

Kurów, 05.08.2014 r.

OŚ.6220.4.5.2014

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235 z późn. zm.), a także z § 3 ust. 1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Andrzeja Michalaka zam. ul. Brzegowa 68, 21-040 Świdnik oraz po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Puławach oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia p.n.: *"Realizacja punktu skupu złomu i metali kolorowych na części działki nr 3370/3 przy ulicy Głowackiego w Kurowie"*

UZASADNIENIE

W dniu 25.06.2014 r. do Wójta Gminy Kurów wpłynął wniosek Pana Andrzeja Michalaka zam. ul. Brzegowa 68, 21-040 Świdnik dotyczący wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia p.n. *"Realizacja punktu skupu złomu i metali kolorowych na części działki nr 3370/3 przy ulicy Głowackiego w Kurowie"*.

Do wniosku o wydanie decyzji załączona została: karta informacyjna przedsięwzięcia, kopia mapy ewidencyjnej obejmująca obszar przedmiotowego przedsięwzięcia oraz obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wypis z rejestru gruntów, dowód wniesienia opłaty skarbowej.

Analizując wniosek wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 63 ust. 1, w związku z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235, z późn. zm.) oraz z § 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 2010 r. Nr 213 poz. 1397) tj.: *punkty do zbierania lub przeładunku odpadów, w tym złomu*.

Działając zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267) oraz 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 z późn. zm.) pismem z dnia 04.07.2014 r., znak: OŚ.6220.4.2.2014 Wójt Gminy Kurów zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania i wstąpieniu do

organów opiniujących oraz poinformował strony o ich uprawnieniach do czynnego udziału w każdym jego stadium oraz o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie. Powyższe zawiadomienie zostało zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Kurów (<http://bip.kurow.eu>) i na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Kurów ul. Lubelska 35, 24-170 Kurów.

W wyznaczonym terminie strony postępowania nie wniosły uwag, ani zastrzeżeń do realizacji w/w inwestycji.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 i 2 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, poz. 1235, z późn. zm.) Wójt Gminy Kurów wystąpił pismem z dnia 03.07.2014 r., znak: OŚ.6220.4.3.2014 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Puławach oraz pismem z dnia 03.07.2014 r., znak: OŚ.6220.4.4.2014 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie o wyrażenie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji oraz określenia ewentualnego zakresu raportu oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie pismem z dnia 14.07.2014 r. znak: WSTV.4240.57.2014.AP (data wpływu: 16.07.2014 r.) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia p.n. *"Realizacja punktu skupu złomu i metali kolorowych na części działki nr 3370/3 przy ulicy Głowackiego w Kurowie"* nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w piśmie z dnia 21.07.2014 r. (wpłynęło 28.07.2014 r.), znak: ONS-NZ.700.12.14 stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Odstępując od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono szczegółowe uwarunkowania, związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko 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 2013, poz. 1235 z późn. zm.) tj.:

1). Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia

a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji*

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji punktu skupu złomu i metali kolorowych na części działki m 3370/3, położonej przy ul. Głowackiego w Kurowie, o całkowitej powierzchni 0,7842 ha.

W obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Kurów uchwalonym Uchwałą Nr XX/138/2001 Rady Gminy Kurów z dnia 21 czerwca 2001 wymieniona działka położona jest w terenie oznaczonym symbolem **O17PU**, określonym jako *teren działalności gospodarczej o uciążliwości nie przekraczającej granic terenu będącego w prawnej dyspozycji inwestora*.

Działka o numerze ewidencyjnym 3370/3 posiada lokal o powierzchni 200 m² z dostępem do WC oraz sieć i przyłącze energetyczne. Teren przedmiotowego przedsięwzięcia posiada powierzchnię utwardzoną, betonową i zabudowany jest budynkiem produkcyjnym i budynkami magazynowymi o powierzchni około 1143 m². Stojący na jej terenie budynek użytkowany był jako piekarnia. Obecnie piekarnia nie funkcjonuje, a budynki stoją puste.

