

Dokumenty formalno prawne dla projektu:

**Przebudowa i rozbudowa stacji
uzdatniania wody w Juchnowcu
Kościelnym.**

Nazwa i adres Inwestora:

Gmina Juchnowiec Kościelny
ul. Lipowa 10
16-061 Juchnowiec Kościelny

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

I. DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE

1.	Kopie uprawnień projektantów obiektu.	Str. 4-11
2.	Kopie zaświadczeń przynależności do odpowiednich Izb Inżynierów.	Str.12-18
3.	Decyzja POR.6733.15.2011 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.	Str.19-23
4.	Decyzja POR.6220.6.2011 stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.	Str.24-29
5.	Pismo 264/T/11 z Wodociągów Podlaskich sp. z o.o.	Str. 30
6.	Pismo IZP.7023-4/10 z dnia 05.07.2011r. z Urzędu Gminy Juchnowiec Kościelny.	Str. 31
7.	Pismo IZP.7023-4/10 z dnia 11.07.2011r. z Urzędu Gminy Juchnowiec Kościelny.	Str. 32
8.	Decyzja RŚ.6341.73.2011 zmieniająca pozwolenie wodnoprawne	Str.33-35
9.	Decyzja RŚ.II.62230-70/90 udzielające pozwolenia wodnoprawnego	Str.36-40
10.	Warunki przyłączenia nr ZS6-6/1370/2011	Str. 41
11.	Umowa Nr 1370/ZS6-6/2011	Str. 42-44

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Białymstoku

Białystok dnia 1986.12.19.

Wydział Planowania Przestrzennego
Urbanistyki, Architektury
i Nadzoru Budowlanego

Nr B1/220/86

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust.2 p.1 i §13 ust.1 p.1i2.

Rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska
z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie /Dz.U.nr 8, poz.46/ stwierdza się, że

Ob. W i k t o r A r k a d i u s z K L A T K O W S K I

inżynier budownictwa lądowego

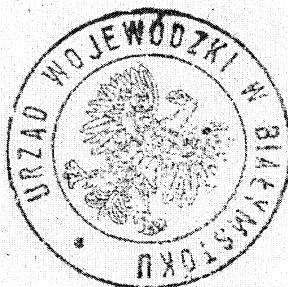
urodz. dnia 12 stycznia 1949r. Gorlice woj.nowosądeckie

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji projektanta

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i architektonicznej

Ob. Wiktor Arkadiusz Klatkowski w budown.osób fiz.
jest upoważniony/na/ do

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków i innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnoenergetycznych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych. - - -



DYREKTOR WYDZIAŁU
Planowania Przestrzennego, Urbanistyki
Architektury i Nadzoru Budowlanego,
Główny Architekt Województwa

inż. arch. Leonard Budryk

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Białymstoku
Wydział Urbanistyki
Architektury
i Nadzoru Budowlanego

Białystok dnia 1989.02.03.

Nr BŁ/6/89

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust.1 i 2, § 7 i § 13 ust.1 p.1.

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska
z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicz-
nych w budownictwie /Dz.U.nr 8, poz.46/ stwierdza się, że

Ob. Jerzy K R Y S I U K

magister inżynier architekt

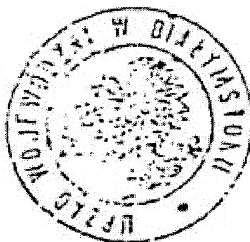
urodz. dnia 1 maja 1958r. Białystok

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji projektanta

w specjalności architektonicznej

Ob. Jerzy Krysiuk jest upoważniony/na/ do

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych. - - -



[Handwritten signature]
Inż. Andrzej [illegible]

RODZAJ PROJEKTOWO-BADAWCZY: Zo zgodność z oryginałem
BUDOWNICTWA OGÓLNOBUDOWLANEGO Kierownik
- zastępca: [illegible] Dziółu Spraw Projektowych
15-04 Białystok, ul. [illegible] 21 data: [illegible]
Elżbieta Giechan

Białystok dnia 4 października 1979r.

Nr B1/102/79

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

na podstawie art. 5 ust.1, §6 ust.3, §7 i §13 ust.1 p.2.

Rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.nr 8,poz.46/ stwierdza się, że

os. Stanisław TROSKO

magister inżynier budownictwa lądowego

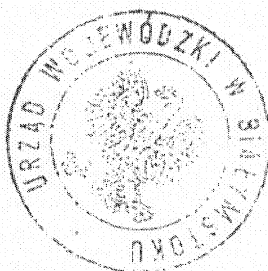
urodz.dnia 1 marca 1949r. Stara Dębowa ZSRR

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót

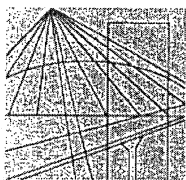
w specjalności konstrukcyjno -budowlanej

os. Stanisław Trosko jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami,
- 3/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych.--



[Signature]
dr Andrzej M. [illegible]
Dyrektor Wojewódzkiego Biura
Planowania Przestrzennego



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

POIIB.KK.7131/007/07

Białystok, dnia 12 grudnia 2008 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późniejszymi zmianami) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83, poz. 578, z późniejszymi zmianami), Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów stwierdza, że

Pan SŁAWOMIR STANISŁAW MAJEWSKI

magister inżynier

o kierunku: inżynieria środowiska

urodzony dnia 12 kwietnia 1973 r. w Białymstoku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0115/POOS/08

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami), odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych określono na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Siuda
2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzczak
3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Bański
4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Anna Andruszkiewicz
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Danuta Piszczatowska
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski



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

Białystok, dnia 1991.XII.30

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Białymstoku
Wydział Urbanistyki
Architektury
i Nadzoru Budowlanego

Nr BL/189/91

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie § 4 ust.2, § 5 ust.1, § 7, § 13 ust.1 pkt.4 litera a i b.-
Rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska
z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie /Dz.U. nr 8 poz.46 z późn. zmianami/ stwierdza się,
że:

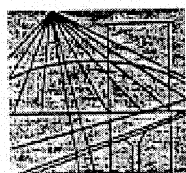
Pan TADEUSZ WYSZKOWSKI
inżynier budownictwa lądowego
urodz. dnia 13 września 1946r. Wyszki pow. Bielsk Podlaski
posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i in-
stalacji sanitarnych.-

Pan Tadeusz Wyszowski jest upoważniony/na/ do:

- 1) sporządzania projektów w zakresie:
 - a) sieci wodociągowych i kanalizacyjnych, -
 - b) instalacji sanitarnych obejmujących instalacje wodociągowe, kanalizacyjne i ciepłne.-
- 2) do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kie-
rowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów
oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie objętym
specjalnością techniczno-budowlaną, w której mogą pełnić funk-
cję projektanta.---



Z up. w.
DYREKTOR
Główny
mgr inż. arch. Jan Chłoko



POIIB.KK.7131/5/03

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami)

Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa nadaje

Panu WACŁAWOWI WAWRZYŃCOWI MOJKOWSKIEMU
inżynierowi elektrykowi

o specjalności: elektrotechnika przemysłowa
urodzonemu dnia 11 sierpnia 1945 r. w Truskolasach-Lachach

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0028/POOE/03

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016) oraz § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami) Pan Wacław Wawrzyniec Mojkowski jest upoważniony do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane

bez ograniczeń.

Niniejsze uprawnienia, na podstawie § 4 ust. 4 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w ww. specjalności, jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu - zgodnie z art. 34 ust. 3b ustawy Prawo budowlane.

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Białymstoku

Białystok dnia 1989.05.18.

Wydział Urbanistyki
Architektury
i Nadzoru Budowlanego

Nr BZ/136/89

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust.2, §7 i §13 ust.1 p.4d.

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska
z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicz-
nych w budownictwie /Dz.U.nr 8, poz.46 z późn. zm. z 1988r. Dz.U.
nr 42, poz.334/ stwierdza się, że

Ob. Leonard ONUFRYJUK

inżynier elektryk

urodz. dnia 4 listopada 1945r. Pawłów pow.Bielsk Podl.

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót

w specjalności inst.-inż.w zakr.sieci i instalacji elektrycznych
obejmujących instalacje elektryczne, napowietrzne
i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia
elektroenergetyczne.

Ob. Leonard Onufryjuk jest upoważniony/na/ do:

- 1/ sporządzania projektów w powyższym zakresie,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kie-
rowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów
oraz oceniania i badania stanu technicznego zgodnie z wymie-
nioną wyżej specjalnością. ---



Dyrektor Wydziału
Urbanistyki Architektury
i Nadzoru Budowlanego
Główny Architekt Województwa
[Signature]
inż.-arch. Leonard Budzyk

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Białymstoku

Białystok, dnia

11 czerwca 1974r.

Wydział Gospodarki Przestrzennej
Geologii i Ochrony Środowiska

Nr ewid. uprawn. Bz/325/74

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1, pkt. 1 i art. 20 ust. 1
ustawy z dnia 27 sierpnia 1961 r. prawo budowlane /Dz.U.Nr 7, poz. 46/
oraz § 29 i § 30 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu
Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r.
w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne
w budownictwie powszechnym /Dz.U.Nr 53, poz. 256/

Ob. Leonard ONUFRYJUK

inżynier elektryk

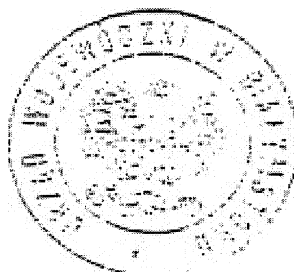
urodzony dnia 4 listopada 1945r. Pawły pow. Białek Podlaski

o w z y m u j e

w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych

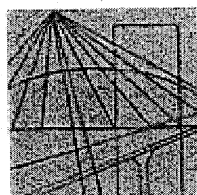
uprawnienia budowlane do

sporządzania projektów wszelkiego rodzaju
instalacji i urządzeń elektrycznych wchodzących do zakresu bu-
downictwa powszechnego. - - -



z up. WOJEWODY
inż. bud. inż. Henryk Paściński
WZROSTAJĄCE SIĘ

Białystok, dnia 2011-02-23



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Wiktor Arkadiusz Klatkowski**

miejsce zamieszkania:

ul. Elektryczna 6 m. 4
15-080 Białystok

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/BO/0066/07**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2011-04-01**
do dnia **2012-03-31**.

I ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Ryszard Dobrowolski

Podlaska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, 15-281 Białystok, ul. Legionowa 28,
tel. (085) 742 49 30, 742 49 55, tel/fax (085) 742 49 45, www.pdl-pib.org.pl, e-mail: pdlib@pdl-pib.org.pl



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Jerzy Krysiuk

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **BI/6/89**,
jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **PD-0098**.

Członek czynny od: 30-01-2002 r.

