**KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

**Zgodnie z art. 62a ust. 1 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 2018 r., poz. 2081 z późn. zm).**

1. **Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia**:
Rodzaj przedsięwzięcia zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Dane dotyczące działek:

 Nr …………, obręb ………………………………., powierzchnia w m2………………, właściciel: imię i nazwisko ……………………………………………………………………….,
adres ………………………………………………………………………………………………
Obsługa komunikacyjna:
lokalizacja wjazdu i wyjazdu: ………………………………………………………………
................................................................................................................................................

Ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją: ……………………………………………………………………………………………...
i na obszarach przyległych ……………………………………….......................................
ilość samochodów osobowych: …………………………………………….…….szt./doba
ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów: ……………………………. szt./doba

2) **Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz
 dotychczasowym sposobie ich wykorzystania i pokryciu nieruchomości szatą
 roślinną:**
 Powierzchnia całej nieruchomości, na której planowane jest przedsięwzięcie:
 ……………………………………………………………………………………………
 Powierzchnia nieruchomości przeznaczona bezpośrednio pod planowane przedsięwzięcie:
 ……………………………………………………………………………………………
 Powierzchnia istniejących obiektów budowlanych:
 …………………………………………………………………………………………….

 Szata roślinna znajdują znajdująca się na terenie planowanej inwestycji:

 ……………………………………………………………………………………………
 …………………………………………………………………………………………....
 ……………………………………………………………………………………………
 Określenie ewentualnych kolizji planowanej inwestycji z istniejącą zielenią:
 …………………………………………………………………………………………….
 …………………………………………………………………………………………….
 …………………………………………………………………………………………….

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

4) **Ewentualne warianty przedsięwzięcia, przy czym w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej każdy z analizowanych wariantów drogi musi być dopuszczalny pod względem bezpieczeństwa ruchu drogowego:** ..................................................................................................................................................
 ………………………………………………………………………………………………..
 ………………………………………………………………………………………………..
 ………………………………………………………………………………………………..
 ………………………………………………………………………………………………..

5) **Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców,
 materiałów, paliw oraz energii:** Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę wynosi: ………………………………………….
 Szacunkowe zapotrzebowanie na surowce wynosi: ………………………………………
 Szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:
 elektryczną …………………… kW/MW
 cieplna ………………………... kW/MW
 gazową ……………………….. m3/h

6) **Rozwiązania chroniące środowisko:** ...............................................................................................................................................
 ……………………………………………………………………………………………...
 ……………………………………………………………………………………………..
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………

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

Ilości i sposób odprowadzania ścieków socjalno-bytowych:
 ……………………………………………………………………………………………….
 ……………………………………………………………………………………………….
 Ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych:
 ……………………………………………………………………………………………….
 ……………………………………………………………………………………………….
 Ilość i sposób odprowadzania wód opadowych:
 ……………………………………………………………………………………………….
 ……………………………………………………………………………………………….
 Rodzaje, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami:
 ……………………………………………………………………………………………….
 ……………………………………………………………………………………………….
 Ilość i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń:
 ……………………………………………………………………………………………….
 ……………………………………………………………………………………………….
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
 ……………………………………………………………………………………………….

8) **Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko**:
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
9) **Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o
 ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, ze zm.) znajdujące się w zasięgu
 znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia:**

………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
 ………………………………………………………………………………………………
 10) **Wpływ planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej:**

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

 **11) Przedsięwzięciach realizowanych i zrealizowanych, znajdujących 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**

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

**12) Ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej** ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… **13) Przewidywanych ilościach i rodzajach wytwarzanych odpadów oraz ich wpływie na środowisko**

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

**14) Pracach rozbiórkowych dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko**

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

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.