Aleksandrów Kujawski, dnia ………………

.......................................................

Imię i Nazwisk/ Nazwa Inwestora

.......................................................

Adres

........................................................

Telefon kontaktowy \*

……………………………………………………..

Imię i nazwisko pełnomocnika jeśli został ustanowiony

**Urząd Gminy**

**w Aleksandrowie Kujawskim**

**ul. Słowackiego 12**

**87-700 Aleksandrów Kujawski**

**Wniosek**

**o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 i art. 73 ust. 1 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* wnoszę o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:

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

na działkach ew. nr ......................................................................... obręb ................................................

przy ul. .......................................................... w miejscowości ..............................………………………

które zgodnie z § ….ust. 1 pkt ….. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r.  
w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko kwalifikuje się, jako planowane przedsięwzięcie mogące *zawsze/ potencjalnie*[[1]](#footnote-1)znacząco na oddziaływać na środowisko.

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed[[2]](#footnote-2):

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

…………………………………………………………

Podpis wnioskodawcy

**Załączniki:** *(właściwe zaznaczyć „x”)*:

* poświadczona przez właściwy organ **kopia mapy ewidencyjnej** obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
* **karta informacyjna przedsięwzięcia[[3]](#footnote-3)** w formie pisemnej - 4 egz.,
* karta informacyjna przedsięwzięcia w formie elektronicznej na informatycznym nośniku danych - 4 egz.,
* **mapa** w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
* zapis ww. mapy w formie elektronicznej,
* **wypis z rejestru gruntów** lub inny dokument, wydany przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalający na ustalenie stron postępowania, zawierający co najmniej numer działki ewidencyjnej oraz, o ile zostały ujawnione: numer jej księgi wieczystej, imię  
  i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
* **wypis i wyrys** z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego , jeżeli plan ten został uchwalony, albo informacje o jego braku[[4]](#footnote-4),
* **wykaz działek** przewidzianych do prowadzenia prac przygotowawczych polegających na wycince drzew i krzewów, o ile prace takie przewidziane są do realizacji - w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej,
* **analiza kosztów i korzyści**, o której mowa w art. 10a ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne,
* **raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko**[[5]](#footnote-5) - w formie pisemnej - 4 egz.,
* raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko - w formie elektronicznej na informatycznym nośniku danych - 4 egz.,
* w przypadku prowadzenia sprawy przez pełnomocnika Inwestora należy zgodnie z art. 33 Kpa dołączyć **oryginał pełnomocnictwa** lub urzędowo poświadczony odpis pełnomocnictwa,
* **dowód uiszczenia opłaty skarbowej**[[6]](#footnote-6) - na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.  
  o opłacie skarbowej w wysokości:
* **205** zł.- za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia
* **17 zł. -** za złożenie dokumentu potwierdzającego udzielenie pełnomocnictwa lub prokury.

**Informacja do wniosku o wydanie decyzji**

**o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia**

Zgodnie z art. 72 ust. 1 i 1a 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* wydanie decyzjio środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem:

1. decyzji o pozwoleniu na budowę, decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego, decyzji  
   o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych,
2. decyzji o pozwoleniu na rozbiórkę obiektów jądrowych,
3. decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu,
4. koncesji na poszukiwanie lub rozpoznawanie kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż, koncesji na podziemne bezzbiornikowe magazynowanie substancji, koncesji na podziemne składowanie odpadów oraz koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla,

4a. decyzji zatwierdzającej plan ruchu dla wykonywania robót geologicznych związanych  
z   
 poszukiwaniem i rozpoznawaniem złoża węglowodorów lub decyzji inwestycyjnej w celu   
 wykonywania koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złoża węglowodorów oraz   
 wydobywanie węglowodorów ze złoża,

4b. decyzji zatwierdzającej plan ruchu dla wykonywania robót geologicznych na podstawie koncesji   
 na poszukiwanie lub rozpoznawanie złoża kopaliny,

5. decyzji określającej szczegółowe warunki wydobywania kopaliny,

6. pozwolenia wodnoprawnego na regulację wód, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie   
 urządzeń wodnych oraz pozwolenia wodnoprawnego na wydobywanie z wód kamienia,   
 żwiru, piasku oraz innych materiałów, w ramach szczególnego korzystania z wód,