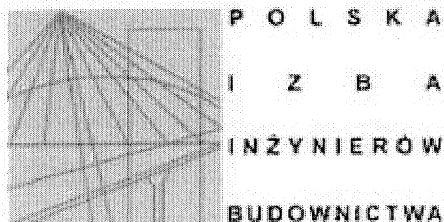
Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 16-05-2011 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-07-2011 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Stanisław Łapieński-Piechota, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0098-8964-84YF-A351-9682



Białystok, dnia 2011-01-31

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Stanisław Trosko**

miejsce zamieszkania:

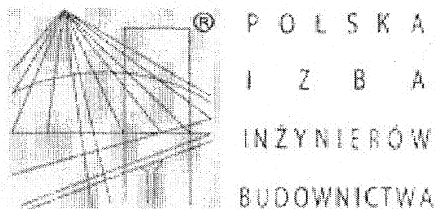
ul. Swobodna 62 m 46
15-756 Białystok

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/BO/1577/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2011-02-01**
do dnia **2011-07-31**.

ZAŚWIADCZENIE
PODLASKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Krzysztof Dąbrowski



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-DZ2-O94-S9L *

Pan Sławomir Stanisław Majewski o numerze ewidencyjnym PDL/IS/2229/02

adres zamieszkania ul.3 Maja 39, 16-070 Choroszcz

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

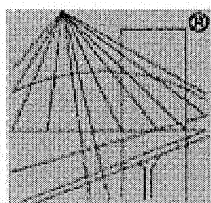
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2011-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2010-12-10 roku przez:

Czesław Miedziałowski, Przewodniczący Okręgowej Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-5TQ-TNH-DDA *

Pan Tadeusz Wyszkowski o numerze ewidencyjnym PDL/IS/1723/01

adres zamieszkania ul.M.Reja 18, 16-001 Kleosin

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

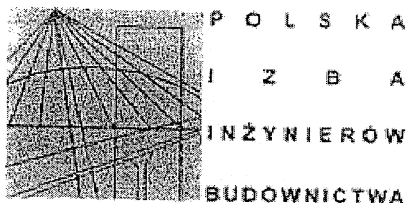
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2011-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2010-12-30 roku przez:

Czesław Miedziałowski, Przewodniczący Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



Białystok, dnia 2010-12-31

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Wacław Wawrzyniec Mojkowski**
miejsce zamieszkania:

ul. Wyspiańskiego 31
18-100 Łapy

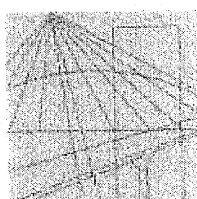
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/IE/0948/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2011-01-01**
do dnia **2011-12-31**.

PRZEWODNICZĄCY RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

prof. dr hab. inż. **Czesław Miedziakowski**

Białystok, dnia 2010-12-15



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

ZAŚWIADCZENIE

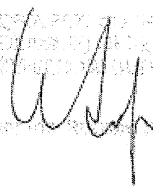
Pan/Pani **Leonard Onufryjuk**

miejsce zamieszkania:

ul. Pod Krzywą 13 m 2
15-258 Białystok

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/IE/1031/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2011-01-01**
do dnia **2011-12-31**.

IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
PODLASKA OKRĘGOWA
BIAŁYSTOK


Decyzja niniejsza stała się

ostateczna dn.

21.07.2011

podpisany przez Franciszka Brzóska Juchnowiec Kościelny 29.06.2011r

ds. budownictwa
i zagospodarowania przestrzennego

DECYZJA

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie:

- art. 50. ust 1 i 4 , art. 51 ust.1 pkt 2, art. 54 i 56 - ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z póź. zm.),
 - art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. nr 98 poz. 1071 z 2000 r. z późn. zm.),
 - art. 39 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. nr 142 poz. 1591 z 2001 r. z późn. zm.),
 - w związku z art. 6 Ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami. (Dz U. 04 Nr 261 poz. 2603 z późn. zm.)
- będącej podstawą prawną do zakwalifikowania inwestycji jako inwestycji celu publicznego po rozpatrzeniu wniosku Gminy Juchnowiec Kościelny ul. Lipowa 10 16-061 Juchnowiec złożonego w dniu 06.05.2011r. w sprawie wydania decyzji o **ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego na przebudowę i rozbudowę stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym przez rozbiórkę trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o poj. 250 m3 każdy, zbiornika wody płuczającej poj. 100 m3 , budowę osadnika popłuczyn o poj. ok. 80.0m3, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzenie ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej, rurociągu zasilającego sieć wodociagową z rur PE 100 Dn 200 mm i dł. ok. 45 m zlokalizowanej na działce o nr geodezyjnym 224/3 położonych w obrębie geodezyjnym nr 17 Juchnowiec Kościelny gm. Juchnowiec Kościelny.**
- po uzgodnieniu niniejszej decyzji z:
- Marszałkiem Województwa Podlaskiego w Białymstoku - w zakresie melioracji wodnych.
 - Starostwem Powiatowym w Białymstoku – postanowienie GKN.III.6124.5.113.2011 z dnia 2011.06.01 w zakresie ochrony gruntów rolnych,
 - Powiatowym Zarządem Dróg w Białymstoku - postanowienie nr PZD-II-ST/D-7240/231/2011 z dnia 25.05.2011r. w odniesieniu do obszarów przyległych do pasa drogowego.

USTALAM

warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy dla inwestycji polegającej na przebudowę i rozbudowę stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym przez rozbiórkę trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o poj. 250 m3 każdy, zbiornika wody płuczającej poj. 100 m3 , budowę osadnika popłuczyn o poj. ok. 80.0m3, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzenie ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej, rurociągu zasilającego sieć wodociagową z rur PE 100 Dn 200 mm i dł. ok. 45 m zlokalizowanej na działce o nr geodezyjnym 224/3 położonych w obrębie geodezyjnym nr 17 Juchnowiec Kościelny gm. Juchnowiec Kościelny.

Teren inwestycji oznaczono linią ciągłą koloru zielonego oraz cyframi/ literami A - E na mapie stanowiącej załącznik graficzny nr 1, który jest integralną częścią niniejszej decyzji.

1. Rodzaj inwestycji: budowla infrastruktury technicznej.

1.1. Stan istniejący terenu inwestycji i jego otoczenia.

Teren wnioskowanego przedsięwzięcia leży w obszarze charakteryzujące się dużym zróżnicowaniem form użytkowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna , usługowa, tereny rolne.

1.2. Stan prawny terenu inwestycji.

Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów działka wnioskowane nr ew. 224/3 w obrębie geodezyjnym Juchnowiec Kościelny gm. Juchnowiec Kościelny stanowi własność gminy Juchnowiec Kościelny.

Zgodnie z art. 61 ust.1 pkt 4. teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze. Teren jest objęty zgodą uzyskaną przy sporządzaniu miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Juchnowiec Kościelny zatwierdzonego uchwałą nr III/11/88 przez Gminną Radę Narodową w Juchnowcu Dolnym w dniu 29.12.1988r. (Dz.Urz. Woj. Podlaskiego Nr 2, poz. 16) który stracił moc na podstawie art.87 ust.3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dnia 27 marca 2003 r. (Dz.U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717 z późn.zm.)

Przed wystąpieniem o pozwolenie na budowę należy wykazać się prawem do dysponowania terenem na cele budowlane.

1.3. Charakterystyka inwestycji według wniosku (zgodnie z art. 52 i art.64 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu prze-

strzeżnym (Dz.U.Nr 80, poz.717 z póź.zm.)

Zamierzenie inwestycyjne polega na przebudowie i rozbudowie stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym przez rozbiórkę trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o poj. 250 m3 każdy, zbiornika wody płuczającej poj. 100 m3 , budowę osadnika popłuczyn o poj. ok. 80.0m3, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzenie ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej, rurociągu zasilającego sieć wodociagową z rur PE 100 Dn 200 mm i dł. ok. 45 m zlokalizowanej na działce o nr geodezyjnym 224/3 położonych w obrębie geodezyjnym nr 17 Juchnowiec Kościelny gm. Juchnowiec Kościelny.

Projektowana inwestycja będzie prowadzona po nieruchomościach zlokalizowanych i sklasyfikowanych jako tereny rolne, zabudowane stacją uzdatniania wody.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje również budowę infrastruktury towarzyszącej i przebudowę istniejącej infrastruktury kolidującej z projektowanym zagospodarowaniem.

2.Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych

2.1. Warunki i wymagania dotyczące ochrony i kształtowania ładu przestrzennego w oparciu o :

- Ustawę o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U.03.80.717 z póź.zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz.U. Nr 164, poz. 1588).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz.U. Nr 164, poz. 1589)

Ponadto obowiązują następujące warunki:

2.2. Warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.

Zgodnie z warunkami wynikającymi:

- 1/ z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U z 2009r .Nr 151, poz. 1220).
- 2/ ustawy z dnia 27.04.2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U.2008.Nr 25, poz.150 z póź.zm.) w związku z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem o przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397) zgodnie z § 3 ust 1 inwestycja nie zalicza się do inwestycji na które może być wymagane sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Ponadto obowiązują następujące warunki:

2.3. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.

- Dokumentację projektową należy uzgodnić z powiatowym Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej powiatu białostockiego, ul. Mickiewicza 3, 15-213 Białystok. (Rozp. Min. Rozwoju Region. I Bud. z dn. 2 kwietnia 2001r. w spr. geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej Dz.U. Nr 38 poz. 455).
- Przebudowa istniejących sieci kolidujących z planowaną inwestycją na warunkach określonych przez gestora sieci.
- Zgodnie z warunkami wynikającymi z ustawy z dn. 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2009 Nr 151 poz. 1220 z póź.zm.).W przypadku konieczności usunięcia pojedynczych drzew, kolidujących z inwestycją, należy uzgodnić z tut. Referatem Ochrony Środowiska projekt gospodarki drzewostanem i uzyskać zezwolenie na usunięcie drzew lub krzewów.

W zakresie komunikacji - na etapie projektu budowlanego należy uzyskać opinię, w zakresie organizacji ruchu drogowego z Powiatowym Zarządem Dróg .

2.4. Warunki zabudowy wynikające z przepisów szczególnych.

Planowana inwestycja winna spełniać warunki wynikające z aktów prawnych:

- Ustawy z dnia 07 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.)
- Ustawy o ochronie przeciwpożarowej z 24.08.1991r. (tj. Dz.U.2009 Nr 178 poz. 1380 z późn. zm.)
- Ustawy o państwowej inspekcji sanitarnej z dnia 14.03.1985r.(Dz.U. z 2006r. Nr 122, poz. 851 z póź.zm.)
- Ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004r. (Dz.U. z 2009 Nr 151 poz. 1220 z póź.zm.)
- Ustawy Prawo ochrony środowiska z 27.04.2001r. (Dz.U.2008.Nr 25, poz. 150 z póź.zm.)
- Ustawy o drogach publicznych z 27.03.1985r. (Dz.U.07.Nr 19, poz. 115)

2.5. Warunki wynikające z przeprowadzonych uzgodnień. W toku postępowania administracyjnego projekt powyższej decyzji uzgodniono z:

2.5.1.) Marszałkiem Województwa Podlaskiego w Białymstoku .

Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny spełniając art 61ust.1 ustawy z dnia 27.03.2003 r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym na podstawie art. 53 ust. 4 pkt. 6 zwrócił się do Marszałka Województwa Podlaskiego w Białymstoku o uzgodnienie projektu decyzji o warunkach zabudowy na w/w inwestycję .

Niewyrażenie stanowiska w terminie 14 dni od dnia otrzymania projektu decyzji przez Marszałka Województwa Podlaskiego

w Białymstoku, na zasadzie art 53 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r Nr 80 poz. 717 z późn. zm.) uznano za uzgodnienie decyzji.

2.5.2.) Starostwem Powiatowym w Białymstoku – postanowienie GKN.III.6124.5.113.2011 z dnia 2011.06.01 w zakresie ochron gruntów rolnych, Z uzasadnienia w/w postanowienia wynika, że „przed wydaniem pozwolenia na budowę, wymagane jest przeprowadzenie postępowania administracyjnego w sprawie wyłączenia gruntów z produkcji rolnej oraz uzyskanie stosownej decyzji zezwalającej na takie wyłączenie, w której zostaną określone obowiązki związane z wyłączeniem” oraz, że „właściciel ma obowiązek, stosownie do art. 22 ust. 2 i 3 ustawy z 17 maja 1989 roku – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 200 r., Nr 100, poz. 1086 z późn. zm.), zgłaszać wszelkie zmiany danych dotyczących ewidencji gruntów oraz dostarczyć dokumenty do ich wprowadzenia w terminie 30 dni, licząc od dnia powstania tych zmian.”

2.5.3.) z zarządcą drogi Powiatowym Zarządem Dróg w Białymstoku - postanowienie nr PZD-II-ST/D/7240/231/2011 z dnia 25.05.2011r w odniesieniu do obszarów przyległych do pasa drogowego , na podstawie upoważnienia do zarządzania drogami powiatowymi w zakresie określonym ustawą z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U.2007r. Nr 19 poz. 115 ze zm.) w tym do wydawania decyzji administracyjnych, postanowień i zaświadczeń uzgadnia się projekt decyzji w/w decyzji w pasie drogowym ulic na warunkach:

1.w przypadku przebudowy istniejącego zjazdu z drogi powiatowej nr 1483 B parametry techniczne zjazdu uzgodnić z Powiatowym Zarządem Dróg w Białymstoku.

Lokalizację oraz warunki techniczne lokalizacji ewentualnych projektowanych przyłączy w obrębie pasa drogowego drogi powiatowej oraz lokalizację ogrodzenia od strony drogi powiatowej uzgodnić z Powiatowym Zarządem Dróg w Białymstoku.

2. usytuowania infrastruktury technicznej w liniach rozgraniczających ulicy w oparciu o przepisy:

- a) ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r. Nr 19 poz. 115 z późn.zm.);
 - b) Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U.Nr 43 poz. 430);
 - c) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2002r. Nr 75 poz. 690 ze zm.)
3. uzyskania zgody zarządcy drogi w szczególnie uzasadnionych przypadkach na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego
4. decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego drogi powiatowej w celu prowadzenia robót i poniesienia opłat za zajęcie pasa drogowego – zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U.Nr 140 poz. 1481), w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg publicznych .
5. decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego drogi powiatowej w celu umieszczenia urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i ustalającej opłaty roczne za zajęcie pasa drogowego – zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r.

2.5.4.) Wnioskowana inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U.Nr 213 poz 1397z późn. zm.) decyzja nr POR.6220.6.2011 Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny z dnia 21.06.2011r

W związku z powyższym wnioskodawca przedłożył decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach o której mowa w art. 71 i 75 ustawy z dnia 3 października 2008 r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227 z późn zm.).

Ponadto inwestor zobowiązany jest do:

- Ochrony rosnącego w rejonie planowanej inwestycji drzewostanu. Wszelkie prace ziemne prowadzone w zasięgu koron drzew, przeznaczonych do zachowania, należy prowadzić ręcznie, bez przycinania głównych korzeni,
 - Zapewnienia oszczędnego korzystania z terenu. Nie zanieczyszczać wód i powierzchni ziemi, nie płoszyć zwierząt.
- W czasie realizacji inwestycji należy tak prowadzić prace, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia okolicznych dróg,
- Postępowania z odpadami w sposób zgodny z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (dz. U. z2010r Nr 185 poz. 1243 z późn. zm,) oraz przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2008r. Nr 25 poz. 150). Odpady powinny być w pierwszej kolejności poddawane odzyskowi lub unieszkodliwiane w miejscu ich powstawania, Gospodarowanie odpadami komunalnymi powinno być zgodne z zapisami ustawy z dnia 13 września 1996r. O utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U.z 2005r Nr 236 poz. 2008 z póź.zm.)
 - Zorganizowania prac w taki sposób, aby zgodnie z art. 112 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150) zapewnić jak najlepszy stan akustyczny środowiska, poprzez utrzymanie hałasu poniżej dopuszczalnego poziomu,
 - W przypadku zaistnienia konieczności usunięcia pojedynczych drzew kolidujących z inwestycją, należy uzyskać w tuł. Wydziale decyzję zezwalającą na usunięcie drzew lub krzewów.

2.6. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich.

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164, poz. 1589) określa następujące warunki ochrony przed:

a) pozbawieniem:

- dostępu do drogi publicznej

- możliwości korzystania z energii elektrycznej, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi.

b) uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie,

c) zanieczyszczeniami powietrza, wody i gleby.

3. Okres ważności decyzji.

Niniejsza decyzja wygasa, jeżeli:

- inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,

- dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji

Wygasnięcie decyzji stwierdza w drodze decyzji organ, który ją wydał.

UZASADNIENIE

W dniu 06.05.2011r. Gmina Juchnowiec Kościelny wystąpiła o wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego na przebudowę i rozbudowę stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym przez rozbiórkę trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o poj. 250 m³ każdy, zbiornika wody płuczącej poj. 100 m³, budowę osadnika popłuczyn o poj. ok. 80.0m³, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzenie ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej, rurociągu zasilającego sieć wodociągową z rur PE 100 Dn 200 mm i dł. ok. 45 m zlokalizowanej na działce o nr geodezyjnym 224/3 położonych w obrębie geodezyjnym nr 17 Juchnowiec Kościelny gm. Juchnowiec Kościelny.

W toku przeprowadzonego postępowania administracyjnego zapewniono stronom czynny w nim udział. Zawiadomienie w formie obwieszczenia o wszczęciu postępowania ukazało się w dniu 16.05.2011r. (tablica ogłoszeń oraz biuletyn informacji publicznej Urzędu Gminy, tablica ogłoszeń sołtysa wsi Juchnowiec Kościelny). Do czasu wydania niniejszej decyzji nie wniesiono zastrzeżeń.

Inwestycja została zakwalifikowana jako inwestycja celu publicznego w oparciu o art. 6 Ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. (Dz. U. 04 Nr 261 poz. 2603 z późn.zm.).

Na podstawie przeprowadzonego postępowania stwierdzono, że przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z wymogami wynikającymi z przepisów odrębnych i warunkami wynikającymi z przeprowadzonych uzgodnień oraz spełnia wymagania inwestora zawarte we wniosku.

Teren planowanej inwestycji nie jest obecnie objęty ustaleniami żadnego planu miejscowego, gdyż dotychczas obowiązujący plan ogólny zagospodarowania przestrzennego stracił ważność z mocy ustawy w dniu 31.12.2003r. Zgodnie z art. 61 ust 3, ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2003 r, Nr 80, poz. 717 z póź.zm.) – przepisów nie stosuje się do linii kolejowych, obiektów liniowych i urządzeń infrastruktury technicznej (nie podlega zasadzie „dobrego sąsiedztwa”)

Zgodnie z art. 61 ust 3, ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2003 r, Nr 80, poz. 717 z póź.zm.) – przepisów nie stosuje się do linii kolejowych, obiektów liniowych i urządzeń infrastruktury technicznej (nie podlega zasadzie „dobrego sąsiedztwa”)

Zgodnie z art. 73.1. Ustawy z dnia 16 października 1998r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące administrację publiczną: „Nieruchomości pozostające w dniu 31 grudnia 1998r. we władaniu Skarbu Państwa lub jednostek samorządu terytorialnego, nie stanowiące ich własności, a zajęte pod drogi publiczne, z dniem 1 stycznia 1999r. stają się z mocy prawa własnością Skarbu Państwa lub właściwych jednostek samorządu terytorialnego za odszkodowaniem.”

Inwestycja na etapie projektu decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego uzyskała niezbędne uzgodnienia wynikające z przepisów prawa.

W świetle powyższego, należało orzec jak wyżej.

*

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za moim pośrednictwem w terminie 14-dni od dnia jej doręczenia.

