

Piła, dnia

.....
imię i nazwisko / nazwa inwestora

.....
adres

.....
nr telefonu kontaktowego

PREZYDENT MIASTA PIŁY
Pl. St. Staszica 10
64-920 Piła

WNIOSEK

O WYDANIE DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA ¹

dla przedsięwzięcia polegającego na.....

.....
.....
które zgodnie z § ust. pkt rozporządzenia 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.) kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko *jest wymagane / może być wymagane*². Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia będzie niezbędna do uzyskania decyzji³.....
.....

Karta informacyjna przedsięwzięcia ⁴

sporządzona zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227) zawierający w szczególności dane:

1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

a) dane dotyczące działek (nr, obręb, ark., właściciel: imię, nazwisko, adres):

.....

.....

.....

b) obsługa komunikacyjna:

- lokalizacja wjazdu i wyjazdu:
 - ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją:
- i na obszarach przyległych:

2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystania i pokrycia szata roślinną:

.....

.....

.....

.....

.....

3. Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności) – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego 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 -
- ciepłą -
- gazową -

6. Rozwiązania chroniące środowisko:

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

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:

.....

d) ilość i rodzaje wytwarzanych odpadów:

.....

e) ilość i rodzaje zainstalowanych i planowanych urządzeń:

.....

8. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:

.....

.....

.....

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

.....

.....

.....

.....

10. Czy dla planowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania (dot. przedsięwzięć wymienionych w art. 135 Prawa ochrony środowiska):

.....

.....

.....

.....

.....

Podpis wnioskodawcy

Załączniki:

1. Poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy wniosek oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.
2. Opłata w wysokości 205 zł zgodnie z pkt. I.45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.
3. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania terenu.
4. Wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Inne załączniki, których załączenie do wniosku może wpłynąć na przyspieszenie prowadzonego postępowania:

1. Mapa zasadnicza w skali 1:500 lub 1:1.000 a dla inwestycji liniowych także 1:2.000 z zakreślonym terenem inwestycji i obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcia.
2. Mapa poglądowa w skali 1:2.000, 1:5.000 lub 1:10.000 z naniesioną lokalizacją inwestycji.

Uwaga:

1. Wniosek należy złożyć w trzech egzemplarzach wraz z jego zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych
2. Złożenie poprawnie wypełnionego wniosku i wszystkich wymaganych załączników stanowi podstawę do stwierdzenia przez organ o obowiązku lub o odstąpieniu od obowiązku sporządzenia raportu.
3. W przypadku inwestycji, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane - § 3 rozporządzenia 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.) – wniosek wymaga podwójnego zaopiniowania u Starosty Pileckiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile w sprawie:
 - stwierdzenia obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i określenia ewentualnego jego zakresu,
 - uzgodnienia warunków środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji.
4. W przypadku przedsięwzięć, dla których raport o oddziaływaniu na środowisko sporządza się obligatoryjnie - § 2 w/w rozporządzenia – do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody należy dołączyć również raport, sporządzony zgodnie z art. 66 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227). Raport należy złożyć w trzech egzemplarzach wraz z jego zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.

Objaśnienia:

¹ Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach ~~zgody na realizację przedsięwzięcia~~ wydaje się dla przedsięwzięć, o których mowa w art. 59 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 2008r. Nr 199, poz. 1227), do których zalicza się:

- planowane przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko,
- planowane przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy,
- planowane przedsięwzięcia może znacząco oddziaływać na obszar NATURA 2000 a nie jest bezpośrednio związane z ochroną tego obszaru lub nie wynika z tej ochrony,
- planowane przedsięwzięcia, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar NATURA 2000 został stwierdzony na podstawie art. 96 ust. 1 ustawy.

² W przypadku przedsięwzięć wymienionych w § 2 rozporządzenia z dnia 9 listopada 2008 roku 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. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 ze zm.) należy wybrać pierwszą opcję: wymagane. Dla przedsięwzięć wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia należy wybrać opcję drugą: może być wymagane.

³ Należy tu wskazać rodzaj decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy, które będą wymagać decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

⁴ Z reguły dane zawierające wstępne informacje o przedsięwzięciu (Kartę informacyjną przedsięwzięcia) załącza się do wniosku dla przedsięwzięć wymienionych w § 3 rozporządzenia 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. Zaś raport będzie składany razem z wnioskiem tylko dla przedsięwzięć wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia.

Informacje pomocnicze do sporządzenia karty informacyjnej przedsięwzięcia

1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia

W punkcie tym 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.

2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowym sposobie ich wykorzystania i pokryciu szatą roślinną

W punkcie tym należy podać gabaryty planowanych obiektów budowlanych 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

Należy opisać rodzaj stosowanej technologii.

4. Ewentualne warianty przedsięwzięcia

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

5. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw i energii

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

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 posiada tytuł prawny inwestor 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 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), mogą powodować ponadnormatywne oddziaływanie na środowisko (w przypadku hałasu, zanieczyszczeń powietrza, zanieczyszczeń wód czy pól elektromagnetycznych).

7. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji i energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko

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

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

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. z 1999 r. Nr 96, poz. 1110) i art. 58-70 ustawy Prawo ochrony środowiska zachodzą przesłanki do prowadzenia postępowania w 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 2004 roku o ochronie przyrody znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia

W punkcie tym należy odnieść się do wszystkich form ochrony przyrody (parki narodowe, rezerwy, parki krajobrazowe, pomniki przyrody, obszary Natura 2000 itp.), 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 (nawet jeśli planowane przedsięwzięcie polega na budowie 50 m odcinka kanalizacji wzdłuż asfaltowej drogi, a najbliższy obszar Natura 2000 znajduje się 20 km dalej).

10. Czy dla planowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.

Dotyczy wyłącznie przedsięwzięć, o których mowa w art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 ze zm.) i spowodowane jest tym, że mimo zastosowania dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem danego przedsięwzięcia.