Teren inwestycji posiada wjazd i wyjazd przez bramę. Działka jest ogrodzona siatką metalową i elementami betonowymi.

Zgodnie z umową najmu (zawartą między inwestorem a użytkownikiem wieczystym) placu użytkowego, przedsięwzięcie realizowane będzie na placu o powierzchni 1 000 m² oraz lokalu o powierzchni 50 m² z dostępem do WC. Inwestor nie planuje żadnej przebudowy i rozbudowy na wynajmowanej działce.

Najbliższe otoczenie planowanego przedsięwzięcia stanowią tereny usługowo-przemysłowe oraz rolne.

Na terenie ogrodzonej działki nr ewid. 3370/3 rosną drzewa iglaste i liściaste oraz krzewy. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów, ani ingerencji w tereny powierzchni biologicznie czynnej z uwagi na fakt wykorzystania istniejących budynków i infrastruktury.

W ramach realizacji przedsięwzięcia wynajęta część działki oraz lokal stanowić będzie miejsce zbierania odpadów złomu metali. Na terenie placu ustawione zostaną dwa pojemniki do składowania skupionego złomu, które będą zabierane i wymieniane przez specjalistyczną firmę zajmującą się wywozem złomu.

Praca na terenie zakładu realizowana będzie jednozmianowo - od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00-16.00, w soboty od 8.00-12.00 przez najemcę placu.

W zakresie prowadzonej działalności zbierane będą głównie odpady złomu z żelaza i metali kolorowych sklasyfikowanych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 102, poz. 1206) głównie w grupie odpadów opakowaniowych i komunalnych, odpadów nieujętych w innych grupach, odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej. Zebrane odpady poddawane będą segregowaniu, umieszczane w kontenerach i czasowo magazynowane celem przygotowania ich do transportu przez odpowiednie firmy do miejsc odzysku. Wszystkie zebrane odpady magazynowane będą selektywnie w kontenerach metalowych przykrywanych plandeką, wydzierżawionych od firmy zajmującej się tego typu odpadami oraz w oznakowanych pojemnikach w budynku magazynowym na części działki 3370/3 w Kurowie, do której inwestor posiada tytuł prawny w formie umowy najmu.

Wnioskiem objęte są następujące rodzaje odpadów zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206):

- **15 01 04** - opakowania z metali,
- **16 01 17** - metale żelazne,
- **16 01 18** - metale nieżelazne,
- **17 04 01** - miedź, brąz, mosiądz,
- **17 04 02** - aluminium,
- **17 04 03** - ołów,
- **17 04 04** - cynk,
- **17 04 05** - żelazo i stal,
- **17 04 06** - cyna,
- **17 04 07** - mieszaniny metali,
- **17 04 11** - kable inne niż wymienione w 17 04 10,
- **19 12 02** - metale żelazne,
- **19 12 03** - metale nieżelazne,
- **20 01 40** - metale.

W ramach planowanego przedsięwzięcia wnioskodawca nie może prowadzić demontażu pojazdów ani ich części (w tym katalizatorów). W miejscu planowanej działalności, nie przewiduje również prowadzenia skupu innych metali niż wymienione. Wskazane wyżej

odpady będą podlegały zbieraniu (skupowi) rozumianemu jako gromadzenie odpadów przed ich transportem do miejsc przetwarzania, w tym wstępne sortowanie nieprowadzące do zasadniczej zmiany charakteru i składu odpadów - i niepowodujące zmiany klasyfikacji odpadów oraz tymczasowe magazynowanie odpadów przez prowadzącego zbieranie odpadów.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wszystkie zebrane odpady będą magazynowane selektywnie w szczelnych kontenerach stalowych o pojemności 30 m³ oraz w zadaszonej części magazynowej. Pomieszczenie do magazynowania skupowanych odpadów winno być wyposażone w niezbędną ilość sorbentów oraz czyściwa. Czas magazynowania odpadów nie będzie przekraczał maksymalnych okresów określonych w przepisach ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.).