7. decyzji o zatwierdzeniu projektu scalenia lub wymiany gruntów,

1. decyzji o zmianie lasu na użytek rolny,
2. decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej,
3. decyzji o ustaleniu lokalizacji linii kolejowej,
4. decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji w zakresie lotniska użytku publicznego,
5. decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji w zakresie terminalu,
6. decyzji o ustaleniu lokalizacji regionalnej sieci szerokopasmowej,
7. decyzji o zezwolenie na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
8. decyzji o pozwoleniu na realizację inwestycji w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 8 lipca 2010 r. *o szczególnych zasadach przygotowania do realizacji inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych,*
9. decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji w zakresie budowy obiektu energetyki jądrowej oraz

inwestycji towarzyszącej,

17. zezwolenia na budowę obiektu jądrowego oraz zezwolenia na budowę składowiska odpadów   
 promieniotwórczych,

18. decyzji o zezwoleniu na założenie lotniska,

19. zezwolenia na zbieranie odpadów, zezwolenia na przetwarzanie odpadów i zezwoleni na   
 zbieranie i przetwarzanie odpadów,

20. decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej.

Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed dokonaniem zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. *Prawo budowlane*.

**Wymagane dokumenty:**

1. poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmująca przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, stosownie do art. 74 ust. 1 pkt 3 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,* z zastrzeżeniem, że jeżeli liczba stron w postępowaniu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko:

* dla których stwierdzono obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, kopię mapy, o której mowa powyżej, przedkłada się wraz z raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
* dla których nie stwierdzono obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, kopię mapy, o której mowa powyżej, przedkłada się w terminie 14 dni od dnia, w którym postanowienie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stało się ostateczne,

1. w przypadku przedsięwzięć wymagających koncesji lub decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 4-5 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, prowadzonych w granicach przestrzeni niestanowiącej części składowej nieruchomości gruntowej oraz przedsięwzięć dotyczących urządzeń piętrzących I, II i III klasy budowli, zamiast kopii mapy, o której mowa powyżej - mapa sytuacyjno-wysokościowa sporządzona w skali umożliwiającej szczegółowe przedstawienie przebiegu granic terenu, którego dotyczy wniosek, oraz obejmująca obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
2. mapa w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej, zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt 3a ww. ustawy,
3. wypis z rejestru gruntów lub inny dokument, wydany przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalający na ustalenie stron postępowania, zawierający co najmniej numer działki ewidencyjnej oraz, o ile zostały ujawnione: numer jej księgi wieczystej, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, stosownie do art. 74 ust. 1 pkt 6 ww. ustawy, z zastrzeżeniem, że jeżeli liczba stron w postępowaniu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, dla przedsięwzięć:

* mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których stwierdzono obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, dokument, o którym mowa powyżej, przedkłada się wraz z raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
* mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których nie stwierdzono obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, dokument, o którym mowa powyżej przedkłada się w terminie 14 dni od dnia, w którym postanowienie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stało się ostateczne,
* wymagających koncesji lub decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 4-5 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, oraz przedsięwzięć dotyczących urządzeń piętrzących I, II i III klasy budowli, nie wymaga się wypisu z rejestru, o którym mowa powyżej,

1. w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej, wykaz działek przewidzianych do prowadzenia prac przygotowawczych polegających na wycince drzew i krzewów, o ile prace takie przewidziane są do realizacji,
2. w przypadku przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się wytwarzaniem energii elektrycznej lub ciepła, przesyłaniem i dystrybucją ciepła oraz innych przedsiębiorców, planujących budowę, przebudowę lub znaczną modernizację po dniu 5 czerwca 2014 r. jednostki wytwórczej o mocy nominalnej cieplnej powyżej 20 MW, sieci ciepłowniczej lub sieci chłodniczej, analizę kosztów i korzyści budowy, przebudowy lub znacznej modernizacji tej jednostki lub sieci ciepłowniczej, lub sieci chłodniczej, mającą na celu określenie najbardziej efektywnych pod względem zasobów oraz opłacalnych rozwiązań umożliwiających spełnienie wymogów w zakresie ogrzewania i chłodzenia, zwaną „analizą kosztów i korzyści”, o której mowa w art. 10a ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz.U. z 2012 r., poz. 1059, z późn. zm.),

