

Jeżewo dnia 27.01.2014 rok

UG.6220. 5.2013.2014

DECYZJA 01/2014

Na podstawie art. 71 ust.1, ust.2 pkt. 2, art.75 ust.1 pkt.4 ,art. 84 ust.1 i 2, art.85 ust.1. i 2 pkt.2 Ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227 ze zmianami) zgodnie z §3ust. 1 pkt. 37 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku, poz. 267) po rozpatrzeniu wniosku:

firmy INTEGRAL Tomasz Piekarski, ul. Franciszka Kiedrowskiego 2/46, 85-795 Bydgoszcz, złożonego w dniu 3 czerwca 2013 roku (wpływ 11.06.2013 r.) uzupełnionego w zakresie braków formalnych w dniu 7 sierpnia 2013 roku, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu, a także po przeprowadzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.

„Prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów innych niż niebezpieczne”, w Laskowicach przy ulicy Jeziornej, na działce ewidencyjnej nr 7/7 obręb Laskowice, obręb Laskowice, w gminie Jeżewo, województwo kujawsko-pomorskie

WÓJT GMINY JEŻEWO

orzeka:

1.BRAK POTRZEBY PRZEPROWADZENIA OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO DLA PRZEDMIOTOWEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA.

UZASADNIENIE

Wnioskodawca, firma INTEGRAL Tomasz Piekarski, ul. Franciszka Kiedrowskiego 2/46, 85-795 Bydgoszcz, złożył w tutejszym urzędzie, wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 3 czerwca 2013 roku (wpływ 11.06.2013 r.) uzupełniony w zakresie braków formalnych w dniu 7 sierpnia 2013 roku.

Planowane przedsięwzięcie obejmuje:

Zbieranie odpadów klasyfikowanych jako inne niż niebezpieczne, które będą pozyskiwane od przedsiębiorstw oraz osób fizycznych.

Przewidziane są następujące sposoby nabycia odpadów:

- zakupywane;
- odpłatnie przyjmowane;
- bezpłatnie przyjmowane.

Według dokumentacji stanowiącej załączniki do wniosku, zebrane odpady inne niż niebezpieczne będą wyłącznie czasowo magazynowane wewnątrz istniejącego budynku magazynowego w oznakowanych pojemnikach typu (kontener, beczki lub boksie magazynowym).

Inwestor według przedstawionej dokumentacji nie przewiduje montowania żadnej instalacji służącej do segregacji.

W zakresie przedsięwzięcia, według złożonych wyjaśnień, w uzupełnieniu do karty informacyjnej przedsięwzięcia, jest przewidziany częściowy proces odzysku (R12 i R13) i unieszkodliwiania zebranych odpadów na terenie planowanej działalności.

Inwestor planuje prowadzenie częściowych procesów odzysku i unieszkodliwiania, określonych w załączniku nr 1 i 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku (Dz. U. z 2013 roku, poz. 21) polegających na cyt. „ R 12 Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11****, R13 Magazynowanie odpadów poprzedzających którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12(z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)” k.cyt.

Przedsięwzięcie polega na prowadzeniu działalności gospodarczej w zakresie zbierania odpadów innych niż niebezpieczne i przekazywania – sprzedawania odbiorcom, w ilościach określonych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia załączonej do wniosku oraz uzupełnieniu- wyjaśnieniach z dnia 25.10.2013 roku.

Natomiast według danych przedstawionych w dokumentacji przez wnioskodawcę - nie będą w ramach tego zamierzenia prowadzone żadne procesy termiczne ani chemiczne jak również nie przewiduje się cięcia i rozdrabniania odpadów wielkogabarytowych.

Poza tym, w ramach realizacji przedsięwzięcia inwestor przewiduje wyposażenie obiektu, w urządzenia służące do transportu wewnątrzzakładowego, w postaci wózka widłowego oraz wózków niskiego podnoszenia – 1 wózek widłowy oraz 3 wózki niskiego podnoszenia.

