



OS.IV.655.1.1.2017

Oborniki, dnia 06.03.2017r.

Za zwrotnym dowodem doręczenia!

Decyzja

Na podstawie art. 80 ust. 1, ust. 3, ust. 5 i ust. 6, art. 156 ust. 1 pkt. 3 i art. 161 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (tj. Dz.U. z 2016r. poz. 1131 z póź. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016r., poz. 23 z póź. zm.), na wniosek: Pani Anety Słowik, przedstawiciela Biura Projektowego TRASA Sp. z o.o. z Poznania, działającej z pełnomocnictwa Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Poznaniu z dnia 24.01.2017r. (data wpływu: 26.01.2017r.)

orzekam

- I. **Zatwierdzić: "Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich na potrzeby budowy obiektu mostowego na rzece Welnie na działkach o nr ewidencyjnym 25/68, 51 i 99 zlokalizowanych w obrębie ewidencyjnym 0003 – Cieśle, gmina Rogoźno, powiat obornicki, województwo wielkopolskie."**
 1. Zakres robót objętych "Projektem ..." przewiduje:
 - a. prace geodezyjne,
 - b. badania polowe: wiercenia badawcze, opis makroskopowy przewiercanych gruntów, opróbowanie wierceń badawczych oraz pomiary głębokości zwierciadła wody gruntowej wg rozdziału 5 Projektu...,
 - c. sondowania statyczne typu CPTU wg rozdziału 5.2 Projektu,
 - d. badania laboratoryjne,
 - e. prace kameralne,
 - f. harmonogram prac - wykonanie prac po uzyskaniu prawomocnej decyzji oraz zgłoszeniu o planowanym terminie rozpoczęcia i zakończenia prac terenowych.
 - II. **Upoważnić: geologa prowadzącego nadzór do korygowania prac w zakresie głębokości otworów wiertniczych i ich konstrukcji oraz zakresu badań laboratoryjnych w zależności od stwierdzonych warunków gruntowo - wodnych.**
 - III. **Zastrzec, że:**
 1. projektowane roboty geologiczne należy wykonywać w sposób niezagrażający jakości wód podziemnych;
 2. całość prac i badań objętych opracowaniem należy wykonać pod nadzorem geologa posiadającego uprawnienia z zachowaniem zasad bezpieczeństwa powszechnego, bezpieczeństwa pracy i ochrony środowiska.
 3. Wykonawca prac geologicznych jest zobowiązany zgłosić zamiar przystąpienia do wykonywania robót geologicznych organowi administracji geologicznej oraz Burmistrzowi Rogoźna. Zgłoszenia dokonuje się na piśmie najpóźniej na 2 tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót geologicznych określając zamierzone terminy rozpoczęcia i zakończenia robót geologicznych, ich rodzaj i podstawowe dane dotyczące robót geologicznych oraz imiona i nazwiska osób sprawujących dozór i kierownictwo, a także numery świadectw stwierdzających kwalifikacje do wykonywania tych czynności.
- IV. **Decyzja jest ważna do dnia 01.12.2018 roku.**

STAROSTWO POWIATOWE
W OBORNIKACH
Wydział Rolnictwa, Leśnictwa
i Ochrony Środowiska

Potwierdzam zgodność kopii
z oryginałem.

Oborniki, dnia 05.04.2017r.
PodpisInspektor.....

mgr Cecylia Kozłowska

Uzasadnienie

Pani Aneta Słowik, przedstawiciel Biura Projektowego TRASA Sp. z o.o. z Poznania, działająca z pełnomocnictwa Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Poznaniu zwróciła się z wnioskiem z dnia 24.01.2017r. o zatwierdzenie "Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich na potrzeby budowy obiektu mostowego na rzece Welna na działkach o nr ewidencyjnych 25/68, 51 i 99 zlokalizowanych w obrębie ewidencyjnym 0003 Cieście, "

Zadaniem geologicznym jest rozpoznanie warunków geologiczno – inżynierskich podłoża projektowanego obiektu mostowego. Projektowaną inwestycją jest most drogowy w ciągu drogi wojewódzkiej nr 241. Obiekt przeprowadzi dwie jezdnie drogi wojewódzkiej nad wodami rzeki Welny. Osiągnięcie zamierzonego celu wymaga realizacji prac w zakresie przedstawionym w projekcie:

- wykonanie pełnego zakresu projektowanych prac i robót geologicznych zgodnie z założeniami projektowymi,
- wykonanie badań laboratoryjnych zgodnie z założeniami projektowymi,
- opracowanie dokumentacji geologiczno – inżynierskiej,
- wykonanie wszystkich prac geologicznych zgodnie w terminach zawartych w harmonogramie prac geologicznych.

Dla rozwiązania postawionego zadania geologicznego zaprojektowano 6 otworów badawczych do głębokości 13,0 m p.p.t. o łącznym metrażu 78 mb. Planuje się wykonanie 4 sondowań statycznych CPTU o łącznym maksymalnym metrażu 52 mb. Ilość i głębokość otworów badawczych dostosowana została do wielkości, parametrów, zakładanej głębokości posadowienia obiektu oraz spodziewanych warunków geologicznych. Geolog nadzorujący prace w terenie może dokonać korekty ostatecznej głębokości otworów wiertniczych i ich konstrukcji oraz zakresu badań laboratoryjnych w zależności od stwierdzonych warunków gruntowo – wodnych.

Pismem z dnia 13.02.2017r. znak: OS.IV.55.1.1.2017 Starosta Obornicki wystąpił do Burmistrza Rogoźna o zaopiniowanie przedmiotowego "Projektu ...". Burmistrz Rogoźna postanowieniem nr GRO.6540.1.2017.BN z dnia 24.02.2017r. (data wpływu: 03.03.2017r.) pozytywnie zaopiniował Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich na potrzeby budowy obiektu mostowego na rzece Welnie.

Po zakończeniu prac związanych z rozpoznaniem budowy geologicznej i ocenie warunków geologiczno – inżynierskich w podłożu projektowanego obiektu mostowego należy sporządzić dokumentację geologiczno – inżynierską, która winna spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 8 maja 2014r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno - inżynierskiej (Dz.U.2014, poz. 596).

Na podstawie art. 156 ust. 1 pkt. 3, art. 161 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (tj. Dz.U. z 2016r. poz. 1131) Starosta Obornicki jest organem właściwym w zakresie zatwierdzenia projektów robót geologicznych dla badań geologiczno – inżynierskich wykonywanych na potrzeby zagospodarowania przestrzennego gminy oraz warunków posadawiania obiektów budowlanych, z wyłączeniem ponadwojewódzkich inwestycji liniowych.

Biorąc powyższe pod uwagę należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem Starosty Obornickiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



Z up. STAROSTY
Anazyj Noga
Wicestarosta