

GKP.LS 7624-04/2009

Decyzja Nr 04/2009
o środowiskowych uwarunkowaniach
zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust.1 ust 2 pkt 2, art. 75 ust.1 pkt 4 art.84, 85 ust 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. Nr 199, poz1227)

po rozpatrzeniu wniosku Biura Inżynierskiego INVEST os. Różane 3b/3, 58-200 Dzierżoniów z dnia 20.04.2009 r działającego na zlecenie Gminy Stronie Śl.
ustalam następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na

Modernizacji istniejących ciągów komunikacyjnych i sieci infrastrukturalnych usytuowanych w obrębie osiedla mieszkaniowego Morawka.

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia

Modernizacja istniejących ciągów komunikacyjnych i sieci infrastrukturalnych usytuowanych w obrębie osiedla mieszkaniowego Morawka w Stroniu Śl.

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

Projektowana sieć będzie stanowić uzbrojenie terenu dla istniejącej zabudowy mieszkaniowej i usługowej. Budowa sieci podziemnych wiąże się przede wszystkim z robotami ziemnymi, transportowymi i budowlano-montażowymi. Przy realizacji inwestycji wykorzystane będą ogólnie stosowane materiały, takie jak PE

Wykopy obiektowe poszerzać ręcznie.

Wykorzystanie terenu w trakcie wykonywania sieci kanalizacji sanitarnej polegało będzie na wykonaniu wykopów otwartych i zastosowanie metod bezrozkopowych. Niezbędna szerokość wykopu pod posadowienie rur kanalizacyjnych uzależniona będzie od metody wykonania obudowy wykopów i od zapewnienia niezbędnych warunków bezpieczeństwa dla ekip prowadzących prace montażowe. Trasy projektowanych kolektorów wraz uzbrojeniem oraz sposób ich ułożenia nie zmieniają w istotny sposób istniejącego stanu zagospodarowania terenu. Kanały prowadzone będą na całej swojej długości podterenowo.

GKP.LS 7624-04/09

Ze względu na rodzaj inwestycji oddziaływanie na elementy środowiska może wystąpić czasowo i jedynie w fazie realizacji inwestycji. Elementami przyrodniczymi środowiska będącymi w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia są również drzewa podlegające ochronie.

W bezpośrednim zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obiekty budowlane będące zabytkami lub objęte opieką konserwatorską.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym

Inwestycję należy realizować w sposób zapewniający ograniczenie jego oddziaływania na środowisko, w tym ochronę walorów krajobrazowych zapewnić należy oszczędne korzystanie z terenu.

Prace w zasięgu ukorzenia drzew należy przeprowadzić ręcznie pod nadzorem odpowiednich służb.

Odpady powstające podczas realizacji i funkcjonowania przedsięwzięcia należy magazynować w sposób selektywny i bezpieczny dla środowiska, a następnie przekazywać podmiotom mającym odpowiednie zezwolenie na ich zbieranie, transport odzysk i unieszkodliwienie.

W czasie realizacji inwestycji, wierzchnią warstwę ziemi składować osobno, a po zakończeniu prac rozplantować w miejscach wykopów.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych

Ze względu na charakter planowanej inwestycji nie będzie ona miejscem wystąpienia awarii przemysłowej związanej z zagrożeniem środowiska naturalnego.

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko

Lokalizacja inwestycji i rodzaje oddziaływania wykluczają oddziaływanie transgraniczne na środowisko.

6. Utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania

Nie jest wymagane

Zastrzegam:

Zastrzegam sobie prawo nałożenia dodatkowych warunków dotyczących prowadzenia działalności objętej niniejszym zezwoleniem, jeżeli wymagać tego będą względy ochrony środowiska lub inne, po przeprowadzonej kontroli realizacji warunków przedmiotowego zezwolenia.

UZASADNIENIE

1. W dniu 20.04.2009 r. Biuro Inżynierskie „INWEST” mgr inż. Witold Chmielewski Os Różane 3B/3, 58-200 Dzierżonioów działające w imieniu Gminy Stronie Śl. zwróciło się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia ww. inwestycji.
2. w dniu 25.05.2009 r. wnioskodawca na wezwanie Burmistrza Stronia Śl. z dnia 05.05.2009 r uzupełnił wniosek o kartę informacyjną Przedsięwzięcia.
3. W dniu 03.06.2009 r. Burmistrz Stronia Śl. wystąpił z wnioskiem do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłodzku i Starostwa Powiatowego w Kłodzku o wydanie opinii dot. obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
4. W dniu 22.06.2009 r. Starosta Kłodzki postanowieniem Nr OŚR 7633-46/OPZ/09 uznał, że dla w/w przedsięwzięcia brak jest potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
5. W dniu 20.02.2009 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny Postanowieniem Nr ZNS-711-6/AZ/09 postanowił nie stwierdzić obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko.
6. Biorąc ww. fakty orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Walbrzychu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi jako załącznik integralną część decyzji.

otrzymują:

W/g listy adresowej, (która ze względu na ustawę o ochronie danych osobowych pozostaje w aktach sprawy)

BURMISTRZ
Stronia Śląskiego
[Podpis]
mgr Zbigniew Łopusiewicz



KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Sporządzona zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt. 5 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227) zawierający w szczególności dane:

1) rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia:

Planowana modernizacja istniejących ciągów komunikacyjnych i sieci infrastrukturalnych usytuowanych w obrębie osiedla mieszkaniowego Morawka na celu poprawę obsługi komunikacyjnej osiedla wymianę na nowe wyeksploatowanych sieci infrastrukturalnych i urządzeń obsługujących osiedle.