Podstawowe wyposażenie zakładu stanowić będą:

- kontenery stalowe o pojemności 30 m³,
- pojemniki do gromadzenia odpadów w pomieszczeniu magazynowym,
- waga towarowa,
- środek transportu.

Odpady powstające w trakcie eksploatacji przedmiotowej inwestycji należy magazynować selektywnie w wyznaczonych miejscach w sposób uniemożliwiający ich negatywne oddziaływanie na środowisko, w tym przenikanie składników odpadów do środowiska, a następnie przekazać odpowiednim jednostkom dysponującym wszelkimi niezbędnymi pozwoleniami na odbiór odpadów, gwarantującym zagospodarowanie odpadów zgodnie z wymogami ochrony środowiska oraz planami gospodarki odpadami.

Odpady złomu stalowego (kody: 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 17 04 05, 17 04 07, 20 01 40, 19 12 02), posegregowane rodzajowo, będą czasowo magazynowane w kontenerach do czasu uzbierania ilości uzasadniającej transport, a następnie transportowane (transportem odbiorcy lub własnym) i przekazywane odbiorcy posiadającemu zezwolenie w zakresie zbierania i odzysku odpadów. Ostatecznie odpady te zostaną poddane procesowi odzysku R4 tj. recykling oraz regeneracja metali i związków metali.

Odpady złomu metali kolorowych (kody: 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 17 04 11, 19 12 03) posegregowane rodzajowo będą czasowo magazynowane w pojemnikach w magazynie do czasu uzbierania ilości uzasadniającej transport, a następnie transportowane (transportem odbiorcy lub własnym) i przekazywane odbiorcy posiadającemu zezwolenie w zakresie zbierania i odzysku odpadów. Ostatecznie odpady te zostaną poddane procesowi odzysku R4 tj. recykling oraz regeneracja metali i związków metali.

Z uwagi na rodzaje wytwarzanych odpadów, ich ilość oraz ze względu na właściwy sposób zagospodarowania wytworzonych odpadów nie przewiduje się znacząco negatywnego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie powiązane z innymi przedsięwzięciami, w związku z tym nie będzie powodować kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia funkcjonowanie inwestycji ze względu na swój rodzaj i charakter nie wiąże się z ponadnormatywnym zapotrzebowaniem na surowce, materiały, paliwa lub energię.

Na etapie eksploatacji wystąpi zapotrzebowanie na wodę do celów socjalno-bytowych oraz porządkowych (toaleta, pomieszczenia biurowe), energię elektryczną (oświetlenie, ogrzewanie pomieszczeń).

Szacowane miesięczne zapotrzebowanie na energię elektryczną wyniesie maksymalnie około 350 kWh. Ogrzewanie wynajmowanego lokalu odbywać się będzie za pomocą grzejnika elektrycznego.

Zapotrzebowanie na wodę będzie realizowane poprzez istniejące przyłącze do wodociągu komunalnego. Szacunkowe miesięczne zużycie wody do celów socjalno-bytowych wyniesie około $1,2 \text{ m}^3$ ($60 \text{ dm}^3 / \text{d}$ / zatrudnionego \times 1 zatrudniony = $60 \text{ dm}^3 / \text{d}$).

d) emisji i występowania innych uciążliwości

Na etapie realizacji planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem istotnych emisji substancji lub energii wprowadzanych do środowiska na etapie realizacji przedsięwzięcia

Etap realizacji przedsięwzięcia wymaga jedynie ustawienia kontenerów stalowych o pojemności 30 m^3 każdy, na utwardzonym placu. Budynek magazynowy nie wymaga przeprowadzenia prac adaptacyjnych. W związku z powyższym etap realizacji przedsięwzięcia nie będzie powodował powstawania istotnych emisji substancji lub energii wprowadzanych w środowisko.