**Informacje dodatkowe:**

* Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu

inwestycji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich, a wnioskodawcy, który

nie uzyskał praw do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją,

* Postępowania wymagające uzyskania zewnętrznych opinii i uzgodnień w ramach postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach mogą wymagać wydłużenia czasu postępowania administracyjnego,

**Karta informacyjna przedsięwzięcia**

zgodnie z art. 62a ww. ustawy karta informacyjna przedsięwzięcia powinna zawierać podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu, umożliwiające analizę kryteriów,  
o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. 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*,

1. **Rodzaj, cechy, skala ( np. zdolność produkcyjna) i usytuowaniu przedsięwzięcia:**

*W punkcie tym należy wskazać na rodzaj przedsięwzięcie zgodnie z rozporządzeniem 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 raport  
 o oddziaływaniu na środowisko , jego podstawowe parametry techniczne (wymiary, średnice, moc itp.), a także usytuowanie (np. względem istniejącej zabudowy)*

Rodzaj przedsięwzięcia:

Zgodnie z § ……..ust. 1 pkt ….. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r.  
w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko kwalifikuje się, jako planowane przedsięwzięcie mogące *zawsze/ potencjalnie*[[7]](#footnote-7)znacząco na oddziaływać na środowisko.

Dane dotyczące działek (nr, obręb, powierzchnia, właściciel)

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

Dane dotyczące parametrów planowanej inwestycji, jej zdolność produkcyjna, uwzględniająca oddziaływania wynikające z funkcjonowania inwestycji; powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

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

Dane dotyczące położenia inwestycji na:

1. obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych

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

1. obszarach wybrzeży

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

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

c)  obszarach górskich lub leśnych

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

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

d)  obszarach objętych ochroną, (w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych)

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

e)  obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

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

f)  obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

g)  o znacznej gęstości zaludnienia

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

h)  obszarach przylegających do jezior

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

i)  na terenach uzdrowisk i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Obsługa komunikacyjna*:*

* Lokalizacja wjazdu i zjazdu

………………………………………………………………………………………

* Ilość miejsc parkingowych- postojowych na terenie objętym inwestycją

…………………………………………………………………………………………  
i na miejscach przyległych …………………………………………………………..…

* Ilość samochodów osobowych szt/ dobę………………………………………………
* Ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów szt/dobę……………………………

1. **Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie 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.)*

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

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

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

1. **Rodzaj technologii:**

*W punkcie tym należy opisać technologię, jaka zostanie zastosowana do realizacji przedsięwzięcia. Dotyczy on tylko niektórych przedsięwzięć (instalacji).*

*W punkcie tym należy odnieść się do etapu budowy i eksploatacji.*

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

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:**

*W punkcie tym należy przedstawić informacje o ewentualnych wariantach planowanego przedsięwzięcia.*

*Należy przy tym podkreślić, że w przypadku, kiedy przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach będzie przeprowadzana ocena oddziaływania na środowisko - konieczne będzie szczegółowe opisanie analizowanych wariantów planowanego przedsięwzięcia (w raporcie o oddziaływaniu na środowisko), uzasadnienia ich wyboru i określenia ich przewidywanego oddziaływania na środowisko. Będzie to dotyczyło m.in. przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia (tzw. wariantu zerowego), rozwiązania proponowanego przez wnioskodawcę i jego racjonalnego wariantu, wariantu najkorzystniejszego dla środowiska. Informacje o ww. wariantach powinny uwzględniać także ich przewidywane oddziaływanie obszary Natura 2000. 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:**

*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 założeń do projektu budowlanego lub innej dokumentacji technicznej (operatu wodnoprawnego, projektu prac geologiczno-górniczych itp.*

* 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

1. **Rozwiązania chroniące środowisko:**

*Z punktu widzenia wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach informacje zawarte w tym punkcie będą miały kluczowe znaczenie. Należy tu wskazać w szczególności 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 (lub innych dokumentów, jak operaty wodnoprawne). Oznacza to, że rozwiązania takie jak osłony przeciwhałasowe, wentylacja, elektrofiltry, instalacje do odsiarczania, odazotowania spalin, separatory, osadniki, hermetyzacja obiektu, itp. zostaną tu wymienione, jeśli urządzenia, instalacje czy technologia, która zostaną zastosowane (wskazane później w projekcie budowlanym) może powodować ponadnormatywne oddziaływanie na środowisko (w przypadku hałasu, zanieczyszczeń powietrza, zanieczyszczeń wód czy pól elektromagnetycznych)*