sprawę prowadzi: inspektor Franciszek Brzóska

Projekt decyzji sporządził: mgr inż. arch. Dariusz Markuszewski,

członek Podlaskiej Izby Architektów – PD-0197

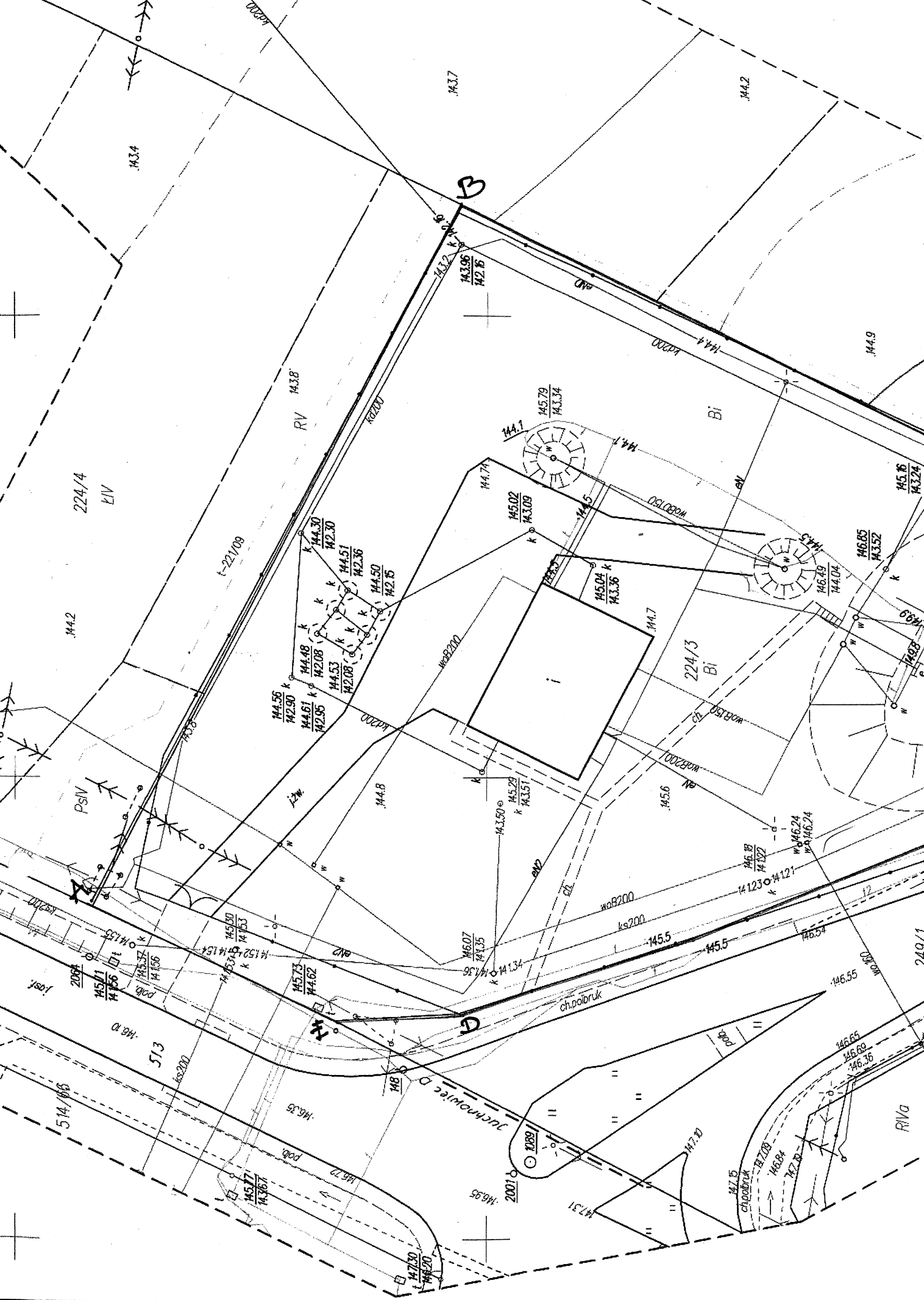
Otrzymują:

1. Wnioskodawca:

2. Pozostałe strony postępowania w aktach sprawy.

3. a/a

Z up. WÓJTA
mgr inż. arch. Dariusz Markuszewski
KIEROWNIK
Referatu Planowania Przestrzennego,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa



POR.6220.6.2011

DECYZJA

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, ze zm.) oraz art. 71 ust. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 68 i 70 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397) po rozpatrzeniu wniosku **Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny, ul. Lipowa 10, 16-061 Juchnowiec Kościelny**, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia inwestycyjnego, polegającego na: przebudowie i rozbudowie stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym przez rozbiórkę trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o pojemności 250 m³ każdy; zbiornika wody płuczającej o pojemności 100 m³, budowę osadnika popłuczyn o pojemności 80 m³, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzania ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej, rurociągu zasilającego sieć wodociągową z rur PE 100 D_n200 mm i długości ok. 45 m na działce o nr geod. 224/3 w obrębie geod. Juchnowiec Kościelny

orzeka się

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie i rozbudowie stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym przez rozbiórkę trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o pojemności 250 m³ każdy; zbiornika wody płuczającej o pojemności 100 m³, budowę osadnika popłuczyn o pojemności 80 m³, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzania ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej, rurociągu zasilającego sieć wodociągową z rur PE 100 D_n200 mm i długości ok. 45 m na działce o nr geod. 224/3 w obrębie geod. Juchnowiec Kościelny.**

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 30.03.2011 r., inwestor wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

O wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, strony zostały zawiadomione pismem z dnia 08.04.2011 r. W ustawowo przewidzianym terminie powiadomione strony nie wniosły żadnych uwag ani zastrzeżeń.

Zgodnie z art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 8.04.2011r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o wyrażenie opinii, czy istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, przedkładając wniosek, kartę informacyjną, kopię mapy ewidencyjnej, skrócony wypis z rejestru gruntów. Wyżej wymienione organy właściwe do wydania przedmiotowej opinii swoje stanowiska

wyraziły w następującej formie:

- w przewidzianym ustawowo terminie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku, na podstawie przedłożonych materiałów, w tym informacji o planowanym przedsięwzięciu zawartych w karcie informacyjnej, opinią nr 117/NZ/2011; znak NZ-824-56/11 z dnia 21.04.2011r. (data wpływu do urzędu 28.04.2011 r.) nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia: w ocenie organu przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie szkodliwie oddziaływać na środowisko, w tym na zdrowie ludzi.

- w przewidzianym ustawowo terminie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, na podstawie przedłożonych materiałów, w tym informacji o planowanym przedsięwzięciu zawartych w karcie informacyjnej, postanowieniem z dnia 27.04.2011 r. Nr WOŚ-II.4240.184.2011.EN nie stwierdza obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia. Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości dla środowiska.

Zgodnie z treścią art. 63 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko lub zwolnieniu z tego obowiązku stwierdza – w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a więc w tym przypadku Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny, który postanowieniem z dnia 13.06.2011 r., znak: POR.6220.6.2011 nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przeprowadzona przez organ, na podstawie art. 63 ust. 1 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r., szczegółowa analiza uwarunkowań oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko przedstawia się następująco:

1. dotyczące rodzaju i charakterystyki przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji-

Przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie i rozbudowie stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym przez rozbiórkę trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o pojemności 250 m³ każdy; zbiornika wody płuczącej o pojemności 100 m³, budowę osadnika popłuczyn o pojemności 80 m³, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzania ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej, rurociągu zasilającego sieć wodociagową z rur PE 100 D_n200 mm i długości ok. 45 m na działce o nr geod. 224/3 w obrębie geod. Juchnowiec Kościelny.

Zakłada się zmianę technologii uzdatniania wody z jednostopniowej filtracji na dwustopniową. Pierwszy stopień filtracji oparty będzie na złożach kwarcowo - antracytowych. Na pierwszym stopniu zostanie usunięta barwa, mętność oraz żelazo i część manganu wytrącone w procesie napowietrzania. Drugi stopień oparty o złoża mieszane kwarcowo – brausztynowe. Na drugim stopniu zostanie usunięta reszta manganu i amoniaku. Uzdatnianie wody realizowane będzie na trzech filtrach na każdym stopniu. Napowietrzanie wody surowej odbywać się będzie w systemie otwartym na kolumnie napowietrzającej. Złoża płukane będą powietrzem z dmuchawy oraz wodą uzdatnioną przez pompę płuczącą. Wody po płukaniu filtrów, po przetrzymaniu w osadniku popłuczyn, odprowadza będą do rowu melioracyjnego. Woda kierowana do zbiorników wyrównawczych dezynfekowana będzie podchlorynem sodu.

Powierzchnia działki objętej wnioskiem wynosi 0,61 ha. W ramach przebudowy rurociągu nie nastąpi zniszczenie istniejącej szaty roślinnej ponieważ rurociąg prowadzony będzie po terenie stacji.

Teren wnioskowanej inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania

przestrzennego.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie – planowane przedsięwzięcie jest jedyną planowaną inwestycją w obrębie tego samego obszaru, której realizacja mogłaby pokrywać się w tym samym czasie jej powstawania z ewentualną realizacją przyszłych obiektów tego samego typu. W związku z tym wyeliminowane zostaną wieloźródłowe uciążliwości powstające podczas realizacji inwestycji, a także kumulowanie się oddziaływań w trakcie eksploatacji;

c) wykorzystania zasobów naturalnych – realizacja inwestycji nie spowoduje uszczerbku w lokalnych zasobach naturalnych. Inwestycja nie wymaga materiałów i paliw wykorzystywanych w sposób ciągły. W trakcie budowy przedsięwzięcia przewiduje się wykorzystywanie wody przy robotach budowlanych oraz przy płukaniu zbiorników wyrównawczych oraz urządzeń do uzdatniania wody wbudowanych w stację uzdatniania wody;

d) emisji i występowania innych uciążliwości – wystąpią krótkotrwałe emisje, związane z fazą budowy. Emitowany hałas nie stworzy potencjalnego zagrożenia dla środowiska ze względu na nadmierną emisję, w tym przypadku będzie to hałas lokalny i mało dokuczliwy dla otoczenia ze względu na swoje czasowe oddziaływanie. Nie wystąpi również negatywne oddziaływanie na powietrze, wody powierzchniowe i podziemne, gleby oraz środowisko przyrodniczo – krajobrazowe, w tym świat zwierzęcy i roślinny. Ścieki bytowe odprowadzone będą do kanalizacji sanitarnej. Ścieki technologiczne odprowadzane będą do osadnika popłuczyn, a następnie po sklarowaniu do rowu melioracyjnego.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu uciążliwych substancji i stosowanych technologii - przedsięwzięcie będzie realizowane przy zastosowaniu tradycyjnych technologii, zastosowane materiały i urządzenia nie powodują ryzyka poważnej awarii zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji.

2. dotyczące usytuowania przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego-uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych – nie występują,

b) obszary wybrzeży – nie występują,

c) obszary górskie lub leśne – nie występują,

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych – na obszarze objętym wnioskiem ustanowiony jest teren ochrony bezpośredniej ujęcia wód na podstawie pozwolenia wodnoprawnego znak RŚ.II.62230-70/09 wydanego przez Starostę Powiatu Białostockiego w dniu 29.03.2010r.,

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszar Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody – na danym terenie nie występują obszary parków narodowych ani ochrony uzdrowiskowej, teren nie jest położony na obszarze Natura 2000. Wnioskowana inwestycja nie naruszy dotychczasowej funkcji oraz nie wpłynie na wartość przyrodniczą terenu, zanieczyszczenie powietrza podczas budowy potrwa stosunkowo krótko i nie wpłynie negatywnie na środowisko.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone - nie występują,

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe, lub archeologiczne – teren inwestycji nie jest objęty ochroną konserwatorską i nie występują na nim obiekty zabytkowe

- wpisane do rejestru zabytków, jak również nie posiada ewidencji stanowisk archeologicznych,
- h) gęstość zaludnienia – tereny w bezpośrednim sąsiedztwie z inwestycją to tereny o niskiej gęstości zaludnienia,
- i) obszary przylegające do jezior – nie występują,
- j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują,

3. dotyczące rodzaju i skali możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań, wymienionych powyżej, wynikającego z:

- a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać – uciążliwość planowanego przedsięwzięcia podczas jego powstania w stosunku do miejscowej ludności będzie znikoma, ze względu na używanie ciężkiego sprzętu w dobrym stanie technicznym i prac wykonywanych jedynie w porze dziennej; zmiany w środowisku wynikające z prowadzenia prac budowlanych będą miały charakter bezpośredni, krótkotrwały i odwracalny,
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze – przedsięwzięcie nie będzie w żaden sposób transgranicznie oddziaływać na poszczególne elementy przyrodnicze, jego lokalizacja, charakter oraz brak występowania emisji, która mogłaby przedostawać się poza granice kraju wyklucza całkowicie możliwość transgranicznego oddziaływania,
- c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej – oddziaływanie inwestycji będzie miało miejsce tylko na etapie realizacji, będzie miało charakter krótkoterminowy i przejściowy, całkowicie odwracalny,
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania – z uwagi na charakter, skalę i lokalizację inwestycji prawdopodobieństwo wystąpienia ewentualnego negatywnego oddziaływania na środowisko nie występuje,
- e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania – inwestycja nie będzie powodowała negatywnego oddziaływania na środowisko, oddziaływanie na etapie realizacji (hałas, trudności komunikacyjne) będzie miało charakter krótkotrwały i całkowicie odwracalny

Mając na uwadze opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, a także charakter planowanej inwestycji, po uwzględnieniu łącznie uwarunkowań, o których mowa w art. 63 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, odstąpiono od ustalenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pouczenie

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 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. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.). Wniosek powinien być złożony nie później, niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 9 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.).

