

Nasz znak : RGP-7624/14/2009

Ostróda, dnia 26 sierpnia 2010 r.

DECYZJA Nr 2/2010 O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 1, pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Związku Gmin Regionu Ostródzko - Iławskiego „ CZYSTE ŚRODOWISKO „ 14-100 Ostróda, ul. Jana III Sobieskiego 1 o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi dojazdowej do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Rudnie, gmina Ostróda „ oraz opinii :

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie postanowieniem z dnia 18 czerwca 2010 r. znak : RDOŚ -28-WSTE-6613-0010-002/10/gk,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie, opinii sanitarnej z dnia 16 lutego 2010 r., znak: ZNS/4316-8/1/2010.

określam
warunki realizacji przedsięwzięcia
pod nazwą „ Przebudowa drogi dojazdowej do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w miejscowości Rudno, gmina Ostróda „

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

1. Rodzaj przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie drogi dojazdowej do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Rudnie, gmina Ostróda.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się : rozbiórkę płyt typu „ Yomba „ na całej szerokości drogi, budowę jezdni szerokości około 5,5 m do 6,25 m, przebudowę istniejących skrzyżowań, zjazdu, chodnika w miejscowości Rudno, wykonanie poboczy, wykonanie rowu odwadniającego, usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu, budowę kanalizacji deszczowej, wycinkę 3 drzew o średnicy ok. 15 cm (grab).

2. Miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie realizowane będzie w miejscowości Rudno o długości około 1,3 km.

II. 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:

1. Zorganizować zaplecze techniczne budowy oraz w przypadku konieczności prowadzić drogę techniczną zapewniając oszczędne korzystanie z terenu, a po zakończeniu prac teren przywrócić do poprzedniego stanu.
Organizować roboty w taki sposób, aby minimalizować ilość powstających odpadów budowlanych.
2. Drogi dojazdowe do placu budowy należy wytyczyć w oparciu o istniejącą sieć komunikacyjną.
3. Zaplecze techniczne budowy i bazy materiałowo – sprzętowej należy zlokalizować poza :
 - obszarami Natura 2000,
 - bezpośrednim sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej,
 - terenami podmokłymi, ciekami wodnymi.
4. Place postojowe dla maszyn i środków transportu, należy zabezpieczyć, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia wód i gruntu substancjami ropopochodnymi.
5. Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:
 - a) powstałe w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, odpady należy segregować i gromadzić w przeznaczonych do tego pojemnikach i sukcesywnie wywozić;
 - b) odpady niebezpieczne powinny być gromadzone do szczelnych pojemników, a następnie przekazywane do utylizacji wyspecjalizowanym firmom posiadającym zezwolenie w zakresie świadczonych usług;
 - c) w celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace budowlane prowadzić w porze dziennej /między 6.00 – 22.00/ ;
 - d) inwestycję należy realizować z minimalnym zajęciem terenu oraz z maksymalną ochroną roślinności ;
 - e) sprzęt budowlany wykorzystywany w trakcie realizacji przedsięwzięcia winien zabezpieczenia przed emisją spalin i energii ;
 - f) na etapie budowy należy zadbać o bezpieczeństwo i higienę pracy załogi zajmującej się wykonaniem robót budowlanych ;
 - g) teren po wykonaniu robót ziemnych, po zapleczu budowy i parku maszynowym przywrócić do stanu pierwotnego podobnie jak inne tereny niekorzystnie zmienione w związku z realizacją przedsięwzięcia ;
 - h) ścieki bytowe z zaplecza budowy należy gromadzić w przenośnych kabinach WC, opróżnianych przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie;
 - i) w obrębie systemu korzeniowego drzew wykopy należy prowadzić ręcznie, w razie konieczności zastosować przeciski . Wykopy nie powinny powodować obniżenia poziomu wód gruntowych w obrębie systemów korzeniowych ;
 - j) nie składować urobku z wykopów ani innych materiałów pod koronami drzew ;
 - k) wykonując wykopy należy górną warstwę próchniczą o miąższości 20-30 cm zdjąć osobno, a po zasypaniu wykopu gruntem mineralnym – rozplantować humus na naruszonej powierzchni ;
 - l) wycinki drzew dokonać poza okresem lęgowym ptaków tj. w okresie od 1 sierpnia do 31 marca (jeżeli będzie planowana wycinka),

