



**Marszałek
Województwa Małopolskiego**

Kraków, dnia 09.12.2021 roku

znak sprawy: SR-IX.7422.53.5.2021.LS

IK

URZĄD MIEJSKI w BRZESKU
WPLYNĘŁO

15. 12. 2021

podpis 16370/12/2021

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust. 1, 6 i art. 161 ust.1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 1420) oraz art. 104 ustawy z dnia 4 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Brzeska, Urzędu Miejski w Brzesku, ul. Głowackiego 51, 32-800 Brzesko, w sprawie zatwierdzenia „Projektu robót geologicznych na wykonanie otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych Brzesko GT-1 w miejscowości Brzesko” projektowany na terenie gminy Brzesko, powiat Brzeski, woj. małopolskie

o r z e k a m

I. Zatwierdzić: „Projekt robót geologicznych na wykonanie otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych Brzesko GT-1 w miejscowości Brzesko” projektowany na terenie gm. brzesko, pow. brzeski, woj. małopolskie obejmujący:

1. Prace wiertnicze w ramach, których projektuje się wykonanie: 1 otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych Brzesko GT- 1 do głębokości 2140 m, przy założeniu 10% rezerwy - maksymalnie do głębokości 2354 m przy końcowej średnicy wiercenia około 8 $\frac{1}{2}$ ”, w którym zabudowana zostanie kolumna filtrowa dostosowana do warunków geologicznych o średnicy około 6 $\frac{5}{8}$ ”. Wiercenia wykonane zostaną systemem mechanicznym przy użyciu płuczki.
2. Zaleca się prowadzenie robót geologicznych z zastosowaniem uzbrojenia przeciwerupcyjnego otworu
3. Pobór prób okruchowych oraz rdzeni wiertniczych
4. Pobór prób wody oraz gazu
5. Obserwacja poziomów wodonośnych
6. Zamykanie poziomów wodonośnych
7. Badania geofizyczne
8. Badania w celu określenia własności zbiornikowych utworów będących celem geologicznym wiercenia oraz dla określenia stref dopływu wód złożowych
9. Pompowanie oczyszczające otworów
10. Pompowanie pomiarowe otworów przeprowadzone przy trzech ustalonych poziomach dynamicznych
11. Badania laboratoryjne pobranych prób wody termalnej, gazów rozpuszczonych w wodzie oraz materiału skalnego
12. Prace geodezyjne – sporządzenie mapy sytuacyjno - wysokościowej z naniesioną lokalizacją otworu.

II. Ustalić warunki realizacji projektu:

1. Roboty geologiczne powinny być prowadzone pod stałym nadzorem uprawnionego geologa oraz z uwzględnieniem warunków bezpieczeństwa powszechnego, pożarowego, BHP i ochrony środowiska naturalnego.
2. Lokalizacja otworu w terenie nastąpi z udziałem Inwestora i wykonawcy wierceń
3. Odpowiedzialność za szczegółową lokalizację punktu wiercenia przejmie inwestor, na którym ciąży obowiązek szczegółowego rozpoznania infrastruktury podziemnej terenu wykonywania robót geologicznych
4. Roboty i badania winny być prowadzone w sposób uwzględniający zmienność lokalnych warunków geologicznych i zapewniający rozwiązanie zadania geologicznego.
5. Zamiar rozpoczęcia prac geologicznych należy zgłosić w sposób i terminie określonym w art. 81 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
6. Wykonywanie uprawnień wynikających z niniejszej decyzji nie może naruszać prawa właścicieli nieruchomości gruntowych zlokalizowanych w rejonie badań, a także przepisów ochrony środowiska
7. Projekt robót geologicznych zatwierdza się na czas określony tj. na okres 5 lat od dnia uprawomocnienia się decyzji.
8. Wyniki prac geologicznych należy przedstawić w dokumentacji hydrogeologicznej opracowanej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. z 2016 r. poz. 2033) i przedłożyć w 4 egzemplarzach właściwemu organowi administracji geologicznej, celem zatwierdzenia. W przypadku gdy wyniki przeprowadzonych prac poszukiwawczych będą miały charakter negatywny należy sporządzić dokumentację geologiczną z wykonanych prac geologicznych niekończących się udokumentowaniem zasobów złoża kopaliny, zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie innych dokumentacji geologicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 2449) i przedłożyć w 3 egzemplarzach właściwemu organowi administracji geologicznej, celem archiwizacji.
9. Wykonywanie uprawnień wynikających z niniejszej decyzji nie może naruszać praw właścicieli nieruchomości gruntowych zlokalizowanych w rejonie badań, a także przepisów ochrony środowiska
10. Niniejsza decyzja nie zwalnia inwestora od obowiązków wynikających z przepisów odrębnych oraz uzyskania wynikających z nich decyzji

Uzasadnienie

Burmistrz Brzeska, Gmina Brzesko, Urząd Miejski w Brzesku z/s ul. Głowackiego 51, 32-800 Brzesko przedłożył do zatwierdzenia „Projekt robót geologicznych na wykonanie otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych Brzesko GT-1 w miejscowości Brzesko”. Wykonawcą projektu robót geologicznych jest Pro-Invest Solutions Sp. z o.o. Spółka Komandytowa. z/s ul. Stańczyka 7 lok. LU3, 30-126 Kraków. Projektowane roboty geologiczne mają na celu wykonanie otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych Brzesko GT-1 oraz przeprowadzeni szeregu specjalistycznych badań dla określenia parametrów eksploatacyjnych projektowanego ujęcia wód termalnych, oraz warunków geologicznych potencjalnego złoża. Projekt robót geologicznych przewiduje wykonanie 1 otworu wiertniczego o głębokości 2140 m, a przy założeniu 10% rezerwy maksymalnie do głębokości 2354 m. Otwór zostanie wykonany na terenie działki ewidencyjnej nr nr 1411/353 położonej w m. Brzesko (obręb ewidencyjny 120202_4 Brzesko - miasto), gmina m. Brzesko, powiat brzeski, województwo małopolskie. Przedmiotowa działka jest w użytkowaniu wieczystym Gminy Brzesko z/s ul. Głowackiego 51, 32-800 Brzesko.

Zgodnie z art. 161 ust 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. - Prawo Geologiczne i Górnicze (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 1420) w omawianym przypadku organem właściwym do zatwierdzenia projektu robót geologicznych jest Marszałek Województwa Małopolskiego

Zgodnie z art. 80 ust 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. - Prawo Geologiczne i Górnicze (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 1420) zatwierdzenie projektu robót geologicznych wymaga zasięgnięcia opinii organu samorządu terytorialnego. Marszałek Województwa Małopolskiego wystąpił do Burmistrza Brzeska, który korzystając z zapisów art. 9 ustawy Prawo geologiczne i górnicze nie zajął stanowiska w ustawowym terminie przyjmując tym samym przedstawiony projekt decyzji zatwierdzającej przedmiotowy projekt robót geologicznych bez zastrzeżeń.

Projektowane roboty geologiczne dla wykonania otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych Brzesko GT-1 prowadzone będą w strefie granicznej dwóch ważnych koncesji:

- Koncesji nr 35/99/p udzielonej przez Ministra Środowiska w dniu 19 listopada 1999 r przekształconej w koncesję nr **35/99/L** decyzją Ministra Środowiska z dnia 26 listopada 2018 r znak DGK-IV.4770.314.2016.MW na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złoża w obszarze „Wiśnicz-Tuchów” (część bloków koncesyjnych nr 394,395,413,414,415), położonym na terenie miast i gmin: Nowy Wiśnicz, Wojnicz, Czchów, Tuchów, Ryglice, Brzesko, Zakliczyn, Szerzyny, miasta Tarnów, Bochnia, gmin: Bochnia, Rzeszawa, Lipnica Murowana, Dębno, Gnojnik, Tarnów, Skrzyszów, Pleśna, Gromnik, Rzepiennik Strzyżewski w województwie małopolskim, miast i gmin: Pilzno, Brzostek, gmin: Jodłowa, Brzyska, Kołaczyce, Frysztak w województwie podkarpackim, 26 listopada 2018 r, znak: DGK-IV.4770.314.2016.MW

- Koncesji nr **35/2000/p** z 17 lipca 2000 r udzielonej przez Ministra Środowiska na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego w obszarze „Kłaj – Krzeczów-Żabno-Łętowice-Zaborów-Tarnów-Wierchosławice”, położonym na terenie gmin wiejskich: Bochnia, Rzeszawa, Borzęcin, Dębno, Szczurowa, Tarnów, Wierchosławice, na terenie gmin miejsko-wiejskich : Brzesko, Radłów, Wojnicz oraz na terenie miasta Bochnia, Tarnów w województwie małopolskim. Obie powyższe obowiązujące koncesje zostały wydane na rzecz Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa SA. z/s ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa. W związku z tym za stronę postępowania w myśl art. 28 Kpa uznano Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa SA., które nie wniosło uwag do przedmiotowego postępowania.

Wszelkie odstępstwa od zakresu robót geologicznych przewidzianych w zatwierdzonym projekcie robót geologicznych wymagają sporządzenia dodatku do projektu tych robót i uzyskania jego zatwierdzenie. Wykonywanie robót geologicznych bez zatwierdzonego 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).

Zgodnie z obowiązującymi przepisami wykonywanie robót geologicznych nie może naruszać prawa własności nieruchomości.

Ponieważ projektowane prace umożliwią rozwiązanie zadania, a projekt został opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. 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.), - orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska w Warszawie, ul. Wawelska 52/54, za pośrednictwem Marszałka Województwa Małopolskiego, w terminie czternastu 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.



Z up. MARSZAŁKA
WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO
[Signature]
Marszenia Gańczarz
Geolog Wojewódzki

Otrzymują:

- ① Burmistrza Brzeska, Gmina Brzesko, Urząd Miejski w Brzesku ul. Głowackiego 51, 32-850 Brzesko + 1 egz. projektu robót
2. Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA z/s ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
3. SR-IX. a/a. + 1 egz. projektu robót

Otrzymują do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Brzesku, ul. Głowackiego 51, 32-850 Brzesko (ePUAP)
2. Okręgowy Urząd Górniczy w Krakowie, 31-429 Kraków, ul. Łukasiewicza 3 (ePUAP)

Na podstawie art.7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r o opłacie skarbowej – t.j. Dz. U. z 2021, poz. 1923. Niniejsza decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej.

URZĄD MIEJSKI w BRZESKU
WPLYNEŁO

15. 12. 2021

podpis

Burmistrz Brzeska
Gmina Brzesko
Bartosza Głowackiego 51
32-800



31282/2021-RW/UMWM-KR
SR-IX.7422.53.5.2021
ZZ 2021 list polecony ZPO
nie dot. postępowania (2021)



31282/2021-RW/UMWM-KR
SR-IX.7422.53.5.2021

