



Warszawa, dnia 15 listopada 2019 r.

MINISTER ŚRODOWISKA



DNG-WNSG.4720.9.2019.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 Łągów 853 C”.

- 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 | 5 622 025 | 34 500 000 |
| NE | 5 622 040 | 34 508 818 |
| SE | 5 612 773 | 34 508 834 |
| SW | 5 612 758 | 34 500 000 |
- 2) 3 otworów kartograficznych (rdzeniowanych) o głębokości 100,0 m każdy (łącznie 300,0 mb),
 - 3) 147 sond mechanicznych o głębokości od 5,0 m do 15,0 m (łącznie 1415,0 mb),
 - 4) 276 sond ręcznych o głębokości 2,0 m (łącznie 552,0 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-11/72/2019) zwrócił się do Ministra Środowiska o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych dla wykonania Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łągów 853 C”. Pismem z 27 czerwca 2019 r. (znak: DNG-WNSG.4720.9.2019.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-11/77/2019).

Po wprowadzeniu wszystkich uzupełnień i poprawek treści przedmiotowego projektu, należy stwierdzić, że wymieniony projekt spełnia wymagania określone w ustawie z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2019 r. poz. 868), rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. *w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji* (Dz. U. Nr 288 poz. 1696) oraz rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2015 r. *zmieniającym rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji* (Dz. U. z 2015 r. poz. 964).

Zgodnie z art. 80 ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze* Minister Środowiska zasięgnął opinii w przedmiotowej sprawie u: Burmistrza Miasta i Gminy Łagów, Wójta Gminy Raków i Burmistrza Miasta i Gminy Szydłów.

W terminie wskazanym w art. 106 §3 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, wyżej wymienione organy samorządu terytorialnego, nie przedstawiły opinii do projektu decyzji zatwierdzającej „Projekt robót geologicznych dla wykonania Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łagów 853 C”, co zgodnie art. 9 ust. 2 *Prawa geologicznego i górniczego*, uznano za aprobatę przedłożonego projektu rozstrzygnięcia.

Zapewniając stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, zgodnie z art. 41 ust. 3 *Prawa geologicznego i górniczego* w związku z art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego* zawiadomienia (powyżej 20 stron postępowania) o czynnościach podejmowanych w sprawie zatwierdzenia przedmiotowego projektu (w tym o wszczęciu i zakończeniu postępowania), odbywały się w formie publicznego obwieszczenia zwyczajowo przyjętego przez właściwego miejscowo wójta lub burmistrza oraz przez udostępnianie obwieszczeń w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Ministerstwa Środowiska.

Strony postępowania zostały powiadomione o jego wszczęciu obwieszczeniem Ministra Środowiska z dnia 18 lipca 2019 r., natomiast o jego zakończeniu obwieszczeniem Ministra Środowiska z dnia 16 września 2019 r.

Planowana działalność w zakresie wynikającym z projektu robót geologicznych, zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081) oraz przepisami wykonawczymi, tj. Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) nie stanowi przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco bądź potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

Biorąc powyższe pod uwagę, nie zostało przeprowadzone postępowanie w sprawie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a także nie było konieczne uzyskanie przez wnioskodawcę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Należy jednak zauważyć, że w obrębie arkusza Łagów 853 C Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 znajdują się obszary Natura 2000, tj. Specjalny Obszar Ochrony – Lasy Cisowsko-Orłowińskie (PLH260040).

Ponadto, w obrębie przedmiotowego arkusza zlokalizowane są parki krajobrazowe (w tym Cisowsko-Orłowiński Park Krajobrazowy wraz z otuliną), obszary chronionego krajobrazu (w tym Cisowsko-Orłowiński Obszar Chronionego Krajobrazu oraz Chmielnicko-Szydłowiecki Obszar Chronionego Krajobrazu), a także pomniki przyrody oraz użytki ekologiczne.

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 z uwagi na ich punktowy, krótkotrwały i nieinwazyjny charakter.

Należy jednak zaznaczyć, że w ramach zaprojektowanych robót zaplanowano wykonanie 3 otworów kartograficznych do głębokości 100,0 m każdy, 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 C 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 C.

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),
2. Pozostałe strony postępowania zawiadomione przez obwieszczenie zgodnie z art. 41 ust 3. 41 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2019 r. poz. 868) w związku z art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096),
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego, al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce,

2. Okręgowy Urząd Górniczy w Kielcach, ul. Wrzosowa 44, 25-211 Kielce,
3. Starostwo Powiatowe w Kielcach, ul. Wrzosowa 44, 25-211 Kielce,
4. Starostwo Powiatowe w Staszowie, ul. Józefa Piłsudskiego 7, 28-200 Staszów,
5. Urząd Miasta i Gminy w Łagowie, ul. Rynek 62, 26-025 Łagów,
6. Urząd Gminy Raków, ul. Ogrodowa 1, 26-035 Raków,
7. Urząd Miasta i Gminy Szydłów, ul. Rynek 2, 28-225 Szydłów.

Opłata skarbową w kwocie 10,-
Została przekazana w dniu 11.06.2019r.
Na konto Dzielnicy Ochota m. st. Warszawy
Nr konta: 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055
Dowód wpłaty nr