



WÓJT GMINY ZAWONIA

ul. Trzebnicka 11 55-106 Zawonia
tel. (71) 312 81 93
tel./ fax (71) 312 81 82
e-mail: wojt@zawonia.pl

Zawonia, 17.11.2015 r.

RGK.6254.1.2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 106 § 3 i § 5 Kodeksu postępowania administracyjnego (t. j. Dz.U z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.), oraz art. 80 ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 196 z późn. zm.) w związku z wnioskiem Marszałka Województwa Dolnośląskiego z dnia 04.11.2015 r. o sygn.DOW-G.I.7440.11.2015.BM w sprawie zaopiniowania "Projektu robót geologicznych na rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu projektowanego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 1000 na odcinku Czeszów-Kielczów",

POSTANAWIAM

zaopiniować pozytywnie "Projekt robót geologicznych na rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu projektowanego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 1000 na odcinku Czeszów-Kielczów".

UZASADNIENIE

W dniu 12.11.2015 r. wpłynął wniosek Marszałka Województwa Dolnośląskiego o opinię "Projektu robót geologicznych na rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu projektowanego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 1000 na odcinku Czeszów-Kielczów" wraz z projektem decyzji zatwierdzającej w/w projekt.

Zgodnie z art. 80 ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 196) zatwierdzenie projektu robót geologicznych wymaga opinii Wójta.

Niniejszy projekt robót geologicznych obejmuje wykonanie:

1. 37 otworów wiertniczych o głębokości od 4 do 10 m o łącznym metrażu 193 mb w celu rozpoznania warunków geologiczno-inżynierskich podłoża gruntowego pod projektowaną budowę gazociągu wysokiego ciśnienia DN 1000 na odcinku Czeszów-Kielczów na terenie województwa dolnośląskiego. Roboty geologiczne zostaną wykonane w obrębie gmin: Zawonia Długoleka, na terenie powiatu trzebnickiego i wrocławskiego. Na terenie gminy Zawonia projekt obejmuje obręby Czeszów, Pęciszów, Budczyce, Sucha Wielka. Otwory zostaną wykonane wiertnicą mechaniczną, metodą obrotowo-udarową, na sucho w rurach osłonowych. Część otworów na terenach podmokłych może być wykonana zestawem ręcznym.



WÓJT GMINY ZAWONIA

ul. Trzebnicka 11 55-106 Zawonia
tel. (71) 312 81 93
tel./ fax (71) 312 81 82
e-mail. wojt@zawonia.pl

2. W otworach przewiduje się wykonanie badań zagęszczenia gruntów oraz pobór próbek gruntu do badań laboratoryjnych.
3. Po zakończeniu badań i opróbowaniu otworów przewiduje się likwidację wyrobisk przez zasypanie urobkiem z ubiciem, z zachowaniem kolejności przewierczanych warstw, po zakończeniu wiercenia i przeprowadzeniu pomiarów.

Projektowane otwory zlokalizowane są poza obszarami chronionymi (ok. 1 km od trasy planowanego gazociągu znajduje się obszar Natura 2000 Skoroszowskie Łąki PLH020093). W granicach terenu inwestycji i jego sąsiedztwie nie występują inne formy ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r o ochronie przyrody. Projektowane roboty geologiczne będą krótkotrwałe a emisja hałasu będzie nieznaczna. Po wykonanych pracach powierzchnia terenu zostanie przywrócona do stanu poprzedniego. Projektowane roboty nie będą prowadzić do zmian w ukształtowaniu terenu i krajobrazie.

Po zapoznaniu się z przedstawionym zakresem prac w przedłożonej dokumentacji postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za pośrednictwem Wójta Gminy Zawonia terminie siedmiu dni licząc od daty otrzymania postanowienia.


Wójt Gminy Zawonia
mgr inż. Agnieszka Wersta

Otrzymują:

1. Marszałek Województwa Dolnośląskiego + egz. Projektu
2. Strony postępowania poprzez Obwieszczenie
3. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Zawonia
4. A/a

Do wiadomości:

1. Pani Aleksandra Imiołek (pełnomocnik Inwestora)
Tractebel Engineering S.A.
Ul. Dulęby 5,
40-833 Katowice