

Gdańsk, 09.07 2013 r.

Prezydent Miasta Gdańska  
80 - 803 Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 8/12  
WŚ.III.6540.13.2013.JHK

**DECYZJA**

Na podstawie art. 79, art. 80, ust. 1-6 i ust. 8, art. 156 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 pkt 3; 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 ze zmianami) i 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 2011r., nr 288, poz.1696) oraz art. 104 k.p.a. po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.05.2013 r. Pana Pawła Molskiego - Prezesa Zarządu INGEO Sp. z o. o. z siedzibą w Gdyni przy ul. Kopernika 78, działającego z upoważnienia Inwestora: DCT Gdańsk S.A., ul. Kontenerowa 7, 80-601 Gdańsk

**orzeka się**

1. Zatwierdzić „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu projektowanej inwestycji: Zagospodarowanie rezerwy terenowej terminala kontenerowego DCT w Gdańsku, woj. pomorskie” opracowany w maju 2013 r. przez mgr inż. Pawła Molskiego (upr. geolog. Nr VII-1374), mgr inż. Martę Turakiewicz: INGEO Geologia - Geotechnika - Hydrotechnika Sp. z o. o., Gdynia

**Projekt przewiduje wykonanie następujących prac i badań geologicznych:****A. Prace polowe :**

- 11 otworów badawczych w rurach Ø 6"/8" do głębokości 18,0 m. p.p.t. - łącznie 198,0 mb;
- 9 sondowań udarowych sondą DPH lub DPSH do głębokości od 16,0 m. p.p.t.- łącznie 144,0 mb;
- 3 sondowań statycznych sondą CPU do głębokości od 15,0 m p.p.t.- łącznie 45,0 mb;
- pobór prób gruntu NU, NW i wody gruntowej;
- prac geodezyjnych określonych w rozdz. 6.9 ( str. 10).

**B. Badania laboratoryjne gruntów:**

- badania gruntów organicznych tj. oznaczenie: gęstości objętościowej, wilgotności, zawartości części organicznych - po 10 oznaczeń;
- badania gruntów niespoistych: analiza sitowa - 15 oznaczeń.

**C. Badania laboratoryjne wody gruntowej:**

- badanie wody na agresywność w stosunku do betonu - 1 analiza.

**D. Opracowanie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.**

2. Wyniki robót i badań geologicznych należy opracować w formie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej odpowiednio do wymagań Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2011r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. nr 291, poz. 1714) i przedłożyć do zatwierdzenia w 4-ch egzemplarzach organowi administracji geologicznej, który zatwierdził projekt robót geologicznych.
3. Projekt robót geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony tj. do dnia 31 lipca 2014 r.

***Zwraca się ponadto uwagę Inwestorowi, że:***

zgodnie z art. 81 Prawa geologicznego i górniczego, ten, kto uzyskał decyzję o zatwierdzeniu projektu robót geologicznych zgłasza zamiar rozpoczęcia robót geologicznych właściwemu organowi administracji geologicznej – Prezydentowi Miasta Gdańska, a po zakończeniu prac, zgodnie z art. 82 ust. 1 pkt 2, ma obowiązek przekazania Prezydentowi Miasta Gdańska dokumentacji geologicznych.

11.07.2013

PREZES ZARZĄDU

Paweł Molski

otrzymane

INGEO Sp. z o.o.  
81-456 Gdynia, ul. Kopernika 78  
tel.(058) 622-11-00, fax (058) 622-11-07  
NIP: 586 216 40 96. Regon 220185153