

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm. ), art. 80 ust. 1 i art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz.U. z 2015r. nr 196 z późn. zm.), po zasięgnięciu opinii Wójta Gminy Konopiska, Wójta Gminy Starcza, Burmistrza Miasta Woźniki, Burmistrza Miasta Kalety, Burmistrza Miasta Miasteczko Śląskie, Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry

### orzekam

I. Zatwierdzić „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich planowanej inwestycji pn. „Projekt przebudowy drogi wojewódzkiej nr 908 na odcinku Częstochowa - Tarnowskie Góry wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego””.

Projekt przedłożony został celem zatwierdzenia przez Pana Przemysława Woźniaka działającego w imieniu inwestora, Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach.

Został on opracowany w lutym 2016 r. przez firmę WYG International Sp. z o.o. z siedzibą pod adresem ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 7, 02-366 Warszawa, geologa dokumentującego mgr inż. Grzegorza Palkę (nr upr. geol. VII-1529).

II. Ustalić czas obowiązywania niniejszej decyzji na okres 24 miesiące od dnia gdy stanie się ona ostateczna.

#### *Podstawowe ustalenia projektu*

##### Cel projektowanych prac podlegających zatwierdzeniu, charakterystyka przedsięwzięcia:

Celem projektu jest rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich na trasie planowanej przebudowy drogi wojewódzkiej nr 908. Inwestycja oraz projektowane roboty geologiczne stanowiące przedmiot niniejszej decyzji mają być realizowane dla odcinka wspomnianej drogi położonego pomiędzy miastami Częstochowa i Tarnowskie Góry.

Planowana inwestycja obejmie w szczególności przebudowę istniejącej drogi tj. poszerzenie jezdni do 7,0 m, całkowitą wymianę konstrukcji jezdni i doprowadzenie jej do klasy G. Ponadto w ramach inwestycji zrealizowana zostanie rozbiórka i wykonanie nowych obiektów inżynierskich, wykonanie elementów odwodnienia pasa drogowego, przebudowa infrastruktury technicznej itp.

##### Zakres projektowanych prac:

1. Wykonanie 86 otworów badawczych w tym: 62 otwory o głębokości 5,0 m ppt., 20 otworów o głębokości 15,0 m ppt., 4 otwory o głębokości 18,0 m ppt. Łącznie, ok. 682,0 mb wiercenia.

Otwory zostaną wykonane systemem mechaniczno-obrotowym, świdrem spiralnym o  $\varnothing$  110 mm,  $\varnothing$  130 mm lub  $\varnothing$  150 mm. Przy napotkaniu płytkiego zwierciadła wód gruntowych zostanie ono odcięte poprzez rurowanie.

Alternatywnie (dla niedogodnych lokalizacji) przewiduje się wiercenie zestawem udarowym do poboru prób geologicznych. Stosowane będą próbniki o  $\varnothing$  40 mm,  $\varnothing$  60 mm i  $\varnothing$  75 mm.

Jeżeli w trakcie wykonywania projektowanych robót geologicznych stwierdzone zostanie lokalne występowanie gruntów nienośnych, w tych miejscach projektuje się wykonanie dodatkowych metrów wiercenia. Przyjmuje się w tym celu rezerwę metrażu wierceń 68,0 mb.

Przyjmuje się możliwość zmiany lokalizacji projektowanych otworów badawczych w obrębie tych samych nieruchomości, w granicach której roboty te mają być wykonywane, wynikającą z napotkanych trudnych warunków terenowych lub nieplanowanych zmian w modernizowanej drodze wojewódzkiej DW908.

2. Sondowania dynamiczne sondą DPL lub DPSH ok 86 szt., sondowania statyczne sondą CPTU ok. 12 szt.
3. Profilowanie otworów, badania makroskopowe gruntów, w tym obserwacje zwierciadła wody podziemnej.
4. Pobranie prób gruntu i wód podziemnych do badań.
5. Prace geodezyjne.
7. Likwidacja wykonanych otworów.
8. Badania laboratoryjne pobranych próbek.
9. Dozór geologiczny.
10. Sporządzenie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 05.02.2016 r. Pan Przemysław Woźniak działając w imieniu inwestora tj. Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach z siedzibą pod adresem ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice, wystąpił do Marszałka Województwa Śląskiego o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich planowanej inwestycji pn.: „Projekt przebudowy drogi wojewódzkiej nr 908 na odcinku Częstochowa Tarnowskie góry wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego””. Projekt opracowany został przez firmę WYG International Sp. z o.o. z siedzibą pod adresem ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 7, 02-366 Warszawa, geologa dokumentującego mgr inż. Grzegorza Palkę (nr upr. geol. VII-1529).

Marszałek Województwa Śląskiego pismem z dnia 18.02.2016 r. zn. OS-RG.7440.00002.2016 przekazał wyżej wymieniony wniosek do Starosty Tarnogórskiego celem rozpatrzenia zgodnie z właściwością.

Po wstępnym rozpoznaniu wniosku Starosta Tarnogórski stwierdził, że jest stroną w postępowaniu administracyjnym mającym na celu zatwierdzenie złożonego projektu robót geologicznych. Biorąc powyższe pod uwagę pismem z dnia 22.04.2016 r. zn. OŚR.G.6540.1.2016 wystąpił do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach o wyznaczenie innego organu do przeprowadzenia w/w postępowania. Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Katowicach postanowieniem z dnia 02.05.2016 r. zn. SKO/OŚW/428/250/6499/16/BL wyznaczyło Starostę Gliwickiego jako organ właściwy do wydania decyzji w sprawie zatwierdzenia w/w projektu robót geologicznych.

Bezpośrednią przyczyną planowanych robót geologicznych jest przewidywana przebudowa odcinka drogi wojewódzkiej nr 908 na odcinku Częstochowa – Tarnowskie Góry. Realizacja przewidzianych w projekcie robót geologicznych umożliwi określenie warunków geologiczno-inżynierskich w gruncie na trasie planowanego przedsięwzięcia. Roboty geologiczne prowadzone będą na terenie gmin Konopiska, Starcza, Woźniki, Kalety, Miasteczko Śląskie i Tarnowskie Góry.

Po zapoznaniu się z treścią projektu stwierdzono, że spełnia on wymogi ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze oraz 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. z 2011 r. Nr 288 poz.1696). Wykonany on został przez uprawnionego geologa dokumentującego mgr inż. Grzegorza Palkę (nr upr. geol. VII-1529).

Projekt rozstrzygnięcia zatwierdzającego omawiany projekt został pozytywnie zaopiniowany przez:

- Wójta Gminy Konopiska, postanowieniem z dnia 14.06.2016 r. zn. GR.6523.3.2016;
- Burmistrza Miasta Woźniki, postanowieniem z dnia 04.07.2016 r. nr GR 655.4.2016;
- Burmistrza Miasta Kalety, pismem z dnia 22.06.2016 r. zn. WSiRG.6724.26.2016.TG;
- Burmistrza Miasta Miasteczko Śląskie, postanowieniem z dnia 13.06.2016 r. zn. G.6523.5.3.2016;
- Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry postanowieniem z dnia 24.06.2016 r. zn. Ś.6540.3.2016;

Wójt Gminy Starcza w przewidzianym art. 9 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze terminie 14 dni nie zajął stanowiska. Tym samym zgodnie z art. 9 ust. 2 cytowanej ustawy uznaje się, że aprobuje on przedłożony mu projekt rozstrzygnięcia.

Zgodnie z art. 80 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze projekt robót geologicznych, których wykonywanie nie wymaga uzyskania koncesji, zatwierdza organ administracji geologicznej w drodze decyzji. Ponadto zgodnie z art. 80 ust. 5 zatwierdzenie projektu robót geologicznych wymaga opinii wójta (burmistrza, prezydenta miasta).

Na podstawie art. 161 ust. 2 pkt 3 cytowanej ustawy do starosty, jako organu administracji geologicznej pierwszej instancji, należą sprawy związane z zatwierdzaniem projektów robót geologicznych oraz dokumentacjami geologicznymi, dotyczące między innymi badań geologiczno-inżynierskich wykonywanych na potrzeby zagospodarowania przestrzennego gminy oraz warunków posadawiania obiektów budowlanych.

Przedłożony projekt robót geologicznych dotyczy badań warunków geologiczno-inżynierskich dla przebudowy obiektu budowlanego w postaci drogi wojewódzkiej nr 908.

Starosta Gliwicki jako organ właściwy do rozpatrzenia niniejszej sprawy wyznaczony został przez Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Katowicach.

Zgodnie z art. 104 § 1 Kpa organ administracji załatwia sprawę przez wydanie decyzji.

Biorąc powyższe pod uwagę po przeprowadzeniu postępowania należało orzec jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach. Odwołanie należy wnieść za pośrednictwem Starosty Gliwickiego, w terminie 14 dni od jego otrzymania.

#### Otrzymują:

1. Pan Przemysław Woźniak  
WYG International Sp. z o.o.  
ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 7  
02-366 Warszawa + 1 egz. projektu
2. Pozostałe strony zawiadomione zgodnie z art. 41 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze



Do wiadomości

1. Wójt Gminy Konopiska  
ul. Lipowa 5, 42 - 274 Konopiska
2. Wójt Gminy Starcza  
ul. Gminna 4, 42-261 Starcza
3. Burmistrz Miasta Woźniki  
ul. Rynek 11, 42-289 Woźniki
4. Burmistrz Miasta Kalety  
ul. Żwirki i Wigury 2, 42-660 Kalety
5. Burmistrz Miasta Miasteczko Śląskie  
ul. Rynek 8, 42-610 Miasteczko Śląskie
6. Burmistrz Miasta Tarnowskie Góry  
ul. Rynek 4, 42-600 Tarnowskie Góry
7. mgr inż. Grzegorza Palka  
WYG International Sp. z o.o.  
ul. Bitwy Warszawskiej 120 r. nr 7
8. Geolog Wojewódzki  
ul. Ligonía 46, 40-037 Katowice
9. Główny Geolog Kraju  
ul. Wawelska 52-54, 00-922 Warszawa
10. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Gliwicach  
ul. Jasna 31, 44-122 Gliwice
11. Starostwo Gliwickie a/a  
+ 1 egz. projektu

Wydanie niniejszej decyzji, sporządzenie upoważnienia zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2015r. poz. 783 z późn. zm.) jest zwolnione z opłaty skarbowej (wnioskodawca jest jednostką budżetową).