

Kołobrzeg, 08 listopad 2012 r.

OŚ.6540.00010.2012

**DECYZJA**

Na podstawie:

- art. 80 ust. 1, ust. 5 i ust. 6, art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 163, poz. 981)
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2000 r. Dz. U. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

po rozpatrzeniu

wniosku **GEOPROGRAM Wojciech Andrzejewski, ul. Fordońska 110, 85-739 Bydgoszcz z upoważnienia Zarządu Portu Morskiego Kołobrzeg Sp. z o.o. ul. Szyprów 1, 78-100 Kołobrzeg** z dnia 15 października 2012 r. i zapoznaniu się z przedłożonym Projektem robót geologicznych:

po uzyskaniu przewidzianej ustawą - Prawo geologiczne i górnicze opinii:

- Prezydenta Miasta Kołobrzeg postanowienie nr K-IO.6580.7.2012.IV z dnia 05 listopada 2012 r. (data wpływu do tut. Urzędu 08.11.2012 r.)
- Dyrektora Urzędu Morskiego w Słupsku postanowienie nr NP-K-60/54/12 z dnia 31 października 2012 r. (data wpływu do tut. Urzędu 05.11.2012 r.)

**I. Zatwierdzam**

**Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich do projektu umocnienia brzegu zabytkowej Reduty MORAST w Kołobrzegu”.**

Zakres zatwierdzonych prac przedstawionych w Projekcie robót geologicznych obejmuje w szczególności wykonanie:

- 4 otworów wiertniczych rurowanych o średnicy 110 mm (systemem mechanicznym świdrem spiralnym 80 mm) i zakładanej głębokości 12,0 m p.p.t. (liczonej od pomostu), otwory o1,o2,o3,o6
- 2 otworów wiertniczych rurowanych o średnicy 110 mm (systemem ręcznym i częściowo świdrem spiralnym 80 mm) i zakładanej głębokości 10,0 m p.p.t. (liczonej od pomostu), otwory o4,o5
- likwidacja otworów wiertniczych
- badań laboratoryjnych gruntu i wody
- wyniki prac zostaną przedstawione w formie dokumentacji, która zostanie wykonana zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2011 r., w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji – geologiczno – inżynierskiej (Dz. U. Nr 291, poz. 1714).

**II. Ustalam warunki realizacji Projektu robót geologicznych:**

Prace geologiczne będą kierowane i dozorowane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami oraz z uwzględnieniem warunków bezpieczeństwa powszechnego, pożarowego oraz BHP wykonawcy prac oraz ochrony środowiska,

- Zamiar rozpoczęcia robót geologicznych zostanie zgłoszony Staroście Kołobrzieskiemu, Prezydentowi Miasta Kołobrzeg oraz nadzorowi górniczemu z uwzględnieniem wymagań określonych w art. 81 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze tj. w zgłoszeniu podane zostaną zamierzone terminy rozpoczęcia i zakończenia robót geologicznych oraz imiona i nazwiska osób sprawujących dozór i kierownictwo, a także numery świadectw stwierdzających kwalifikacje do wykonywania tych czynności.

- Złożyć 1 egz. udokumentowanych wyników prac geologicznych i analizy pobranych próbek wody w Uzdrowskim Zakładzie Górniczym.
- Przeprowadzić badania wody w co najmniej połowie wykonanych otworów, a dla próbki o największej zawartości chlorków wykonać pełną (tzw. „małą”) analizę fizyko – chemiczną,
- W przypadku stwierdzenia występowania wody leczniczej (powyżej 1000 mg/dm<sup>3</sup> ogólnej mineralizacji) wnioski i zalecenia dotyczące posadowienia obiektu uzgodnić z Uzdrowskim Zakładem Górniczym,

Zgłoszenie będzie dokonane na piśmie, najpóźniej na dwa tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót geologicznych.

### **III. Ustalam czas obowiązywania Decyzji zatwierdzającej projekt robót geologicznych na okres do dnia 31 grudnia 2014 r.**

### **IV. Określam zakres i harmonogram przekazania informacji geologicznej:**

- Inwestor zobowiązany zostaje do przekazania do zatwierdzenia Staroście Kołobrzieskiemu informacji geologicznej przedstawionej w dokumentacji geologiczno – inżynierskiej – w terminie pięciu lat od daty zakończenia prac terenowych.
- W przypadku likwidacji otworu podmiot zostaje zobowiązany do przekazania wynikowej dokumentacji geologicznej w terminie sześciu miesięcy od dnia zakończenia prac.
- Próbkę geologiczną czasowego przechowywania, uzyskaną w wyniku robót geologicznych przechowywaną będą w magazynie próbek geologicznych podmiotu, który je pobierał, co najmniej do czasu zatwierdzenia dokumentacji geologicznej.