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **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 choćby 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, zanieczyszczenia powietrza, odpady, ścieki, pola elektromagnetyczne lub innych elementów powodujących uciążliwości (np. odory):

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:**

*Ze względu na położenie geograficzne należy uzasadnić jej ewentualne oddziaływanie na terytorium innego kraju.*

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

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

*W punkcie tym należy wskazać lokalizację inwestycji względem form ochrony przyrody (rezerwaty, parki narodowe, krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, pomniki przyrody, obszary Natura 2000). Jeśli inwestycja położona jest poza obszarowymi formami ochrony przyrody należy to opisać, wskazując odległości od najbliższych obszarów chronionych. Natomiast informację na powyższe obszary można uzyskać na stronach internetowych:*

[*www.geoportal.gov.pl*](http://www.geoportal.gov.pl)*.:*

[*http://korytarze.pl/mapa/mapa-korytarzy-ekologicznych-w-polsce*](http://korytarze.pl/mapa/mapa-korytarzy-ekologicznych-w-polsce)*:*

[*http://mapa.korytarze.pl/*](http://mapa.korytarze.pl/)

*Po ustaleniu lokalizacji inwestycji względem obszarów chronionych należy ustosunkować się do oddziaływania na ww. formy, w kontekście planowanego zamierzenia i obowiązujących zakazów.*

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Wpływ planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej:**

*Opisać, gdy przedsięwzięciem jest budowa drogi w transeuropejskiej sieci drogowej, przy czym w opisie należy uwzględnić planowane techniczne i organizacyjne rozwiązania zapewniające bezpieczeństwo ruchu drogowego.*

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

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.

*Należy wskazać rodzaje oddziaływań od zrealizowanych lub realizowanych przedsięwzięć, które mogą kumulować się z oddziaływaniami pochodzącymi od planowanego przedsięwzięcia. Informacje o zrealizowanych* lub *realizowanych przedsięwzięciach można pozyskać na podstawie wizji w terenie i spisu z natury oraz następujących baz danych:*

* <http://bazaoos.gdos.gov.pl/web/guest/home>,
* <https://wykaz.ekoportal.pl/CardList.seam?clearParams=true&cid=305109>

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

1. **Ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej:**

*Należy scharakteryzować przedsięwzięcie pod kątem możliwości wystąpienia:*

* *poważnej awarii* ***–*** *w rozumieniu art. 3 pkt 23 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016r., poz. 672 ze zm.), tj.: „zdarzenia, w szczególności emisji, pożaru lub eksplozji, powstałego w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu, w których występuje jedna lub więcej niebezpiecznych substancji, prowadzące do natychmiastowego powstania zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub środowiska lub powstania takiego zagrożenia z opóźnieniem”,*
* *poważnej awarii przemysłowej* ***–*** *w rozumieniu art. 3 pkt 24 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2016r., poz. 672 ze zm.), tj.: „poważnej awarii w zakładzie”,*
* *katastrofy budowlanej – w rozumieniu art. 73 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U.  
  z 2016r., poz. 290 ze zm.), tj.: „niezamierzonego, gwałtownego zniszczenia obiektu budowlanego lub jego części, a także konstrukcyjnych elementów rusztowań, elementów urządzeń formujących, ścianek szczelnych i obudowy wykopów. Nie jest katastrofą budowlaną:*
* *uszkodzenie elementu wbudowanego w obiekt budowlany, nadającego się do naprawy lub wymiany;*
* *uszkodzenie lub zniszczenie urządzeń budowlanych związanych z budynkami;*
* *awaria instalacji.”*
* *katastrofy naturalnej – w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej (Dz. U. z 20014r., poz. 333 ze zm.), tj.: „zdarzenia związane z działaniem sił natury,  
  w szczególności wyładowania atmosferyczne, wstrząsy sejsmiczne, silne wiatry, intensywne opady atmosferyczne, długotrwałe występowanie ekstremalnych temperatur, osuwiska ziemi, pożary, susze, powodzie, zjawiska lodowe na rzekach i morzu oraz jeziorach i zbiornikach wodnych, masowe występowanie szkodników, chorób roślin lub zwierząt albo chorób zakaźnych ludzi albo też działanie innego żywiołu”.*