Za niniejszą decyzję nie pobrano opłaty skarbowej, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006 r. Nr 225 poz. 1635).

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządu Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, ul. Mickiewicza 3, za pośrednictwem Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Z up. WÓJTA
mgr inż. arch. Dariusz Markuszewski
KIEROWNIK
Referatu Planowania Przestrzennego,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Otrzymują :

1. Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny
ul. Lipowa 10, 16-061 Juchnowiec Kościelny
2. Parafia Rzymsko-Katolicka P.W. Św. Trójcy
w Juchnowcu Kościelnym, 16-061 Juchnowiec Kościelny
3. Powiatowy Zarząd Dróg w Białymstoku
Szosa Baranowicka 37, 15-522 Białystok
4. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku
ul. Warszawska 57A, 15-062 Białystok
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok

Charakterystyka przedsięwzięcia

Załącznik do decyzji Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny

znak POR.6220.6.2011 z dnia 21.06. 2011 r.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym, gm. Juchnowiec Kościelny. Inwestycja polegać będzie na rozbiórce trzech istniejących zbiorników wyrównawczych i budowę na ich miejscu dwóch nowych o poj. 250m³ każdy, zbiornika wody płuczającej o poj. 100m³, budowę osadnika popłuczyn o poj. ok. 80m³, zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni, odprowadzenia ścieków sanitarnych do kanalizacji sanitarnej.

Wykonanie nowej technologii uzdatniania wody oraz zautomatyzowanie procesu pozwoli uzyskać niskie koszty eksploatacji SUW.

Zakłada się zmianę technologii uzdatniania wody z jednostopniowej filtracji na dwustopniową. Pierwszy stopień filtracji oparty będzie na złożach kwarcowo – antracytowych. Na pierwszym stopniu zostanie usunięta barwa, mętność oraz żelazo i część manganu wytrącone w procesie napowietrzania. Drugi stopień oparty zostanie o złoża mieszane kwarcowo – brausztynowe. Na drugim stopniu zostanie usunięta reszta manganu i amoniaku.

Uzdatnianie wody realizowane będzie na trzech filtrach. Napowietrzanie wody surowej z uwagi na wysoką zawartość amoniaku i zapach siarkowodorowy w systemie otwartym na kolumnie napowietrzającej. Zastosowanie otwartego systemu pozwoli właściwie napowietrzyć wodę. Złoża płukane będą powietrzem z dmuchawy oraz wodą uzdatnioną przez pompą płuczającą. Wody pochodzące z płukania filtrów po przetrzymaniu w osadniku popłuczyn kierowane będą do rowu.

Przewiduję się likwidację istniejących zbiorników żelbetowych i wykonanie dwóch nowych o pojemności 250m³ każdy. Dodatkowo z uwagi na zawartość amoniaku oraz potencjalną możliwość chlorowania zbiorników wyrównawczych projektuje się dodatkowo budowę zbiornika wody płuczającej o pojemności 100m³.

Z up. WÓJTA
mgr inż. arch. Dariusz Markuszewski
KIEROWNIK
Referatu Planowania Przestrzennego,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Białystok, 24.06.2004r.

264 /T/11

„RING” Dawid Bujwicki

18-106 Niewodnica Kościelna ul. Miętowa 5

dotyczy : projektu przebudowy i rozbudowy stacji uzdatniania wody w Juchnowcu
Kościelnym

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 14.06.2011 r. w powyższej sprawie
Wodociągi Podlaskie sp. z o.o. wnoszą następujące uwagi do ww. projektu :

1. proponujemy zaprojektowanie ogrodzenia stacji wodociągowej typu systemowego np. w kolorze zielonym,
2. należy w projekcie umieścić zapis o konieczności zapewnienia ciągłości dostaw wody o właściwych parametrach (tj. do spożycia przez ludzi) w trakcie robót budowlanych poprzez montaż polowej stacji uzdatniania wody, z uwzględnieniem tego w przedmiarze robót i kosztorysie inwestorskim,
3. na etapie realizacji wykonawca robót powinien uzgodnić z eksploatatorem stacji wodociągowej harmonogram robót (ze względu na roboty na stacji w ruchu).

Do wiadomości :

Urząd Gminy Juchnowiec Kościelny

16-061 Juchnowiec Kościelny ul. Lipowa 10

PREZES ZARZĄDU

Tadeusz Kłosek

Juchnowiec Kościelny, 05. lipca 2011r.

IZP.7023-4/10

„RING”
Dawid Bujwicki
ul. Miętowa 5
18-106 Niewodnica Kościelna

Dot.: wykonania dokumentacji projektowo – kosztorysowej na przebudowę i rozbudowę stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym

W nawiązaniu do Państwa pisma z dnia 14.06.2011r. w sprawie ostatecznego zaopiniowania załączonej dokumentacji projektowej dotyczącej *Przebudowy i rozbudowy stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym*, Urząd Gminy Juchnowiec Kościelny informuje, że ostateczne zaopiniowanie przedstawionej dokumentacji nastąpi po uprawomocnieniu się decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia oraz decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego. Dokumenty te stanowią podstawę opracowania dokumentacji, zaś decyzja lokalizacji inwestycji celu publicznego będzie mogła być wydana dopiero po uprawomocnieniu się decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj. po 8 lipca 2011r. W projekcie dokonano zapisu, że wszystkie warunki odnoszące się do decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego należy uznać za spełnione. Obecnie nie można stwierdzić, czy zapis ten jest prawdziwy.

Ponadto w przedstawionej dokumentacji w zakresie branży architektoniczno – konstrukcyjnej Projektant zmienił konstrukcję dachu budynku hydroforni na dach dwuspadowy krokwiowo – jętkowy w konstrukcji drewnianej. Zgodnie z naszym pismem nr IZP.7023-4/10 z dnia 29.03.2011r. dotyczącym wykonania dokumentacji projektowo – kosztorysowej na przebudowę i rozbudowę stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym – **konstrukcja dachu powinna pozostać niezmieniona.**

Jednocześnie informujemy, że w przedłożonej dokumentacji nie zaprojektowano podłączenia budynku hydroforni do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej, znajdującej się na terenie stacji wodociągowej.

Wobec powyższego wnioskujemy o naniesienie w/w poprawek w przedstawionym projekcie.

Z up. WÓJTA
mgr inż. ~~Teresa~~ Rudzik
SEKRETARZ GMINY

WÓJT GMINY
JUCHNOWIEC KOŚCIELNY
ul. Lipowa 10
16-061 Juchnowiec Kościelny

Juchnowiec Kościelny, 11 lipca 2011r.

IZP.7023-4/10

„RING”
Dawid Bujwicki
ul. Miętowa 5
18-106 Niewodnica Kościelna

Dot.: wykonania dokumentacji projektowo – kosztorysowej na przebudowę i rozbudowę stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 06.07.2011r. ponownie potwierdzam, że Urząd Gminy Juchnowiec Kościelny nie wyraża zgody na zmianę konstrukcji dachu budynku hydroforni w Juchnowcu Kościelnym. Stanowisko Zamawiającego dotyczące pozostawienia konstrukcji dachu w formie niezmienionej zostało jasno określone w naszym piśmie nr IZP.7023-4/10 z dnia 29.03.2011r. oraz potwierdzone w kolejnym piśmie nr IZP.7023-4/10 z dnia 05.07.2011r.

Jednocześnie przypominamy, że Wodociągi Podlaskie są jedynie eksploatatorem gminnych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Natomiast właścicielem urządzeń jest Gmina, która ostatecznie decyduje o zakresie inwestycji i ponosi jej koszty.

WÓJT
mgr Krzysztof Marcinowicz

Do wiadomości:

- Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o.
Zaścianki ul. Usługowa 6
15-521 Białystok

Białystok dnia 19.07.2011r.

RŚ.6341.73.2011

DECYZJA

Na podstawie art. 104 oraz 155 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. z 2000r. Dz.U. Nr 98 poz. 1071 ze zm.) - po rozpatrzeniu wniosku firmy „RING” Dawid Bujwicki ul. Miętowa 5, 18-106 Niewodnica Kościelna, działającej z upoważnienia Nr IZP.342-27/10 z dnia 22.11.2010r. wydanego przez Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny, w sprawie zmiany decyzji – pozwolenia wodnoprawnego Nr RŚ.II.62230-70/09 z dnia 29.03.2010r.

o r z e k a s i ę

Zmienić decyzję – pozwolenie wodnoprawne Nr RŚ.II.62230-70/09 z dnia 29.03.2010r. w następujący sposób:

Pkt II w/w decyzji otrzyma brzmienie:

II. Udzielić Gminie Juchnowiec Kościelny pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych i odprowadzanie wód popłucznych do ziemi pod następującymi warunkami:

