



DINA-AA  
01-1620 n  
P

Gdańsk, 2014-10-15

**DROŚ-G.7430.2.11.2014**

## **DECYZJA**

Działając na podstawie art. 80 i art. 161 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z dn. 13.05.2014, poz. 613 ze zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji ( Dz. U. Nr 288, poz.1696), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, po uzyskaniu przewidzianych ustawą *Prawo geologiczne i górnicze* opinii właściwych organów współdziałających

### **zatwierdzam**

*„Projekt robót geologicznych w celu określenie warunków hydrogeologicznych w związku z zamierzonym składowaniem odpadów w podłożu sektora eksploatacyjnego 800/3 kwatery składowej Zakładu Utylizacyjnego w Gdańsku, woj. pomorskie”*

Celem prac geologicznych jest określenie warunków hydrogeologicznych w związku z zamierzonym składowaniem odpadów w podłożu sektora eksploatacyjnego 800/3 kwatery składowej Zakładu Utylizacyjnego w Gdańsku.

1. Projekt należy zrealizować zgodnie z podanym zakresem, w szczególności poprzez:

- wykonanie 5 otworów rurowanych (8B, 9B, 13B, 17B i 24B), do głębokości 25 m każdy, z zabudową rurek piezometrycznych o 75mm, zgodnie z projektem robót
- wykonanie 1 rurowanego S1 do głębokości 14m
- wykonanie 1 otworu rurowanego S2 do głębokości 25m
- przeprowadzenie 1 godzinnych pompowań oczyszczająco pomiarowych dla otworów 8B, 9B, 13B, 17B i 24B, zgodnie z projektem
- przeprowadzenie pompowań oczyszczająco pomiarowych przez okres 7 dni dla otworów S1 i S2 zgodnie z projektem
- wykonanie datowanych pomiarów hydrogeologicznych oraz pobranie prób wody
- polowe badania współczynnika filtracji
- likwidację piezometrów nr P-17 i P-17a, zgodnie z projektem
- wykonanie prac geodezyjnych
- badania laboratoryjne prób wody z piezometrów w zakresie:

badania wskaźnikowe 29 prób z otw. geologiczno - inżynierskich 1 – 24 oraz 8B, 9B, 13B, 17B i 24B – odczyn pH, Cl, NH<sub>4</sub>, przewodność elektrolityczna

badania wskaźnikowe 14 prób z otworów S1 i S2 pobieranych co 24h przez okres 7 dni - odczyn pH, Cl, NH<sub>4</sub>, przewodność elektrolityczna

badania szczegółowe prób wody z otworów S1 i S2:

- odczyn pH, przewodność elektrolityczna, OWO
  - wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych WWA,
  - metali ciężkich: Cu, Zn, Pb, Cd, Cr<sup>+6</sup>, Hg
  - twardość ogólna i zasadowość
  - amoniak, azotany, azotyny, chlorki, fosforany,
  - siarczany, sól, potas, żelazo, mangan
  - fenole
- badania uziarnienia prób gruntu
  - badania pojemności sorpcyjnej gruntu – 10 prób
  - sporządzenie dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej
2. Ten kto uzyskał decyzję zatwierdzającą projekt, ma obowiązek zgłosić właściwemu organowi administracji geologicznej oraz Prezydentowi Miasta Gdańska zamiar rozpoczęcia robót geologicznych.
3. Wykonawca robót geologicznych ma obowiązek:
- bieżącego dokumentowania przebiegu robót geologicznych oraz ich wyników,
  - zapewnić nadzór geologiczny nad robotami wiertniczymi
  - wykonać dodatek do dokumentacji geologicznej określającej warunki hydrogeologiczne w związku z zamierzonym wykonywaniem przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na wody podziemne, w tym powodować ich zanieczyszczenie zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 8 maja 2014 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. z 2014 poz. 596)
4. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony 3 lata tj. do dn. 10.2017 r.

### **uzasadnienie**

Pan Sławomir Kratiuk z Geokonsult s.c., ul. Okrzei 7/11, 81-228 Gdynia działający z pełnomocnictwa Zakładu Utylizacji Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk, w dniu 02.09.2014 (data wpływu do urzędu) złożył do Marszałka Województwa Pomorskiego wniosek o zatwierdzenie „*Projektu robót geologicznych w celu określenie warunków hydrogeologicznych w związku z zamierzonym składowaniem odpadów w podłożu sektora eksploatacyjnego 800/3 kwatery składowej Zakładu Utylizacyjnego w Gdańsku, woj. pomorskie*”

Przedłożony projekt został sporządzony zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji.

W myśl art. 80 ust. 1, w związku z art. 161 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, projekty robót geologicznych, których wykonanie nie wymaga uzyskania koncesji, podlegają zatwierdzeniu przez Marszałka działającego jako organ pierwszej instancji w sprawach należących do właściwości administracji geologicznej.

Zgodnie z art. 80 ust. 6 ww. ustawy projekt prac geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony.

Działki na których będą wykonywane roboty geologiczne nr 242/2, 245, 249 i 250 obręb nr 0048 Szadółki są własnością Gminy Miast Gdańska w użytkowaniu wieczystym Zakładu Utylizacyjny Sp. z o.o., w Gdańsku.



Zgodnie z art. 96 ust 1. ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ stwierdza, że roboty geologiczne przewidziane w niniejszym projekcie wykonywane będą poza obszarem Natura 2000.

Zawiadomieniem nr DROŚ-G.7430.2.11.2014 z dnia 05.09.2014r. organ wystąpił do Prezydenta Miasta Gdańska z prośbą o zaopiniowanie projektu decyzji.

Prezydent Miasta Gdańska postanowieniem znak WŚ.III.6570.1.10.2014JHK z dnia 25.09.2014r., zaopiniował pozytywnie projekt decyzji.

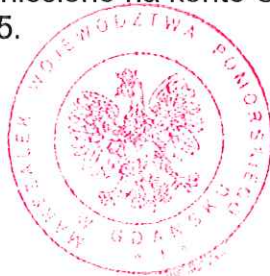
Realizując obowiązek zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania, organ koncesyjny pismem z dnia 30.09.2014r., zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi dowodami i materiałami. Strony postępowania nie wniosły uwag.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### **pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635) dnia 09.02.2012r., należną opłatę skarbową w wysokości 27,0 zł za wydaną decyzję oraz pełnomocnictwo, wniesiono na konto Urzędu Miasta Gdańska nr 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA  
*Michał Kowalski*  
Michał Kowalski  
GEOLOG WOJEWÓDZKI

#### Otrzymują:

1. Sławomir Kratiuk Geokonsult s.c.  
ul. Okrzei 7/11, 81-228 Gdynia
2. Urząd Miejski w Gdańsku  
ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
3. Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o.,  
ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk
4. a/a

+1 egz. projektu

#### Do wiadomości:

1. Państwowy Instytut Geologiczny  
00-975 Warszawa, ul. Rakowiecka 4
2. Okręgowy Urząd Górniczy w Poznaniu  
ul. Gdyńska 45, 61-016 Poznań
3. WAG

+1 egz. projektu