Funkcjonowanie przedsięwzięcia będzie się wiązało z niezorganizowaną emisją gazów i pyłów do powietrza z ruchu pojazdów transportujących odpady. Ze względu na rodzaj i skalę inwestycja nie wpłynie na pogorszenie jakości powietrza w rejonie jej lokalizacji. Źródłem hałasu na etapie eksploatacji przedsięwzięcia będzie ruch środków transportu (samochody osobowe, dostawcze i ciężarowe). Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia ze względu na rodzaj i skalę inwestycja nie doprowadzi do przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu określonych dla najbliższej zabudowy mieszkaniowej (w odległości około 80 m), zgodnie z treścią zapisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

Powstające ścieki z urządzeń sanitarnych będą miały charakter typowych ścieków bytowych. Ilość powstających ścieków stanowić będzie ok. 95% ilości wody pobranej z sieci wodociągowej do celów konsumpcyjno-sanitarnych i wyniesie około $1 \text{ m}^3/\text{miesiąc}$. Ścieki bytowe odprowadzane będą do szczelnego zbiornika (szamba), a następnie odbierane przez firmę posiadającą zezwolenia na tego typu działalność.

Wody opadowe (czyste) z powierzchni dachu wynajmowanego lokalu oraz powierzchni utwardzonych będą, tak jak dotychczas, odprowadzane na powierzchnie zielone i tam w sposób swobodny będą wsiąkały w grunt. Dodatkowo ujęte są one istniejącym systemem kanalizacji opadowej. Magazynowane odpady gromadzone będą wewnątrz przykrytych kontenerów stalowych, stąd nie zachodzi zjawisko powstawania odcieków z miejsc magazynowania odpadów. Ponadto miejsce ustawienia kontenerów stanowi teren utwardzony, wybetonowany. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie mieć żadnego wpływu na ilość i jakość wód opadowych odprowadzanych z terenu nieruchomości.

Na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia nie przewiduje się zapotrzebowania na wodę na cele technologiczne, w związku z czym nie będą powstawać ścieki technologiczne.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Planowana do zastosowania technologia wyklucza możliwość wystąpienia poważnej awarii. Inwestycja nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie występowania poważnych awarii określonych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 09 kwietnia 2002 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. 2002, Nr 58, poz. 535. z późn. zm.). Prawidłowa organizacja i kontrola działalności obiektu winna przeciwdziałać powstaniu zagrożeń o charakterze nadzwyczajnym, niemniej nie można wykluczyć zdarzeń losowych: nawaalnych deszczy, wyładowań elektrycznych itp ..

2). Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

Na analizowanym terenie nie występują obszary wodno-błotne.

b) obszary wybrzeży,

Planowane przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne,

Planowane przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami góorskimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,

Przedmiotowa inwestycja jest zlokalizowana w północno-zachodniej części Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nr 406 - "Niecka Lubelska (Lublin)". Został on utworzony dla ochrony wód podziemnych związanych z użytkowym poziomem wód podziemnych. Wody te występują w węglanowych i węglanowo-krzemionkowych utworach kredy górnej. Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych.

W świetle ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. z 2011 r., Nr 49, poz. 549) przedsięwzięcie usytuowane jest w obszarze jednolitych części wód podziemnych JCWPd nr 106, gdzie wody kredowe dobrej jakości wymagają na ogół prostego uzdatnienia oraz w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych - rzeka Białka (strumień na obszarze będącym pod wpływem procesów torfotwórczych), oznaczonych europejskim kodem PLRW200023239249, scalona część wód SW0109, region Środkowej Wisły, gdzie występuje silnie zmieniona część wód o dobrym potencjale, dla których osiągnięcie celów środowiskowych jest zagrożone (derogacja 4(4) - 1 - z uwagi na brak rozwiązań technicznych możliwych do zastosowania w celu poprawy stanu JCW). Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo- wodne oraz na wody powierzchniowe i podziemne.

e) 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,

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.), w tym poza obszarami Natura 2000. Najbliżej położonymi formami ochrony przyrody są:

- Kazimierski Park Krajobrazowy w odległości ok. 7,5 km na południowy -zachód,
- obszar Natura 2000 Puławy PLH060055 w odległości ok. 700 m na północ,
- obszar Natura 2000 Płaskowyż Nałęczowski PLH060015 w odległości ok. 11,5 km na południowy- zachód.

