Rybno, dnia ……………………………..

…………………………………………………………..

imię i nazwisko / nazwa inwestora

…………………………………………………………..

Adres

…………………………………………………………..

nr telefonu (\*)

*(\*) dane podawane dobrowolnie*

…………………………………………………………..

imię i nazwisko pełnomocnika

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

Adres

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

nr telefonu (\*)

*(\*) dane podawane dobrowolnie*

**Wójt Gminy Rybno**

**ul. Lubawska 15**

**13-220 Rybno**

**WNIOSEK**

**o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

**zgody na realizację przedsięwzięcia**

Proszę o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na ……………………………………………… ……………………………................................................................................................ ................................................................................................................................................................................................................................................................................

tj. dla przedsięwzięcia określonego w § …..... ust. …..… pkt …... rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach będzie niezbędna do uzyskania decyzji…………………………………………………………………………………………..

(należy tu wskazać rodzaj decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś, które będą wymagać decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach)

……………………………………

podpis wnioskodawcy

**Załączniki obowiązkowe (brak załącznika spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania):**

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 – **3 sztuki;**
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
3. 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, zamiast kopii mapy, o której mowa w pkt 1 - mapę sytuacyjno-wysokościową sporządzoną w skali umożliwiającej szczegółowe przedstawienie przebiegu granic terenu, którego dotyczy wniosek, oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie
4. W przypadku przedsięwzięć **mogących** **zawsze znacząco** oddziaływać na środowisko — raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku gdy wnioskodawca wystąpił o ustalenie zakresu raportu w trybie art. 69 — kartę informacyjną przedsięwzięcia– **3 sztuki**;
5. W przypadku przedsięwzięć **mogących potencjalnie znacząco** oddziaływać na środowisko — kartę informacyjną przedsięwzięcia (zgodnie z załącznikiem) – **3 sztuki**;
6. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i kartę informacyjną przedsięwzięcia przedkłada się **w trzech egzemplarzach**, wraz z ich **zapisem w formie elektronicznej** na informatycznych nośnikach danych.
7. 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.
8. W przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej - wydawanej na podstawie [ustawy](http://sip.lex.pl/#/dokument/17027073) z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 687), wykaz działek przewidzianych do prowadzenia prac przygotowawczych polegających na wycince drzew i krzewów, o ile prace takie przewidziane są do realizacji.

**9**. Dowód uiszczenia opłaty skarbowej w wysokości:

205 zł- za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

17 zł- za dokument stwierdzający udzielenie pełnomocnictwa lub prokury, płatne z góry, na rachunek organu:Urząd Gminy Rybno BS Działdowo z siedzibą w Lidzbarku Oddział w Rybnie **84 8215 1016 2003 0004 0415 0001**

**Objaśnienia:**

1. Zgodnie z art. 71 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia. Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Katalog przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko określony został w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

2. Opłatę skarbową za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach pobiera się na podstawie Ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej – załącznik nr 1, cz. I, ust. 45. (Dz. U. z 2015 r., poz. 783 ze zm.)

**KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIECIA**

sporządzona zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt. 5 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.) oraz zawierająca dodatkowe dane:

1. rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia:

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

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

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

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

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

obsługa komunikacyjna:

lokalizacja wjazdu i wyjazdu …………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………….

ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją ......................

i na obszarach 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:

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

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

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

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

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

1. rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):

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

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

1. ewentualne warianty przedsięwzięcia:

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

1. przewidywalna ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii:

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

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

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

Szacunkowe zapotrzebowanie na paliw wynosi: …………………

Szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

* elektryczną ………………………………..kW/MW
* cieplną……………………………………..kW/MW
* gazową …………………………………….m3/h

1. rozwiązania chroniące środowisko:

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

1. rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

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

W szczególności:

* + ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych:

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

* + ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych

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

* + ilość i sposób odprowadzania wód opadowych

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

* + rodzaj, przewidywane ilości i sposób postepowania z odpadami

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

……………………………………………………………………………………

* + rodzaj i przewidywana ilość substancji wprowadzanych powietrza

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

* + przewidywana wielkość emitowanego hałasu

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

* + 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

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

1. obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r.   
   o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz.880 z późniejszymi) znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia

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

……………………………………

podpis wnioskodawcy