

100.4288.1.2015.KS

Włocławek, 27.02.2015r

Gmina Miasto Włocławek  
Zielony Rynek 11/13  
87-800 Włocławek

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
Wpłynęła: 2015 -02- 27  
Nr ..... 530

Regionalny Dyrektor Ochrony  
Środowiska  
w Bydgoszczy  
ul. Dworcowa 81,  
85-009 Bydgoszcz

DORĘCZONO  
OSOBIŚCIE

**WNIOSEK /  
O WYDANIE DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

W imieniu Gminy Miasto Włocławek, której pełnomocnictwo załączam (załącznik nr 1), działając na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 1 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) niniejszym wnoszę o wydanie na rzecz Gminy Miasto Włocławek decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą „Zapewnienie bezpieczeństwa publicznego w rejonie stopnia wodnego Włocławek przy wykorzystaniu energii wody oraz poprawie potencjału ekosystemów wodnych i od wód zależnych.”

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stanowić będzie podstawę do ubiegania się o wydanie 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 (Dz.U. z 2010 nr 143 poz. 963).

Głównym zamierzeniem budowlanym wchodzącym w skład przedsięwzięcia jest budowa nowego stopnia wodnego oraz utworzenie przepływowego zbiornika wodnego na rzece Wiśle, w dół rzeki od istniejącego stopnia wodnego Włocławek. Wnioskowanym wariantem inwestycyjnym jest lokalizacja Siarzewo w której stopień wodny położony jest w rejonie km 706 rzeki Wisły w gminach Raciążek i Czernikowo w województwie kujawsko-pomorskim.

Stopień wodny będzie składał się z obiektów piętrzących wodę:

- jazu z zamknięciami,
- śluzy żeglugowej z awanportami,
- elektrowni wodnej,
- zapory czołowej;
- zapór bocznych i obwałowań,

a także obiektów pozwalających na migrację fauny przez stopień i utrzymanie ciągłości ekosystemu:

- przepławek dla ryb,
- urządzeń do migracji ryb w dół rzeki,

- koryta obejścia.

W wyniku przegrodzenia rzeki Wisły nastąpi spiętrzenie jej wód (tzw. cofka) i utworzenie zbiornika przepływowego od nowego stopnia wodnego aż do stopnia wodnego Włocławek. Zakres zalewu w miejscach gdzie to konieczne będzie ograniczony obiektami towarzyszącymi – zaporami i obwałowaniami chroniącymi tereny wokół zbiornika przed zalaniem, a teren zawala odwadniany będzie poprzez system rowów i pompownie.

Z budową stopnia wodnego technologicznie powiązane będą:

- budynek elektrowni z zapleczem gospodarczym,
- stacja elektroenergetyczna i napowietrzna linia przesyłowa 110 kV łącząca elektrownię wodną z planowanym punktem przyłączenia, którym jest rozdzielnia 110kV w GPZ „Ciechocinek”,
- dwie niezależne linie kablowe zasilania rezerwowego 15kV z GPZ „Ciechocinek” do elektrowni wodnej,
- most drogowy i droga łącząca dwie najbliższe drogi publiczne po przeciwnych stronach Wisły oraz kładka pieszo rowerowa zapewniające także obsługę i dojścia do stopnia wodnego,
- infrastruktura terenu stopnia wodnego,
- stałe drogi serwisowe do pompowni oraz zapór bocznych,
- miejsce okresowego stacjonowania lodołamaczy w awanporcie górnym śluzy.

Ze względu na podniesienie zwierciadła wody dolnej stopnia wodnego we Włocławku, planuje się także przebudowę odcinka wylotowego przepławki technicznej dla ryb.

Przedsięwzięcie będzie spełniało następujące cele główne:

- zapewnienie trwałego bezpieczeństwa stopnia wodnego Włocławek, poprzez podniesienie poziomu zwierciadła wody dolnej tego stopnia i poprawę jego stateczności,
- zmniejszenie intensywności procesów erozyjnych na odcinku nowego zbiornika wpływających negatywnie na stateczność stopnia wodnego Włocławek,
- przywrócenie zbliżonego do naturalnego rytmu przepływu wód przez eliminację wahań dobowych poniżej nowego stopnia wodnego, dzięki współpracy układu obu stopni (przywrócenie reżimu hydrologicznego zbliżonego do naturalnego w korycie poniżej).

Dodatkowymi celami realizacji przedsięwzięcia są:

- utrzymanie funkcji przeciwpowodziowej zbiornika włocławskiego oraz zwiększenie ochrony ppow. przez budowę zapór bocznych i obwałowań w wymaganych miejscach na długości nowego zbiornika wodnego,
- poprawa warunków ruchu lodołamaczy i prowadzenia akcji lodołamania na długości nowego zbiornika wodnego,
- redukcja ryzyka powstawania zatorów lodowych i likwidacja miejsc zwiększonej produkcji śryżu na długości nowego zbiornika wodnego,

- zapewnienie lepszej pracy stopnia Włocławek we współpracy dwóch stopni przy realizowanej gospodarce wodnej, w tym przeciwpowodziowej (poprzez możliwość regulowania odpływu ze stopnia wodnego Włocławek na drugim stopniu),
- eliminacja potrzeby istnienia i utrzymania prowizorycznego stopnia podpierającego stopień wodny Włocławek,
- zapewnienie retencji dolinowej na długości nowego zbiornika,
- zapewnienie w łączności z inwestycją RZGW, drożności rzeki,
- zabezpieczenie ujęć wody,
- utrzymanie udziału zbiornika włocławskiego w redukcji zawiesiny i biogenów,
- zachowanie warunków dla budowy drogi wodnej klasy IV lub wyższej (zgodnie z zaleceniem RZGW w Gdańsku – klasy Va) na odcinku nowego zbiornika wraz z budową śluzy żeglugowej o parametrach, spełniających wymagania drogi wodnej tej klasy, z wykorzystaniem istniejącego koryta rzeki,
- budowa przeprawy drogowej,
- wykorzystanie energii wody, jako konsekwencji budowy stopnia oraz elementu rachunku ekonomicznego przedsięwzięcia,
- utrzymanie zbiornika jako rezerwuaru wody do ew. nawodnień rolniczych.

Raport o oddziaływaniu na środowisko w wymaganej formie i liczbie egzemplarzy oraz mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1: 10 000 z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, na którym zaplanowano przedsięwzięcie oraz obejmująca obszar na który będzie ono oddziaływać, stanowią odpowiednio załączniki nr 3 i 4 do niniejszego wniosku.

Osoba upoważniona do kontaktów w sprawach dotyczących niniejszego wniosku jest:

1. Janusz Granatowicz

*Janusz Granatowicz*  
/podpis wnioskodawcy/

Załączniki:

1. Pełnomocnictwo wraz z dowodem zapłaty opłaty skarbowej
2. Dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Raport o oddziaływaniu na środowisko (3 egzemplarze + zapis elektroniczny na płycie DVD).
4. Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1: 10 000 z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, na którym zaplanowano przedsięwzięcie oraz obejmująca obszar na który będzie ono oddziaływać – 1 egz.

Włocławek, dnia 26 lutego 2015 roku

PEŁNOMOCNICTWO Nr \_\_\_\_/2015

**Prezydent Miasta Włocławek** działający w imieniu **Gminy Miasta Włocławek**,  
niniejszym udziela pełnomocnictwa:

**Panu Januszowi Granatowiczowi** posiadającemu nr PESEL 48121604217

do działania w imieniu **Gminy Miasta Włocławek** przed organami administracji samorządowej lub rządowej w postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania przez właściwy organ decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, umożliwiającej realizację inwestycji polegającej na budowie stopnia wodnego i elektrowni wodnej na rzece Wiśle poniżej Włocławka, w tym również w postępowaniu odwoławczym.

