

KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA *

dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko lub przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, w przypadku gdy wnioskodawca występuje o ustalenie zakresu raportu w trybie art. 69 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.)

1. Rodzaj, cechy, skala i usytuowanie przedsięwzięcia

/W punkcie tym należy wskazać rodzaj przedsięwzięcia zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), główne cechy charakterystyczne przedsięwzięcia, jego skalę (np. zdolność produkcyjna, długość dla inwestycji liniowych) i podstawowe parametry techniczne (wymiary, średnice, moc, itp.), a także lokalizację (w tym numer i obręb ewidencyjny działki inwestycyjnej) oraz położenie względem istniejącej zabudowy (z określeniem charakteru i rodzaju tej zabudowy, prowadzonej w jej obrębie działalności, itp.)/

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

/W punkcie tym należy podać powierzchnię terenu działki(-ek), na której planowane jest przedsięwzięcie, powierzchnię zabudowy istniejących na przedmiotowej działce obiektów budowlanych wraz z powierzchnią terenu już przekształconą, a także powierzchnię planowaną do zabudowy i przekształcenia. Poprzez powierzchnię terenu przeznaczoną do przekształcenia należy rozumieć powierzchnię, której rzeczywisty sposób zagospodarowania ulegnie zmianie w związku z realizacją przedsięwzięcia, w tym powierzchnię dróg, chodników, parkingów, placów, podjazdów, ramp i innych nawierzchni utwardzonych, jak również usunięcie płatów roślinności i urządzenie terenu wg woli inwestora (np. niwelacje terenu, zieleń urządzona – trawniki, obsadzenie krzewami i drzewami). Ponadto konieczne jest porównanie dotychczasowego użytkowania terenu z planowanym. Należy także opisać szatę roślinną w granicach nieruchomości oraz wskazać, czy w ramach prowadzonych prac planuje się jej zniszczenie (jaka roślinność zostanie zniszczona i na jakiej powierzchni; informacje o planowanej wycince drzew lub krzewów, itp.)/

3. Rodzaj technologii

/W punkcie tym należy opisać technologię, jaka zostanie zastosowana do realizacji przedsięwzięcia, a także technologie stosowane na etapie eksploatacji przedsięwzięcia (z uwzględnieniem wszystkich operacji i procesów technologicznych, zastosowanych maszyn i urządzeń, etc.). Opisać na czym polegała będzie planowana działalność (ogólna charakterystyka przedsięwzięcia; istotne rozwiązania charakteryzujące przedsięwzięcie, system i czas pracy, ilość zatrudnionych osób, itp.). W przypadku przedsięwzięć stanowiących rozszerzenie obecnie prowadzonej działalności, wskazać w jaki sposób zmieni się proces produkcyjny w wyniku realizacji zaplanowanej inwestycji./

4. Ewentualne warianty przedsięwzięcia

/W punkcie tym należy przedstawić informacje o ewentualnych wariantach planowanego przedsięwzięcia. Wariantowanie może dotyczyć lokalizacji przedsięwzięcia, zastosowanej technologii, rozwiązań technicznych, harmonogramu i organizacji prac, itp., przy czym musi

być jasne, które z tych rozwiązań są przedmiotem wniosku. Należy mieć na uwadze, że przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach może okazać się konieczne przeprowadzenie wielokryterialnej analizy wariantów planowanego przedsięwzięcia (w przypadku, gdy będzie przeprowadzana ocena oddziaływania na środowisko, związana nierozdzielnie ze sporządzeniem raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko).

5. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii

Przewidywane zapotrzebowanie na wodę (ze wskazaniem źródła poboru wody i do jakich celów będzie wykorzystywana): /.../

Przewidywana ilość wykorzystywanych surowców: /.../

Przewidywana ilość wykorzystywanych materiałów: /.../

Przewidywana ilość wykorzystywanych paliw: /.../

Przewidywane zapotrzebowanie na energię (elektryczną, ciepłą, gazową): /.../

[w określonej jedn. miary/jedn. czasu]

