

Kraków, dnia 27 listopada 2020r.

znak sprawy: SR-IX.7440.633.2020.KŻ

Zawiadomienie o wszczęciu postępowania

Na podstawie art. 49 § 1, art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 Kodeks postępowania administracyjnego (D.U.2020.256 t.j.) w związku z art. 41 ust. 3 i art. 80 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U.2020.1064 t.j.) zawiadamiam, że przed Marszałkiem Województwa Małopolskiego toczy się, wszczęte na wniosek Pana Pawła Zawily reprezentującego Budimex S.A. Katowice, działającego na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych Autostrad Oddział w Krakowie, postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia

„Projektu robót geologicznych w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla wykonania badań geologiczno-inżynierskich na wybranych obiektach inżynierskich dla zadania „Budowa drogi krajowej nr 44 na odcinku od km. 0+669,70 do km 9+714,42 stanowiącej obwodnicę Oświęcimia wraz z mostem na rzece Sole oraz niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi w ramach: Budowy drogi ekspresowej S1 od węzła Kosztowy II w Mysłowicach do węzła Suchy Potok w Bielsku Białej wg wariantu E”

Roboty geologiczne projektowane są na obszarze działek ewidencyjnych o numerach:

**1523/3; 1537/13; 1538/7; 1699/8; 1699/13; 1795/8; 1806;
1831/76; 1831/200; 1879/1; 1879/5; 1882/2; 1882/4;
1882/6; 1882/7; 1882/8; 1886/15; 1887/1; 1888/4; 1888/6;
1888/7; 1888/8; 1888/10; 1888/11; 1889; 1890/1; 1892/8;
1892/14; 1892/29; 1916/1; 1917/5; - obręb Oświęcim**


537/1; 539; 540/1; 2572/9; – obręb Brzezinka

**33/1; 188/108; 188/142; 254/2; 256; 288/36; 288/60; 288/77
- obręb Stare Stawy**

Na podstawie art. 85b ustawy z dnia 9 czerwca 2011 Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U.2019.868 j.t.) wykonywanie robót geologicznych na podstawie projektu robót geologicznych nie może naruszać praw właścicieli (użytkowników wieczystych) nieruchomości.

Jednocześnie na podstawie art. 10 KPA informuję o przysługującym Państwu prawu do zapoznania się ze zgromadzonymi dokumentami oraz wypowiedzenia się, co do zebranych w sprawie dowodów oraz materiałów.

Akta sprawy są dostępne do wglądu w pok. 509 Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego w godzinach pracy Urzędu.

Z up. MARSZAŁKA
WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Marzena Gancarz
Geolog Wojewódzki

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych:

Zgodnie z art. 14 ust.1-2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119, s.1) zwanego dalej RODO – informuję, że:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Marszałek Województwa Małopolskiego z siedzibą w Krakowie, ul. Basztowa 22, 31-156 Kraków, adres do korespondencji: Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego, ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków.

W sprawach ochrony Pani/Pana danych osobowych można się skontaktować z Inspektorem Ochrony Danych pod e-mailem iodo@umwm.malopolska.pl lub pisemnie na adres: Inspektor Ochrony Danych Osobowych UMWM, Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków. Podstawę prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych stanowi art. 6 ust. 1 lit. c RODO. Administrator będzie przetwarzać Pani/Pana dane w celu realizacji ustawowych zadań, związanych z wydaniem decyzji na podstawie art. 80 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r., Prawo geologiczne i górnicze – (tj. Dz.U.2020.1064), jak również w celu archiwizacji. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 10 lat. Administrator będzie przetwarzać następujące kategorie Pani/Pana danych: zwykle. Konsekwencją niepodania Pani/Pana danych osobowych będzie nierozpatrzenie wniosku złożonego przez Wnioskodawcę.

Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Pani/Pana dane osobowe mogą zostać ujawnione innym podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Pani/Pana dane osobowe pochodzą od Wnioskodawcy. Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również profilowane.



