

PREZYDENT MIASTA LUBLIN

ul. Zana 38, 20-601 Lublin, tel.: 81 466 2600, fax: 81 466 2601

OŚ-OŚ-V-6540.7.2013

Lublin, dnia 25 października 2013 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust. 1 w związku z art. 161 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2011 r. Nr 163. poz. 981 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267)

orzekam

zatwierdzam „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich dla potrzeb projektowych budowy dróg dojazdowych do Stadionu Miejskiego w Lublinie wraz z infrastrukturą techniczną” opracowany przez mgr. inż. Janusza Iwanickiego (nr upr. geolog. Nr VII-1296), dr Arlenę Kowalską i dr. inż. Rafała Jendrusia we wrześniu 2013 r.

Projekt przewiduje wykonanie 67 otworów badawczych:

1. pod projektowane drogi - 1 – 16 otworów do głębokości 3,0 – 4,0 m;
2. pod pale - 17 – 55 otworów do głębokości 5,0 – 8,0 m;
3. pod estakadę - E1 – E8 do głębokości 15,0 m;
4. pod most - M1 – M4 do głębokości 20 – 25 m;
5. Sondy CPT - 37 punktów do głębokości 5,0 – 9,0 m.

Łączny metraż planowanych otworów wiertniczych wyniesie 528,5 mb.

Decyzja obowiązuje do 30.11.2014 r.

Uzasadnienie

W dniu 10.10.2013 r. do Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Lublin wpłynęło pismo Starostwa Powiatowego w Lublinie przekazujące wniosek Pana Piotra Nowaka, przedstawiciela EKKOM Sp. z o. o., działającego z upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie o zatwierdzenie projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich dla potrzeb projektowych budowy dróg dojazdowych do Stadionu Miejskiego w Lublinie wraz z infrastrukturą techniczną.

Przedłożony projekt spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących



projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji (Dz.U. z 2011 r. Nr 288, poz. 1696).

Zgodnie z art. 80 ust. 1 ustawy - Prawo geologiczne i górnicze projekt robót, których wykonywanie nie wymaga uzyskania koncesji, zatwierdza organ administracji geologicznej, w drodze decyzji.

Prace geologiczno-inżynierskie wykonywane będą w celu określenia warunków posadowienia obiektu budowlanego, w związku z tym w myśl art. 161 ust. 2 pkt. 3 właściwym organem administracji geologicznej do zatwierdzenia przedmiotowego projektu jest starosta, a w tym przypadku gdy prace wykonywane są na terenie miasta Lublin - Prezydent Miasta Lublin (art. 6 ust. 2 ustawy - Prawo geologiczne i górnicze).

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

Informuję, że zamiar przystąpienia do prac geologicznych podlega pisemnemu zgłoszeniu Prezydentowi Miasta Lublin najpóźniej na 2 tygodnie przed planowanym terminem rozpoczęcia prac.

Wyniki prac geologicznych wraz z ich interpretacją oraz określeniem stopnia osiągnięcia celu należy przedstawić w postaci dokumentacji geologiczno – inżynierskiej Prezydentowi Miasta Lublin do zatwierdzenia. Integralną częścią dokumentacji geologiczno – inżynierskiej jest karta informacyjna sporządzona w formie elektronicznej (na informatycznym nośniku danych), której wzór określa załącznik nr 6 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2011 r. (Dz. U. Nr. 291 poz. 1714).

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lublinie ul. Zana 38c za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Z up. Prezydenta Miasta Lublin
Dyrektor
Wydziału Ochrony Środowiska
Zdzisław Strycharz
mgr inż. Zdzisław Strycharz

Otrzymują:

- ✓ 1. Piotr Nowak – EKKOM Sp. z o.o.
- ✓ 2. Marszałek Województwa Lubelskiego
- ✓ 3. Okręgowy Urząd Górniczy w Lublinie
- ✓ 4. Państwowy Instytut Geologiczny Centralne Archiwum Geologiczne

5.a.a.

Powiat