1. Pobór wody odbywał się będzie z ujęcia zlokalizowanego na działce Nr 224/3 obręb Juchnowiec Kościelny złożonego ze studni sw-1 o głębokości 112,0m i wydajności eksploatacyjnej $Q_e=71,0\text{m}^3/\text{h}$ przy depresji $S=6,0\text{m}$ oraz studni sw-2 o głębokości 114,0m i wydajności eksploatacyjnej $Q_e=71,0\text{m}^3/\text{h}$ przy depresji $S=3,70\text{m}$. Zasoby ujęcia zatwierdzone zostały w wysokości $Q_e=71,0\text{m}^3/\text{h}$ przy depresji $S_e=6,0\text{m}$ decyzją Wojewody Podlaskiego z dnia 12.03.1986r. znak OŚ.IV-8530/8/86.
2. Woda pobierana będzie 24 godz/dobę z przeznaczeniem na zaopatrzenie w wodę mieszkańców wsi: Olmonty, Stanisławowo, Solniczki, Niewodnica Nargilewska, Niewodnica Nargilewska Kolonia, Hermanówka, Juchnowiec Kościelny, Stacja Lewickie, Rumejki, Ogrodniczki, Szerenosy, Juchnowiec Dolny, Juchnowiec Górny, Hołówki Duże, Simuny, Wólka, Janowicze, Biele, Klewinowo, Rostoły, Złotniki, Tryczówka, Baranki, Dorożki, Pańki, Kożany, Czerewki oraz Lubejki (gmina Turośń Kościelna) i Kudrycze (gmina Zabłudów) oraz miejscowości: Koplany, Brończany, Lewickie, Lewickie – Kolonia.
3. Obudowy studni wykonane z kręgów betonowych o średnicy 2000mm, z pokrywami żelbetowymi i podwójnymi włączami studziennymi o średnicy 600mm.
4. Ilość pobieranej wody nie będzie przekraczała:
 - $Q_{\text{dobowy średni}} = 1290\text{m}^3/\text{dobę}$
 - $Q_{\text{dobowy maksymalny}} = 1610\text{m}^3/\text{dobę}$
 - $Q_{\text{godzinowy maksymalny}} = 70\text{m}^3/\text{godzinę}$
 - $Q_{\text{roczne maksymalne}} = 472\ 140\ \text{m}^3/\text{rok}$
5. Urządzeniami do poboru i uzdatniania wody będą:
 - 2 pompy głębinowe Grundfos SP 77-3B o wydajności $70\text{m}^3/\text{h}$ każda

- układ napowietrzający wody
 - układ filtracji wody
 - zbiornik wody płuczącej
 - układ sprężonego powietrza
 - układ dezynfekcji wody podchlorynem sodu
 - układ magazynowania wody uzdatnionej
 - układ tłoczenia wody uzdatnionej
 - dwa wodomierze DN 150 do pomiaru wody surowej
6. Ścieki pochodzące z płukania filtrów, ścieki technologiczne ze stacji uzdatniania wody odprowadzane będą do rowu melioracyjnego A-4, istniejącym wylotem zlokalizowanym na działce Nr 223/1, w ilościach nie większych niż $Q_{\text{dobowe max}} = 78\text{m}^3/\text{dobę}$ i $Q_{\text{dobowe średnie}} = 40\text{m}^3/\text{dobę}$, $Q_{\text{roczne maksymalne}} = 7503\text{m}^3/\text{rok}$.
 7. Przed odprowadzeniem do rowu ścieki oczyszczane będą w betonowym monolitycznym osadniku popłuczyn o pojemności czynnej $V=78\text{m}^3$.
 8. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach nie będą przekraczały:
 Odczyn = 6,5 – 9 pH
 BZT5 = 25mgO₂/l
 Żelazo ogólne = 10 mgFe/l
 Zawiesiny ogólne = 35mg/l

Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Firma „RING” Dawid Bujwicki ul. Miętowa 5, 18-106 Niewodnica Kościelna, działająca z upoważnienia Nr IZP.342-27/10 z dnia 22.11.2010r. wydanego przez Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny, zwróciła się do tutejszego Starostwa z wnioskiem w sprawie zmiany decyzji RŚ.II.62230-70/09 z dnia 29.03.2010r. w zakresie dotyczącym poboru wód podziemnych z ujęcia wody w Juchnowcu Kościelnym. Wnioskowana zmiana dotyczyła głównie zwiększenia poboru wód oraz przebudowy urządzeń służących do poboru i uzdatniania wody.

Organ prowadząc postępowanie administracyjne, mając na uwadze art. 155 k.p.a., wystąpił do stron postępowania z zapytaniem o zgodę na wprowadzenie zmian. Żadna ze stron nie wniosła sprzeciwu.

Dodatkowo Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny przesłał do tutejszego Starostwa pismo – w którym doprecyzował wniosek w zakresie podłączonych do wodociągu miejscowości - Niewodnica Nargilewska Kolonia, Juchnowiec Górny, Kopłany, Brończany, Lewickie, Lewickie – Kolonia. Organ prowadzący postępowanie uznał, iż powyższy dodatkowy punkt (nie ujęty w piśmie Nr RŚ.6341.73.2011 z dnia 30.06.2011r o zgodę na zmiany) nie jest w kwestii pozwolenia wodnoprawnego na tyle ważną zmianą, aby po raz kolejny zwracać się do wszystkich stron z zapytaniem o zgodę na wprowadzenie powyższych zmian do decyzji.

Po przeanalizowaniu dokumentacji postanowiono jak w sentencji.

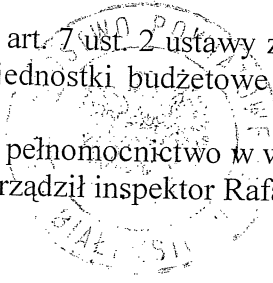
Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Powiatu Białostockiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

Jednocześnie informuje się, że na podstawie art. 21 ustawy z dnia 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ocenie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz 1227 ze zm.) dane zawarte w niniejszej decyzji oraz we wniosku o jej wydanie włączone zostaną do publicznie

dostępnego wykazu danych o tych dokumentach.

Opłaty skarbowej nie pobrano. Zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej [Dz. U. Nr 225 poz. 1635 ze zm.] jednostki budżetowe są zwolnione z opłaty skarbowej.

Uiszczono opłatę skarbową za dostarczone pełnomocnictwo w wysokości 17zł.
Adnotację w sprawie opłaty skarbowej sporządził inspektor Rafał Kuczynko.

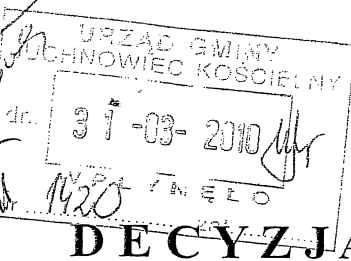

[Signature]
mgr inż. Monika Ratyńska
DYREKTOR WYDZIAŁU ROLNICTWA,
ŚRODOWISKA, ROZWOJU OBSZARÓW
WIEJSKICH I PROMOCJI

Otrzymują:

1. Urząd Gminy w Juchnowcu Kościelnym 16-061 Juchnowiec Kościelny
- ② „RING” Dawid Bujwicki ul. Miętowa 5, 18-106 Niewodnica Kościelna
3. Parafia Rzymskokatolicka Pod Wezwaniem Św. Trójcy w Juchnowcu Kościelnym
16-061 Juchnowiec Kościelny plac Królowej Rodzin 2
4. Gminna Spółka Wodna „Turośnianka” w Juchnowcu Kościelnym 16-061 Juchnowiec
Kościelny
5. strony według rozdzielnika
6. RZGW - Zarząd Zlewni Narwi w Dębem
05 – 140 Serock
7. a/a.

Do wiadomości:

8. Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska ul. Ciołkowskiego 2/3
15-264 Białystok
9. Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku ul. Warszawska 57A 15-062 Białystok



Białystok dnia 29.03.2010r.

RS.II.62230-70/09

Na podstawie art. 37 pkt 1 i 2, art. 58 ust. 5 oraz 122 ust. 1 pkt 1, art. 127, art. 128, art. 140 ust. 1 Ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – Prawo wodne (tekst jednolity z 2005 r. Dz. U. nr 239 poz. 2019 z późn. zmianami), art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. z 2000r. Dz.U. Nr 98 poz. 1071 ze zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Urzędu Gminy Juchnowiec Kościelny 16-061 Juchnowiec Kościelny w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, odprowadzanie ścieków oczyszczonych do ziemi, wykonanie urządzeń wodnych oraz wygaszenie decyzji Nr RL.IV.62230/15/03 z dnia 30.05.2003r.

o r z e k a s i ę

I. Wygaszyć decyzję Nr RL.IV.62230/15/03 z dnia 30.05.2003r.

II. Udzielić Gminie Juchnowiec Kościelny pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych i odprowadzanie wód popłucznych do ziemi pod następującymi warunkami:

1. Pobór wody odbywał się będzie z ujęcia zlokalizowanego na działce Nr 224/3 obręb Juchnowiec Kościelny złożonego ze studni sw-1 o głębokości 112,0m i wydajności eksploatacyjnej $Q_e=71,0\text{m}^3/\text{h}$ przy depresji $S=6,0\text{m}$ oraz studni sw-2 o głębokości 114,0m i wydajności eksploatacyjnej $Q_e=71,0\text{m}^3/\text{h}$ przy depresji $S=3,70\text{m}$. Zasoby ujęcia zatwierdzone zostały w wysokości $Q_e=71,0\text{m}^3/\text{h}$ przy depresji $S_e=6,0\text{m}$ decyzją Wojewody Podlaskiego z dnia 12.03.1986r. znak OŚ.IV-8530/8/86.
2. Woda pobierana będzie 24 godz/dobę z przeznaczeniem na zaopatrzenie w wodę mieszkańców wsi: Olmonty, Stanisławowo, Solniczki, Niewodnica Nargilewska, Hermanówka, Juchnowiec Kościelny (siedziba gminy), Stacja Lewickie, Rumejki, Ogrodniczki, Szerenosy, Juchnowiec Dolny, Hołówki Duże, Simuny, Wólka, Janowicze, Biele, Klewinowo, Rostółty, Złotniki, Tryczówka, Baranki, Dorożki, Pańki, Kożany, Czerewki oraz Lubejki (gmina Turośń Kościelna) i Kudrycze (gmina Zabłudów).
3. Obudowy studni wykonane z kręgów betonowych o średnicy 1900mm, przykryte płytami stropowymi prefabrykowanymi z włazami żeliwnymi o średnicy 600mm.
4. Ilość pobieranej wody nie będzie przekraczała:
 - $Q_{\text{dobowy średni}} = 605\text{m}^3/\text{dobę}$
 - $Q_{\text{dobowy maksymalny}} = 797\text{m}^3/\text{dobę}$
 - $Q_{\text{godzinowy średni}} = 33,2\text{m}^3/\text{godzinę}$
 - $Q_{\text{godzinowy maksymalny}} = 60,9\text{m}^3/\text{godzinę}$
5. Urządzeniami do poboru i uzdatniania wody będą:
 - agregat pompowy typu CVBU 07.05. w studni sw-1
 - agregat pompowy typu G 80 IIIB w studni sw-2
 - dwa hydrofory o pojemności 6000 litrów każdy
 - 4 odzłaziacze o średnicy 1400mm każdy wraz z mieszaczami wodno-powietrznymi o średnicy 500mm
 - dwie sprężarki typu WAN-ED (w tym jedna rezerwowa) o wydajności $14\text{m}^3/\text{h}$ i ciśnieniu roboczym 10 atm.