Inwestycja ze względu na charakter i skalę oraz odległość od terenów objętych ochroną nie będzie stanowiła źródła negatywnych oddziaływań na te tereny. Inwestycja nie pogorszy stanu siedlisk oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których powołano obszary Natura 2000. Nie wpłynie negatywnie na integralność obszaru oraz spójność sieci Natura 2000. Inwestycja nie koliduje również z celami ochrony Kazimierskiego Parku Krajobrazowego i Obszarów Chronionego Krajobrazu "Kozi Bór". Warunki przyrodnicze na obszarze projektowanego przedsięwzięcia nie stanowią w aktualnym stanie zagospodarowania terenu znaczącej wartości z punktu widzenia ochrony przyrody.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,

W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji nie znajdują się obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,

W najbliższym otoczeniu inwestycji brak jest obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, nie występują też obiekty wpisane do rejestru zabytków nieruchomych, zabytków ruchomych, a także obiekty objęte ochroną.

h) gęstość zaludnienia,

Teren planowanej inwestycji oddalony jest od najbliższej zabudowy mieszkaniowej w odległości około 80 m. Średnia gęstość zaludnienia na terenie gminy Kurów wynosi 82 osób/km².

i) obszary przylegające do jezior,

Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarze przylegającym do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W rejonie planowanej inwestycji nie występują uzdrowiska lub obszary ochrony uzdrowiskowej.

3). Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2.

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie miał charakter lokalny i ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji i lokalizację w odległości ponad 100 km od granicy państwa, nie będzie ono źródłem transgranicznych oddziaływań na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Charakter i skala przedsięwzięcia wykluczają możliwość wystąpienia oddziaływań o znaczącej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie na stan środowiska akustycznego otoczenia, a sposób magazynowania odpadów i odprowadzenia ścieków wyeliminuje oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Na podstawie przeprowadzonej analizy zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę rodzaj, usytuowanie oraz skalę inwestycji, nie przewiduje się także ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak panujący klimat akustyczny, powietrze, wody powierzchniowe i podziemne.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Inwestycja nie spowoduje znaczącego niekorzystnego oddziaływania na środowisko, w tym znaczących negatywnych zmian stosunków wodnych oraz pogorszenia jakości sanitarnej powietrza, w stosunku do stanu istniejącego. Zarówno na etapie realizacji i eksploatacji nie będzie stanowić zagrożenia dla powierzchni ziemi, wód powierzchniowych i podziemnych. Zastosowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne w maksymalnym stopniu zabezpieczą środowisko naturalne przed prawdopodobieństwem wystąpienia negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia.

Okres magazynowania odpadów uzależniony będzie od zebrania odpowiedniej ilości, a także od pojemności i wielkości powierzchni magazynowej. Po zebraniu odpowiedniej ilości odpady przekazywane będą podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenie na gospodarowanie odpadami.

Nie prognozuje się, aby emisje zanieczyszczeń i energii do środowiska z rozpatrywanego przedsięwzięcia powodowały przekroczenia standardów jakości środowiska.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących i informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, kierując się rodzajem i charakterystyką przedsięwzięcia, skalą przedsięwzięcia, powiązaniem z innymi przedsięwzięciami, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania w/w przedsięwzięcia oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono, jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia. Postanowienie, na które nie służy zażalenie strona może zaskarżyć w odwołaniu od decyzji (art. 142 k.p.a.).

WÓJT
Stanisław Wojciechowski

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Michalak zam. ul. Brzegowa 68, 21-040 Świdnik (Inwestor)
2. Pozostałe strony postępowania wg. rozdzielnika
 - tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Kurów
 - BIP Gminy Kurów – <http://bip.kurow.eu>
3. OŚ a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Puławach
Al. Królewska 19
24 – 100 Puławy
2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Wydział Spraw Terenowych V
ul. Lubelska 4a
24 – 120 Kazimierz Dolny