# **Karta informacyjna przedsięwzięcia**

**zgodnie z art. 62a 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***

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

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

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

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

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

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,

1. **Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie nieruchomości szatą roślinną:**

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

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

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

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

1. **Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):**

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

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

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

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

1. **Ewentualne warianty przedsięwzięcia (w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej każdy   
   z analizowanych wariantów drogi musi być dopuszczalny pod względem bezpieczeństwa ruchu drogowego:**

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

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

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

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

1. **Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw   
   oraz energii:**

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

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

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

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

w tym: szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

* elektryczną.........................................kW/MW,
* cieplną................................................kW/MW,
* gazową...............................................m3/h
* …………………………………………..

1. **Rozwiązania chroniące środowisko (etap realizacji i eksploatacji)**:

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

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

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

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

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

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

1. **Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko (etap realizacji i eksploatacji), 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) rodzaj (zgodnie z katalogiem odpadów) odpadów i sposób postępowania z odpadami:

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

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

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

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

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

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

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

**Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:**

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

1. **Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* oraz korytarze ekologiczne znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia:**

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

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

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

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

1. **wpływ planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej:**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **przedsięwzięcia realizowane i zrealizowane, znajdujące się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się   
   w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:**

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

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

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

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

1. **ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej:**

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

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

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

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

1. **przewidywane ilości i rodzaje (zgodnie z katalogiem odpadów) wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko:**

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

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

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

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

1. **prace rozbiórkowe dotyczące przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko:**

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

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

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

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

**Informacje należy opracować z uwzględnieniem dostępnych wyników innych ocen wpływu na środowisko, przeprowadzonych na podstawie odrębnych przepisów.**

**Kartę informacyjną przedsięwzięcia podpisuje autor, a w przypadku gdy jej wykonawcą jest zespół autorów – kierujący tym zespołem, wraz z podaniem imienia i nazwiska oraz daty sporządzenia karty informacyjnej przedsięwzięcia.**

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

*podpis autora*