



DOW-G.I.7430.63.2019.TJT

Wrocław, dnia 12.11.2019 r.

D E C Y Z J A

Nr 66/2019

Na podstawie art. 80, art. 82 ust. 4, art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r.
Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2019 r. poz. 868 ze zm)

z a t w i e r d z a m

**Projekt robót geologicznych poszukiwania wód termalnych otworem Jadwiga T-1
w Trzebnicy**

opracowany przez zespół w składzie:

prof. dr hab. inż. Wojciech Ciężkowski – nr upr. IV-0342
dr Mirosław Wąsik – nr upr. IV-0360
dr Barbara Kiełczawa

przedłożony wnioskiem przez: Gminę Trzebnica, pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1,
55-100 Trzebnica

po pozytywnym zaopiniowaniu przez: Burmistrza Trzebnicy (postanowienie z dnia
29.10.2019 r., znak: WPF.040.6.2019).

Podstawowe założenia zawarte w projekcie:

Zadaniem robót jest: poszukiwanie wód termalnych w głębokich partiach monokliny
przedsudeckiej, w miejscowości Trzebnica, poprzez odwiercenie głębokiego otworu
badawczego o docelowej głębokości 3000 m. Roboty geologiczne zostaną wykonane
w obrębie działki nr 35/83.

Zakres robót obejmuje wykonanie: otworu o docelowej głębokości 3000 m zgodnie
z rozdziałem 10. oraz zał. 9. do projektu.

Zobowiązuje się Gminę Trzebnica do przekazania państwowej służbie geologicznej:

- próbek rdzeni w ilości - nie mniejszej niż ½ rdzenia przeciętego zgodnie
z płaszczyzną równoległą do osi walca, pozostającego w stanie nienaruszonym, bez
śladów opróbowania tej części rdzenia - z głębokości wskazanych w rozdziale 10.3
projektu oraz na zał. 9,
- prób okruszowych pobranych na całej długości otworu co 10 m - zgodnie
z rozdziałem 10.3 projektu

Ustala się termin ważności decyzji na okres 5 lat od dnia jej uostatecznienia się.

Uzasadnienie:

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od
uzasadniania decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.



Zgodnie z art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1000 ze zm.), Gmina Trzebnica jako jednostka samorządu terytorialnego zwolniona jest z opłaty skarbowej.

Pouczenie:

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Uwagi i zalecenia:

1. zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2019 r. poz. 868 ze zm.) do robót geologicznych wykonywanych w ramach prac geologicznych, można przystąpić tylko po uprzednim zgłoszeniu zamiaru ich wykonania odpowiednim organom, wymienionym w art. 81 ust. 1 ustawy, właściwym ze względu na miejsce wykonywanych robót. Zgłoszenie powinno nastąpić najpóźniej na 2 tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót geologicznych;
2. zgodnie z art. 81 ust. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, o zamierzonym poborze próbek w wyniku robót geologicznych należy zawiadomić właściwy organ administracji geologicznej i państwową służbę geologiczną w terminie 14 dni przed zamierzonym poborem tych próbek;
3. zgodnie z art. 179 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze kto wbrew obowiązkowi nie zawiadamia właściwych organów o zamiarze przystąpienia do wykonywania robót geologicznych podlega karze grzywny;
4. roboty geologiczne mogą być prowadzone pod dozorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje stosownie do postanowień art. 178 ustawy Prawo geologiczne i górnicze;
5. zgodnie z art. 86 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2019 r. poz. 868 ze zm.) do robót geologicznych służących poszukiwaniu i rozpoznawaniu złóż kopalin oraz poszukiwaniu i rozpoznawaniu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, a także robót geologicznych służących innym celom wykonywanych z użyciem środków strzałowych albo wykonywanych na głębokości większej niż 100 m albo wykonywanych na obszarze górniczym utworzonym w celu wykonywania działalności metodą robót podziemnych albo metodą otworów wiertniczych, stosuje się odpowiednio przepisy dotyczące zakładu górniczego i jego ruchu oraz ratownictwa górniczego;
6. niniejsza decyzja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych na obszarze których projektowane jest wykonanie robót geologicznych i nie zwalnia wykonawcy z obowiązku przestrzegania wymagań określonych przepisami prawa,



- zwłaszcza Prawa geologicznego i górniczego i Kodeksu cywilnego oraz w przepisach dotyczących zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, ochrony przyrody, ochrony gruntów rolnych i leśnych, ochrony wód i gospodarki odpadami;
7. uzyskanie decyzji nie wyłącza konieczności pozyskania tytułu prawnego do przestrzeni w obrębie której planowane jest wykonywanie robót geologicznych;
 8. zgodnie z art. 82 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze ten kto wykonuje roboty geologiczne w celu poszukiwania lub rozpoznawania złóż wód leczniczych, termalnych i solanek, ma obowiązek bieżącego przekazywania państwowej służbie geologicznej:
 - danych geologicznych uzyskanych w wyniku prac geologicznych, w tym robót geologicznych;
 - próbek uzyskanych w wyniku robót geologicznych w zakresie określonym w koncesji i wyników badań tych próbek;
 9. zakres, sposób i w terminy przekazywania próbek, danych geologicznych oraz wyników badań próbek musi być zgodny z art. 82 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnicze oraz Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 czerwca 2015 r. w sprawie przekazywania informacji z bieżącego dokumentowania prac geologicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 903);
 10. na podstawie z § 10 ust. 2 oraz § 19 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 czerwca 2015 r. w sprawie przekazywania informacji z bieżącego dokumentowania prac geologicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 903) jeden egzemplarz spisu zdawczo-odbiorczego próbek oraz spisu zdawczo-odbiorczego dokumentów lub informatycznych nośników danych, należy przekazać Marszałkowi Województwa Dolnośląskiego w terminie 14 dni od daty ich otrzymania;
 11. zgodnie z art. 84 ustawy prawo geologiczne i górnicze ten, kto wykonuje roboty geologiczne, jest zobowiązany do zagospodarowania kopaliny wydobytej lub wydobywającej się samoistnie w czasie ich wykonywania oraz wniesienia opłaty eksploatacyjnej ustalonej jako iloczyn stawki oraz ilości kopaliny;
 12. w zależności od rezultatów badań wyniki należy przedstawić w dokumentacji hydrogeologicznej określającej zasoby eksploatacyjne wód termalnych, wód termalnych i leczniczych lub innej dokumentacji geologicznej.
 13. w przypadku konieczności likwidacji otworu należy przedłożyć, w celu zatwierdzenia, Marszałkowi Województwa Dolnośląskiego projekt robót geologicznych w celu zatwierdzenia.

Otrzymują:

1. Gmina Trzebnica
pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1
55-100 Trzebnica
2. Aa.

z up. Marszałka
Województwa Dolnośląskiego

Waldemar Kaźmierczak
Dyrektor Wydziału Geologii



Do wiadomości:

1. Wojewódzkie Archiwum Geologiczne
+ 1 egz. projektu
2. Okręgowy Urząd Górniczy we Wrocławiu
ul. Kotlarska 41, 50-151 Wrocław
3. Burmistrz Trzebnicy
pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 55-100 Trzebnica
4. Starosta Powiatu Trzebnickiego
ul. Ks. Dz. W. Bochenka 6, 55-100 Trzebnica
5. Minister Środowiska
Departament Geologii i Koncesji Geologicznych
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa