



URZĄD GMINY BOLESŁAWIEC

Referat Rolnictwa, Ochrony Środowiska i Gospodarki Gruntami

Adres:
ul. Teatralna 1a
59-700 Bolesławiec
NIP 612-12-18-534

tel. 0-75 732 32 21 do 23
fax. 0-75 735 17 83
e-mail urządgminy@gminaboleslawiec.pl

Łużycki Bank Spółdzielczy w Lubaniu
Filia w Bolesławcu
29 8392 0004 2600 2017 2000 0010

WYTYCZNE DO SPORZĄDZENIA INFORMACJI O PLANOWANYM PRZEDSIĘWZIĘCIU

zgodnie 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 (tekst jednolity: Dz.U. Nr 199, poz. 1227 z późniejszymi zmianami)

Informacja o planowanym przedsięwzięciu, odniesiona do całości terenu winna zawierać

w szczególności dane:

- 1) **Rodzaj /rodzaj przedsięwzięcia** zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. 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 z późn. zm.), **skala /np. parametry produkcji, długość dla inwestycji liniowych itp./, usytuowanie przedsięwzięcia / w tym lokalizacja, opis terenów przyległych wraz z odniesieniem do najbliższej zabudowy mieszkaniowej/, dane adresowe terenu i oznaczenie geodezyjne dotyczące działek /numer, arkusz, obręb, powierzchnia w m², właściciel: imię nazwisko lub nazwa, adres/**
- 2) **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),
- 3) **Powierzchnia zajmowanej nieruchomości** (z wyodrębnieniem powierzchni terenu oraz istniejących i planowanych obiektów budowlanych):
 - a) powierzchnia całej nieruchomości, na której planowane jest przedsięwzięcie,
 - b) powierzchnia nieruchomości przeznaczona bezpośrednio pod planowane przedsięwzięcie,
 - c) powierzchnia użytkowa planowanego obiektu,

4) Dotychczasowy sposób wykorzystywania w/w terenu i obiektów budowlanych.

5) Pokrycie szatą roślinną (istniejącą i planowaną) oraz określenie ewentualnych kolizji.

/W odniesieniu do szaty roślinnej znajdującej się na terenie planowanej inwestycji oraz określenie ewentualnych kolizji planowanej inwestycji z istniejącą zielenią/

6) Rodzaj technologii.

/W odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – szczegółowa charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia/.

7) 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 jej 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, społecznie czy inwestorsko./

8) Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii, w tym szacunkowe zapotrzebowanie na energię.

/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/

9) 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, odazotowanie spalin, separatory, osadniki, hermetyzacja obiektu itp. zostaną tu wymienione, jeśli urządzenia, instalacje czy technologia, które zostaną zastosowane (wskazane później w projekcie budowlanym), mogą powodować ponad normatywne oddziaływanie na środowisko (w przypadku hałasu, zanieczyszczeń powietrza, zanieczyszczeń wód czy pól elektromagnetycznych).

10) Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko.

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

- ilość i sposób odprowadzania ścieków bytowych: /.../;

- ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych: /.../;

- ilość i sposób odprowadzania wód opadowych z zanieczyszczonych powierzchni utwardzonych (parkingi, drogi, itp.): /.../;

- rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami (segregacja, gromadzenie w szczelnych pojemnikach): /.../;

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

11) 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) zachodzą przesłanki do przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym.

Punkt ten nie dotyczy innych przypadków.

12) Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia.

*/W punkcie tym należy odnieść się do wszystkich form ochrony przyrody (parki narodowe, rezerваты, 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 planowanie przedsięwzięcia polega na budowie 50 m odcinka kanalizacji wzdłuż asfaltowej drogi, a najbliższy obszar Natura 2000 znajduje się 20 km dalej. Konieczne jest podanie także rodzajów siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku nr I Dyrektywy Rady 92/43/EWG oraz gatunku ptaków wymienionych w załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG, dla których został utworzony obszar Natura 2000/.*

13) Czy dla projektowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania (dla przedsięwzięć wymienionych w art. 135 *Prawa ochrony środowiska*), spowodowane tym, że mimo zastosowanych dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem zakładu lub innego obiektu.

14) Inne dane o planowanym przedsięwzięciu.

.....
*Podpis wnioskodawcy
lub autora „Informacji o przedsięwzięciu...”*