- Chlorator typu C 52
 - wodomierz sprzężony typu MZ/JS-150/40mm
 - zbiornik wyrównawczy o pojemności 300m³
 - 4 pompy poziome typu 80 P JM 200
6. Ścieki pochodzące z płukania odżelaziaczy, mycia posadzek, instalacji technicznej, po odstaniu minimum 2 godzin w sześciokomorowym osadniku pośluzyn zbudowanym z kręgów betonowych Ø 2000mm o wysokości użytkowej H=1,60m i pojemności użytkowej V=12,5m³ odprowadzane będą w ilości nie większej niż 12,5m³ przy każdym zrzucie do rowu melioracyjnego A-4.
7. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach nie będą przekraczały:
- BZT5 = 25mgO₂/l
- Zawiesiny ogólne = 35mg/l

III. Udzielić Gminie Juchnowiec Kościelny pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych ścieków z oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce Nr 375 obręb Juchnowiec Dolny do rowu na działce Nr 377, pod następującymi warunkami:

1. Urządzeniami oczyszczającymi ścieki będą:

- punkt zlewny ścieków dowożonych – automatyczna stacja zlewcza Enko STZ-201;
- krata koszowa;
- pompownia ścieków surowych wyposażona w dwie pompy zatapialne AMAREX N F80-220/034ULG-180 o wydajności całkowitej Q=7,1 l/sek;
- stacja mechanicznego oczyszczania ścieków – sito spiralne PWL Kompakta-Mini z prasą skratek usytuowane na zbiorniku żelbetowym reaktora SBR;
- reaktor SBR – zbiornik żelbetowy o wymiarach wewnętrznych 11,0 x 11,0 m o wysokości 5,70m i objętości całkowitej 689,7m³, objętości użytkowej 466m³, z zamontowaną turbiną napowietrzającą Ø 1600mm z silnikiem o mocy 22 kW, pompą osadu nadmiernego oraz dekanterem statycznym DNI50;
- komora stabilizacji tlenowej osadu oraz zagęszczacz osadu nadmiernego składające się z dwóch komór o łącznej objętości użytkowej 150m³;
- stacja dmuchaw;
- stacja odwadniania osadu złożona z workownicy, stacji przygotowania polielektrolitu, sprężarki i stacji dawkowania PIX;
- studzienka przepływomierza z kręgów betonowych Ø 1200 z pokrywą standardową i włazem żeliwnym Ø 600 z zainstalowanym przepływomierzem Enko Dn 200;
- wylot ścieków oczyszczonych do odbiornika Ø 300 zlokalizowany na działkach Nr 375 i 377 obręb Juchnowiec Dolny;
- poletko składowe osadu odwodnionego;
- stacja mechanicznego odwadniania osadu ze stacją przygotowania i dawkowania polielektrolitu;
- magazyn osadu odwodnionego;
- stacja dawkowania reagenta PIX;
- urządzenie do dezodoryzacji.

2. Ilość odprowadzanych po oczyszczeniu ścieków nie będzie przekraczała:

$Q_{\text{dobowy maksymalny}} = 300\text{m}^3/\text{dobę}$

$Q_{\text{dobowy średni}} = 250\text{m}^3/\text{dobę}$

$Q_{\text{godzinowy maksymalny}} = 26,0\text{m}^3/\text{h}$

$Q_{\text{godzinowy średni}} = 10,4\text{m}^3/\text{h}$

3. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych oczyszczonych ściekach nie będą przekraczały:
BZT5 – $25\text{mgO}_2/\text{l}$
ChZTCr – $125\text{mgO}_2/\text{l}$
Zawiesiny ogólne – 35mg/l
4. Średniodobowe ładunki zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach oczyszczonych nie będą przekraczały:
BZT5 – $6,25\text{kgO}_2/\text{dobę}$
ChZTCr – $31,25\text{kgO}_2/\text{dobę}$
Zawiesiny ogólne – $8,75\text{kg}$
5. Odbiornikiem oczyszczonych ścieków będzie rów melioracyjny A-4 łączący się z rowem A-3, A i H-21 wpadającym do cieku spod Hermanówki, który wpada do rzeki Turośnianki.

IV. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

V. Ustanowić wokół każdej studni strefę ochrony bezpośredniej o promieniu 8m licząc od zewnętrznej krawędzi obudowy i uznać wygradzony teren stacji wodociągowej za teren ochrony bezpośredniej.

1. Strefę ochrony bezpośredniej należy ogrodzić, oznakować tablicą informacyjną o zakazie wstępu osób nieupoważnionych i spełnić następujące warunki:
 - odprowadzić wody opadowe w taki sposób, aby nie mogły przedostawać się do urządzeń służących do poboru wody,
 - zagospodarować teren zielenią,
 - odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
 - ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych stale przy urządzeniach służących do poboru wody.

VI. Zobowiązuje się inwestora do:

- utrzymania urządzeń wodnych we właściwym stanie technicznym;
- eksploataowania urządzeń zgodnie z aktualną instrukcją obsługi i prowadzenia książki eksploatacji;
- prowadzenia odczytów wskazań wodomierza codziennie oraz zapisywania ilości pobranej wody w rejestrze;
- dokonywania 2 razy do roku pomiarów poziomu zwierciadła wody i wydajności studni oraz wpisywania wyników do książki eksploatacji studni;
- ponoszenia odpowiedzialności materialnej za szkody wynikłe w stosunku do osób trzecich w związku ze szczególnym korzystaniem z wód i wykonaniem urządzeń wodnych,
- utrzymywania w całości rowów melioracyjnych A-4, A-3, A i H-21 od miejsca zrzutu do ujścia do Cieku spod Hermanówki.

VII. Pozwolenia udziela się na 10 lat tj. do dnia 29.03.2020 roku.

UZASADNIENIE

Urząd Gminy w Juchnowcu Kościelnym 16-061 Juchnowiec zwrócił się do tutejszego Starostwa z wnioskiem w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, odprowadzanie ścieków oczyszczonych do ziemi, wykonanie urządzeń wodnych oraz wygaszenie decyzji Nr RL.IV.62230/15/03 z dnia 30.05.2003r.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny określający warunki poboru wody, warunki odprowadzania ścieków, decyzję środowiskową dotyczącą rozbudowy oczyszczalni ścieków oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym. Dokumentacja hydrogeologiczna znajduje się w Starostwie Powiatowym w Białymstoku pod numerem sprawy RL.IV.62230/15/03.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne organ podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego.

Uwagi wniosła Gminna Spółka Wodna „Turośnianka” w Juchnowcu Kościelnym, wnioskując, aby inwestor utrzymywał rowy melioracyjne, którymi odprowadzane będą ścieki na łącznej długości około 2km. Mając na uwadze fakt, iż planowany zrzut ścieków do rowu zwiększy się prawie dwukrotnie w stosunku do obecnie obowiązującego, organ przychylił się do wniosku Spółki Wodnej.


Po przeanalizowaniu dokumentacji postanowiono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Powiatu Białostockiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

Jednocześnie informuje się, że na podstawie art. 21 ustawy z dnia 03.10.2008r. 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 ze zm.) dane zawarte w niniejszej decyzji oraz we wniosku o jej wydanie włączone zostaną do publicznie dostępnego wykazu danych o tych dokumentach.

Oplaty skarbowej nie pobrano. Zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej [Dz. U. Nr 225 poz. 1635 ze zm.] jednostki budżetowe są zwolnione z opłaty skarbowej.

Adnotację w sprawie opłaty skarbowej sporządził inspektor Rafał Kuczynko.


mgr inż. Monika Kutyńska
DYREKTOR WYDZIAŁU ROLNICTWA,
ŚRODOWISKA, ROZWOJU OBSZARÓW
WIEJSKICH I PROMOCJI

Otrzymują:

- ① Urząd Gminy w Juchnowcu Kościelnym 16-061 Juchnowiec Kościelny
2. Parafia Rzymskokatolicka Pod Wezwaniem Św. Trójcy w Juchnowcu Kościelnym
16-061 Juchnowiec Kościelny plac Królowej Rodzin 2
3. Gminna Spółka Wodna „Turośnianka” w Juchnowcu Kościelnym 16-061 Juchnowiec Kościelny
4. strony według rozdzielnika
5. RZGW - Zarząd Zlewni Narwi w Dębem
05 – 140 Serock
6. a/a.

Do wiadomości:

7. Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska ul. Ciołkowskiego 2/3
15-264 Białystok
8. Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku ul. Warszawska 57A 15-062 Białystok

DECYZJA NINIEJSZA
STAŁA SIĘ OSTATECZNA
dn. 15.04.2010r.
Białystok dn. 06.05.2010r.
mgr inż. Kornel Józef Rosiak
KIEROWNIK REFERATU
OCHRONY ŚRODOWISKA
Z up. Starosty

Rozdzielnik:

1. Pan Jan Maliszewski zam. Ogrodniczki 10 16-061 Juchnowiec Kościelny



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Zakład Sieci Białystok Teren
ul. Elektryczna 13 15-950 Białystok
tel. 085-676-66-00

WP-1

Białystok, dnia 14/06/2011 r.

ZS6-6/1370/2011/.....

Załącznik nr 1 do Umowy Nr

o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY

ul. LIPOWA 10

16-061 JUCHNOWIEC KOŚCIELNY

**Warunki przyłączenia nr ZS6-6/1370/2011 dla podmiotu IV grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

**Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: stacja uzdatniania wody (zwiększenie
mocy)**

Lokalizacja: JUCHNOWIEC KOŚCIELNY na działce nr 224/3

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 01/06/2011 r., określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: **istniejąca napowietrzna linia nN zasilana ze stacji transformatorowej 15/0,4kV 6-17.**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski prądowe na wyjściu od zabezpieczeń głównych w złączu ZK3, w kierunku instalacji Odbiorcy.**
3. Moc przyłączeniowa: **70 kW – zasilanie podstawowe.**
4. Rodzaj przyłącza: **istniejące przyłącze kablowe.**
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
.....
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:

Wymienić zabezpieczenie przedlicznikowe na 125 A. Dostosować do zwiększonego obciążenia istniejącą instalację odbiorczą oraz wykonać nową wg potrzeb.

