

Warszawa, dnia 2019 - 11 - 13

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096) oraz w nawiązaniu do art. 41 ust. 3, art. 80 ust. 3, art. 161 ust. 3 pkt 7 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2019 r. poz. 868) zawiadamiam, że decyzją z dnia 13 listopada 2019 r. (znak: DNG-wnsg.4720.10.2019.KO) Minister Środowiska zatwierdził *Projekt robót geologicznych dla wykonania Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łagów 853 D* przewidzianego do realizacji na terenie gmin: Baćkowice, Bogoria, Iwaniska, Łagów i Raków w województwie świętokrzyskim.

Strony mogą zapoznać się z aktami sprawy w siedzibie Ministerstwa Środowiska w Warszawie (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa), w pokoju nr 76, w godzinach pracy urzędu (poniedziałek – piątek w godz. 9.00 – 15.00) oraz składać wnioski i zastrzeżenia w terminie 7 dni od daty wywieszenia obwieszczenia. Sprawę prowadzi Pani Katarzyna Ofman (tel. 22 369 28 55).

Zgodnie z art. 80 ust. 3 w zw. z art. 41 ust. 1 *Prawa geologicznego i górniczego* stronami w toczącym się postępowaniu są właściciele (użytkownicy wierzchości) nieruchomości w granicach których mają być wykonywane roboty geologiczne.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Środowiska oraz w sposób zwyczajowo przyjęty przez Urząd Gminy w Baćkowicach, Urząd Gminy Bogoria, Urząd Gminy Iwaniska, Urząd Miasta i Gminy w Łagowie i Urząd Gminy Raków.

MINISTER ŚRODOWISKA

z up. MINISTRA
SEKRETARZ STANU
Główny Geolog Kraju, Pełnomocnik Rządu
ds. Spraw Polityki Surowcowej Państwa
dr Piotr Dziadziło

Zawieszono dnia 22. 11. 19r.

Zdjęto dnia

Pieczęć Urzędu i podpis **Urząd Miasta i Gminy**

26-025 Łagów, ul. Rynek 62
tel. 41 343 70 54, fax 41 343 70 51
woj. świętokrzyskie



Warszawa, dnia 13 listopada 2019 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

DNG-WNSG.4720.10.2019.KO

Decyzja

Działając na podstawie art. 161 ust. 3 pkt 7 i art. 80 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2019 r. poz. 868) oraz art. 104 i nast. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096) po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego o zatwierdzenie projektu robót geologicznych oraz po uzyskaniu opinii, przewidzianych ustawą *Prawo geologiczne i górnicze*, właściwych miejscowo organów samorządu terytorialnego

z a t w i e r d z a m

„Projekt robót geologicznych dla wykonania Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łagów 853 D”.

I. Zakres prac obejmuje w szczególności wykonanie:

- 1) kartowania geologicznego na obszarze ok. 81,78 km², którego granice wyznaczają następujące współrzędne:

Narożnik	PL-UTM	
	x	y
NW	5 622 040	34 508 818
NE	5 622 054	34 517 636
SE	5 612 788	34 517 668
SW	5 612 773	34 508 834

- 2) 2 otworów kartograficznych (rdzeniowych) o głębokości 100,0 m i 150,0 m (łącznie 250,0 mb),
 - 3) 137 sond mechanicznych o głębokości od 5,0 m do 15,0 m (łącznie 1284,0 mb),
 - 4) 360 sond ręcznych o głębokości 2,0 m (łącznie 720,0 mb),
 - 5) oczyszczenia ścian odsłoneń lub odkrywek o powierzchni 30 m²,
 - 6) badań laboratoryjnych pobranych próbek,
- II. Szczegółowy zakres prac został przedstawiony w ww. projekcie robót geologicznych.
- III. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony, tj. do dnia 30 czerwca 2024 r.

Uzasadnienie

Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy wnioskiem z dnia 14 czerwca 2019 r. (znak: L.dz.OS-11/73/2019) zwrócił się do Ministra Środowiska o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych dla wykonania Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łagów 853 D”. Pismem z 28 czerwca 2019 r. (znak: DNG-WNSG.4720.10.2019.KO) organ prowadzący postępowanie wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych we wniosku i projekcie robót geologicznych, które zostały uzupełnione 11 lipca 2019 r. (pismo znak: L.dz. OS-11/78/2019).

Wobec powyższego, zgodnie z art. 96 ust.1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko nie stwierdzam, by planowane roboty geologiczne mogły potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000.

Należy jednak zaznaczyć, że w ramach zaprojektowanych robót zaplanowano wykonanie 2 otworów kartograficznych do głębokości 100,0 m i 150,0 m, dla których, zgodnie z art. 105 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, sporządzenie planu ruchu zakładu górniczego jest wymagane.

W świetle przedłożonego projektu robót geologicznych opracowanie arkusza Łągów 853 D wynika z potrzeby uzyskania dokładniejszego obrazu budowy geologicznej m.in. z uwagi na przybyłe nowe informacje geologiczne, usystematyzowanie stratygrafii utworów podłoża, a tym samym znacznej dezaktualizacji dotychczasowego zdjęcia geologicznego.

W oparciu o uzyskane wyniki prac i robót geologicznych zostanie sporządzona Szczegółowa mapa geologiczna Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łągów 853 D.

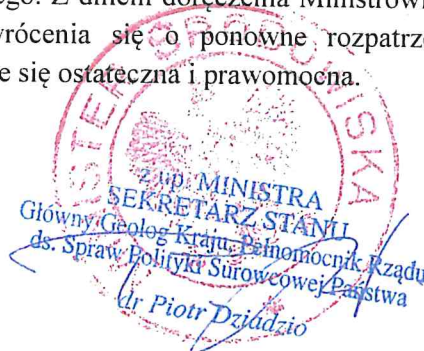
Podjęcie robót geologicznych powinno być poprzedzone uzgodnieniem z właścicielem (lub użytkownikiem) danej nieruchomości gruntowej. Po ich zakończeniu, sondy mechaniczne i wkopy badawcze powinny zostać zasypane urobkiem, a teren wokół wykonanych robót uprzątnięty.

Niniejsza decyzja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych na obszarze których projektowane jest wykonanie robót geologicznych i nie zwalnia wykonawcy od obowiązku przestrzegania wymagań określonych w przepisach, zwłaszcza Prawa geologicznego i górniczego i Kodeksu cywilnego oraz w przepisach dotyczących zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, gruntów rolnych i leśnych, ochrony przyrody, ochrony wód i gospodarki odpadami.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

- 1) Strona niezadowolona z decyzji może w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (stosując odpowiednio przepisy dotyczące odwołań od decyzji), zwrócić się do Ministra Środowiska z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.
- 2) Jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie. Skargę wnosi się za pośrednictwem Ministra Środowiska. Wpis stały od skargi wynosi 200 zł. Stronie może być przyznane prawo pomocy, na jej wniosek złożony do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie.
- 3) W trakcie biegu terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, strona może zrzec się prawa do wniesienia ww. środka odwoławczego. Z dniem doręczenia Ministrowi Środowiska oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do zwrócenia się o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Otrzymują:

1. Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy (+ 1 egz. projektu),