

WNIOSKODAWCA

.....
pełna nazwa, imię i nazwisko

.....
adres

.....
telefon kontaktowy

WÓJT GMINY DYWITY

W N I O S E K

O WYDANIE DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

dla przedsięwzięcia polegającego na :

.....
.....
na działkach nr. ew.
w obrębie.....Gmina Dywity., które zgodnie z §/...../ ust. 1 pkt/...../ rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko kwalifikuje się jako planowane przedsięwzięcie mogące *potencjalnie/zawsze¹ znacząco oddziaływać na środowisko*. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia będzie niezbędna do uzyskania decyzji.².....

Załączniki:

1. Karta informacyjna przedsięwzięcia (3 egzemplarze + forma elektroniczna) lub raport o oddziaływaniu na środowisko (3 egzemplarze + forma elektroniczna)³ ;
2. Poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmująca obszar, na który będzie ono oddziaływać lub mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali umożliwiającej szczegółowe przedstawienie przebiegu granic terenu, na którym zaplanowano przedsięwzięcie, oraz obejmująca obszar na który będzie ono oddziaływać⁴;
3. Wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz, na który będzie ono oddziaływać.
4. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo informacja o braku takiego planu⁵.

¹ W przypadku przedsięwzięć wymienionych w §2 ww. rozporządzenia należy wybrać pierwszą opcję: *potencjalnie*. Dla przedsięwzięć wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia przeznaczono drugą opcję: *zawsze*.

² Należy tu wskazać rodzaj decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś, które będą wymagać decyzji o

środowiskowych uwarunkowaniach.

³ Kartę informacyjną przedsięwzięcia załącza się do wniosku dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (wymienionych w § 3 w. rozporządzenia) zaś raport należy złożyć razem z wnioskiem dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko (wymienionych w §2 ww. rozporządzenia).

⁴ Mapa sytuacyjno-wysokościowa będzie dołączona tylko dla przedsięwzięć ubiegających się o koncesje geologiczne lub decyzje określające szczegółowe warunki wydobywania kopalin, zaś mapa ewidencyjna stanowi załącznik do wniosków o decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dla pozostałych przedsięwzięć.

⁵ Wrys i wypis z planu lub informacja o jego braku będzie załączana do wniosku tylko w przypadku przedsięwzięć, dla których organem prowadzącym postępowanie będzie regionalny dyrektor ochrony środowiska (poza drogami publicznymi, liniami kolejowymi, przedsięwzięciami EURO 2012 i poszukiwania i rozpoznawania złóż kopalin).

Karta informacyjna przedsięwzięcia

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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)

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

(Należy wskazać na rodzaj przedsięwzięcia zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. 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 zm.), jego podstawowe parametry techniczne (wymiary, średnice, moc), a także lokalizację względem istniejącej zabudowy).

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Obsługa komunikacyjna:

- lokalizacja wjazdu i wyjazdu.....
- ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją.....
i na obszarach przyległych.....
- ilość samochodów osobowych.....szt/dobę,
- ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów.....szt/dobę,

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

(Należy podać gabaryty planowanych obiektów budowlanych wraz ze wskazaniem jaki procent powierzchni działki zostanie wyłączony z powierzchni biologicznie czynnej (zabudowy). Ponadto należy dokonać porównania dotychczasowego użytkowania terenu z planowanym jego zagospodarowaniem. Należy również wskazać, czy w ramach prowadzonych prac planuje się zniszczenie szaty roślinnej (np. wycinkę drzew, a jeśli tak to jaki jej %)).

.....

.....

.....

.....

.....
.....
.....

3) Rodzaj technologii

(Należy opisać technologię, jaka zostanie zastosowana do realizacji przedsięwzięcia)

.....
.....
.....
.....

4) Ewentualne warianty przedsięwzięcia:

.....
.....
.....
.....

5) Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii:

.....
.....
.....
.....

w tym: szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

- elektryczną.....kW/MW,
- ciepłą.....kW/MW,
- gazową.....m³/h

6) Rozwiązania chroniące środowisko:

(Należy wskazać działania, rozwiązania techniczne czy technologiczne, których zastosowanie ma zapewnić, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego posiada tytuł prawny inwestor lub nie spowoduje uciążliwości, tam gdzie tych standardów nie ustalono (np. w przypadku odorów). Oznacza to, że rozwiązania takie jak osłony przeciwhałasowe, wentylacja, elektrofiltry, instalacje do odsiarczania, odazotowania spalin, separatory, osadniki, hermetyzacja obiektu itp. zostaną tu wymienione, jeśli urządzenia, instalacje czy technologia które zostaną zastosowane (wskazane później w projekcie budowlanym) może powodować ponadnormatywne oddziaływanie na środowisko (w przypadku hałasu, zanieczyszczeń powietrza, zanieczyszczeń wód czy pól elektromagnetycznych)).

.....
.....
.....
.....
.....

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

a) ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych:

.....
.....

b) ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych

.....
.....
.....

c) ilość i sposób odprowadzania wód opadowych z zanieczyszczonych powierzchni utwardzonych (parkingi, drogi, itp.)

.....
.....

d) rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami (segregacja, gromadzenie w szczelnych pojemnikach)

.....
.....
.....

e) ilości i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń emitujących hałas, zanieczyszczenia powietrza, odpady, ścieki, pola elektromagnetyczne lub innych elementów powodujących uciążliwości (np. odory)

.....
.....
.....

8) Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko

.....
.....
.....

9) Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia

.....
.....
.....

podpis wnioskodawcy