/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./

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 inwestor posiada tytuł prawny lub nie spowoduje uciążliwości w przypadku, gdy tych standardów nie ustalono. Jeśli urządzenia, instalacje czy technologie, które zostaną zastosowane (wskazane później w projekcie budowlanym) mogą powodować ponadnormatywne oddziaływanie na środowisko (w przypadku hałasu, zanieczyszczeń powietrza, zanieczyszczeń wód czy pól elektromagnetycznych), należy przedstawić w jaki sposób inwestor zamierza zmniejszyć te oddziaływania. Rozwiązaniami mogą być przykładowo: osłony przeciwhałasowe, wentylacja, elektrofiltry, instalacje do odsiarczania, odazotowania spalin, separatory, osadniki, hermetyzacja obiektu lub procesu, itp./

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

- *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, sposób i miejsce magazynowania odpadów, a także sposób dalszego ich zagospodarowania: /.../;*
- *ilość, rodzaje zainstalowanych i planowanych urządzeń emitujących hałas, zanieczyszczenia powietrza, wytwarzających odpady, ścieki, pola elektromagnetyczne lub innych elementów powodujących uciążliwości (np. odory): /.../;*
- *ilość i rodzaje wprowadzanych substancji do powietrza, wód i gleby /.../.*

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

8. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko

/W punkcie tym należy wskazać, czy zgodnie z Konwencją o ocenach oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym (Dz. U. z 1999 r., Nr 96 poz. 1110) i art. 108 –112 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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), zachodzą przesłanki do przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym./

9. 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

/W punkcie tym należy odnieść się do wszystkich form ochrony przyrody (parki narodowe, rezerwaty, parki krajobrazowe, pomniki przyrody, obszary Natura 2000, obszary chronionego krajobrazu, itp.) oraz korytarzy ekologicznych, które znajdują się w pobliżu planowanego przedsięwzięcia lub mogą zostać narażone na jego oddziaływanie. W przypadku obszarów sieci Natura 2000 zawsze należy wskazać odległość, w której znajdują się najbliższe obszary tej sieci. Ponadto, w przypadku braku możliwości wystąpienia oddziaływania na siedliska i gatunki chronione w ramach sieci Natura 2000, zawsze fakt ten należy uzasadnić./

10. 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

11. Ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej /przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu/

12. Przewidywane ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko /zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji przedsięwzięcia/

13. Prace rozbiórkowe dotyczące przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /planowane w fazie budowy rozbiórki i wyburzenia, w tym przygotowanie terenu pod inwestycję/

– z uwzględnieniem dostępnych wyników innych ocen wpływu na środowisko, przeprowadzonych na podstawie odrębnych przepisów.

/data sporządzenia karty/

/imię, nazwisko, podpis autora lub kierującego zespołem autorów/

Uwaga: 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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), karta informacyjna przedsięwzięcia powinna zawierać podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu, umożliwiające analizę kryteriów, o których mowa w art. 63 ust. 1 lub określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 69 ustawy. Oznacza to, iż opracowując kartę informacyjną przedsięwzięcia, wskazane jest rozszerzyć zakres zawartych w niej informacji, m. in. o takie elementy jak: oddziaływanie przedsięwzięcia na jednolite części wód powierzchniowych (JCWP) i podziemnych (JCWPd), oddziaływanie przedsięwzięcia na zmiany klimatu i zmian klimatu na przedsięwzięcie (łagodzenie zmian klimatu i adaptacja do jego zmian), opis terenów cennych przyrodniczo i walorów krajobrazowych, zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi, itp. Pełniejsze opisanie przedsięwzięcia (z uwzględnieniem informacji, o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. ustawy) ułatwi organowi zajęcie stanowiska w sprawie, a tym samym skróci czas postępowania administracyjnego.

Objaśnienia:

- * Kartę informacyjną przedsięwzięcia przedkłada się w formie pisemnej, wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznym nośniku danych, w liczbie odpowiednio po jednym egzemplarzu dla:
- organu prowadzącego postępowanie,
 - każdego organu opiniującego i uzgadniającego (tj. regionalnego dyrektora ochrony środowiska; właściwego organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej, w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3, 10-19 i 21-27 i uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b ustawy z dnia 3 października 2008 r. /Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm./; właściwego organu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie; organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego, jeżeli planowane przedsięwzięcie kwalifikowane jest jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska).