



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

1-ko
R26
2015

URZĄD GMINY W LIPUSZU

wpłynęło dnia 05 PAZ 2015

Nr 2536

Gdańsk, 2015-09-29
DROŚ-G.7440.1.4.2015

OBWIESZCZENIE

DECYZJA

Działając na podstawie art. 80 i art. 161 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2015 r. poz. 196), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. Nr 288, poz. 1696) oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2015 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. z dn. 09.07.2015r., poz. 964), art. 104 kpa, po uzyskaniu przewidzianych ustawą *Prawo geologiczne i górnicze*, opinii właściwych organów współdziałających;

zatwierdzam

„Projekt robót geologicznych dla rozpoznania warunków geologiczno – inżynierskich w podłożu projektowanych słupów linii 400 kV relacji Gdańsk Przyjaźń – Żydowo Kierzkowo, woj. pomorskie

Celem projektowanych prac geologicznych jest rozpoznanie warunków geologiczno – inżynierskich w podłożu projektowanych 313 słupów linii 400 kV, na odcinku o długości 119,9 km.

1. Prace geologiczne należy zrealizować zgodnie z przewidzianym w projekcie zakresem, w szczególności poprzez wykonanie:

- 313 otworów do głębokości 10 i do głębokości 20m w przypadku niekorzystnych warunków gruntowo wodnych
- max. 313 sondowań statyczne CPT/CPTU pod słupy linii 400 kV
- max. 313 sondowań dynamiczne DPH
- pobór prób gruntów klasy A, B i C
- pobór prób wody
- wieloetapowe fizykomechaniczne badania laboratoryjne prób gruntu prace geodezyjne w zakresie gęstości objętościowej, wilgotności naturalnej, granic konsystencji, składu ziarnowego, zawartości części organicznych, ścisłości,
- opracowanie dokumentacji geologiczno – inżynierskiej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać dokumentacje hydrogeologiczne i geologiczno-inżynierskie (Dz. U. z 2014 poz. 596)

2. Podmiot który uzyskał decyzję zatwierdzającą projekt, jest zobowiązany zgłosić właściwemu organowi administracji geologicznej, odpowiednim Wójtom Gmin zamiar rozpoczęcia robót geologicznych.

3. Wnioskodawca przed przystąpieniem do prac, ma obowiązek uzyskać zgodę właścicieli nieruchomości na wykonanie robót geologicznych.
4. Wykonawca robót geologicznych ma obowiązek:
 - bieżącego dokumentowania przebiegu robót geologicznych oraz ich wyników,
 - zapewnić nadzór geologiczny nad robotami wiertniczymi
 - wykonać dokumentację geologiczno – inżynierską
5. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony do dn. 29.09.2017 r.

uzasadnienie

Pan Piotr Cała z Energoprojekt Kraków S.A. ul. Mazowiecka 21, 30-019 Kraków, działający z pełnomocnictwa Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A., z siedzibą przy ul. Warszawskiej 165 w Konstancinie Jeziornej złożył do Marszałka Województwa Pomorskiego celem zatwierdzenia „Projekt robót geologicznych dla rozpoznania warunków geologiczno – inżynierskich w podłożu projektowanych słupów linii 400 kV relacji Gdańsk Przyjaźń – Żydowo Kierzkowo, woj. pomorskie”.

Przedłożony projekt został sporządzony zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. Nr 288, poz.1696) oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2015 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. z dn. 09.07.2015r., poz.964).

W myśl art. 80 ust. 1, w związku z art. 161 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnictwo, projekty robót geologicznych, których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji, podlegają zatwierdzeniu przez Marszałka działającego jako organ pierwszej instancji w sprawach należących do właściwości administracji geologicznej.

Zgodnie z art. 80 ust. 6 ww. ustawy projekt prac geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony.

Położenie administracyjne nieruchomości na których zlokalizowano roboty geologiczne:

GMINA	OBRĘB	DZIAŁKA NR
MIASTKO	Świerzno	1/7,88,109/1,356,366/4,376/5,377/1,377/2,379/1
	Kwacze	39/1,65,392/8,393/1
	Gatka	404,405,411
	Okunino	40,41,44,84,94,320/3,320/5,331,332
	Kowalewice	13,45,97,258/3,258/4
	Dretyń	301,302,303/2
	Dretynek	305/2,306/2
	Trzcino	212/1,213/1,214/1,274/1,277,280,304/3
	Kwisno	203/1,204/1,382,383/1,384/4
	Wałdowo	363/12,378/1,379,380,381