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**13. Przewidywane ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na   
 środowisko:**

*Katalog odpadów określa Rozporządzenie Min. Środowiska z dnia 09 grudnia 2014r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014r., poz. 1923).*

*Dla fazy realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy przedstawić rodzaj (zgodnie z powyższym Rozporządzeniem), przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami, przy czym sposób postępowania powinien uwzględniać hierarchię postępowania z odpadami (określoną w art. 17 i 18 ustawy o odpadach – Dz. U. z 2016r., poz. 1987 ze zm.) oraz fakt, że odpady są zbierane w sposób selektywny (art. 23 ustawy o odpadach).*

*Należy opisać:*

* *sposoby zapobiegania powstawania odpadów,*
* *sposoby przygotowania powstałych odpadów do ponownego użycia;*
* *sposoby recyklingu powstałych odpadów;*
* *inne procesy odzysku, którym poddano powstałe odpady;*
* *sposoby unieszkodliwienia powstałych odpadów.*

*Należy określić wpływ odpadów powstałych w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia na środowisko,  
np. na środowisko gruntowe, wody powierzchniowe i podziemne itp.*

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**14. Prace rozbiórkowe dotyczące przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko**

* **z uwzględnieniem dostępnych wyników innych ocen wpływu na środowisko, przeprowadzonych na podstawie odrębnych przepisów:**

*Należy wskazać wszystkie planowane prace rozbiórkowe związane z realizacją planowanego przedsięwzięcia, w tym szczegółowo należy opisać sposób prowadzenia prac rozbiórkowych istniejących obiektów, które zaliczają się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.*

*W przypadku rozbiórki istniejącego parkingu o powierzchni powyżej 0,5ha (obiekt kwalifikowany w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko) należy opisać:*

* *sposób prowadzenia prac rozbiórkowych (jakie maszyny i technologie będą wykorzystane w trakcie rozbiórki),*
* *czas trwania prac rozbiórkowych,*
* *ilość i rodzaj wytworzonych odpadów,*
* *przewidywane oddziaływania podczas prowadzenia prac (hałas, emisje, wibracje),*
* *rozwiązania chroniące środowisko zastosowane w trakcie prac rozbiórkowych, np. plandeki, zraszanie wodą itp.*

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

*……………………………………….*

***podpis[[8]](#footnote-8)***

**Akty prawne obowiązujące na dzień 01.01.2017r.**

1. Ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jednolity tekst Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zm.); ustawa „ocenowa”
2. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

**Najczęstsze błędy popełniane w trakcie przygotowywania KIP**

Najczęstsze błędy popełniane w trakcie przygotowywania KIP, uniemożliwiające organowi ochrony środowiska przeprowadzenie screeningu przedsięwzięcia zgodnie z wymaganiami art. 63 ustawy „ocenowej”:

1. niewłaściwa lub brak kwalifikacji przedsięwzięcia na podstawie rozporządzenia   
   „w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko”,
2. nieprawidłowe określenie przedmiotu przedsięwzięcia i jego zakresu, np. opis planowanej inwestycji zbyt ogólny lub nieuwzględniający całości przedsięwzięcia np. towarzyszącej infrastruktury (brak informacji o przyłączach infrastruktury zewnętrznej, planowanym do przebudowy/rozbudowy istniejącym układzie drogowym niezbędnym do realizacji w związku z planowaną inwestycją itd.),
3. obejmowanie zakresem przedsięwzięcia już wykonanych (istniejących) przedsięwzięć,
4. podawanie dokładnych wielkości parametrów przedsięwzięcia, (lepiej jest określić wielkości parametrów w tzw. widełkach „od …do…” uwzględniając margines np. +/- 10 %);
5. brak oszacowania emisji do środowiska, np. emisji zanieczyszczeń do powietrza i emisji hałasu,
6. brak propozycji działań minimalizujących oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko lub działań chroniących środowisko,
7. niewystarczające wykazanie braku negatywnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko,
8. zbyt duży stopień ogólności informacji lub podawanie informacji zbędnych, niezwiązanych z inwestycją, np. zamiast opisu szaty roślinnej na terenie inwestycji opis przyrody w Gdyni,
9. brak informacji o obszarach, siedliskach i obiektach podlegających ochronie, na które przedsięwzięcie może oddziaływać,
10. brak informacji o technologii związanej z realizacją planowanej inwestycji, oraz dotyczącej etapu funkcjonowania (eksploatacji) przedsięwzięcia (w szczególności dot. obiektów przemysłowych, instalacji itp.),
11. podawanie niespójnych i sprzecznych ze sobą informacji o przedsięwzięciu,
12. nieuwzględnienie etapu budowy przy określaniu obszaru oddziaływania inwestycji,
13. ustalanie obszaru oddziaływania przedsięwzięcia wyłącznie w granicach działek na których inwestycja będzie realizowana przyjmując jako kryterium zachowanie standardów jakości środowiska na granicy terenu inwestora, podczas gdy oddziaływaniem są również uciążliwości dla których nie określono standardów.