7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: przewidzieć na napięciu 0,4 kV z usytuowaniem go **wewnątrz budynku**.
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego: **dostosować istniejący układ pomiarowy do zwiększonego poboru mocy**.
9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: **zabezpieczenie nadmiarowe zainstalowane przed układem pomiarowo rozliczeniowym o wartości 125 A**.
10. Jako system dodatkowej ochrony od porażeń przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: $TN - C^*$; TT^*).
11. Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż $\tan \varphi = 0,4$.
12. Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
13. Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace winna wykonać firma posiadająca uprawnienia budowlane do prowadzenia robót elektrycznych.
14. Informacje dodatkowe:
 - warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
 - realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
 - Prowadzącym sprawę ze strony PGE Dystrybucja S.A. w zakresie warunków przyłączenia jest: Dariusz Bogusz

Uwagi dodatkowe: **39 kW - moc istniejąca.**

PGE Dystrybucja S.A.
Ogólni Inżynier
Zakład Słuski, Główny Zakład Teren
Wydział Rozwoju i Przyłączenia do Sieci

Marek Pacuk

UMOWA Nr 1370/ZS6-6/2011
o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej
stacja uzdatniania wody (zwiększenie mocy) , położonego przy JUCHNOWIEC KOŚCIELNY na działce nr
224/3 16-061 JUCHNOWIEC KOŚCIELNY,

W dniu r. w BIAŁYSTOK pomiędzy PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą 20-340 LUBLIN, ul. Garbarska 21 A, wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy, KRS 0000343124, NIP 946-25-93-855, REGON 060552840 z kapitałem zakładowym 9 730 742 890,00 zł w pełni opłacony, reprezentowaną w niniejszej umowie przez:

1 Marek Łukaszuk Dyrektor Zakładu Sieci Białystok Teren

2.....

zwaną w dalszej treści umowy „PGE Dystrybucja S.A.”

a GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY JUCHNOWIEC KOŚCIELNY
ul. LIPOWA 10 16-061 JUCHNOWIEC KOŚCIELNY, NIP 966-18-13-207,
reprezentowanym w niniejszej umowie przez:

1 mgr Krzysztof Marciniak - Wójt Gminy

2.....

zwanym dalej „Podmiotem Przyłączanym”,

została sporządzona umowa o treści następującej:

§ 1

PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest przyłączenie do sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. instalacji odbiorczej Podmiotu Przyłączanego, zakwalifikowanego do IV grupy przyłączeniowej, o mocy przyłączeniowej **70 kW – zasilanie podstawowe**, zgodnie z warunkami przyłączenia nr **ZS6-6/1370/2011** z dnia **14/06/2011 r.**, stanowiącymi załącznik nr 1 do umowy.
2. Podmiot Przyłączany określa planowaną ilość pobieranej energii elektrycznej w wysokości kWh rocznie.
3. Strony ustalają miejsce dostarczania energii elektrycznej **zaciski prądowe na wyjściu od zabezpieczeń głównych w złączu ZK3, w kierunku instalacji Odbiorcy**. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego.
4. Układ pomiarowo - rozliczeniowy będzie zainstalowany w **miejscu określonym w warunkach przyłączenia o których mowa w ust. 1.**
5. Strony ustalają termin przyłączenia do dnia ~~31.12.2014~~ **20.06.2013 r.**

§ 2

OBOWIĄZKI PGE Dystrybucja S.A.

PGE Dystrybucja S.A. zobowiązuje się do:

1. wystawienia faktury opłaty za przyłączenie,
2. podania napięcia do miejsca dostarczania energii elektrycznej,

§ 3

OBOWIĄZKI PODMIOTU PRZYŁĄCZANEGO

Podmiot Przyłączany zobowiązuje się do:

1. zrealizowania własnym kosztem i staraniem zadań określonych w warunkach przyłączenia od miejsca dostarczania energii elektrycznej, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, w terminie do dnia przyłączenia,
2. niezwłocznego powiadomienia PGE Dystrybucja S.A. o wszelkich zmianach dotyczących tytułu prawnego do obiektu będącego przedmiotem przyłączenia,
3. zgłoszenia do dnia przyłączenia gotowości do wykonania przyłączenia. Do zgłoszenia należy dołączyć oświadczenie o wykonaniu instalacji odbiorczej zgodnie z obowiązującymi przepisami, podpisane przez wykonawcę instalacji i Podmiot Przyłączany. Wzór ww. oświadczenia dostępny jest w siedzibie PGE Dystrybucja S.A.,
4. zawarcia umowy obejmującej swoim zakresem świadczenie usługi dystrybucji i sprzedaży energii elektrycznej (umowy kompleksowej) albo umowy o świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej oraz umowy sprzedaży energii elektrycznej, najpóźniej w terminie 14 dni od daty określonej w § 1 ust. 5. W umowie zostaną przyjęte następujące czasy trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej: jednorazowa przerwa planowana **16 h**, jednorazowa przerwa nieplanowana **24 h**, łączny czas przerw planowanych w ciągu roku **35 h**, łączny czas przerw nieplanowanych w ciągu roku **48 h**. Podmiot Przyłączany może wskazać inny podmiot uprawniony do zawarcia ww. umowy lub umów.
5. zawiadomienia PGE Dystrybucja S.A. o zawarciu umowy kompleksowej lub umowy sprzedaży energii elektrycznej zgodnie z ust. 4,

§ 4**OPLATA ZA PRZYŁĄCZENIE**

1. Szacowana opłata za przyłączenie, której wysokość została wyliczona na podstawie obowiązującej w dniu zawarcia niniejszej umowy „Taryfy dla energii elektrycznej PGE Dystrybucja S.A.”, wynosi netto **4 138,81 zł**, zgodnie z kalkulacją stanowiącą załącznik nr 2 do niniejszej umowy.
2. Ostateczne wyliczenie wysokości opłaty za przyłączenie nastąpi przed przyłączeniem, przy zastosowaniu opłat według „Taryfy dla energii elektrycznej PGE Dystrybucja S.A.” obowiązującej w dniu zawarcia niniejszej umowy.
3. Podmiot Przyłączany zobowiązuje się do wniesienia opłaty za przyłączenie, określonej w ust. 2 jednorazowo, na podstawie otrzymanej od PGE Dystrybucja S.A. faktury.
4. Strony ustalają termin płatności faktury na 14 dni od daty jej wystawienia.
5. Opłata za przyłączenie podlega opodatkowaniu podatkiem VAT.

§ 5**KOORDYNACJA PRAC**

Przedstawicielami stron upoważnionymi do wymiany danych i informacji w trakcie realizacji niniejszej umowy oraz podejmowania ustaleń koordynacyjnych są:

Ze strony Podmiotu Przyłączanego

Barbara Puziuk tel. 85 713 28 95

Ze strony PGE Dystrybucja S.A.

Tadeusz Wilkowski tel. 85 676 66 57

§ 6**ZASADY ROZWIĄZANIA, ODSTĄPIENIA OD UMOWY**

1. Każdej ze stron przysługuje prawo wcześniejszego rozwiązania niniejszej umowy z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia.
2. W przypadku rozwiązania umowy z przyczyn leżących po stronie PGE Dystrybucja S.A., Podmiot Przyłączany zachowuje prawo do zwrotu opłaty za przyłączenie w całości.
3. PGE Dystrybucja S.A. przysługuje prawo odstąpienia od niniejszej umowy w przypadku:
 - a) zaistnienia okoliczności uniemożliwiających realizację inwestycji z przyczyn odeń niezależnych,
 - b) wszczęcia procedury upadłości Podmiotu Przyłączanego lub w przypadku jego likwidacji,
 - c) utraty przez Podmiot Przyłączany tytułu prawnego do nieruchomości,
 - d) niewywiązania się przez Podmiot Przyłączany z obowiązków wskazanych w § 3 umowy pomimo uprzedniego wezwania ze strony PGE Dystrybucja S.A. do ich realizacji ze wskazaniem 30-dniowego terminu na ich realizację.
4. Podmiotowi Przyłączanemu przysługuje prawo odstąpienia od niniejszej umowy w przypadku wszczęcia procedury upadłości PGE Dystrybucja S.A. lub w przypadku jej likwidacji,
5. Odstąpienie od umowy następuje poprzez oświadczenie złożone drugiej stronie w formie pisemnej pod rygorem nieważności, dostarczone za zwrotnym poświadczeniem odbioru.

§ 7**ZASADY ODPOWIEDZIALNOŚCI STRON**

1. Strony zastrzegają sobie prawo do naliczenia odsetek i kar umownych za niedotrzymanie warunków niniejszej umowy, w następujących przypadkach i wysokościach:
 - a) Strony mogą naliczyć kary umowne w wysokości 0,05 % wartości wstępnej opłaty za przyłączenie brutto, za każdy dzień zwłoki powstałej z winy drugiej strony w dochowaniu terminu określonego w § 1 ust. 5,
 - b) PGE Dystrybucja S.A. może naliczyć odsetki ustawowe, za każdy dzień zwłoki w przypadku nieterminowej płatności wynikającej z faktury,
 - c) PGE Dystrybucja S.A. nie ponosi odpowiedzialności z tytułu opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy w przypadku, gdy opóźnienie nastąpiło z przyczyn nieleżących po stronie PGE Dystrybucja S.A.

§ 8**ZASADY ROZSTRZYGANIA SPORÓW**

1. W przypadkach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy Kodeks cywilny, ustawy Prawo energetyczne oraz przepisy wykonawcze wydane na jej podstawie.
2. Wszelkie spory, jakie mogą powstać w związku z realizacją tej umowy, strony będą rozstrzygać w drodze negocjacji, a w przypadku niemożliwości osiągnięcia porozumienia poddadzą pod rozstrzygnięcie właściwym sądom powszechnym.

§ 9**POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. Termin ważności umowy ustala się do dnia **31/12/2012 r.**
2. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
3. Podmiot Przyłączany oświadcza, iż wyraża zgodę na administrowanie podanych przez niego danych osobowych przez PGE Dystrybucja S.A. Podmiot Przyłączany przyjmuje jednocześnie do wiadomości, że ma prawo: dostępu do treści swoich danych osobowych, żądania informacji o zakresie ich przetwarzania,

- uzupełniania, uaktualniania i sprostowania, gdy są niekompletne, nieaktualne lub nieprawdziwe, jak również wyrażenia sprzeciwu wobec ich przetwarzania, w przypadku gdy są one przetwarzane niezgodnie z prawem. PGE Dystrybucja S.A. oświadcza, że powierzone dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej.
4. Podmiot Przyłączający wyraża zgodę na przekazywanie przez PGE Dystrybucja S.A. danych zawartych w niniejszej umowie innym podmiotom, a w szczególności podmiotom wykonującym prace projektowo – budowlane, w zakresie, w jakim będzie to niezbędne do realizacji niniejszej umowy.
 5. Umowę niniejszą sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.

Wykaz załączników do umowy:

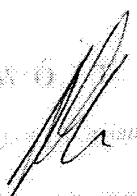
Załącznik nr 1 – Warunki przyłączenia nr **ZS6-6/1370/2011** z dnia **14/06/2011 r.**

Załącznik nr 2 – Kalkulacja wstępna opłaty za przyłączenie z dnia **14.06.2011r.**

Podpisy stron umowy

Podmiot Przyłączający
(czytelny podpis)

PGE Dystrybucja S.A.


WÓJT GMINY
JUCHNOWIEC KOŚCIELNY
ul. Lipowa 10
16-061 Juchnowiec Kościelny