DECYZJA

Na podstawie art. 80a ust. 1, ust. 2 i art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U.2020r. poz. 1064 t.j.) oraz art. 104, i art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2020r. poz. 256 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Pawła Zawily reprezentującego Budimex S.A. Katowice, działającego na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Krakowie

orzekam

- I. Zatwierdzić „Projekt robót geologicznych w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla wykonania badań geologiczno-inżynierskich na wybranych obiektach inżynierskich dla zadania „Budowa drogi krajowej nr 44 na odcinku od km. 0+669,70 do km 9+714,42 stanowiącej obwodnicę Oświęcimia wraz z mostem na rzece Sole oraz niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi w ramach: Budowy drogi ekspresowej S1 od węzła Kosztowy II w Mysłowicach do węzła Suchy Potok w Bielsku Białej wg wariantu E” obejmujący wykonanie robót geologicznych jak poniżej:
 1. Prace wiertnicze w ramach, których projektuje się odwiercenie 112 otworów geologiczno – inżynierskich o głębokości do 25m i średnicy 126mm o łącznym metrażu ok. 1692,5mb. Wiercenia wykonane będą systemem mechanicznym.
 2. Sondowania statyczne i dynamiczne w ilości 80 sondowań o łącznym metrażu ok. 1158mb.
 3. Pomiar głębokości nawierconego i ustabilizowanego zwierciadła wody podziemnej.
 4. Pobór prób gruntów do badań laboratoryjnych.
 5. Pobór prób wody gruntowej do badań laboratoryjnych.
 6. Badanie laboratoryjne prób gruntów i wód gruntowych.
 7. Likwidację otworów wiertniczych.
 8. Kartowanie geologiczno-inżynierskie.
 9. Prace geodezyjne.
- II. Ustalić warunki realizacji projektu:
 1. Prace geologiczne powinny być prowadzone pod stałym nadzorem uprawnionego geologa, z uwzględnieniem warunków bezpieczeństwa powszechnego, pożarowego, BHP i ochrony środowiska naturalnego.
 2. Roboty i pomiary winny być prowadzone w sposób zapewniający rozwiązywanie zadania geologicznego.
 3. Zamiał rozpoczęcia robót geologicznych należy zgłosić w sposób i terminie określonym w art. 81 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
 4. Roboty wiertnicze mogą być wykonywane pod warunkiem uzyskania zgody właściciela nieruchomości.
 5. Lokalizacja otworów wiertniczych nastąpi w terenie z udziałem inwestora i wykonawcy wiercen.
 6. Odpowiedzialność za szczegółową lokalizację punktu wiercenia przejmie inwestor, na którym ciąży obowiązek szczegółowego rozpoznania infrastruktury podziemnej terenu badań.
 7. Ostateczna głębokość projektowanych otworów wiertniczych i sondowań będzie korygowana na bieżąco w nawiązaniu do rzeczywistych warunków geologicznych.
- III. Dodatek do projektu robót geologicznych zatwierdza się na okres do dnia 31.12.2025 r.
- IV. Wyniki prac zostaną przedstawione w formie „Dodatku do dokumentacji geologiczno-inżynierskiej w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla zadania pod nazwą „Budowa drogi ekspresowej S-1 od węzła Kosztowy II w Mysłowicach do węzła Suchy Potok w Bielsku Białej, w granicach województwa małopolskiego”, którą należy wykonać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (DZ.U.2016.2033)

i przedłożyć w 4 egzemplarzach właściwemu organowi administracji geologicznej celem zatwierdzenia.

V. Nadać decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

Uzasadnienie

Decyzją z dnia 2.04.2019r., znak SR-IX.7441.36.2019RŁ Marszałek Województwa Małopolskiego zatwierdził „Dokumentację geologiczno-inżynierską w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla zadania pod nazwą „Budowa drogi ekspresowej S-1 od węzła Kosztowy II w Mysłowicach do węzła Suchy Potok w Bielsku Białej, w granicach województwa małopolskiego”.

Potrzeba uzupełnienia rozpoznania warunków geologiczno – inżynierskich podłoża dla wybranych obiektów inżynierskich w ciągu, związanej z drogą ekspresową S-1, a stanowiącej odcinek drogi krajowej nr 44, projektowanej obwodnicy Oświęcimia, spowodowała konieczność opracowania kolejnego projektu robót geologicznych dla dodatkowych robót geologicznych projektowanych na obszarze Gminy Oświęcim i Miasta Oświęcim w granicach województwa małopolskiego.

