**KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

polegającego na:............................................................................................................................

realizowanego na działkach: nr………………………………….. obręb:…………………........

1. **RODZAJ, CECHY, SKALA I USYTUOWANIE PRZEDSIĘWZIĘCIA1**

* charakterystyka przedsięwzięcia

…………………………………………………………………………………………..

* podstawowe wielkości/parametry np. wymiary, średnice, moc, wydajność, itp.…………………………………………………………………...………………………
* usytuowanie lub dane dotyczące działek ewidencyjnych, na których realizowane będzie przedsięwzięcie (numer, obręb) oraz opis terenów sąsiednich

………………………………………………………………………………………….

* obsługa komunikacyjna (lokalizacja wjazdu i wyjazdu)

…….………………………………………………………………………………..……

* usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

1. obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łęgowe oraz ujścia rzek

………………………………………………………………………………………..…

1. obszary wybrzeży i środowisko morskie

…………………………………………………………………………………………..

**c)** obszary górskie lub leśne

…………………………………………………………………………………………..

**d)** obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych (GZWP)

…………………………………………………………………………………….……

**f)** obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia

…………………………………………………………………………………………

**g)** obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

…………………………………………………………………………………………

**h)** gęstość zaludnienia

………………………………………………………………………………………….

**i)** obszary przylegające do jezior

…………………………………………………………………………………………

**j)** uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

……………………………………………………………………………………………

**k)** usytuowanie w obrębie jednolitych części wód i ustanowione dla nich cele środowiskowe określone w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza

……………………………………………………………………...………...…………

*1Należy wskazać na 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).*

1. **POWIERZCHNIA ZAJMOWANEJ NIERUCHOMOŚCI, A TAKŻE OBIEKTU BUDOWLANEGO ORAZ DOTYCHCZASOWY SPOSÓB ICH WYKORZYSTYWANIA I POKRYCIE NIERUCHOMOŚCI SZATĄ ROŚLINNĄ**

*(opisać istniejącą i planowaną zabudowę, porównać dotychczasowe użytkowanie terenu z planowanym jego zagospodarowaniem, określić powierzchnię przekształconą w wyniku realizacji przedsięwzięcia, opisać szatę roślinną w granicach nieruchomości- zamieszczenie wykazu roślin i grzybów, siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt, które mogą wykorzystywać ten teren, podać czy realizacja przedsięwzięcia wymaga usuwania*

*drzew i krzewów - jeśli tak podać wielkość wycinki (rodzaj, ilość, powierzchnia):* ………………………………………………………………………………………………….

1. **RODZAJ TECHNOLOGII**

*(należy opisać technologię, jaka zostanie zastosowana do realizacji przedsięwzięcia, ilość, rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń. Dotyczy on tylko niektórych przedsięwzięć np. instalacji. W przypadku rozbudowy uwzględnić stan istniejący)*

…………………………………………………………………………………………………..

1. **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**

*(należy przedstawić informacje o ewentualnych wariantach planowanego przedsięwzięcia. Porównanie ekologicznych skutków inwestycji z sytuacją, która miałaby miejsce gdyby inwestycji nie planowano. Wariantowanie może dotyczyć aspektów lokalizacyjnych, rodzajów technologii, rozwiązań technicznych, itp., przy czym musi być jasne, które z tych rozwiązań są przedmiotem wniosku)*

…………………………………………………………………….…………………...………

1. **PRZEWIDYWANA ILOŚĆ WYKORZYSTYWANEJ WODY, SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, PALIW ORAZ ENERGII**

*(należy podać źródło zaopatrzenia w wodę, zapotrzebowanie na poszczególne cele, rodzaje stosowanych paliw, zapotrzebowanie na energię elektryczną, cieplną, gazową. Podana informacja powinna wynikać z przyjętej technologii i zaprojektowanej zdolności produkcyjnej, powinna dotyczyć zarówno etapu realizacji jak i eksploatacji)*

1. **w fazie realizacji przedsięwzięcia:**

Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę wynosi:………………………………..

Szacunkowe zapotrzebowanie na surowce wynosi:…………………………….

Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwa wynosi:………………………………

Szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

* elektryczną: /…………../ kWh/MWh
* cieplną: /…………../ GJ/MJ

1. **w fazie eksploatacji/użytkowania przedsięwzięcia:**

Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę wynosi:……………………………….

Szacunkowe zapotrzebowanie na surowce wynosi:……………………………

Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwa wynosi:…………………………….

Szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

* elektryczną: /………../ kWh/MWh na rok
* cieplną: /…….…./ GJ/MJ na rok

1. **ROZWIĄZANIA CHRONIĄCE ŚRODOWISKO**

* wskazać działania, rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne na etapie realizacji, których zastosowanie ma zapewnić, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia ograniczy uciążliwości dla środowiska, w tym przyrodniczego oraz zdrowia i życia ludzi……………………………………………………………………. ……………………………………………………………..………..…..………………
* wskazać działania, rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne na etapie eksploatacji, których zastosowanie ma zapewnić, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy standardów jakości środowiska oraz wyeliminuje lub ograniczy oddziaływanie na rośliny, zwierzęta i grzyby……………………………….

……………………………..……………..……………………………………….……...…………..………………………………………………………………………………

1. **RODZAJE I PRZEWIDYWANE ILOŚCI WPROWADZANYCH DO ŚRODOWISKA SUBSTANCJI LUB ENERGII PRZY ZASTOSOWANIU ROZWIĄZAŃ CHRONIĄCYCH ŚRODOWISKO**
   * określić ilość, skład i rodzaj odprowadzanych ścieków, opisać sposób ujmowania i oczyszczania ścieków oraz wskazać odbiornik

…………………………………………………………………………………………

* + wskazać źródła emisji hałasu, lokalizację, moce akustyczne …………………………………………………………………………………………
  + wskazać źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz ich lokalizację, określić wielkość i rodzaj zanieczyszczeń

  ………………………………………………………………………………………….

* + wskazać źródła emisji pól elektromagnetycznych i ich lokalizację, określić wielkość emisji

………………………………………………………………………………………...…

1. **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**

*(odnieść się do oddziaływania na formy ochrony przyrody: parki narodowe, rezerwaty przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, obszary Natura 2000, pomniki przyrody, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo- krajobrazowe, które znajdują się na terenie oraz  w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. Informacje w tym zakresie można uzyskać na stronie internetowej* [*www.geoserwis.gdos.gov.pl*](http://www.geoserwis.gdos.gov.pl))

......................................................................................................................................................*.*

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**

*(należy opisać ryzyko wystąpienia emisji pożaru, eksplozji, powstałe w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu, prowadzące do powstania zagrożenia zdrowia i życia ludzi lub środowiska)*

………………………………………………………………………………………………

1. **PRZEWIDYWANE ILOŚCI I RODZAJE WYTWARZANYCH ODPADÓW ORAZ ICH WPŁYW NA ŚRODOWISKO**

*(z podaniem rodzajów i kodów odpadów zgodnie z rozporządzeniem w sprawie katalogu odpadów)*

……………………………………………………………………………………….………

1. **PRACE ROZBIÓRKOWE DOTYCZĄCE PRZEDSIĘWZIĘĆ MOGĄCYCH ZNACZĄCO ODDZIAŁYWAĆ NA ŚRODOWISKO**

……………………………………………………………….………………………………

…………………………….………………………………..……………………

*(Data sporządzenia, imię i nazwisko autora/kierownika zespołu autorów karty informacyjnej)*