Modernizacja układu komunikacyjnego polega na: przebudowie i remoncie istniejących ciągów komunikacyjnych oraz dobudowie dodatkowych ciągów komunikacji jezdnej i pieszej w obrębie osiedla mieszkaniowego, które usprawnią komunikację pieszo-jezdną oraz uporządkują miejsca parkingowe i postojowe w obrębie osiedla.

Modernizacja sieci infrastrukturalnych polega na:

- wymianie sieci i przyłączy wodociągowych,
- rozdzielenie kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację sanitarną i deszczową poprzez budowę nowej kanalizacji sanitarnej – istniejąca będzie wykorzystywana nadal jako deszczowa,
- wymianie i rozbudowie oświetlenia ciągów komunikacyjnych w obrębie osiedla.

Inwestycja obejmuje teren Osiedla Morawka.

Inwestycja nie posiada charakteru produkcyjnego

Inwestycja jest usytuowana w Stroniu Śląskim na osiedlu Morawka, gmina: Stronie Śląskie, powiat: Kłodzko, województwo: Dolnośląskie.

dane dotyczące działek (nr, obręb, ark., powierzchnia w m², właściciel: imię nazwisko, adres):

Stronie Śląskie, Osiedle Morawka, obręb geodezyjny Stronie Śląskie: działki nr:

451/6; 554/31; 554/33; 554/35; 554/74; 554/78; 554/81; 554/83; 554/84; 554/94; 554/96; 552; 553; 555; 577/10; 618/4; 758 – właściciel Gmina Stronie Śląskie, 57-550 Stronie Śląskie, ul. Kościuszki 55; powierzchnia: 12,0369ha

2) obsługa komunikacyjna:

- lokalizacji wjazdu i wyjazdu
.....nie dotyczy.....
- ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją: do 200 szt. zgrupowanych w osobnych miejscach parkingowych do 40 szt. na jednym parkingu i na obszarach przyległych: nie dotyczy
- ilość samochodów osobowych: do 200 szt/dobę,
- ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów: do 10 szt/dobę,

3) powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną:

Planowana inwestycja nie zmienia sposobu wykorzystania nieruchomości oraz nie powoduje zmiany pokrycia szatą roślinną. Planowana powierzchnia na parkingi osiedlowe wynosi 0,4ha i pomniejsza powierzchnię szaty roślinnej – trawników o 0,4ha.

Powierzchnia nieruchomości wynosi: 12,0369ha

4) rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):

.....nie dotyczy.....

Przedsięwzięcie nie ma charakteru związanego z działalnością produkcyjną, nie występuje technologia produkcji. Inwestycja ma charakter przebudowy istn. infrastruktury związanej z funkcjonowaniem istn. osiedla mieszkaniowego. Nie występuje zmiana funkcji terenu z mieszkalnej na produkcyjną.

5) ewentualne warianty przedsięwzięcia:

.....nie dotyczy.....

Nie występują warianty przedsięwzięcia

6) przewidywalna ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii:

.....nie dotyczy.....

Przedsięwzięcie nie ma charakteru związanego z działalnością produkcyjną, nie występuje zużycie surowców związanych z produkcją.

w tym szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

- elektryczną nie dotyczy kW/MW,
- ciepłą nie dotyczy kW/MW,
- gazową nie dotyczy m³/h

7) rozwiązania chroniące środowisko:

Rozdział kanalizacji ogólnospławnej na sanitarną i deszczową w znacznym stopniu ograniczy przedostawanie się ścieków sanitarnych do wód powierzchniowych. Po modernizacji systemu kanalizacyjnego 100% ścieków sanitarnych trafi do oczyszczalni ścieków.

Wymiana sieci wodociągowej azbestowej na sieć PE ochroni mieszkańców osiedla przed rakotwórczym wpływem azbestu na organizm ludzki.

Wymiana istn. osiedlenia na energooszczędne umożliwi ograniczenie poboru energii elektrycznej.

8) rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

- ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych:

.....600 m3/dobę.....

- ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych

.....nie występuje.....

- ilość i sposób odprowadzania wód opadowych

.....Q=132 l/s na ha.....

- rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami

odpady komunalne – bytowe z budynków mieszkalnych. Planowana inwestycja nie powoduje i nie wprowadza zmian w ilości i sposobie postępowania z odpadami. Odpady gromadzone w odpowiednich pojemnikach i nadeptnie wywożone są przez służby komunalne na wysypisko śmieci. Nie występują opady technologiczne związane z produkcją

- ilość i rodzaje zainstalowanych planowanych maszyn, urządzeń

.....nie występuje.....

9) możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko

.....nie występuje.....

10) obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz.880 z późniejszymi) znajdujące się w zasięgu znacznego oddziaływania przedsięwzięcia

.....nie występuje.....

11) obszar natura 2000 – rozumie się przez to obszary, o których mowa w art. 25.ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, oraz proponowane obszary mające znaczenie dla Wspólnoty Europejskiej, znajdujące się na liście, o której mowa w art.27 ust.3 pkt 1 tej ustawy;

Inwestycja leży poza obszarem Natura 2000.

Inwestycja nie oddziałuje na obszar Natura 2000.

Podpis wnioskodawcy

BIURO INŻYNIERSKIE
"INVEST"
mgr inż. Witold Chmielewski
58-260 Dzierżonów, Os. Bózków 35/3
tel. (074) 837 22 22, (074) 64 55 77 8
NIP 882 100 21 68 • Regon 390261260

BURMISTRZ
Stronia Śląskiego

mgr Zbigniew Łopusiewicz