**Klauzula informacyjna**

**Zgodnie z art.13 ust.1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 roku**

Gmina Aleksandrów Kujawski informuje, że jest administratorem Państwa danych osobowych w siedzibie Urzędu ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów Kujawski. Został powołany Inspektorem Ochrony Danych. Kontakt z nim możliwy jest pod następującym adresem mail: alicja.letkiewicz-sulinska@gmina-aleksandrowkujawski.pl

Państwa dane są przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 pkt a) c) e) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych RODO do celów wynikających z przepisów prawa:

* 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

Państwa dane osobowe będą udostępnione podmiotom zewnętrznym, z mocy przepisów prawa.

Państwa dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z zasad określonych w Rozporządzeniu z dnia 18 stycznia 2011 roku w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.

W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych przysługują Państwu następujące uprawnienia:

1. prawo dostępu do danych osobowych
2. prawo do żądania sprostowania (poprawiania) danych osobowych
3. prawo do żądania usunięcia danych osobowych (tzw. prawo do bycia zapomnianym)
4. prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych
5. prawo sprzeciwu wobec przetwarzania danych

W przypadku, gdy przetwarzanie danych osobowych odbywa się na podstawie zgody osoby na przetwarzanie danych osobowych (art. 6 ust. 1 lit a RODO), przysługuje Państwu prawo do cofnięcia tej zgody w dowolnym momencie. Cofnięcie to nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem, z obowiązującym prawem.

Mają Państwo prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli uważają Państwo, że przetwarzanie Państwa danych osobowych narusza przepisy prawa.

Podanie przez Państwa danych osobowych w zakresie wymaganym ustawodawstwem jest obligatoryjne, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości rozpoczęcia wypełniania obowiązku prawnego leżącego na administratorze danych osobowych.

/-/ Andrzej Olszewski

Wójt Gminy Aleksandrów Kujawski

1. \*dana dobrowolna- podanie jej ułatwi urzędnikowi kontakt z Państwem w tej sprawie

   W przypadku przedsięwzięć wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia należy wybrać pierwsza opcję: zawsze. Dla przedsięwzięć wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia przeznaczono drugą opcję: potencjalnie. [↑](#footnote-ref-1)
2. Należy wpisać rodzaj decyzji lub zgłoszeń, określonych w art. 72 ust. 1 i ust. 1a ustawy o udostępnianiu informacji  
   o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. [↑](#footnote-ref-2)
3. Zawierająca informacje, o których mowa w art. 62a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. [↑](#footnote-ref-3)
4. Dla przedsięwzięć dla których organem prowadzącym postępowanie jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska. [↑](#footnote-ref-4)
5. W przypadku przedsięwzięć wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia , tzn. mogących zawsze znacząco oddziaływać  
   na środowisko. [↑](#footnote-ref-5)
6. Obowiązek zapłaty opłaty skarbowej powstaje z chwilą złożenia wniosku o wydanie decyzji. [↑](#footnote-ref-6)
7. W przypadku przedsięwzięć wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia należy wybrać pierwsza opcję: zawsze. Dla przedsięwzięć wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia przeznaczono drugą opcję: potencjalnie. [↑](#footnote-ref-7)
8. Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia (KIP) podpisuje autor, a w przypadku gdy wykonawcą KIP-u jest zespół autorów - kierujący tym zespołem, wraz z podaniem imienia i nazwiska oraz daty sporządzenia KIP. [↑](#footnote-ref-8)