Roboty geologiczne realizowane będą w granicach nieruchomości gruntowych pozostających we władaniu podmiotów prawnych, i osób fizycznych. Wykonanie robót geologicznych wymaga uzyskania zgody właściciela nieruchomości gruntowej.

Projektowane prace umożliwiają rozwiązanie zadania geologicznego i są niezbędne dla realizacji planowanej inwestycji.

Postanowieniem z dnia , znak Wójt Gminy Oświęcim zaopiniował przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Postanowieniem z dnia , znak Prezydent Miasta Oświęcim zaopiniował przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Droga ekspresowa S1 stanowi element europejskiego korytarza komunikacyjnego nr VI co powoduje, iż jej powstanie realizuje istotny interes społeczny, również poprzez usprawnienie komunikacji na pograniczu województwa małopolskiego i górnośląskiego.

Projekt został opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz.U.Nr.288 z dn. 29.12.2011 poz. 1696 z późn.zm.).

Ponieważ ilość stron postępowania znacznie przekracza liczbę 20 zastosowano regulacje prawne art. 80 ust. 3 w związku z art. 41 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.

W związku z powyższym na podstawie art. 80 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze oraz orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska w Warszawie, ul. Wawelska 52/54, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Małopolskiego, ze skutkiem że niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. W takim przypadku decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. Wszelkie odstępstwa od zakresu robót geologicznych przewidzianych w zatwierdzonym projekcie robót geologicznych wymagają sporządzenia dodatku do projektu tych robót i uzyskania jego zatwierdzenia. Wykonywanie robót geologicznych bez zatwierdzonego projektu lub dodatku do projektu robót geologicznych, bądź z rażącym naruszeniem jego warunków podlega opłacie dodatkowej lub opłacie podwyższonej, zgodnie z art. 139 i 140 Prawa geologicznego i górniczego, jak również podlega przepisom art. 179 w/w ustawy. Jeżeli dokumentacja geologiczna powstanie w wyniku działań niezgodnych z prawem organ administracji geologicznej odmawia jej zatwierdzenia (art. 93 ust. 3 Prawa geologicznego i górniczego).

Otrzymują:

1. Budimex S.A.
Kierownictwo Kontraktu-
Odcinek IV Obwodnica Oświęcimia
Pan Paweł Zawila
Pełnomocnik GDDKiA
ul. Dąbrówki 16a
40-081 Katowice + 1 egz. Projektu
2. Pozostałe strony w formie obwieszczenia.
3. SR-IX.a/a + 1 egz. Projektu



Do wiadomości

1. Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu
ul. Wyspiańskiego 10
32-600 Oświęcim
2. Okręgowy Urząd Górniczy
w Katowicach
ul. Obrok 87
40-833 Katowice

*Na podstawie art. 2, pkt. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 o opłacie skarbowej (Dz.U.2019.1000 j.t.)
opłaty skarbowej nie pobrano.*



- Objaśnienia**
- przebieg projektowanej inwestycji w województwie Małopolskim
 - rejon projektowanych robót
 - granica województwa
 - granica powiatu
 - granica gminy

Mapa przeglądowa			Załącznik nr:1
skala 1:50 000			
Przedsięwzięcie:	Budowa drogi krajowej nr 44 na odcinku od km 0+669,70 do km 9+714,42 stanowiącej obwodnicę Oświęcimia wraz z [...] (DK 44 Klasy GP)		
Inwestor:	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach, ul. Myśliwska 5, 40-017 Katowice		
Projektant:	Budimex S.A. ul. Średmiodrońska 9, 01-204 Warszawa		
Wykonawca badań:			
Dokumentator:			
Nr drogi/objektu:	Droga Krajowa nr 44 klasy GP (Obwodnica Oświęcimia)		
Kilometraż:	1+756 - 9+714,2 km		
Opracował:	mgr M. Luks	Podpis: 	Data: 14.09.2020