Ponadto przewidziano wyposażenie obiektu w wagę służącą do pomiaru ilości przyjmowanych odpadów, prasę hydrauliczną (bełownica) służąca do zagęszczania przyjmowanych odpadów oraz pojemniki służące do magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów.

Inwestor planuje również według danych z dokumentacji, ustawienie ok. 40 sztuk pojemników z tworzywa sztucznego o pojemności 1000 l oraz ok. 100 sztuk pojemników z tworzywa sztucznego o pojemności 200 l.

Działalność tego rodzaju będzie prowadzona przez inwestora w istniejącym obiekcie magazynowym o powierzchni 293,52m². Załadunek i rozładunek odpadów również danych z dokumentacji będzie się odbywał w hali magazynowej oraz na placu manewrowym przy obiekcie.

Przedsięwzięcie projektowane jest zlokalizowane na terenie działki ewidencyjnej nr 7/7 w miejscowości Laskowice, Gmina Jeżewo o powierzchni całkowitej 0,1931 ha, z dostępem do drogi gminnej (ul. Jeziorna) w miejscowości Laskowice.

Działka ewidencyjna nr 7/7 obręb Laskowice, na której Inwestor zamierza prowadzić tego rodzaju działalność, nie jest objęta aktualnie obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedsięwzięcie zgodnie z załączoną do wniosku dokumentacją, szczególności będzie polegać na pozyskiwaniu odpadów komunalnych i innych niż niebezpieczne, sprawdzaniu w zakresie ewentualnych zanieczyszczeń i zawartości związków mogących powodować zmianę kwalifikacji odpadów np. do grupy odpadów niebezpiecznych, ważeniu, sortowaniu ręcznym, selektywnym magazynowaniu w pojemnikach, kontenerach lub boksach oraz prowadzeniu wymaganej rejestracji i ewidencji oraz przekazywaniu- sprzedawaniu selektywnych grup odpadów określonym podmiotom.

Planowane do realizacji zamierzenie, jest zlokalizowane w terenach istniejącej zabudowy produkcyjno-przemysłowej i komunikacyjnej – na terenie węzła PKP w Laskowicach, w istniejącym obiekcie warsztatowo- socjalnym, obecnie od dłuższego czasu nie użytkowanym, do którego Inwestor ma tytuł prawny na podstawie umowy zawartej najmu, na czas nieokreślony.

W sąsiedztwie miejsca prowadzenia planowanej działalności znajdują się nieużytki, obiekty komunikacyjne oraz tereny upraw rolniczych, a najbliższe położone zabudowania mieszkalne znajdują się w odległości ok. 300m.

Projektowane przedsięwzięcie nie jest położone na terenie obszarów specjalnej ochrony Natura 2000 i innych obszarach podlegających specjalnej ochronie.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z załącznikami został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Jeżewo, w zakładce wszczęcie postępowania – ochrona środowiska.

Zgodnie z przepisami obowiązującego prawa, w tym ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 roku, poz. 267) informację o wszczęciu niniejszego postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o zamieszczeniu wniosku w publicznie dostępnym wykazie, podano do publicznej wiadomości drogą zawiadomienia Wójta Gminy Jeżewo (pismo nr UG. 6220.5.2013 z dnia 20.08.2013 roku, które przesłano stronom postępowania oraz udostępniono na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Jeżewo i wywieszono na tablicy Urzędu Gminy Jeżewo a także na tablicy ogłoszeń w sołectwie Laskowice.

Zgodnie z §3ust.1 pkt. 80 i 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 roku, Nr 213, poz. 1397) niniejsza inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Według powyżej podanej kwalifikacji, zamierzenie to określa się w pkt. 80, jako cyt. „ instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt. 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż

produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów” a w pkt. 81 jako punkty zbierania i przeładunku złomu” k.cyt.

Zgodnie z procedurą Wójt Gminy Jezewo pismem nr UG. 6220.5.2013 z dnia 10.09.2013 roku wystąpił o wyrażenie opinii do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w sprawie wydania opinii o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem nr WOO.4240.757.2013.MW.1 z dnia 27 września 2013 roku wezwał wnioskodawcę do przekazania wyjaśnień i uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia, w zakresie następującym:

1. określenia, jaki proces odzysku będzie prowadzony w ramach inwestycji, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz. U. z 2013 roku poz. 21);
2. rozważenia zakwalifikowania inwestycji również do § 3 ust.1 pkt. 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2013 roku, poz. 1397 ze zmianami) ze względu na zagęszczeniu odpadów (belowanie);
3. wyjaśnienie, czy wszystkie odpady będą poddawane odzyskowi;
4. podanie szacowanych ilości i rodzajów (wg. kodu) odpadów, które powstaną na etapie budowy planowanej infrastruktury technicznej, w tym destruktu asfaltowego;
5. wyjaśnienie, czy będą zbierane odpady niebezpieczne;
6. opisanie sposobu postępowania w przypadku pojawienia się odpadów niebezpiecznych w przyjętej partii odpadów;
7. podanie kolejnych etapów procesu zbierania i odzysku odpadów – wszystkich czynności związanych z planowaną działalnością (w szczególności przyjęcie, rozładunek, segregacja oraz magazynowanie);
8. szczegółowy opis sposobów i miejsc magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów, zwłaszcza odpadów niebezpiecznych oraz zabezpieczeń jakie będą stosowane w celu wyeliminowania ich negatywnego oddziaływania na środowisko;
9. opis dalszego postępowania z odpadami z uwzględnieniem określenia zakładanych procesów odzysku lub unieszkodliwiania (wskazania, gdzie zostaną przekazane);
10. określenie, w jaki sposób oraz z jaką częstotliwością surowiec oraz odpady będą przywożone do zakładu oraz z niego wywożone;
11. wskazanie uszczegółowionego sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych oraz określenie, czy planuje się ich oczyszczanie (z uzasadnieniem ewentualnego braku);
12. rozważenie alternatywnego sposobu (podłączenie do kanalizacji lub zastosowanie przydomowej oczyszczalni ścieków) rozwiązania względem zaproponowanego zbiornika bezodpływowego na ścieki socjalno- bytowe. Zbiornik taki nie jest akceptowany i jego przyjęcie w założeniach może skutkować negatywnym zaopiniowaniem projektowanej inwestycji. W przypadku planowanego podłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej proszę uwiarygodnić ten fakt oraz wskazać termin podłączenia;
13. określenie szacunkowego okresu dotychczasowego użytkowania, rodzaju i stanu technicznego szamba;
14. przedstawienie usytuowania przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód oraz zidentyfikowanie celów środowiskowych dla wód, na które przedsięwzięcie mogłoby oddziaływać, zgodnie z art. 38d,38e i Ew. 38f ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2012 roku, poz. 145 ze zmianami) w kontekście art. 81 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.). Należy również określić czy i w jaki sposób przedsięwzięcie będzie oddziaływać na te cele;

15. wskazanie odległości od najbliższej zabudowy chronionej akustycznie, względem analizowanego terenu;
16. podanie: godzin funkcjonowania zakładu, planowanego zatrudnienia, mocy akustycznej projektowanej zagęszczarki (celownicy), przewidywanego ruchu pojazdów (załadunek / rozładunek), w skali dobowej i miesięcznej;
17. określenie sposobu ogrzewania obiektu, wraz z podaniem nominalne mocy cieplnej urządzenia grzewczego oraz rodzaju paliwa jakim będzie zasilane. W celu ograniczenia negatywnego wpływu wnioskowanego zakładu na powietrze należy przeanalizować wybór paliwa, które będzie się charakteryzować niskim poziomem emisji do atmosfery związków SO₂, CO, CO₃ oraz pyłów (paliwo niskoemisyjne, przyjazne dla środowiska);
18. wyjaśnienie, czy przewiduje się prowadzenie cięcia i rozdrabniania elementów wielkogabarytowych, jeśli tak, to należy określić charakterystyki wszystkich przewidzianych do wykorzystania maszyn i urządzeń (wraz z określeniem ich mocy akustycznych) oraz miejsc realizacji tych procesów, mając na uwadze maksymalne ograniczenie emisji hałasu, np. poprzez prowadzenie ww. procesów w zamkniętych pomieszczeniach odpowiednio izolowanych akustycznie;
19. przedstawienie oddziaływania skumulowanego inwestycji z istniejącymi, projektowanymi i planowanymi przedsięwzięciami, występującymi na terenie inwestycji oraz w sąsiedztwie przedmiotowego obszaru;

Po złożeniu przedmiotowych wyjaśnień - uzupełnienia przez wnioskodawcę (pismo z dnia 25 października 2013 roku) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w postanowieniu nr WOO.4240.757.2013.MW.2 z dnia 12 listopada 2013 roku wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na „ prowadzeniu działalności zakresie zbierania odpadów innych niż niebezpieczne na działce nr 7/7 przy ulicy Jeziornej w Laskowicach, gm. Jeżewo, powiat świecki, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko”. Powyżej wymienione uzupełnienie do wniosku i karty informacyjnej przedsięwzięcia zostało udostępnione w wykazie informacji publicznej.

Zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie organ prowadzący postępowanie wystąpił także o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu (pismo nr UG.6220.5.2013 z dnia 20.08.2013 roku.

W postanowieniu nr N.NZ-4204-13/202/13 z dnia 20.09.2013 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu wyraził stanowisko, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Powyżej wymienione postanowienia organów opiniujących zostały udostępnione do wykazu informacji publicznej.

Faza realizacji przedsięwzięcia będzie polegać na wykonaniu niezbędnych prac remontowych i budowlanych zmierzających do przystosowania istniejącego obiektu na magazyn, w którym inwestor planuje realizować przedsięwzięcie. W tej fazie, według dokumentacji planowane jest również wyposażenie obiektu w prasę do zgniotu odpadów – belownicę, odpowiednią ilość pojemników i kontenerów na odpady oraz wagę do ważenia odpadów i wózki widłowe.

Odpady komunalne i inne, powstające w trakcie realizacji będą rodzajami zbierane selektywnie, w szczególności w zakresie rozdzielenia odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne.

Ich magazynowanie będzie się odbywać w wyznaczonych miejscach z odpowiednim zabezpieczeniem środowiska, odpady będą odbierane i unieszkodliwiane lub odzyskiwane przez firmy zewnętrzne posiadające odpowiednie zezwolenia- zgodnie z przepisami obowiązującego prawa w tym zakresie.

W tej fazie, z uwagi na zakres przedsięwzięcia mogą wystąpić krótkotrwałe emisje pyłów i spalin oraz hałasu do środowiska związane z pracą maszyn budowlanych ale nie będą przekraczać wartości progowych określonych w przepisach prawnych i będą ograniczone do terenu działki, do której Inwestor ma tytuł prawny.

Faza eksploatacji będzie polegać na zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne, w tym złomu metali od firm i osób prywatnych i magazynowaniu ich w istniejącym budynku o powierzchni ok. 294 m², do którego inwestor uzyskał tytuł prawny.

Ponadto w tej fazie inwestor zamierza prowadzić obligatoryjne i niezbędne zabiegi do prowadzenia tego rodzaju działalności, w tym: sprawdzanie w zakresie ewentualnych zanieczyszczeń i zawartości związków mogących powodować zmianę kwalifikacji odpadów np. do grupy odpadów niebezpiecznych, ważenie, ręczne sortowanie, selektywne magazynowanie w pojemnikach, kontenerach lub boksach przeznaczonych dla danego rodzaju odpadu oraz będzie prowadzona rejestracja i ewidencja odpadów według kodów i ilości.

Maksymalna zdolność zebranych odpadów innych niż niebezpieczne, w tym złomu inwestor określił na ok. 512 Mg na rok.

Następnie po zebraniu odpowiedniej ilości danego rodzaju odpadu, będą one przekazywane do odzysku i unieszkodliwiania odpowiednim firmom posiadającym wymagane przepisami prawa zezwolenia do prowadzenia tego rodzaju działalności.

Według dokumentacji i wyjaśnień przedstawionych przez inwestora do realizacji przedsięwzięcia obiekt będzie wyposażony w niezbędne urządzenia zabezpieczające środowisko oraz służące do magazynowania, załadunku i rozładunku.

Pomieszczenia socjalno- biurowe będą ogrzewane z własnego ogrzewacza elektrycznego Kub ogrzewacza gazowego na propan – butan, o mocy grzewczej ok. 1,5kW. Pomieszczenia magazynowe nie będą ogrzewane.

Zgodnie z treścią dokumentacji załączonej do wniosku, w warsztacie przewiduje się system pracy jednozmianowy, w godzinach 7⁰⁰-16⁰⁰.

Według wyjaśnień wnioskodawcy w zakładzie przewiduje się zatrudnienie maksymalnie 3 pracowników. Dla potrzeb załogi w trakcie realizacji będą przygotowane pomieszczenia socjalno-sanitarne.

W trakcie eksploatacji będą występować nieistotne oddziaływania na środowisko polegające na emisji hałasu, spalin i pyłów wynikające z ruchu pojazdów, wynikające z prac przeładunkowych i segregacji odpadów oraz z pracy maszyn i urządzeń będących na wyposażeniu np. prasy- zagęszczarki odpadów i z ogrzewacza gazowego.

Według danych z dokumentacji, zamierzenie będzie realizowane wewnątrz budynku, a więc nie przewiduje istotnego oddziaływania na zewnątrz.

Natomiast wewnątrz obiektu będą zastosowane odpowiednie urządzenia i indywidualne zabezpieczenia pracowników. Poza tym inwestor nie przewiduje cięcia i rozdrabniania elementów odpadów wielkogabarytowych a więc nie będą powstawać dodatkowe ilości pyłów i zanieczyszczeń.

Nie będą prowadzone żadne procesy termiczne ani chemiczne w ramach realizacji przedsięwzięcia.

Będą pozyskiwane odpady inne niż niebezpieczne oraz komunalne. Odpady będą segregowane według grup rodzajowych i czasowo gromadzone w pojemnikach oraz przekazywane firmom specjalistycznym, posiadającym odpowiednie zezwolenia, na podstawie stosownych umów.

Wody deszczowe z dachu i wody roztopowe zostaną odprowadzone do gruntu, na tereny zielone występujące na działce nr 7/7 obręb Laskowice. Inwestor według dokumentacji nie przewiduje prowadzenia prac przeładunkowych na istniejącym terenie utwardzonym przed obiektem magazynowym, tylko wewnątrz obiektu.

Prace przeładunkowe odpadów jak podano w dokumentacji będą wyłącznie prowadzone na posadzce wewnątrz obiektu. W przypadku wystąpienia konieczności i doraźnego prowadzenia przeładunku na terenie utwardzonym z płyt betonowych przed obiektem hali należy to realizować z zastosowaniem odpowiedniego zabezpieczenia podłoża- gruntu i wód podziemnych.

W związku z tym obecnie nie przewiduje się podczyszczania wód opadowych z terenu utwardzonego przy obiekcie. W przypadku zaistniałych zmian w tym zakresie, inwestor uzyska odpowiednie warunki i zezwolenia wymagane przepisami prawa oraz zabezpieczy środowisko w wymaganym zakresie.

Obiekt hali w którym planuje się realizację zamierzenia, będzie zabezpieczony przed dostępem osób postronnych.

Zaopatrzenie w wodę obiektu odbywać się będzie z gminnej sieci wodociągowej a ścieki sanitarne odprowadzane będą do przydomowej biologicznej oczyszczalni ścieków.

Najbliższe zabudowania mieszkalne od projektowanego obiektu magazynowego, w którym planuje się realizację przedsięwzięcia, występują w odległości ok. 300m, biorąc więc pod uwagę zakres przedsięwzięcia oraz zachowanie reżimów i zabezpieczeń wskazanych w dokumentacji przez Inwestora – nie przewiduje się istotnych uciążliwości i zagrożeń dla ludności zamieszkałej.

Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację inwestycji nie wystąpi negatywne oddziaływanie na krajobraz, klimat, zabytki i dobra materialne, ponieważ w rejonie lokalizacji inwestycji nie występują obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym bądź archeologicznym.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza rzeki Wisły. Jednak z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia stwierdza się, że jego realizacja nie wpłynie na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (przyjętym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 roku M.P. z dnia 21 czerwca 2011 roku Nr 49 poz. 549) z uwagi na brak ścieków technologicznych oraz obowiązek prowadzenia uregulowanej gospodarki odpadowej.

Projektowana inwestycja nie jest zlokalizowana na terenie obszarów chronionych w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody.

Przedsięwzięcie nie powoduje zagrożeń związanych z trwałym przekształceniem terenu.

Nie zachodzi potrzeba usuwania drzew i innej roślinności trwałe.

Natomiast w ewentualnej fazie likwidacji, której inwestor nie przewiduje, części składowe i użyte materiały będą poddane demontażowi i będą podlegać unieszkodliwianiu lub odzyskowi.

Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację inwestycji nie wystąpi negatywne oddziaływanie na krajobraz, klimat, zabytki i dobra materialne, ponieważ w rejonie lokalizacji inwestycji nie występują obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym bądź archeologicznym.

W związku z realizacją inwestycji nie zachodzi potrzeba usuwania drzew i innej roślinności trwałe.

Należy stwierdzić, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, następuje w miejscu przekształconym i całkowicie zurbanizowanym- w miejscu istniejącego obiektu warsztatowego i utwardzonego placu manewrowego.

Nie zachodzi więc ryzyko niszczenia siedlisk ptaków.

Na podstawie powyżej wymienionych opinii oraz zebranych materiałów i informacji podanych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia ocenia się, że realizacja i eksploatacja planowanej inwestycji, w ramach której przewidziano zastosowanie dodatkowych zabezpieczeń środowiska nie będzie powodować istotnych kumulacji i zagrożeń dla środowiska.

Inwestycja nie spowoduje zmian w dotychczasowym sposobie użytkowania terenu przyległego.

Biorąc pod uwagę rodzaj i stosunkowo niewielką skalę projektowanego przedsięwzięcia jak również fakt lokalizacji poza obszarami chronionymi nie przewiduje się znaczącego oddziaływania na środowisko.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary wodno-błotne oraz obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary o znacznej gęstości zaludnienia, uzdrowisk i obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych specjalną ochroną.

Przedstawiony przez inwestora wariant realizacji przedsięwzięcia w trakcie analizy został również uznany za optymalny w odniesieniu do osiągnięcia celów środowiskowych.

Ocenia się, że inwestycja nie stwarza potencjalnego zagrożenia spowodowania zanieczyszczenia ziemi, wód podziemnych i powierzchniowych oraz przekroczenia wartości progowych w zakresie emisji hałasu i wibracji, i nie powinna pogorszyć jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor ma tytuł prawny.

Przedsięwzięcie nie powoduje ryzyka wystąpienia poważnej awarii i nie będzie oddziaływać transgranicznie. Ocenia się, że może wystąpić ryzyko powstania pożaru odpadów magazynowanych w obiekcie. W związku z powyższym bezwzględnie należy przestrzegać wymaganych norm i przepisów w zakresie bhp i ppoż.

Poza tym prowadzący tego rodzaju działalność jest zobowiązany zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa do uzyskania wymaganych zezwoleń, opracowania i przestrzegania wymaganych instrukcji gospodarowania odpadami.

Wobec powyższego, po przeprowadzeniu analizy przesłanek wynikających z §5 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 roku, nr 213, poz. 1397) oraz przesłanek wynikających z art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 roku, Nr 199,poz. 1227 ze zmianami) organ w postanowieniu – sygnatura UG. 6220.5.2013 z dnia 11.12.2013 roku wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia będącego przedmiotem tego postępowania nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Powyżej wymienione postanowienie Wójta Gminy Jeżewo podano do publicznej wiadomości poprzez dostarczenie stronom postępowania oraz wywieszenie na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy i w sołectwie Laskowice oraz zamieszczenie treści na stronie internetowej-w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Jeżewo.

W trakcie okresu podania do publicznej wiadomości o możliwości składania uwag i wniosków oraz w ciągu całego okresu prowadzonego postępowania – nie wpłynęły do organu żadne uwagi, zapytania bądź wnioski w tej sprawie.

W związku z wypełnieniem przez wnioskodawcę wszystkich wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając wymogi w zakresie uwarunkowań środowiskowych organ rozpatrzył sprawę w oparciu o dostarczone – przedstawione materiały, wyjaśnienia oraz uzyskane opinie.

Przedsięwzięcie należy zaprojektować i zrealizować z zastosowaniem najlepszych dostępnych technik i technologii, w taki sposób aby jego realizacja i eksploatacja zminimalizowała ewentualne negatywne oddziaływanie na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1-13 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami).
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1-13 ustawy cytowanej w pkt. 1. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie czterech lat od dnia, w którym decyzja środowiskowa stała się ostateczna.
3. Termin w którym mowa w pkt. 2 może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniały się warunki określone w

decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zajęcie stanowiska w tym zakresie następuje w drodze postanowienia organu wydajnego decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach.

4. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
5. W przypadku wykonywania działalności pogarszającej stan środowiska, zostaną podjęte odpowiednie decyzje nakazujące wstrzymanie takiej działalności do czasu wykonania odpowiednich czynności zabezpieczających środowisko.
6. **Od treści niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia otrzymania.**

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. INTEGRAL Tomasz Piekarski, ul. Franciszka Kiedrowskiego 2/46, 85-795 Bydgoszcz wnioskodawca – zobowiązany do wywieszenia w miejscu realizacji przedsięwzięcia
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy- do wiadomości
ul. Dworcowa 63 , 85-950 Bydgoszcz
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu- do wiadomości
ul. Sądowa 5, 86-100 Świecie
4. Strony postępowania według wykazu.
5. Sołtys wsi Laskowice Pan Leszek Kaniecki, ul. Parkowa, 86-131 Jezewo– w celu wywieszenia na tablicy ogłoszeń w sołectwie Krąplewice
6. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Jezewo i BIP Urzędu Gminy Jezewo.
7. a/a

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zmianami) za wydanie decyzji, pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł.

Sporządził : L. J.



WOJIT
Mięczysław Piłkuła

Załącznik do decyzji Wójta Gminy Jeżewo nr 01/2014 z dnia 27.01.2014 roku (sygnatura UG.6220.5.2013.2014)

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie projektowane, objęte niniejszą decyzją jest zlokalizowane w miejscowości Laskowice, na terenie działki nr 7/7 obręb Laskowice, Gmina Jeżewo, do której wnioskodawca posiada odpowiedni tytuł prawny. Przedsięwzięcie ma zapewniony dojazd z drogi wewnętrznej zakładowej do drogi gminnej – ulica Jeziorna w Laskowicach.

Obszar działki przeznaczonej pod inwestycję nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i nie została wydana decyzja organu o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Działka przeznaczona pod inwestycję jest położona na terenie istniejącego zakładu- węzła PKP w Laskowicach.

Projektowane przedsięwzięcie polega na zbieranie odpadów klasyfikowanych jako inne niż niebezpieczne, które będą pozyskiwane od przedsiębiorstw oraz osób fizycznych.

Przewidziane są następujące sposoby nabycia odpadów, zakupywani, odpłatne i bezpłatne przyjmowanie.

Według dokumentacji stanowiącej załączniki do wniosku, zebrane odpady inne niż niebezpieczne będą wyłącznie czasowo magazynowane wewnątrz istniejącego budynku magazynowego w oznakowanych pojemnikach typu (kontener, beczki lub boksie magazynowym).

Inwestor według przedstawionej dokumentacji nie przewiduje montowania żadnej instalacji służącej do segregacji.

W zakresie przedsięwzięcia, według złożonych wyjaśnień, w uzupełnieniu do karty informacyjnej przedsięwzięcia, jest przewidziany częściowy proces odzysku (R12 i R13) i unieszkodliwiania zebranych odpadów na terenie planowanej działalności.

Inwestor planuje prowadzenie częściowych procesów odzysku i unieszkodliwiania, określonych w załączniku nr 1 i 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku (Dz. U. z 2013 roku, poz. 21) polegających na cyt. „ R 12 Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11****, R13 Magazynowanie odpadów poprzedzających którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12(z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)” k.cyt.

Przedsięwzięcie polega na prowadzeniu działalności gospodarczej w zakresie zbierania odpadów innych niż niebezpieczne i przekazywania – sprzedawania odbiorcom, w ilościach określonych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia załączonej do wniosku oraz uzupełnieniu- wyjaśnieniach z dnia 25.10.2013 roku –(rocznie do ok. 512 Mg).

Zgodnie z §3ust.1 pkt. 80 i 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 roku, Nr 213, poz. 1397) niniejsza inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Według powyżej podanej kwalifikacji, zamierzenie to określa się w pkt. 80, jako cyt. „ instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt. 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów” a w pkt. 81 jako punkty zbierania i przeładunku złomu” k.cyt.

Faza realizacji przedsięwzięcia będzie polegać na wykonaniu niezbędnych prac remontowych i budowlanych zmierzających do przystosowania istniejącego obiektu na magazyn, w którym inwestor planuje realizować przedsięwzięcie. W tej fazie, według dokumentacji planowane jest również wyposażenie obiektu w prasę do zgniotu odpadów – belownicę, odpowiednią ilość pojemników i kontenerów na odpady oraz wagę do ważenia odpadów i wózki widłowe.

Faza eksploatacji będzie polegać na zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne, w tym złomu metali od firm i osób prywatnych i magazynowaniu ich w istniejącym budynku o powierzchni ok. 294 m², do którego inwestor uzyskał tytuł prawny.

Ponadto w tej fazie inwestor zamierza prowadzić obligatoryjne i niezbędne zabiegi do prowadzenia tego rodzaju działalności, w tym: sprawdzanie w zakresie ewentualnych zanieczyszczeń i zawartości związków mogących powodować zmianę kwalifikacji odpadów np. do grupy odpadów niebezpiecznych, ważenie, ręczne sortowanie, selektywne magazynowanie w pojemnikach, kontenerach lub boksach przeznaczonych dla danego rodzaju odpadu oraz będzie prowadzona rejestracja i ewidencja odpadów według kodów i ilości.

W trakcie eksploatacji będą występować nieistotne oddziaływania na środowisko polegające na emisji hałasu, spalin i pyłów wynikające z ruchu pojazdów, wynikające z prac przeładunkowych i segregacji odpadów oraz z pracy maszyn i urządzeń będących na wyposażeniu np. prasy- zagęszczarki odpadów i z ogrzewcza gazowego.

Według danych z dokumentacji, zamierzenie będzie realizowane wewnątrz budynku, a więc nie przewiduje istotnego oddziaływania na zewnątrz.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary wodno-błotne oraz obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary o znacznej gęstości zaludnienia, uzdrowisk i obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych.

Realizacja inwestycji nie powoduje kumulacji oddziaływań negatywnych na środowisko i nie powoduje zmiany dotychczasowego sposobu użytkowania terenu na którym będzie realizowane zamierzenie oraz przyległego, ponieważ przebiega w terenie przekształconym.

Przedsięwzięcie nie powoduje ryzyka poważnej awarii i nie będzie oddziaływać transgranicznie.

Przedstawiony przez wnioskodawcę – inwestora wariant realizacji przedsięwzięcia, po przeprowadzeniu analizy, należy uznać za optymalny dla środowiska.