

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 33 ust. 1, ust. 1a i ust. 3, art. 102 ust. 1 pkt. 3 i art. 103 ust. 1 ustawy z dnia 4 lutego 1994r. Prawo Geologiczne i Górnicze (Tekst jednolity Dz. U. z 2005r. Nr 228, poz. 1947 z póź. zm.) oraz art. 104 KPA (jednolity tekst Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z 2000r z póź. zm.), po rozpatrzeniu wniosku bez znaku z dnia 28.08.2011r. (data wpływu: 01.09.2011r.) Pani Anny Zdrenki z Biura Projektowo Inżynierskiego „REDAN” ul. Jagiellońska 69 ze Szczecina działającej z upoważnienia Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wymiarki ul. Łąkowa 1 z siedzibą w Wymiarkach o zatwierdzenie „Projektu prac geologicznych na wykonanie piezometrów P1-P5 dla monitoringu środowiska gruntowo-wodnego przy rzece Otwiernicy”

z a t w i e r d z a m

„Projekt prac geologicznych na wykonanie piezometrów P1-P5 dla monitoringu środowiska gruntowo-wodnego przy rzece Otwiernicy”

I. Zakres zatwierdzonych prac obejmuje:

1. Wykonanie pięciu otworów badawczych P1-P5 do głębokości ok. 3,0 – 4,0 m każdy tj. ok. 15,0-20,0 m wiercen w zależności od głębokości do zwierciadła wód gruntowych na działkach:
 - nr 800 - piezometr P1- dla obszaru zalewowego I,
 - nr 794 – piezometr P2 – dla obszaru zalewowego II, III i V,
 - nr 800 – piezometr P3 – dla obszaru zalewowego VI,
 - nr 914 – piezometr P4 – dla obszaru zalewowego IV i IX,
 - nr 793 – piezometr P5 – dla obszaru zalewowego VII i VIII,w miejscowości Wymiarki.
2. W otworach pozytywnych posadowienie kolumny filtrowej z rur perforowanych PCV DN 50, z częścią czynną o długości 2,0 m, bez rury podfiltrowej. Zabezpieczenie rury nadfiltrowej wyprowadzonej do powierzchni terenu stalowym króćcem (DN 130) wystającym ok. 0,3-0,5m nad poziomem terenu. Zabezpieczenie góra rury osłonowej denkiem stalowym mocowanym do rury osłonowej.
Po zafiltrowaniu otworów powierzchnia terenu wokół piezometrów zostanie zestabilizowana i wyrównana do rzędnej terenu przyległego.
3. Likwidację wykonanych otworów urobkiem z zachowaniem kolejności i ciągłości litologicznej poszczególnych warstw, w przypadku gdy, stwierdzony profil litologiczny w poszczególnych otworach będzie negatywny.
4. Pobranie prób czasowego przechowywania z przewierczanych gruntów i wytypowanie prób do badań laboratoryjnych w celu wykonania analiz granulometrycznych dla określenia współczynników filtracji oraz podstawowych cech fizycznych i mechanicznych gruntów spoistych.
5. Zaniwelowanie otworów badawczych w nawiązaniu do sieci geodezyjnej w układzie państwowym.
6. Opracowanie innej dokumentacji geologicznej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 23 czerwca 2005r. w sprawie określenia przypadków w których jest konieczne sporządzenie innej dokumentacji geologicznej (Dz. U. Nr 116, poz. 983).

II. Zobowiązuje się wnioskodawcę do:

1. Zgłoszenia zgodnie z art. 35 ust. 1, ust. 4 i ust. 5 ustawy z dnia 4 lutego 1994r. Prawo Geologiczne i Górnicze (Tekst jednolity Dz. U. z 2005r. Nr 228, poz. 1947 z póź. zm.) Staroście Żagańskiemu, właściwemu organowi nadzoru górniczego oraz Wójtowi Gminy Wymiarki zamiaru przystąpienia do prac na 14 dni przed wejściem na teren badań.

2011-09-29 data wpływu

2732/2011

Nr kontrolki wpływu zat.....

Znak sprawy.....

2. Zapewnienia nad pracami stałego nadzoru geologicznego.
3. Wykonania prac zgodnie z zatwierdzonym projektem prac geologicznych opracowanym przez dr Andrzeja Kraińskiego, mgr Bartosza Felkel i mgr Urszulę Guś w sierpniu 2011r.

III. Upoważnia się nadzór geologiczny do korygowania położenia piezometrów oraz ich głębokości w zależności od faktycznie napotkanych warunków gruntowych i uzyskanych wyników.

IV. Projekt zatwierdza się na czas do **26 września 2014r.**

Uzasadnienie

Na wniosek bez znaku z dnia 28.08.2011r. (data wpływu: 01.09.2011r.) Pani Anny Zdrenki z Biura Projektowo Inżynierskiego „REDAN” ul. Jagiellońska 69 ze Szczecina działającej z upoważnienia Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wymiarki ul. Łakowa 1 z siedzibą w Wymiarkach o zatwierdzenie „Projektu prac geologicznych na wykonanie piezometrów P1-P5 dla monitoringu środowiska gruntowo-wodnego przy rzece Otwiernicy”, wszczęto postępowanie administracyjne.

Zgodnie z art. 103 ust. 1 ww. ustawy Prawo Geologiczne i Górnicze właściwym organem do zatwierdzenia przedłożonego projektu prac geologicznych jest Starosta.

W trakcie postępowania Starosta Żagański pismem znak: ROŚiB.655.2.2.2011 z dnia 08.09.2011r. zwrócił się o opinię do uprawnionego geologa, który w dniu 16.09.2011r. pismem nr 12/2011 z dnia 13.09.2011r. zaopiniował pozytywnie ww. projekt prac geologicznych.

Projekt prac geologicznych opracowano zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994r. Prawo Geologiczne i Górnicze (Tekst jednolity Dz. U. z 2005r. Nr 228, poz. 1947 z póź. zm.) i rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2001r w sprawie projektów prac geologicznych (Dz. U. Nr 153, poz. 1777).

W oparciu o obowiązujące przepisy cytowane na wstępie i po uzyskaniu pozytywnej opinii geologa stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania niniejszej decyzji.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze al. Niepodległości 7 za pośrednictwem Starosty Żagańskiego w Żaganiu ul. Dworcowa 39 w terminie czternastu dni od dnia jej otrzymania.

Za niniejszą decyzję wniesiono opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł (dziesięć złotych 00 /100), na konto Urzędu Miejskiego w Żaganiu nr 66 1090 2558 0000 0006 4000 0100 dnia 07.09.2011r.



STAROSTA
Marek Ślusarski

Otrzymują:

1. Pani Anna Zdrenka, Sp. z o.o. Biuro Projektowo-Inżynierskie „REDAN”
ul. Jagiellońska 69, 70-382 Szczecin + 1 egz. projektu
2. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Wymiarki, ul. Łakowa 1, 68-131 Wymiarki

Do wiadomości otrzymują:

1. Minister Środowiska Departament Geologii i Koncesji Geologicznych + 1 egz. projektu
2. Wójt Gminy Wymiarki, ul. Księcia Witolda 5, 68-131 Wymiarki
3. a/a ROŚiB + 1 egz. projektu