

.....
imię i nazwisko / nazwa inwestora
.....
adres
nr telefonu kontaktowego.....
.....
imię i nazwisko pełnomocnika (upoważnienie + opłata)
.....
adres
nr telefonu kontaktowego.....

Wierzchlas, dnia.....

Wójt Gminy Wierzchlas
ul. Szkolna 7
98 – 342 Wierzchlas

WNIOSEK

o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

dla przedsięwzięcia polegającego na.....

Realizowanego przez:

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach należy dołączyć zgodnie z art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz.1227):

1. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w trzech egzemplarzach wraz z ich zapisem na informatycznych nośnikach danych – w przypadku przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.
2. Kartę informacyjną przedsięwzięcia w trzech egzemplarzach wraz z ich zapisem na informatycznych nośnikach danych – w przypadku przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.
3. Poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie – w 3 egzemplarzach.
4. Mapę sytuacyjno-wysokościową sporządzoną w skali umożliwiającej szczegółowe przedstawienie granic terenu, którego dotyczy wniosek, oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie – w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 4 lub 5, prowadzonych w granicach przestrzeni niestanowiącej części składowej nieruchomości gruntowej zamiast kopii mapy ewidencyjnej.
5. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony, albo informacje o jego braku – w trzech egzemplarzach. Nie dotyczy to wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla drogi publicznej, dla linii kolejowej o znaczeniu państwowym, dla przedsięwzięć Euro 2012 oraz dla przedsięwzięć wymagających koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż kopalin.
6. Wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie – w trzech egzemplarzach.
7. Zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz. U. z 2006 r. Nr 225 poz. 1635) dowód zapłaty opłaty skarbowej:
 - od dokonania czynności urzędowej z chwilą złożenia wniosku o dokonanie czynności urzędowej w wysokości **205 zł**.
 - za imienne upoważnienie w wysokości **17 zł**,

Karta informacyjna przedsięwzięcia

Zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227)

Dla przedsięwzięcia polegającego na

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

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

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

(w punkcie tym należy podać gabaryty każdego planowanego obiektu budowlanego oraz każdego obiektu istniejącego wraz ze wskazaniem, jaki procent powierzchni działki zostanie wyłączony z powierzchni biologicznie czynnej (zabudowany). Ponadto wskazane jest także porównanie dotychczasowego użytkowania terenu z planowanym jego zagospodarowaniem. Zalecane jest także wskazać, czy w ramach prowadzonych prac planuje się zniszczenie szaty roślinnej (np. wycinkę drzew).

3) Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności - ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):

(w tym punkcie należy opisać technologię, jaka zostanie zastosowana do realizacji (budowy) przedsięwzięcia).

4) Ewentualne warianty przedsięwzięcia:

(przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach konieczne jest przeprowadzenie analizy wariantów planowanego przedsięwzięcia. Najczęściej porównuje się ekologiczne skutki inwestycji ze sytuacją, która miałaby miejsce, jeśli by jej nie zaplanowano (tzw. wariant zerowy). Wariantowanie może dotyczyć rodzajów technologii, rozwiązań technicznych itp. Przy czym musi być jasne, które z tych rozwiązań są przedmiotem wniosku. W przypadkach np. inwestycji liniowych wariantuje się także lokalizację – przedstawiając np. wariant najkorzystniejszy przyrodniczo, społeczny czy inwestorski)

5) przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii:

(informacje tu zawarte będą wynikać zarówno z przyjętej technologii i zaprojektowanej zdolności produkcyjnej, jak również z uzgodnień zawartych pomiędzy wnioskodawcą a zakładem energetycznym, wodociągowym itp. Wskazane jest, aby szczegółowość tych danych była na poziomie projektu budowlanego lub przynajmniej jego założeń).

w tym: szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

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

6) rozwiązania chroniące środowisko:

(z punktu widzenia wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach informacje zawarte w tym punkcie będą miały kluczowe znaczenie. Należy tu wskazać działania, rozwiązania techniczne czy technologiczne, których zastosowanie ma zapewnić, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny lub nie spowoduje uciążliwości, tam gdzie tych standardów nie ustalono np. w przypadku odorów. Rozwiązania te muszą być spójne z założeniami projektu budowlanego. Oznacza to, że rozwiązania takie jak osłony przeciw hałasowe, wentylacja, elektrofiltry, instalacje do odsiarczania, odazotowanie spalin, separatory osadniki, hermetyzacja obiektu, itp. zostaną tu wymienione, jeśli urządzenia, instalacje czy technologia, która zostanie zastosowana (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:

(Należy tu uwzględnić konieczność dotrzymania standardów jakości środowiska, a tam gdzie ich nie ustalono konieczność ograniczenia uciążliwości).

a) ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno - bytowych:

b) ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych:

c) ilość i sposób odprowadzania wód opadowych:

d) rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami:

e) ilości i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń:

8) możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:

(punkt ten wypełnia się tylko wtedy, gdy zgodnie z Konwencją o ocenach oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym (Dz. U. z1999 r. Nr 96 poz. 1110) i art. 58-70 ustawy Prawo ochrony środowiska zachodzą przesłanki do przeprowadzenia postępowania sprawie oceny oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym. Punkt ten nie dotyczy innych przypadków).

.....

.....

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

(w punkcie tym należy odnieść się do wszystkich form ochrony przyrody, które znajdują się w pobliżu planowanego przedsięwzięcia lub mogą zostać narażone na jego oddziaływanie. W przypadku obszarów Natura 2000 zawsze należy wskazać odległość, w której znajdują się najbliższe siedliska i gatunki chronione w ramach Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Ponadto, w przypadku braku możliwości oddziaływania na te siedliska i gatunki zawsze należy ten fakt uzasadnić).

.....

.....

.....
Podpis wnioskodawcy