	Popowice	10/4,18/1,29,422/3,425
TUCHOMIE	Kramarzyny	50/2,73/2,75/8,86/1
	Masłowiczki	40/7,46,48/1,49/1,
	Masłowice Trzebiatkowski e	8,13,16/2,26,37,55/1
	Masłowice Tuchomskie	16/3,17,18/1,44/6,90
	Tuchomie	23/3,251/2,505/1,505/4,525,527/2,553,591/1, 614/2,632,625,
	Tuchomko	196,219/2,237
BYTÓW	Płotowo Małe	216/1,217/1,218/1,219/1,225/2,225/9
	Niezabyszewo	212/6,213/1,301,415/1,415/2,428,429/1
	Sierzno	8,140/4,284/1,285/2,289/2
	Udorpie	100/1,110,139/10,141,327/4
STUDZIENIECE	Ugoszcz	68/7,119/1,368,369,440,463/2,465,484,487/1, 597/7,619,621,
	Rabacino	68/1,151,175,176/3,195/5,203/1
	Czarna Dąbrowa	1/3,1/4,108,109,110/1,111,112,113,114,118/1, 137,138,139,140/2,
PARCHOWO	Nakła	56/5,63,66,107/4,132,166,268,272,274,284/12
	Sylczno	28/1,39/1,40,41/L,45/1,101,107,137/2,148/1,155, 158,227
LIPUSZ	Gostomko	2,3,7,361,362,371,374,377
KOŚCIERZYNA	Gostomie	128,170,171,182,183/3,183/9,183/11,183/12, 198,205,229/4,533
	Częstkowo	3/2,14,18,149,154
	Skorzewo	155/6,156,168,171,239,243/7,300,306/2, 346/31,384
	Nowa Wieś Kościerska	1/21,15/7,96,229
	Kaliska Kościerskie	81,248/5,249/7,297/1,308/1
	Dobrogoszcz	12/4,17/2,22,26/3,370/10,370/9,488/1
	Puck	166,173,174,194/6,198,
	Kłobuczyno	448
NOWA KARCZMA	Grabowo Kościerskie	194/33,194/48,221,223,224,335/1,348,363/4, 364,436/4
	Grabowska Huta	34/9,40/2,44/2,61/3,228
SOMONINO	Kaplica	37/3,48/10,69,139/7,142,204/2,208,211,3136
	Starkowa Huta	106,107,210,
	Kamela	3207/1,3208/1,3209,3210,3211,3212/2,3213, 3214,3215,3233,3236/1
	Borczy	3185,3196,3197/1,3198/2,3199,3200/1,3201/1,

		3202/1, 3203/1, 3204/2, 3205/2, 3206/1,
ŻUKOWO	Skrzeszewo Żukowskie	3181/1, 3183, 3195, 180/1,
	Przyjaźń	177/1, 172/1, 178/1

Wnioskodawca nie posiada praw do nieruchomości na których projektowane są roboty geologiczne. Wnioskodawca przed przystąpieniem do prac, ma obowiązek uzyskać zgodę właścicieli nieruchomości na wykonanie robót geologicznych.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pgg jeżeli liczba stron postępowania jest większa niż 20, organy administracji zawiadamia o decyzjach i innych czynnościach w drodze obwieszczeń zamieszczanych w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach tych organów oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości.

Wobec powyższego stosowne obwieszczenia zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego oraz na tablicach ogłoszeń urzędów gmin.

Zgodnie z art. 96 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 2008r., nr 199, poz. 1227 z póź. zm.) oraz Rozporządzeniem Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r., nr 213, poz. 1397), oraz w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2013 r. zmieniającego Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z dnia 17 lipca 2013 r.);

organ stwierdza, że roboty geologiczne przewidziane w niniejszym projekcie wykonywane będą w obszarach Natura 2000 w szczególności w:

Gminie Miastko:

- obszarach specjalnej ochrony siedlisk SOO Natura 2000 Dolina Wieprzy i Studnicy PLH 220038, Miasteczkie Jeziora Lobeliowe PLH220041

- Obszarach Chronionego Krajobrazu: Jezioro Bobięcińskie i Obszar Źródłkowy Brdy i Wieprzy

Gminie Bytów:

- obszarach specjalnej ochrony siedlisk SOO Natura 2000 Lasy Rekowskie PLH 220098

Gminie Tuchomie:

- obszarach specjalnej ochrony siedlisk SOO Natura 2000 Ostoja Masłowiczki PLH220062

Gminie Lipusz:

- Gowidlińskim Obszarze Chronionego Krajobrazu

Gminie Kościerzyna:

- obszarach specjalnej ochrony siedlisk SOO Natura 2000 : Rynna Dłużnicy PLH 220081 oraz Dąbrówka PLH 220088

Gminie Nowa Karczma:

- obszarze specjalnej ochrony siedlisk SOO Natura 2000 Piotrowo PLH220091

- Kaszubskim Obszarze Chronionego Krajobrazu

Gminie Żukowo:

- Przywidzkim Obszarze Chronionego Krajobrazu

Projektowane prace geologiczne w w/w zakresie nie stanowią przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Projektowane roboty geologiczne nie naruszają zapisów odnośnie obszarów chronionego krajobrazu zawartych w uchwale Sejmiku Województwa Pomorskiego nr 1161/XLVII/10 z dnia 28 kwietnia 2010.

Organ stwierdza, że decyzja zatwierdzająca projekt prac geologicznych nie zwalnia Wykonawcy prac geologicznych z obowiązku uzgodnienia z właścicielami – zarządcami nieruchomości warunków i terminu wykonania prac terenowych oraz że zgodnie z postanowieniami art. 146 ust. 2 *Prawa geologicznego i górnictwa* Wykonawca ponosi odpowiedzialność za szkody powstałe w wyniku prowadzenia prac geologicznych, zgodnie z zapisami Kodeksu Cywilnego.

Na podstawie art. 41 ust. 3, ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnictwo* (Dz. U. z 2015 r. poz. 196) organ zawiadomiła strony postępowania w drodze obwieszczenia zamieszczonego na stronach Biuletynu Informacji Publicznej jak i w urzędach odpowiednich gmin na tablicy ogłoszeń .

Zawiadomieniem z dnia 27.07.2015r., organ wystąpił do Burmistrza Miasta i Gminy Miastka, Bytów, Żukowo, Wójtów Gmin: Tuchomie, Bytów, Studzienice, Parchowo, Lipusz, Kościerzyna, Nowa Karczma, Somonino z wnioskiem o zaopiniowanie projektu decyzji.

Burmistrz Miasta i Gminy Miastko postanowieniem znak WRG.6540.1.2015.JG z dnia 03.08.2015r., r., zaopiniował pozytywnie projekt decyzji.

Wójt Gminy Tuchomie nie zajął stanowiska w ustawowym czasie, wobec tego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Burmistrz Miasta Bytów nie zajął stanowiska w ustawowym czasie, wobec tego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Wójt Gminy Studzienice postanowieniem znak RI.6523.3.2015.KW z dnia 10.08.2015r., zaopiniował pozytywnie projekt decyzji.

Wójt Gminy Parchowo nie zajął stanowiska w ustawowym czasie, wobec tego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Wójt Gminy Lipusz nie zajął stanowiska w ustawowym czasie, wobec tego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Wójt Gminy Kościerzyna nie zajął stanowiska w ustawowym czasie, wobec tego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Wójt Gminy Nowa Karczma nie zajął stanowiska w ustawowym czasie, wobec tego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Wójt Gminy Somonino nie zajął stanowiska w ustawowym czasie, wobec tego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Burmistrz Gminy Żukowo postanowieniem znak Śr.6572.45.2015.AB z dnia 06.08.2015r., zaopiniował pozytywnie projekt decyzji.

Realizując obowiązek zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania, organ koncesyjny obwieszczeniem z dnia 31.08.2015r., zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi dowodami i materiałami.

Strony postępowania w ustawowym terminie nie wniosły uwag.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Zgodnie ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635) wniesiono opłatę skarbową za wydanie decyzji oraz pełnomocnictwo w kwocie 27 PLN.



Michał Kowalski
Marszałek Województwa Pomorskiego
Geolog Wojewódzki

Otrzymują:

1. Wójtowie Gmin: Tuchomie, Studzienice, Parchowo, Lipusz, Kościerzyna, Nowa Karczma, Somonino, Burmistrz Miasta i Gminy Miastka, Bytów, Żukowo
2. Piotr Cała Energoprojekt Kraków S.A.
ul. Mazowiecka 21, 30-019 Kraków
3. a/a

Do wiadomości:

1. Okręgowy Urząd Górniczy w Gdańsku
2. Ministerstwo Środowiska za pośrednictwem
Państwowego Instytutu Geologicznego
3. Starostwa Powiatowe w Bytowie, Kościerzynie, Kartuzach
4. WAG +1 egz. projektu

Niniejsze zawiadomienie umieszcza się:

1. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego
Województwa Pomorskiego w Gdańsku
2. Biuletyn Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń Urzędów Gmin