

Wołomin, dnia 26.01.2016 r.

WOŚ.6540.17.2015

Decyzja Nr 45 /16

Na podstawie art. 80 ust. 1, 3, 5, 6 i 8 oraz art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (*t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 196 ze zm.*), § 1, 5 i 6 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (*Dz. U. z 2011 r. nr 288, poz. 1696 ze zm.*), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 23*), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26.11.2015 r., uzupełnionego w dniu 11.01.2016 r., pana Michał Tarnas - pełnomocnika reprezentującego Inwestora i Właściciela działek, na których planowane są roboty geologiczne – tj. Gminę Klembów, o zatwierdzenie projektu robót geologicznych,

zatwierdzam

na czas określony – do dnia 30.12.2016 r. „Projekt robót geologicznych dla rozpoznania warunków gruntowo – wodnych dla projektowanej rozbudowy Szkoły Podstawowej w Dobczynie, dz. 348/2, gm. Klembów, pow. wołomiński, woj. mazowieckie”.

Uzasadnienie

W dniu 30.11. 2015 r. do Starostwa Powiatowego w Wołominie wpłynął wniosek pana Michał Tarnas - pełnomocnika reprezentującego Inwestora i Właściciela działek, na których planowane są roboty geologiczne – tj. Gminę Klembów, o zatwierdzenie projektu robót geologicznych j. w. Wniosek uzupełniono w dniu 11.01.2016 r.

Stosownie do art. 161 ust. 2 pkt 3 ww. ustawy, Starosta Wołomiński jest organem właściwym w sprawie.

Z przedłożonego projektu robót geologicznych wynika, że:

1. na działce nr 348/2 w Dobczynie, przewiduje się wykonanie: 5 otworów wiertniczych o głębokości 3-4 m p.p.t. (łącznie 19 mb),
2. zaplanowano, że otwory badawcze zostaną wykonane w sposób mechaniczny, techniką obrotową - świdrem spiralnym o średnicy docelowej 10 cm, bez użycia rur osłonowych;
3. roboty geologiczne zostaną wykonane w celu szczegółowego rozpoznania warunków geologiczno – inżynierskich oraz występowania wody gruntowej w rejonie planowanej inwestycji oraz nasypu niekontrolowanego, stwierdzonego badaniami geotechnicznymi;
4. w trakcie prowadzenia prac wiertniczych zostaną pobrane próbki gruntu do badań laboratoryjnych; po zakończeniu wierceń, planuje się pomiary zwierciadła wód gruntowych oraz likwidację otworów przez zasypanie z zachowaniem kolejności przewiercanych warstw; w przypadku wystąpienia warstw wodonośnych, horyzonty hydrogeologiczne zostaną zaizolowane korkiem z kompaktynu; pobierane próbki będą próbkami czasowego przechowywania; nie przewiduje się poboru próbek geologicznych trwałego przechowywania.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (*t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 196 ze zm.*) ten, kto uzyskał decyzję o zatwierdzeniu projektu robót geologicznych jest zobowiązany:

- zgłosić na piśmie zamiar przystąpienia do wykonywania robót geologicznych organowi administracji geologicznej - Staroście Wołomińskiemu, a także Wójtowi Gminy Klembów, najpóźniej na dwa tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia prac, zgodnie z *art. 81 ustawy jw.*,
- dokonania zgłoszenia zamiaru poboru próbek - na 7 dni przed ich pobraniem - do starosty

- oraz państwowej służby geologicznej,
- do bieżącego dokumentowania przebiegu robót geologicznych oraz ich wyników, jak też przekazywania właściwemu organowi administracji geologicznej informacji geologicznych – *art. 82 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy jw.*;
 - do przedstawienia czterech egzemplarzy odpowiedniej dokumentacji geologiczno – inżynierskiej właściwemu organowi administracji geologicznej, w wersji papierowej oraz w postaci dokumentu elektronicznego - *art. 93 ust. 1 ww. ustawy*; dokumentację powinna sporządzić osoba uprawniona, a zawartość dokumentacji powinna być dostosowana do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2011 r., w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno – inżynierskiej (*Dz. U. z 2011 r. nr 291 poz. 1714*).

Treść rozstrzygnięcia w niniejszym brzmieniu została przedstawiona do zaopiniowania przez właściwego w sprawie – wójta Gminy Klembów - zgodnie z art. 80 ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze jw.

Wójt Gminy Klembów postanowieniem nr 6525.2.2016 z dnia 22.01.2016 r. znak GOŚ.6525.2.2016, pozytywnie zaopiniował projektowane roboty geologiczne.

W związku z powyższym rozstrzygnięto jak na wstępie.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, za moim pośrednictwem.

Wydanie niniejszej decyzji jest zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 783).



Z up. STAROSTY
Adam Łossan
WICESTAROSTA

Otrzymują:

1. Michał Tarnas, Przedsiębiorstwo Geologiczne i Geotechniczne INTERRA, Os. Rzeczypospolitej 85/1, 61-392 Poznań - *pełnomocnik reprezentujący Inwestora i jednocześnie Właściciela działek, na których planowane są roboty geologiczne (wraz z 1 egz. projektu)*,
2. Aa.

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Mazowieckiego, 03-719 Warszawa, ul. Jagiellońska 26,
2. Minister Środowiska, 00-922 Warszawa ul. Wawelska 52/54,
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Warszawie, 00-679 Warszawa, ul. Wilcza 46.