Krasocin, dn.,………………….

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

imię i nazwisko / nazwa inwestora

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

………………………………………………………… ……………..

Adres, nr telefonu kontaktowego

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

imię i nazwisko pełnomocnika (upoważnienie)

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

………………………………………………………………………….

Adres, nr telefonu kontaktowego

 Wójt Gminy Krasocin

 ul. Macierzy Szkolnej 1

 29-105 Krasocin

WNIOSEK

O WYDANIE DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA

**Nazwa planowanego przedsięwzięcia:**

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

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

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

**Lokalizacja (adres, nr działek ewidencyjnych, obręb):**

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

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

które zgodnie z § …. ust. … pkt …..….. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r.
w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71) kwalifikuje się jako planowane przedsięwzięcie mogące *zawsze/potencjalnie***1** znacząco oddziaływać na środowisko.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach będzie niezbędna do uzyskania decyzji ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**2**

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie / nie będzie⃰ realizowane z udziałem środków unijnych ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

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

 Podpis wnioskodawcy

**INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH DO WNIOSKU**

(zgodnie z art. 74 ust. 1 i ust. 2 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* oraz innymi przepisami*)***:**

* 1. **karta informacyjna przedsięwzięcia** opracowana wg art. 62austawy *o udostępnianiu informacji
	o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko***, w 4 egzemplarzach wraz z zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych - odpowiednio po jednym egzemplarzu dla organu prowadzącego postępowanie oraz każdego organu opiniującego i uzgadniającego; w przypadku, gdy przedsięwzięcie kwalifikuje się do instalacji,
	 o których mowa w art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo Ochrony Środowiska,
	w 5 egzemplarzach).**
	2. **raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko**, opracowany zgodnie z art. 66 *ustawy
	o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz
	o ocenach oddziaływania na środowisko*, **w 4 egzemplarzach wraz z zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych - odpowiednio po jednym egzemplarzu dla organu prowadzącego postępowanie oraz każdego organu opiniującego i uzgadniającego; w przypadku, gdy przedsięwzięcie kwalifikuje się do instalacji, o których mowa w art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo Ochrony Środowiska, w 5 egzemplarzach).**

– w przypadku **przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko** (wskazanych w § 2 *rozporządzenia w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* Raport
o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać informacje umożliwiające analizę kryteriów wymienionych w art. 62 ust 1 ww. ustawy;

* 1. **poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej w postaci papierowej lub elektronicznej, obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie,** z zastrzeżeniem przepisu art. 74 ust. 1a ustawy
	*o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz
	 o ocenach oddziaływania na środowisko* *(w przypadku przedsięwzięć wymagających koncesji lub decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 4-5, prowadzonych w granicach przestrzeni niestanowiącej części składowej nieruchomości gruntowej, oraz przedsięwzięć dotyczących urządzeń piętrzących I, II, i III klasy budowli, inwestycji w zakresie terminalu oraz strategicznej inwestycji w sektorze naftowym, zamiast kopii mapy, o której mowa w pkt 3 – mapę przedstawiającą dane sytuacyjne
	i wysokościowe, sporządzoną w skali umożliwiającej szczegółowe przedstawienie przebiegu granic terenu, którego dotyczy wniosek, oraz obejmującą obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie)*;
	2. **mapa, w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz
	z zaznaczonym przewidywanym obszarem, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie** *(przez obszar ten rozumie się: przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu, a także działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub działki znajdujące się w zasięgu zaznaczonego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia
	w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem)*, **wraz
	z wyznaczoną odległością, o której mowa w ust. 3a pkt 1 (obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu);** w przypadku przedsięwzięć innych niż wymienione w pkt 4 ww. ustawy **mapę sporządza się na podkładzie wykonanym na podstawie kopii mapy ewidencyjnej, o której mowa w pkt 3;**
	3. **wypis z rejestru gruntów lub inny dokument, w postaci papierowej lub elektronicznej, wydane przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalający na ustalenie stron, 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, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,** z zastrzeżeniem ust. 1a*, [jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, nie wymaga się dołączenia dokumentu, o którym mowa w ust. 1 pkt 6 ww. ustawy. W razie wątpliwości organ może wezwać inwestora do dołączenia dokumentu, o którym mowa w ust. 1 pkt 6 (wypisu z rejestru gruntów lub innego dokumentu), w zakresie niezbędnym do wykazania, że liczba stron postępowania przekracza 10)].*
	4. w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 10 ustawy
	*o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* – **wykaz działek przewidzianych do prowadzenia prac przygotowawczych polegających na wycince drzew i krzewów, o ile prace takie przewidziane są do realizacji,**
	5. analiza kosztów i korzyści, o której mowa w art. 10a ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - *Prawo energetyczne,*
	6. dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym, jeżeli nie jest osobą fizyczną(np. wypis z Krajowego Rejestru Sądowego wskazujący osoby uprawione do reprezentowania podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia – w przypadku, gdy podmiot ten podlega wpisowi do Krajowego Rejestru Sądowego);
	7. **oryginał lub urzędowo poświadczony odpis pełnomocnictwa dla osoby fizycznej posiadającej zdolność do czynności prawnych, upoważnionej do działania w imieniu podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia** – w przypadku gdy ustanowiono pełnomocnika**;**

