

DECYZJA

Na podstawie art. 80, art. 161 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. – Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz.U. Nr 163, poz. 981 z późn. zmianami) oraz art. 104 i 107 K.p.a. po rozpatrzeniu wniosku inwestora ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. ul. Elektryczna 20A, 82-300 Elbląg, z dnia 14.02.2014r. (data wpływu 17.02.2014r.) w sprawie zatwierdzenia projektu prac geologicznych

orzeka się:

1. Zatwierdza się projekt robót geologicznych p.t. „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich podłoża projektowanego BLOKU GAZOWO-PAROWEGO o mocy elektrycznej ok. 115 MWe, wraz z infrastrukturą przy ul. Elektrycznej w Elblągu” opracowany przez dr hab. Marka Tarnawskiego Nr upr. geol. VI-0340, mgr Violetę Grochowską Nr upr. geol. VII- 1473 (Przedsiębiorstwo Geologiczne „Geoprojekt Szczecin” Sp. z o.o. ul. Tartaczna 9, 70-893 Szczecin) w lutym 2014r.
2. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony, do 31.12.2014r.

Uzasadnienie

W dniu 17.02.2014r. inwestor – ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. ul. Elektryczna 20A, 82-300 Elbląg, reprezentowany przez pełnomocnika Pana Marka Tarnawskiego, wystąpił z wnioskiem o zatwierdzenie projektu robót geologicznych p.t. „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich podłoża projektowanego BLOKU GAZOWO-PAROWEGO o mocy elektrycznej 115MWe, wraz z infrastrukturą przy ul. Elektrycznej w Elblągu” opracowany przez dr hab. Marka Tarnawskiego Nr upr. geol. VI-0340, mgr Violetę Grochowską Nr upr. geol. VII- 1473 (Przedsiębiorstwo Geologiczne „Geoprojekt Szczecin” Sp. z o.o. ul. Tartaczna 9, 70-893 Szczecin) w lutym 2014r.

W celu realizacji projektu przewiduje się :

- prace wiertnicze- 21 wierceń nierurowanych, w tym:
 - 6 wierceń do głębokości 20,0 m p.p.t.,
 - 7 wierceń do głębokości 15,0 m p.p.t.,
 - 8 wierceń do głębokości 12,0 m p.p.t.,
- sondowania CPT
- pompowanie oczyszczające,
- pomiary hydrogeologiczne,
- pobór próbek gruntu do analiz laboratoryjnych,
- analizy laboratoryjne pobranych próbek,
- opracowanie dokumentacji wynikowej .

Przedłożony projekt prac geologicznych spełnia wymogi rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskanie koncesji / Dz.U. Nr 288, poz. 1696/.

Biorąc powyższe pod uwagę, uwzględniając wniosek strony, w oparciu o wskazane we wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

Uwagi i zalecenia

1. Projekt robót geologicznych, o którym mowa w pkt 1 decyzji należy realizować pod nadzorem geologicznym.
2. Najpóźniej na dwa tygodnie przed przewidywanym terminem rozpoczęcia robót geologicznych, wykonawca robót geologicznych jest zobowiązany zgłosić zamiar przystąpienia do ich wykonywania Prezydentowi Miasta Elbląga zgodnie z art. 81 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. – Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz.U. Nr 163, poz. 981 z późn. zmian.).
3. Wyniki badań i obserwacji wraz z ich interpretacją należy przedstawić w dokumentacji geologiczno-inżynierskiej i przedłożyć tut. organowi w 4 egzemplarzach, celem jej zatwierdzenia.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Wojewody Warmińsko-Mazurskiego za pośrednictwem Prezydenta Miasta Elbląga w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Opłatę skarbową za wydanie decyzji pobrano na podstawie art.1 ust.1 pkt 1a, art.4, art.5 ust. 1, art.8 ust. 1 i 3 oraz na podstawie części I pkt 53 załącznika „Wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki opłaty oraz zwolnienia” ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej / t.j. Dz.U. z 2012r. poz. 1282 z późn. zmian./ w kwocie 10 zł (słownie : dziesięć złotych) .



Z up. PREZYDENTA MIASTA

Anna Kulik
DYREKTOR
Departamentu Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pełnomocnik inwestora - Pan Marek Tarnawski ,
ul. Tartaczna 9, 70-893 Szczecin + 1 egz. Projektu
2. Urząd Marszałkowski w Olsztynie, Biuro Regionalne w Elblągu,
Departament Ochrony Środowiska, ul. Zacisze 18, 82-300 Elbląg
3. Okręgowy Urząd Górniczy, ul. Wilcza 46, 00-679 Warszawa
4. Urząd Morski, ul. Chrzanowskiego 10, 81-338 Gdynia
5. a/a + 1 egz . Projektu