**Wzór do opracowania karty informacyjnej przedsięwzięcia**

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 2016 r. poz. 353, z późn. zm.)

**1. Rodzaj, cecha, skala i usytuowanie przedsięwzięcia.**

*W punkcie tym należy wskazać na rodzaj przedsięwzięcia zgodnie z rozporządzeniem   
Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) jego podstawowe parametry techniczne (wymiary, średnice, moc itp.), a także usytuowanie (np. względem istniejącej zabudowy). Należy wskazać usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów o krajobrazie mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.*

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

*W punkcie tym należy m.in. podać gabaryty planowanych obiektów budowlanych wraz ze wskazaniem jaki procent powierzchni działki zostanie wyłączony z powierzchni biologicznie czynnej (zabudowany). Ponadto wskazane jest także porównanie dotychczasowego użytkowania terenu z planowanym jego zagospodarowaniem. Należy opisać też szatę roślinną w granicach nieruchomości, a także wskazać, czy w ramach prowadzonych prac planuje się zniszczenie szaty roślinnej (np. wycinkę drzew – jakich, ile, na jakiej powierzchni itp.).*

**3. Rodzaj technologii.**

*W punkcie tym należy opisać technologię, jaka zostanie zastosowana do realizacji przedsięwzięcia.*

**4. Ewentualne warianty przedsięwzięcia.**

*W punkcie tym należy przedstawić informacje o ewentualnych wariantach planowanego przedsięwzięcia wraz z uzasadnieniem ich wyboru i określeniem ich przewidywanego oddziaływania na środowisko. Należy przedstawić tzw. wariant zerowy tj. przewidywane skutki dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, tzw. wariant proponowany przez wnioskodawcę oraz tzw. wariant najkorzystniejszy dla środowiska. Wariantowanie może dotyczyć aspektów lokalizacyjnych, rodzajów technologii, rozwiązań technicznych, itp.*

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

*Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę wynosi: …*

*Szacunkowe zapotrzebowanie na surowce wynosi: …*

*Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwa wynosi: …*

*Szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:*

* + *elektryczną: …kW/MW*
  + *cieplną: …kW/MW*
  + *gazową: …m3/h*

*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.**

*W punkcie tym należy tu przedstawić działania, rozwiązania techniczne czy technologiczne (tj. osłony przeciwhałasowe, wentylacja, elektrofiltry, separatory, osadniki itp.), których zastosowanie ma zapewnić, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.*

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

* + *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, zanieczyszczenia powietrza, odpady, ścieki itp.*

**8. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko.**

*W punkcie tym należy podać odległość od najbliższej granicy państwa oraz informacje o ewentualnym oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na stan środowiska państwa sąsiedniego.*

**9. Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r.   
o ochronie przyrody oraz korytarzach ekologicznych, znajdujących się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia.**

*W punkcie tym należy podać odległość planowanego przedsięwzięcia od obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Wisłok Środkowy z Dopływami” oraz od obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Mrowle Łąki”. Należy przedstawić informację, czy na terenie objętym inwestycją znajdują się pomniki przyrody (jeśli tak, to podać ich ilość, rodzaj, określić przewidywany wpływ przedsięwzięcia). Należy podać usytuowanie przedsięwzięcia względem rezerwatu „Lisia Góra”.*

**10. Informacja o 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.**

**11. Informacja o ryzyku wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej  
i budowlanej.**

**12. Informacja o przewidywanych ilościach i rodzajach wytwarzanych odpadów oraz ich wpływie na środowisko.**

**13. Informacja o pracach rozbiórkowych dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.**

**14. Analizaoddziaływaniaplanowanego przedsięwzięciana stan wód powierzchniowych i podziemnych, tj.:**

*a) przedstawić informację o usytuowaniu przedsięwzięcia względem występowania  
cieków wodnych,*

*b) przedstawić informacje dotyczące lokalizacji inwestycji względem określonej/nych jednolitej/tych części wód powierzchniowych zlokalizowanej/tych na terenie objętych zakresem wniosku (zgodnie z ustaleniami ,,Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” na terenie miasta wydzielono 11 jednolitych części wód powierzchniowych – http://warunki.krakow.rzgw.gov.pl/imap):*

* + *PLRW20001722669 – „Mrowla”,*
  + *PLRW200019226739 – „Wisłok od Zb. Rzeszów do Starego Wisłoka”,*
  + *PLRW20006226594 – „Malawka (Młynówka)”,*
  + *PLRW20006226596 – „Przyrwa”,*
  + *PLRW20000226579 – „Zb. Rzeszów”,*
  + *PLRW2000142265699 – „Strug od Chmielnickiej Rzeki do ujścia’,*
  + *PLRW200017226749 – „Stary Wisłok”,*
  + *PLRW2000122265689 – „Strug do Chmielnickiej Rzeki”,*
  + *PLRW20006226554 – „Hermanówka”,*
  + *PLRW200015226559 – „Wisłok od Stobnicy do zb. Rzeszów”,*
  + *PLRW200062265589 – „Lubcza”,*

*c) przedstawić informację o usytuowaniu przedsięwzięcia względem jednolitej części wód podziemnych PLGW2200152 lub/i PLGW2200153 (http://warunki.krakow.rzgw.gov.pl/imap),*

*d) przedstawić informację o usytuowaniu przedsięwzięcia względem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 425 Dębica - Stalowa Wola – Rzeszów.*

*Podpis autora, a w przypadku gdy wykonawcą jest zespół autorów – kierującego tym zespołem,  
wraz z podaniem imienia i nazwiska oraz daty sporządzenia karty informacyjnej przedsięwzięcia.*