*(pełnomocnictwo winno spełniać wymogi określone w art. 33 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego; adwokat, radca prawny, rzecznik patentowy, a także doradca podatkowy mogą sami uwierzytelnić odpis udzielonego im pełnomocnictwa oraz odpisy innych dokumentów wykazujących ich umocowanie);*

* 1. **dowód zapłaty należnej opłaty skarbowej** [zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. *o opłacie skarbowej*
	2. **od wydania decyzji – 205 zł** (Część I, ust. 45 załącznika do ustawy *o opłacie skarbowej*); zwolnienia od opłaty skarbowej określa art. 7 ustawy *o opłacie skarbowej*;
	3. **od złożenia dokumentu stwierdzającego udzielenie pełnomocnictwa lub prokury albo jego odpisu, wypisu lub kopii** – od każdego stosunku pełnomocnictwa (prokury) – **17 zł** (Część IV załącznika do ustawy
	*o opłacie skarbowej*). *Zwolnione od opłaty skarbowej są m.in.:*
	4. *pełnomocnictwa poświadczone notarialnie lub przez uprawniony organ, upoważniające do odbioru dokumentów,*
	5. *jeżeli pełnomocnictwo udzielane jest małżonkowi, wstępnemu, zstępnemu, zstępnemu lub rodzeństwu,*
	6. *jeżeli mocodawcą jest podmiot określony w art. 7 pkt 1-5 ustawy o opłacie skarbowej.*
	7. Inne: …………………………….

**Załącznik do wniosku o wydanie decyzji
o środowiskowych uwarunkowaniach**

**Karta informacyjna** **przedsięwzięcia** - sporządzona zgodnie z art. 62a ust. 1 ustawy z dnia
3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa
w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz.353 ze zm.) zawierający w szczególności dane:

1. Nazwa przedsięwzięcia………………………………………………………………………………………………………………………………………

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

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

1. Rodzaj, cechy, skala i usytuowanie przedsięwzięcia (np. zdolność produkcyjna, podstawowe parametry techniczne, wymiary, moc, średnica, długość itp.) opis terenów sąsiednich, usytuowanie względem najbliższej zabudowy, charakterystyka terenu znajdującego się w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia zaznaczonym na mapie ewidencyjnej

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

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

dane dotyczące działek (nr, obręb, ark., powierzchnia w m2, właściciel: imię nazwisko, adres):

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

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

1. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokryciu nieruchomości szatą roślinną:

- powierzchnia zabudowy terenu, istniejących i planowanych obiektów budowlanych,

- gabaryty obiektów budowlanych istniejących i planowanych,

- porównanie dotychczasowego użytkowania terenu z planowanym jego zagospodarowaniem,

- wskazanie jaki procent powierzchni działki zostanie zabudowany i wyłączony z powierzchni biologicznie czynnej,

- pokrycie nieruchomości szatą roślinną istniejącą i planowaną,

- określenie czy w związku z planowanym przedsięwzięciem zachodzi konieczność usuwania zieleni
i w jakim zakresie, wskazanie liczby drzew i powierzchni krzewów przewidzianych do wycięcia,

- uzasadnienie konieczności ewentualnego wycięcia drzew lub krzewów

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

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

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

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

4) Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka techniczna przedsięwzięcia, rodzaje instalacji, powiązania technologiczne z innymi instalacjami czy zakład posiada instalacje mogące być potencjalnym źródłem awarii przemysłowych):

