



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

NJ
Jh

DROŚ-G.7430.1.19.2011

/za dowodem doręczenia/

Gdańsk, 2011-07-13

DECYZJA

Na podstawie art. 32, art. 33, i art. 103 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (j. t. Dz. U z 2005 r. Nr 228, poz.1947 z późniejszymi zmianami), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2001r. w sprawie projektów prac geologicznych (Dz. U. z 2001 r. Nr 153, poz. 1777), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2001r. w sprawie gromadzenia i udostępniania próbek i dokumentacji geologicznych (Dz. U. Nr 153, poz.1780) i Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2001 r. w sprawie sposobu i zakresu wykonywania obowiązku udostępniania i przekazywania informacji oraz próbek organom administracji geologicznej przez wykonawcę prac geologicznych (Dz. U. Nr 153, poz. 1781) oraz art. 104 k.p.a. po rozpatrzeniu wniosku dyrektora Zarządu Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. pani Elżbiety Milewskiej, złożonego dnia 20 czerwca 2011 r.

orzeka się

1. Zatwierdzić „Projekt prac geologicznych na ujęciu wód podziemnych z utworów czwartorzędowych „Okalice” - pola górne (otwór eksploatacyjny nr 18)” w Okalicach, gmina Cewice, powiat lęborski, woj. pomorskie,
z uwarunkowaniami i ograniczeniami wynikającymi z decyzji.

Podstawowe założenia projektu:

Zadaniem jest określenie badań i zakresu prac dla wykonania jednego rezerwowego otworu studziennego nr 18 na ujęciu wód podziemnych z utworów czwartorzędowych „Okalice”, zasilającego miejską sieć wodociagową Lęborka, w ilości $Q_{max} = 100 \text{ m}^3/\text{h}$.

Projekt przewiduje:

- ♦ wykonanie otworu nr 18 o głębokości 50,0 m udarowo, zestawem mechanicznym, dwoma kolumnami rur wiertniczych:
 - rury $\varnothing 20''$ do głębokości 10,0 m
 - rury $\varnothing 18''$ do głębokości 50,0 m
 - ♦ zabudowę filtra szczelinowego PVC SBF-K DN 250, o długości 20,0m,
 - ♦ przeprowadzenie pompowania oczyszczająco - pomiarowego na trzech poziomach dynamicznym, do 120% maksymalnej w czasie 48 h,
 - ♦ badanie jakości wody w zakresie analizy fizykochemicznej i bakteriologicznej,
 - ♦ zaniwelowanie otworu w dowiązaniu do państwowego układu geodezyjnego,
 - ♦ sporządzenie dokumentacji hydrogeologicznej.
2. Analizy wody powinny odpowiadać bakteriologicznemu i fizykochemicznemu zakresowi określonego Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 72, poz. 466).

3. Wyniki badań i robót geologicznych należy opracować w formie dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej, ustalającej wydajność eksploatacyjną otworu. Opracowanie należy wykonać zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 42 pgg i § 3, § 4 i § 6 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 3 października 2005 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać dokumentacje hydrogeologiczne i geologiczno-inżynierskie (Dz. U. Nr 201, poz.1673) i przedłożyć w czterech egzemplarzach bezzwłocznie, jednak nie później niż 6 miesięcy od zakończenia prac terenowych.

Uzasadnienie

Pani Elżbieta Milewska, dyrektor Zarządu Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o., dnia 20 czerwca 2011r. złożyła wniosek o zatwierdzenie „Projektu prac geologicznych na ujęciu wód podziemnych z utworów czwartorzędowych Okalice - pola górne (otwór eksploatacyjny nr 18)” w Okalicach, gmina Cewice, powiat lęborski, woj. pomorskie

Pismem nr DROŚ-G.7430.1.19.2011 powiadomiono Stronę o możliwości zapoznania się z zebranymi dowodami i materiałami. Strona postępowania nie wypowiedziała się w sprawie.

Projektowany otwór wykonany będzie w obszarze zasobowym ujęcia „Okalice” w miejscowości Okalice, wobec czego w dodatku do dokumentacji ustalić należy wydajność otworu.

Ponadto zgodnie z art. 96 ust 1. ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ stwierdza, że roboty geologiczne przewidziane w niniejszym projekcie wykonywane będą poza granicami obszarów Natura 2000.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Decyzja traci ważność z dniem 14 lipca 2013r. .

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska, 00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54, w terminie 14 dni od otrzymania decyzji za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego.

Należną opłatę skarbową w wysokości 10,0zł wniesiono na konto Urzędu Miasta Gdańska w Banku Millennium S.A. Gdańsk nr 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935, zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635) dnia 14.06.2011 r.



Kajetan Lipiński
Kajetan Lipiński
GEOLOG WOJEWÓDZKI

Otrzymują:

- ① Miejskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.
ul. Pionierów 2, 84-300 Lębork
2. a/a ~~000~~ 20811/07/2011

+ 1 egz. proj.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Cewice
ul. W. Witosa 16, 84-312 Cewice
2. Państwowy Instytut Geologiczny - CAG
00-975 Warszawa, ul. Rakowiecka 4
3. Okręgowy Urząd Górniczy
61-016 Poznań, ul. Gdynska 45
4. WAG – H/14434/11

+ 1 egz. proj.

+ 1 egz. proj.

+ 1 egz. proj.