



Starosta Jasielski

38-200 Jasło, ul. Rynek 18, tel./fax 13 44 631 89 tel. 13 44 834 20
e-mail: starosta@powiat.jaslo.pl <https://www.powiat.jaslo.pl>

OS.6540.8.2023

Jasło, 17 sierpnia 2023 r.

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2023, poz. 775 ze zm. – zwany dalej KPA); art. 161 ust.1 w związku z art. 80 ust. 3 oraz art. 41 ust. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U.2023, poz. 633 – zwany dalej PGG)

zawiadamiam, że:

- I. Z wniosku **Pana Marcina Gontarskiego (Pełnomocnika)**, reprezentującego **Multiconsult Polska sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa** zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia „**Projektu robót geologicznych przebudowa odcinka sieci gazowej niskiego ciśnienia wraz z przyłączami na ciśnienie średnie w m. Skołyszyn, powiat jasielski – etap III – o długości około L=10,5km**” (gm. Skołyszyn, pow. Jasielski, woj. podkarpackie) – zwanego dalej Projektem.
- II. Celem szczegółowym projektowanych badań jest: rozpoznanie warunków gruntowych w obrębie projektowanej inwestycji przez wykonanie 69 punktów badawczych o łącznym sumarycznym metrażu 249,5 mb. Dodatkowo planuje się wykonanie 101,5 mb sondowań typu SLVT. Nie przewiduje się prowadzenia próbných pompowań w trakcie wykonywania otworów geologiczno-inżynierskich. W przypadku nawiercenia warstwy wodonośnej przewiduje się dopływy wody do otworów wiertniczych. Bezpośrednio po wykonaniu otworów wiertniczych, przeprowadzeniu niezbędnych prac, badań i obserwacji, otwory zostaną zlikwidowane poprzez zasypanie urobkiem (zgodnie z profilem geologicznym) pozyskanym w trakcie wiercenia. Po zakończeniu prac powierzchnia terenu wokół otworów zostanie przywrócona do stanu pierwotnego. Sondowania dynamiczne sondą DPL (sonda lekka) wykonane zostaną w przypadku stwierdzenia wyłącznie gruntów gruboziarnistych w profilach punktów badawczych. W toku prac terenowych przewiduje się pobór gruntów do analiz laboratoryjnych w odpowiedniej kategorii i klasie jakości. W przypadku terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi należy opracować/zaktualizować tzw. kartę rejestracyjną osuwiska dla wszystkich osuwisk zlokalizowanych na zboczu nad projektowaną drogą aż do górnej krawędzi zbocza, a także dodatkowo - w przypadku stwierdzenia możliwego wpływu na budowę i eksploatację obiektu - poniżej sieci gazowej.
Planuje się zastosować małosrednicowe wiercenia mechaniczne z zastosowaniem świrdrów spiralnych o średnicy minimum 100 mm. W miejscach występowania utrudnionego dostępu, terenach zalesionych i zakrzewionych, podmokłych podczas prac wykorzystany zostanie ręczny zestaw wiertniczy (*świdry okienkowe*) bądź próbniaki wbijane RKS. Dane uzyskane podczas realizacji projektowanych prac pozwolą na dokonanie oceny warunków geologiczno – inżynierskich, niezbędnych do właściwego zaprojektowania inwestycji. Wyniki robót geologicznych zostaną przedstawione w Dokumentacji geologiczno - inżynierskiej.
- III. Zgodnie z art. 80 ust. 3 PGG za Strony postępowania uznano właścicieli (użytkowników wieczystych) nieruchomości gruntowych, na których zaprojektowano roboty geologiczne. Wykaz numerów ewidencyjnych nieruchomości gruntowych na terenie których projektowane jest wykonywanie robót geologicznych zawiera Załącznik XII w Projekcie (do wglądu w siedzibie obwieszczającego). Zgodnie z art. 41 ust. 2 PGG Stronami postępowania nie są właściciele (użytkownicy wieczysti) nieruchomości znajdujących się poza terenem wykonywania robót geologicznych.

- IV. Działając, jako Organ administracji geologicznej, zgodnie z art. 80 ust. 5 PGG wystąpiłem o opinie do Wójta Gminy Skołyszyn. Zgodnie z art. 9 PGG wyrażenie opinii powinno nastąpić w terminie 14 dni od dnia doręczenia przez Organ projektu rozstrzygnięcia (decyzji zatwierdzającej Projekt). Jeżeli organ opiniujący nie zajmie stanowiska w tym terminie, wówczas zgodnie z art. 9 ust. 2 PGG uważa się, że aprobuje przedłożony przy wystąpieniu projekt Decyzji.
- V. Zgodnie z art. 10 § 1 oraz art. 81 KPA w związku z art. 41 ust. 3 PGG, zawiadamiam niniejszym strony postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z Projektem oraz Decyzją, wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów, zgłaszania uzasadnionych interesem prawnym żądań i wniosków mogących mieć znaczenie dla rozstrzygnięcia sprawy w terminie **14 dni** od dnia doręczenia niniejszego Obwieszczenia, pod rygorem możliwości podjęcia decyzji zatwierdzającej na podstawie okoliczności ujawnionych w aktach sprawy. Zapoznanie się możliwe jest w siedzibie Starostwa Powiatowego w Jaśle przy ul. Rynek 18 – Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa, codziennie w godzinach pracy Urzędu po wcześniejszym telefonicznym umówieniu terminu, informacja telefoniczna pod numerem **(13) 47 42015**.
- VI. Niniejsze Obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości na Tablicy ogłoszeń oraz stronie internetowej (Biuletyn Informacji Publicznej) Starostwa Powiatowego w Jaśle, jak również zostało przesłane celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty w Gminie Skołyszyn. Doręczenie stronie uważa się za dokonane po upływie **14 dni** od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego Obwieszczenia.
- VII. Po upływie terminów, o którym mowa w punktach V i VI Obwieszczenia, zbieranie materiałów dowodowych oraz postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie uznaję za zakończone i Projekt zostanie zatwierdzony Decyzją przez Organ. Decyzja zatwierdzająca Projekt nie upoważnia wykonawcy robót geologicznych do wejścia na teren nieruchomości gruntowej, na której zaprojektowano roboty geologiczne oraz nie rodzi prawa własności do żadnej nieruchomości gruntowej.

Niniejsza informacja zamieszczona została w Biuletynie Informacji Publicznej

<https://samorzad.gov.pl/web/powiat-jasielski/ogloszenia> w zakładce: Ochrona Środowiska.

Z up. STAROSTY

Bartosz Rogoziński
GEOLOG POWIATOWY

W odpowiedzi na pismo proszę o informację zwrotną w jakim terminie niniejsze obwieszczenie zostało opublikowane do wiadomości.

Obwieszczenie umieszczono dnia: 2023 r.

Obwieszczenie zdjęto dnia: 2023 r.