ogłoszeń) oraz na stronie internetowej Urzędu Gminy (BIP/ informacje o środowisku) zawiadomienie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie oraz przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zawiadamiając jednocześnie o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, w tym z raportem oddziaływania na środowisko bezpośrednio w Urzędzie Gminy i o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 21 dni od daty podania do publicznej wiadomości.

Strony postępowania zostały zawiadomione oddzielnym pismem.

W związku z tym, że wg § 2 ust. 1 pkt 41, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

(Dz. U. Nr 213, poz.1397 z późn. zm.), planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z przepisem art. 77 ust. 1 ustawy z dnia 8 października 2008 r. ustawy 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 i 1238) zwrócono się o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia pn. „Punkt zbierania i przetwarzania odpadów” pismem nr GKR.6220.21.2013.KGP.2014 z dnia 04.11.2013 r. do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie opinią z dnia 25.11.2013 roku (dat. wpł. 03.12.2013 r.), znak: NZ/AN-4325-31/13 pozytywnie zaopiniował zamierzone przedsięwzięcie.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem z dnia 27.01.2014 r. roku (dat.wpływ. 27.01.2014 r.) znak: WOOS.4242.96.2013.JGD uzgodnił środowiskowe warunki realizacji przedsięwzięcia w wariantcie I, pod warunkiem wprowadzenia do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków realizacji, które przedstawiono w postanowieniu.

Z uwagi na znaczną odległość od granicy kraju i brak oddziaływania na struktury środowiska powiązane z innymi krajami, przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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 2013 r., poz. 1235 i 1238).

W trakcie prowadzonego postępowania zapewniono udział społeczeństwa w przedmiotowej sprawie, informując o prowadzonym postępowaniu na stronie internetowej (BIP) Urzędu Gminy w Wilkowie, tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Wilkowie, w sołectwie planowanej inwestycji w Wilkowie. Strony postępowania otrzymały pismo.

W bezpośrednim okresie poprzedzającym wydanie decyzji tj. od 04.11.2013 r. roku oraz do chwili wydania decyzji nie wpłynęły w formie pisemnej, do protokołu żadne uwagi i wnioski oraz nikt nie zapoznał się ze zgromadzonymi materiałami. Również w trakcie prowadzenia całego postępowania nie zostały złożone żadne uwagi czy wnioski zarówno pisemne jak i do protokołu, od nikogo ze społeczeństwa, jak i żadnej ze stron.

W toku postępowania organ prowadzący występował o uzgodnienia i opinię do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie.

W dniu 08.01.2014 r. wpłynęło do tut. urzędu uzupełnienie do raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia pn.: EKO-SERWIS Janusz Szczeńniak z siedzibą w Wilkowie przy ul. Parkowej 20 zlokalizowanego na terenie działki nr 366/9 położonej w Wilkowie.

W dniu 14.01.2014 r. roku podano do publicznej wiadomości w drodze obwieszczenia/zawiadomienia poprzez umieszczenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy w Wilkowie, w miejscowości Wilków (poinformowano również sołtysa wsi, jednocześnie prosząc o umieszczenie na tablicy ogłoszeń) oraz na stronie internetowej Urzędu Gminy (BIP/ informacje o środowisku) zawiadomienie o uzupełnieniu do Raportu o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia zawiadamiając jednocześnie o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy bezpośrednio w Urzędzie Gminy i o możliwości składania uwag i wniosków.

Strony postępowania zostały zawiadomione oddzielnym pismem.

Na etapie końcowym instytucje te uzgodniły realizację przedsięwzięcia określając swoje warunki. Zapisy zarówno postanowienia RDOŚ w Opolu jak i Opinii Sanitarnej znalazły się w tekście przedmiotowej decyzji, która w wyczerpujący dla stron postępowania sposób zawiera także ustalenia Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w województwie opolskim, w powiecie namysłowskim, na terenie gminy Wilków, przy ul. Parkowej 20 zlokalizowanego na terenie działki nr 366/9 położonej w Wilkowie.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze, który posiada miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, przyjęty Uchwałą Rady Gminy NR XIX/110/08 z dnia 29 sierpnia 2008 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Wilków (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 75, poz. 1921), ze zmianami wprowadzonymi Uchwałą Rady Gminy w Wilkowie Nr IX/69/11 z dnia 28 października 2011 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 150, poz. 1921). Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oznaczony jest symbolem 5PBSR – przeznaczenie podstawowe: tereny produkcji, magazynowania i składowania, uprzedzenia produkcji rolnej przeznaczenie uzupełniające: budynki gospodarcze, budynki garażowe, urządzenia i obiekty infrastruktury technicznej, miejsca postojowe, zieleń towarzysząca, przeznaczenie dopuszczalne: usługi komercyjne, usługi rzemieślnicze, wydzielenie w budynku części biurowo socjalnej lub mieszkaniowej, budowa budynku mieszkalnego.

Najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej: zagrodowej i jednorodzinnej znajdują się w odległości około 88 m w kierunku wschodnim od terenu realizacji przedsięwzięcia. Ocenia się, że z uwagi na niewielki zakres prac i wykonywanie ich wyłączenie w porze dziennej, etap realizacji przedsięwzięcia nie będzie stanowił uciążliwości akustycznych w dłuższym okresie czasu. Głównym źródłem hałasu powodowanym eksploatacją planowego przedsięwzięcia będzie ruch pojazdów na terenie obiektu. Instalacja przetwarzania odpadów zlokalizowana będzie na terenie istniejącego zakładu firmy EKO-SERWIS, w którym prowadzona jest już działalność zbiórki odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne. Emisja hałasu z terenu zakładu powodowana jest przez następujące źródła hałasu: wentylację mechaniczną budynku magazynowego (trzy wentylatory dachowe typu TFER 160 z tłumikami hałasu o mocy akustycznej każdego z wentylatorów 49dB(A); balownice (dwie balownice o mocy akustycznej ok. 80dB(A) każda, zlokalizowane w zadaszonej wiacie); ruch pojazdów samochodowych.

Biorąc pod uwagę wpływ przedsięwzięcia na klimat akustyczny i założone rozwiązania ochrony środowiska przed hałasem, wykazano brak przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na przedmiotowych terenach 55 dB.

W trakcie eksploatacji instalacji przetwarzania odpadów, inwestor przewiduje wytwarzanie odpadów niebezpiecznych o kodach:

- 13 05 01* - odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach w ilości około 110 Mg/rok,
- 13 05 06* - olej z odwadniania olejów w separatorach – w ilości ok. 800 Mg/rok,
- 15 02 02* - sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami (np. PCB) – w ilości około 0,02 Mg/rok,
- 16 02 13* - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 – w ilości około 0,02 mg/rok,

oraz odpadów innych niż niebezpieczne o kodach : 15 01 01, 15 01 02 w sumaryczne j ilości około 0,1 Mg/rok. Wszystkie wytwarzane odpady gromadzone będą selektywnie i przekazane do dalszego zagospodarowania podmiotom, posiadającym stosowne uprawnienia.

Zakład firmy EKO-SERWIS funkcjonuje w pięcio-dniowym wymiarze czasu pracy, od poniedziałku 7:00-15:00. W zakładzie zatrudnionych jest 8 osób w systemie 1-zmianowym (inwestor nie przewiduje prac w godzinach nocnych).

Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie zmieni ilości zużywanej wody i wytwarzanych ścieków bytowych. Ścieki te, do czasu wybudowania gminnej kanalizacji sanitarnej, odprowadzane będą do istniejącego zbiornika bezodpływowego o pojemności około 10 m³ i sukcesywnie wywożone będą przez uprawnione jednostki do oczyszczalni ścieków w Namysłowie.

Realizacja przedsięwzięcia nie zmieni ilości i sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych z dachów z powierzchni dachowych oraz z zanieczyszczonych powierzchni utwardzonych, które po podczyszczeniu w separatorach substancji ropopochodnych, będą wprowadzane do gruntu w granicach nieruchomości. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni zielonych i nieutwardzonych naturalnie infiltrować będą gruntu.

Prowadzenie procesu odzysku, polegającego na oczyszczaniu zaolejonej wody z odwadniania olejów w separatorach, będzie powodowało wytwarzanie ścieków przemysłowych, w przewidywanej ilości ok. 578 m³/rok. Ścieki te na bieżąco gromadzone będą w specjalnych szczelnych pojemnikach i wywożone będą przez uprawnione podmioty do oczyszczalni ścieków w Brzegu.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JWP) o kodzie PLRW600017136332 – Jaskółka. Zgodnie z PGW stan wód PLRW600017136332- Jaskółka określono jako zły, ocena zagrożenia ryzykiem – zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Ponadto planowana inwestycja położona będzie w obrębie części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie nr PLGW631093 – Region wodny środkowej Odry, która zgodnie z zapisami Planu Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry (Monitor Polski z 2011 r, Nr 40, poz.451), charakteryzuje się zarówno dobrym stanem ilościowym jak i chemicznym wód, co kwalifikuje ją do niezagrażonych osiągnięciem dobrego stanu w 2015 roku.

Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie wpłynie na wyznaczone cele środowiskowe ustalone w Ramowej Dyrektywie Wodnej 2000/60/WE. Nie spowoduje tym samym przekroczenia ustalonych wartości granicznych poszczególnych wskaźników fizyko-chemicznych, biologicznych i hydromorfologicznych, określających stan ekologiczny wód powierzchniowych oraz przekroczenia wymaganych prawem wskaźników chemicznych świadczących o stanie chemicznym wody.

Z przedłożonego przez inwestora Raportu wynika, że przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na cele ochrony obszarów Natura 2000 oraz spójność sieci Natura 2000, gdyż położone jest poza granicami obszaru Natura 2000.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na terenach całkowicie przekształconych przez człowieka, poza obszarami o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych, w tym poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art.6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 20013 r., poz. 627 z późn. zm.). Dodatkowo przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na przyrodę rejonie inwestycji.

Odstąpiono od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o pozwoleniu na budowę, ponieważ:

- dane ujęte w „Raporcie...” na temat przedsięwzięcia oraz elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwalają w pełni ocenić jego oddziaływanie na środowisko, przedsięwzięcie nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami, w związku z czym nie wystąpi istotne skumulowane oddziaływanie na środowisko,
- przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedsięwzięcia) nie wymaga ona przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

Ponadto, mając na względzie charakter projektowanej inwestycji i przepisy prawa, stwierdzono, iż nie ma podstaw do tworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Spełnienie wymagań wskazanych w niniejszej decyzji na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji planowego przedsięwzięcia powinno zabezpieczyć środowisko naturalne przez ewentualnym negatywnym wpływem.

Po rozpatrzeniu zebranego materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie, uzgodnień Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy **orzeczono jak w sentencji decyzji.**

Podczas przeprowadzonej procedury zapewniono udział społeczeństwa na każdym wymaganym przepisami prawa etapie.

Niniejsza decyzja zostanie podana do publicznej wiadomości obwieszeniem z dnia 27 lutego 2014 r. (znak pisma: GKR.6220.21.2014.KGP) zapewniając zgodnie z art. 79 ust.1 w nawiązaniu do art. 33 Ustawy o oś społeczeństwu o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy. Obwieszczenia zostaną umieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy w Wilkowie, w miejscowości Wilków, (zostanie również poinformowany sołtys wsi i poproszony o umieszczenie na tablicy ogłoszeń) oraz na stronie internetowej Urzędu Gminy (BIP/ informacje o środowisku).

Strony postępowania zostaną poinformowane o wydanej decyzji oddzielnym pismem.

Mając na uwadze powyższe stwierdzono, iż realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje naruszenia wymagań ochrony środowiska pod warunkiem respektowania przepisów ochrony środowiska oraz spełnienia warunków określonych w niniejszej decyzji.

Wójt Gminy Wilków uwzględnił w całości w niniejszej decyzji ustalenia zawarte w Raporcie oraz i w jego uzupełnieniu.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji znajdujący się w aktach sprawy i wydany wnioskodawcy.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Wójta Gminy Wilków w terminie **14 dni** od daty jej otrzymania.

Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Ponadto informuję, iż decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 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 2013 r., poz. 1235 i 1238). Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 4 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat, od dnia w którym decyzja stała się ostateczna o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem 4 lat od organu, który wydał w/w decyzję stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji.

Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 87 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W załączeniu:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia pn.: „Punkt zbierania i przetwarzania odpadów” zgodnie z art. 82 ust. 3 *ustawy ooś.*

Wójt Gminy Wilków
mgr Bogdan Zdyb

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania (z uwagi na ochronę danych osobowych wykaz stron postępowania pozostaje w aktach sprawy).
3. Gmina Wilków, Urząd Gminy w Wilkowie.
4. Mieszkańcy Gminy Wilków – tablica ogłoszeń + informacja w internecie /BIP/ + miejsca prowadzenia inwestycji.
5. Sołtys wsi Wilków.
6. aa

Do wiadomości :

- 1, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Opolu, ul. Obrońców Stalingradu 66
45 - 512 Opole
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Namysłowie, ul. Piłsudskiego 13
46 – 100 Namysłów

WYKAZ STRON POSTĘPOWANIA:

1.	Wnioskodawca.				
2.	Bryła Helena	ul. Kolejowa 16,	46 – 113	Wilków	(Dz. Nr 130/1).
3.	Bryła Marian	ul. Kolejowa 16,	46 – 113	Wilków	(Dz. Nr 130/1).
4.	Szołdra Paweł	ul. Oławska 20 m.3,	46 – 100	Namysłów	(Dz. Nr 366/6)
5.	Szołdra Piotr	ul. Staromiejska 11B/1,	46 – 100	Namysłów	(Dz. Nr 366/6)
6.	Jażdż Wiesław	ul. Pamięci Sybiraków 17,	46 – 100	Namysłów	(Dz. Nr 366/8).
7.	Jażdż Grażyna	ul. Pamięci Sybiraków 17,	46 – 100	Namysłów	(Dz. Nr 366/8).
8.	Gmina Wilków	ul. Wrocławska 11,	46 – 113	Wilków	(Dz. Nr 148).