### **Uzasadnienie**

Wnioskiem z dnia 15 października 2012 r. GEOPROGRAM Wojciech Andrzejewski, ul. Fordońska 110, 85-739 Bydgoszcz z upoważnienia Zarządu Portu Morskiego Kołobrzeg Sp. z o.o. ul. Szyprów 1, 78-100 Kołobrzeg wystąpił o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich do projektu umocnienia brzegu zabytkowej Reduty MORAST w Kołobrzegu”.

W myśl z art. 80 ust. 1 w związku art. 161 ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 163, poz. 981) projekt robót geologicznych, których wykonywanie nie wymaga uzyskania koncesji podlega zatwierdzeniu przez Starostę w drodze decyzji. Zgodnie z art. 80 ust. 6 w/w ustawy Projekt robót geologicznych zatwierdzono na czas oznaczony.

Mając na uwadze art. 82 ust. 4 w/w ustawy decyzja o zatwierdzeniu Projektu robót geologicznych określa zakres i harmonogram przekazywania informacji geologicznych. Próbkę czasowego przechowywania nie podlegają przekazaniu państwowej służbie geologicznej.

Działka nr 173/3, na której będą prowadzone badania stanowi własność Zarządu Portu Morskiego Kołobrzeg Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Kołobrzegu

Pismem z dnia 18 października 2012 r. Starosta Kołobrzegi wystąpił do Prezydenta Miasta Kołobrzeg o zaopiniowanie „Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich do projektu umocnienia brzegu zabytkowej Reduty MORAST w Kołobrzegu”.

Zgodnie z art. 8 ust.1 decyzje wydawane na podstawie ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze, które dotyczą pasa nadbrzeżnego wymagają uzgodnienia z dyrektorem urzędu morskiego. Pismem z dnia 18 października 2012 r. znak OŚ.6540.00010.2012 Starosta Kołobrzegi wystąpił do Dyrektora Urzędu Morskiego w Słupsku o uzgodnienie „Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich do projektu umocnienia brzegu zabytkowej Reduty MORAST w Kołobrzegu”.

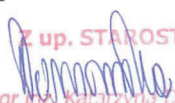


Projekt rozstrzygnięcia dot. zatwierdzenia przedmiotowego Projektu robót geologicznych został pozytywnie zaopiniowany przez Prezydenta Miasta Kołobrzeg postanowienie nr K-IO.6580.7.2012.IV z dnia 05 listopada 2012 r. oraz Dyrektora Urzędu Morskiego w Słupsku postanowienie nr NP-K-60/54/12 z dnia 31 października 2012 r. (data wpływu do tut. Urzędu 05.11.2012 r. ) a zatem zostały spełnione wymagania art. 80 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.

Zgodnie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2000 r. Dz. U. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.) w związku z art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 163, poz. 981) strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie i w oznaczonym terminie nie wniosły żadnych uwag ani zastrzeżeń.

Przedłożony Projekt spełnia wymagania Rozporządzenia 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. Nr 288, poz. 1696).

Wniosek uznano za uzasadniony i orzeczono jak w sentencji.

  
mgr inż. Katarzyna Domańska  
NACZELNIK WYDZIAŁU OCHRONY ŚRODOWISKA

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie, za pośrednictwem Starosty Kołobrzieskiego w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

### **Otrzymują:**

1. GEOPROGRAM Wojciech Andrzejewski(+ 1 egz. Projektu...)
2. a/a + 1 egz Projektu

### **Otrzymują do wiadomości:**

1. Okręgowy Urząd Górniczy w Poznaniu
2. Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego
3. Prezydent Miasta Kołobrzeg
4. Uzdrowisko Kołobrzeg S.A.
5. Zarząd Portu Morskiego Kołobrzeg Sp.zo.o.

Dokonano zapłaty opłaty skarbowej w wysokości 10 zł

Sprawę prowadzi: inspektor Marlena Matusiak  
Pismo sporządziła Inspektor Marlena Matusiak  
Wydział Ochrony Środowiska  
ul. Gryfitów 4-6, 78-100 Kołobrzeg  
tel. 94 3530160 w.235 / fax 94 3540510  
www.powiat.kolobrzeg.pl / e-meil:starostwo@powiat.kolobrzeg.pl