Pełnomocnictwo uprawnia do udzielania dalszych pełnomocnictw.

Pełnomocnictwo wygasa z chwilą wypowiedzenia.



Prezydent Miasta Włocławek

## Potwierdzenie wykonanej operacji

w systemie bankowości internetowej PekaoBIZNES<sup>24</sup>

### Dane właściciela rachunku

Nazwa właściciela	ENERGA INVEST SA	Adres właściciela	AL. GRUNWALDZKA 472, 80-309 GDAŃSK
Rachunek właściciela	[REDAKTOWANE]		

### Dane kontrahenta/zleceniodawcy

Nazwa	Urząd Miasta Bydgoszczy	Adres	--
Rachunek	52 1240 6960 3892 1000 0000 0000		

### Szczegóły operacji

Data waluty	25.02.2015
Data księgowania	25.02.2015 14:12:06
Kwota	<b>-17,00 PLN</b>
Tytuł operacji	<b>Opłata skarbową za pełnomocnictwo dla Janusza Granatowicz</b>
Typ operacji	Obciążenie
Kod operacji	7650
Opis kodu operacji	PRZELEW INTERNET
Referencje banku	5320225609303743

Data wystawienia 25.02.2015 14:50

Strona 1/1

W rozliczeniach transgranicznych należy używać numeru rachunku IBAN oraz kodu BIC.  
Numer IBAN tego rachunku: PL58 1240 6292 1111 0010 3879 9036; kod BIC Banku Pekao SA: PKOPPLPW.  
Bank Polska Kasa Opieki Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie, ul. Grzybowska 53/57 wpisany pod numerem KRS: 0000014843 do Rejestru Przedsiębiorców, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego; NIP: 526-00-06-841; wysokość kapitału zakładowego i kapitału wpłaconego: 262 470 034 złotych, według stanu na dzień 28 grudnia 2012 r.

Dokument sporządzony elektronicznie na podstawie Art. 7 ust. 1 i 2 Ustawy Prawo bankowe, Art. 60 kc, Art. 20 ust. 2 i 5 Ustawy o rachunkowości. Nie wymaga stempla i podpisu.

## Potwierdzenie wykonanej operacji

w systemie bankowości internetowej PekaoBIZNES<sup>24</sup>

### Dane właściciela rachunku

Nazwa właściciela	ENERGA INVEST SA	Adres właściciela	AL. GRUNWALDZKA 472, 80-309 GDAŃSK
Rachunek właściciela	[REDAKOWANE]		

### Dane kontrahenta/zleceniodawcy

Nazwa	Urząd Miasta Bydgoszczy	Adres	--
Rachunek	52 1240 6960 3892 1000 0000 0000		

### Szczegóły operacji

Data waluty	25.02.2015
Data księgowania	25.02.2015 14:49:53
Kwota	<b>-205,00 PLN</b>
Tytuł operacji	<b>Oplata skarbową za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach</b>
Typ operacji	Obciążenie
Kod operacji	7650
Opis kodu operacji	PRZELEW INTERNET
Referencje banku	5320225607104046

Data wystawienia 25.02.2015 14:52

Strona 1/1

W rozliczeniach transgranicznych należy używać numeru rachunku IBAN oraz kodu BIC.

Numer IBAN tego rachunku: PL58 1240 6292 1111 0010 3879 9036; kod BIC Banku Pekao SA: PKOPPLPW.

Bank Polska Kasa Opieku Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie, ul. Grzybowska 53/57 wpisany pod numerem KRS: 0000014843 do Rejestru Przedsiębiorców, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego; NIP: 526-00-06-841; wysokość kapitału zakładowego i kapitału wpłaconego: 262 470 034 złotych, według stanu na dzień 28 grudnia 2012 r.

Dokument sporządzony elektronicznie na podstawie Art. 7 ust. 1 i 2 Ustawy Prawo bankowe, Art. 60 kc, Art. 20 ust. 2 i 5 Ustawy o rachunkowości. Nie wymaga stempla i podpisu.