- m) w przypadku natknięcia się w trakcie robót ziemnych na nierozpoznane stanowiska archeologiczne, należy wstrzymać roboty na tym odcinku i powiadomić służby konserwatorskie ;

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:

Projekt budowlany winien uwzględniać wymogi ochrony środowiska w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska. Zgodnie z art.76 tej ustawy nowo zbudowany lub zmodernizowany obiekt budowlany, zespół obiektów lub instalacja nie mogą być oddane do użytkowania, jeżeli nie spełniają wymagań ochrony środowiska, w szczególności dotyczy to wykonania wymaganych przepisami środków technicznych chroniących środowisko i zastosowania odpowiednich rozwiązań technologicznych. Dlatego ustala się co następuje :

- a) istniejące uzbrojenie na czas wykonywania robót zabezpieczyć zgodnie z wytycznymi poszczególnych dysponentów sieci uzbrojenia nadziemnego i podziemnego oraz uzgodnieniami właścicieli sąsiadujących posesji,
- b) zastosowane wyroby budowlane powinny posiadać aprobatę techniczną właściwej jednostki aprobującej, stwierdzającej o dopuszczeniu ich do obrotu i stosowania. Materiały i technologia wykonania winna zapewnić szczelność sieci kanalizacyjnej,
- c) wytworzone podczas fazy eksploatacji odpady magazynować selektywnie w miejscach przewidzianych w dokumentacji projektowej,
- d) odprowadzenie wód opadowych do projektowanej sieci kanalizacji deszczowej.

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:

Przedsięwzięcie nie jest zaliczane do powyższej grupy zakładów.

V. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.

VI. Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:

Nie stwierdzono konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

VII. Charakterystykę całego przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Pismem datowanym 15 grudnia 2009 r. a złożonym w tut. Urzędzie w dniu 16 grudnia 2009 roku Związek Gmin Regionu Ostródzko - Iławskiego „ CZYSTE ŚRODOWISKO „ 14-100 Ostróda, ul. Jana III Sobieskiego 1 zwrócił się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi dojazdowej do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Rudnie, gmina Ostróda „. Obwieszczeniem w dniu 11 stycznia 2010 r. na podstawie art. 49 Kpa w związku z art. 46a POŚ, poinformowano społeczeństwo o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dla przedmiotowego przedsięwzięcia poprzez wywieszenie na

tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Ostróda i w miejscu gdzie planowana jest inwestycja (tj. na tablicy ogłoszeń w sołectwie Rudno) oraz stronie internetowej BIP Urzędu Gminy - organu prowadzącego postępowanie. Strony postępowania nie wniosły żadnych uwag ani wniosków.

Planowana inwestycja, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. 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. Nr 257, poz. 2573 ze zmianami) należy do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane. Z uwagi na usytuowanie przedsięwzięcia poza obszarami włączonymi do sieci obszarów Natura 2000 to obszary specjalnej ochrony siedlisk w odległości ok. 3,5 km „Ostoja Dylewskie Wzgórza”, (kod obszaru PLH 280043) i w odległości ok. 5 km „Doliny Drwęcy”, (kod obszaru PLH 280001) oraz uwzględniając rodzaj i skalę oddziaływania ograniczonego lokalnie do miejsca, nie jest prawdopodobne, aby przedsięwzięcie to mogło znacząco negatywnie oddziaływać na gatunki roślin i zwierząt oraz siedliska przyrodnicze, dla ochrony których wyznaczony został obszar Natura 2000.

Zgodnie z art. 63 ust. 2 i art. 64 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) organ prowadzący postępowanie pismem dnia 3 lutego 2010 r. wystąpił o wydanie opinii, co do potrzeby sporządzenia raportu dla planowanego przedsięwzięcia oraz co do jego ewentualnego zakresu do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie. Na tej podstawie uzyskano opinie tych organów i tak:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie – opinia sanitarna z dnia 16 lutego 2010 r. znak: ZNS-4316-8/1/2010 *stwierdzające brak konieczności* sporządzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie wydał postanowienie z dnia 18 czerwca 2010 r. znak: RDOŚ-28-WSTE-6613-0010-002/10/gk *stwierdzające* brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 63 ust. 2 cytowanej ustawy, kierując się kryteriami określonymi w § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko i biorąc pod uwagę wskazane wyżej postanowienia opiniujące, organ prowadzący postępowanie uznał brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wydał postanowienie w dniu 28 lipca 2010 r. o wydanym postanowieniu zawiadomiono strony oraz wywieszono je na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy Ostróda i na terenie sołectwa Rudno gdzie prowadzona będzie inwestycja, jak również umieszczono na stronie BIP.

Do organu prowadzącego postępowanie nie wpłynęło zażalenie na wydane postanowienie.

Dnia 16 sierpnia 2010 r. poinformowano społeczeństwo / na podstawie art. 10 § 1 kpa / o możliwości zapoznania się z wnioskiem i postanowieniami oraz o możliwości składania przez zainteresowanych uwag i wniosków odnośnie planowanego przedsięwzięcia w terminie do dnia 24 sierpnia 2010 r.

Dnia 27 sierpnia 2010 r. zawiadomiono na podstawie art. 72 ust. 6 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

społeczeństwo o wydaniu niniejszej decyzji, treść decyzji zamieszczono na stronie www.ugostroda.24pl.

Z uwagi na fakt, iż w postępowaniu bierze udział ponad 20 stron, zostały one zawiadomione o wydaniu decyzji poprzez obwieszczenie – zgodnie z art. 49 Kpa, w związku z art. 72 ust. 6 wyżej cytowanej ustawy - obwieszczenie umieszczono na tablicach ogłoszeń tut. Urzędu i w miejscowości Rudno, gdzie prowadzone będzie przedsięwzięcie oraz na stronie internetowej BIP.

Analizując zebrane dokumenty w sprawie należy uznać, że inwestycja nie będzie w sposób znaczący oddziaływała na środowisko, w tym na przyrodę ożywioną i nieożywioną, zdrowie ludzi oraz dobra materialne. W ocenie organu nie będzie ona znacząco oddziaływać na gatunki roślin i zwierząt oraz siedliska przyrodnicze, dla ochrony których wyznaczony został obszar Natura 2000.

Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do poprawy stanu środowiska - wód gruntowych i powierzchniowych.

W związku z powyższym orzekam jak w sentencji.

Informacja o planowanym przedsięwzięciu stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Wójta Gminy Ostróda, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

W myśl art.46 ust.4b POŚ decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art.46 ust.4 ustawy Prawo ochrony środowiska. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem **czterech lat** od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zgodnie z art.46 ust.4c termin, o którym mowa wyżej może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W myśl art. 56 ust.9 decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o której mowa w art.46 ust.4 pkt 2-9 ustawy POŚ.



Załączniki:

Charakterystyka całego przedsięwzięcia.

Kopia mapy ewidencyjnej w skali 1: 2500 z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy decyzja.

Otrzymują:

1. Związek Gmin Regionu Ostródzko - Iławskiego
„ CZYSTE ŚRODOWISKO „ w Ostródzie
14-100 Ostróda, ul. Jana III Sobieskiego 1
2. Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych
w Rudnie , 14-100 Ostróda,
3. Gmina Ostróda
14-100 Ostróda, ul. Jana III Sobieskiego 1
4. Strony postępowania zawiadomione zgodnie z art.. 49 Kpa, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o dostępie do informacji.

WÓJT
Gustaw Marek Brzezina

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie.
3. a/a .

Załącznik nr 1 do decyzji Wójta Gminy Ostróda
znak : RGP-7624/14/2009 z dnia 26 sierpnia 2010 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia
pod nazwą - „Przebudowa drogi dojazdowej do Zakładu Unieszkodliwiania
Odpadów Komunalnych w miejscowości Rudno,, , gmina Ostróda „

Przedmiotem przedsięwzięcia jest przebudowa drogi dojazdowej do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w miejscowości Rudno.

Droga o długości około 1,3 km, szerokości 5,5 m do 6,25 m.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się :

- rozbiórkę płyt typu „Yomba „ na całej szerokości drogi,
- budowę jezdni szerokości około 5,5 m do 6,25 m,
- przebudowę istniejących skrzyżowań,
- przebudowę istniejących zjazdów,
- przebudowę istniejącego chodnika w miejscowości Rudno,
- wykonanie obustronnych poboczy gruntowych szerokości 0,75 m,
- budowa jednostronnego rowu odwadniającego o głębokości 0,5 m,
- usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu,
- budowę kanalizacji deszczowej,
- wycinkę 3 drzew o średnicy ok. 15 cm (grab).

W O J T

Gustaw Marek Brzezina

