

Karta informacyjna przedsięwzięcia – sporządzona zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 z 7 listopada 2008r., poz. 1227) powinna zawierać w szczególności dane o:

1) rodzaju, skali i usytuowaniu przedsięwzięcia:

w punkcie tym należy wskazać:

- rodzaj przedsięwzięcia zgodnie z § 2 lub § 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. z 2004r. Nr 257, poz. 2573):
§ ust..... pkt.....
- podstawowe parametry techniczne (wymiar, średnica, moc), lokalizację względem istniejącej zabudowy, zdolność produkcyjną
- dane dotyczące działek (nr, obręb, ark., powierzchnia w m², właściciel: imię, nazwisko, adres), na których będzie realizowane przedsięwzięcie
- obsługę komunikacyjną (lokalizację wjazdu, wyjazdu, ilość miejsc parkingowych na terenie objętym inwestycją oraz na terenach przyległych, ilość samochodów osobowych, ciężarowych i innych pojazdów szt/dobę

2) powierzchni zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowym sposobie ich wykorzystywania i pokryciu nieruchomości szatą roślinną:

w punkcie tym należy wskazać gabaryty planowanych obiektów budowlanych oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystania, pokryciu nieruchomości szatą roślinną oraz czy w wyniku realizacji inwestycji planuje się zniszczenie szaty roślinnej np. wycinkę drzew. Wskazane jest porównanie dotychczasowego użytkowania terenu z planowanym jego zagospodarowaniem

3) rodzaju technologii

w punkcie tym należy przedstawić ogólną charakterystykę istniejącego i planowanego przedsięwzięcia

4) ewentualnych wariantach przedsięwzięcia:

w punkcie tym należy wskazać ewentualne warianty przedsięwzięcia, wariantowanie może dotyczyć rodzajów technologii, rozwiązań technicznych, przy czym przy wariantowaniu należy jasno określić, które z tych rozwiązań są przedmiotem wniosku

5) przewidywanej ilości wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii:

w punkcie tym należy wskazać przewidywane ilości wykorzystywanej wody i innych surowców, których zużycie wynikać będzie z przyjętej technologii i zaprojektowanej zdolności produkcyjnej. Wskazane jest również podanie zapotrzebowania na energię (elektryczną - kW/MW, ciepłą - kW/MW, gazową - m³/h). Szczegółowość danych powinna być na poziomie projektu budowlanego lub przynajmniej jego założeń

6) rozwiązaniach chroniących środowisko:

w punkcie tym należy wskazać działania, rozwiązania techniczne lub 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

7) rodzajach i przewidywanej ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko

w punkcie tym należy odnieść się do:

- *ilości i sposobu odprowadzania ścieków socjalno – bytowych*
- *ilości i sposobu odprowadzania ścieków technologicznych*
- *ilości i sposobu odprowadzania wód opadowych*
- *rodzaju, przewidywanych ilościach i sposobu postępowania z odpadami*
- *ilości i rodzajów zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń*
- *źródeł i poziomu hałasu (w dB)*
- *rodzaju i ilości substancji wprowadzanych do powietrza w formie zorganizowanej i niezorganizowanej*

8) możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko

9) obszarach podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, znajdujących 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 obszaru Natura 2000 należy wskazać odległość, w której znajdują się najbliższe siedliska i obszary chronione w ramach Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 (w przypadku braku oddziaływania przedsięwzięcia na te siedliska i gatunki należy ten fakt uzasadnić)