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

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

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

5)Ewentualne warianty przedsięwzięcia (analiza wariantów i porównanie ekologicznych skutków inwestycji m.in.
z wariantem polegającym na niepodejmowaniu przedsięwzięcia, wariantowanie może być np.: lokalizacyjne, organizacyjne, techniczne, technologiczne, w zakresie rozwiązań konstrukcyjnych, zakresu, skali przedsięwzięcia, wielkości, sposobu zagospodarowania i użytkowania terenu, urządzeń ochrony środowiska itp., z przedstawieniem np. wariantów najkorzystniejszych przyrodniczo, społecznie lub inwestorsko,z jednoznacznym określeniem, który wariant jest przedmiotem wniosku):

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

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

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

 Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii:

|  |
| --- |
| **WODA:** |
| Źródło (wody powierzchniowe, podziemne, wodociąg) | Miejsce poboru / ujęcia / zakupu wody | Ilość wykorzystywanej wody [m3] |
| cele socjalno-bytowe | cele technologiczne | inne cele |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **SUROWCE I MATERIAŁY:** |
| Rodzaj | Ilość |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **PALIWA:** |
| Rodzaj paliwa | Ilość wykorzystywanego paliwaMg/rok |
| węgiel |  |
| gaz |  |
| olej |  |
| koks |  |
| inne |  |

|  |
| --- |
| **ENERGIA:** |
| Rodzaj | Zapotrzebowanie na energię [kW] / [MW] / m3/h |
| elektryczna |  |
| cieplna |  |
| gazowa |  |

|  |
| --- |
| **Wykorzystywane źródła energii odnawialnej** |
| Rodzaj | Moc [kW] |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Inne

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

6) Rozwiązania chroniące środowisko

- ich zastosowanie ma zapewnić ochronę środowiska oraz zdrowia i życia ludzi przed oddziaływaniem inwestycji i zapewnić, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy standardów jakości środowiska poza terenem, do którego wnioskodawca posiada tytuł prawny ani nie spowoduje uciążliwości tam, gdzie nie ustalono tych standardów (np. w przypadku odorów),

- działania i rozwiązania materiałowe, techniczne, technologiczne, organizacyjne oraz metody i urządzenia (np. osłony przeciwhałasowe, wentylacja, hermetyzacja obiektu, separatory, osadniki, elektrofiltry, instalacje do odsiarczania, nie składowanie mas ziemnych z wykopów pod koronami drzew itp.),

- konieczność prowadzenia monitoringu oddziaływania przedsięwzięcia i zakres monitoringu

Rozwiązania te muszą być spójne z założeniami projektu budowlanego.

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

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

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

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

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

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

7) Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu

 rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

a) ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych:

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

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

b) ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych:

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

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

c) ilość i sposób odprowadzania wód opadowych:

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

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

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

e) ilości i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń

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

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

8) Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:

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

9) Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody oraz korytarzach ekologicznych, znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia (należy odnieść się do wszystkich form ochrony przyrody, które znajdują się w pobliżu planowanego przedsięwzięcia lub mogą być narażone na jego oddziaływanie, określić odległość i możliwość oddziaływania przedsięwzięcia na m.in.: pomniki przyrody, projektowane i ustanowione obszary Natura 2000 (wskazać odległość, w której znajdują się najbliższe siedliska i gatunki chronione w ramach Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000), rezerwaty przyrody, obszary chronionego krajobrazu (np. Włoszczowsko-Jędrzejowski Obszar Chronionego Krajobrazu); w przypadku braku możliwości oddziaływania fakt ten należy wyczerpująco 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

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

12) Przewidywane ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko

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

13) Prace rozbiórkowe dotyczące przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

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

14) 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.

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

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

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

15) Inne dane istotne z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia (np. położenie w stosunku do granic GZWP 408 Niecka Miechowska, obszarów ochronnych ujęć wód, terenów zalewowych, informacje o obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, czy na terenie zakładu występują grunty zanieczyszczone).

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

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

 Podpis wnioskodawcy

**Objaśnienia:**

**\*** decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się dla przedsięwzięć, o których mowa w art. 59 ust 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, do których zaliczają się:

1. planowane przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko wymienione
w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest obligatoryjne (art. 59 ust. 1 pkt 1),
2. planowane przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1, wymienione w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia
9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest fakultatywne (art. 59 ust. 1 pkt 2),
3. przedsięwzięcia inne niż określone w art. 59 ust. 1, mogące oddziaływać na obszar Natura 2000 (art. 59 ust. 2 pkt 1 i 2).