



Minister Klimatu i Środowiska

DNGS-WPN.720.5.2023.KO
2510483.10194361.8174487
Warszawa, 31-05-2023

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, dalej: *K.p.a.*) oraz w nawiązaniu do art. 41 ust. 3, art. 80 ust. 3, art. 8a ust. 3, art. 161 ust. 3 pkt 7 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2023 r. poz. 633) zawiadamiam, że decyzją z dnia 30 maja 2023 r. (znak: DNGS-WPN.720.5.2023.KO) Minister Klimatu i Środowiska zatwierdził Dodatek do projektu robót geologicznych dla wykonania Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łągów B przewidzianego do realizacji na terenie gmin: Baćkowice, Iwaniska, Łągów, Nowa Słupia, Sadowie i Waśniów w województwie świętokrzyskim.

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

Informuję, że niniejsze obwieszczenie zostało wydane przez organ w postaci elektronicznej przy wykorzystaniu systemu teleinformatycznego oraz opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

W przypadku doręczenia stronom wydruku obwieszczenia, doręczenie nastąpi na podstawie art. 39³ § 1 *K.p.a.* poprzez wydruk obwieszczenia uzyskanego z systemu teleinformatycznego, w którym zostało podpisane. Integralną część wydruku obwieszczenia stanowi dokument, wygenerowany z systemu, potwierdzający sposób złożenia podpisu, imię i nazwisko, nazwę stanowiska osoby podpisującej obwieszczenie oraz identyfikator obwieszczenia nadany przez system teleinformatyczny.

W przypadku, o którym mowa powyżej, doręczenie niniejszego wydruku wywołuje takie same skutki prawne jak doręczenie obwieszczenia podpisanego własnoręcznie.

Z up. Ministra

Piotr Dziadzio
Podsekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/- podpisany cyfrowo/

Zawieszono dnia 05.06.2023 roku.

Zdjęto dnia

Pieczęć Urzędu i podpis



Minister Klimatu i Środowiska

DNGS-WPN.720.5.2023.KO
2510483.10174723.8166836
Warszawa, 30-05-2023



Decyzja

Działając na podstawie art. 161 ust. 3 pkt 7, art. 80 i art. 80a ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2023 r. poz.633) oraz art. 104 i nast. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, dalej: *K.p.a.*) po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego o zatwierdzenie dodatku do 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

„Dodatek do projektu robót geologicznych dla wykonania **Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łągów 853 B**”, obejmujący:

- I. Zmianę lokalizacji 1 z otworów kartograficznych (w tym zmianę jego nazwy z Olszownica PIG na Baćkowice PIG).
- II. Zmianę harmonogramu zamierzonych robót geologicznych poprzez wydłużenie terminu wykonania wierceń kartograficznych oraz wierceń mechanicznych do końca IV kwartału 2023 r.
- III. Szczegółowy zakres zmian został przedstawiony w ww. dodatku do projektu robót geologicznych.
- IV. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony, tj. do dnia 30 czerwca 2024 r.

Uzasadnienie

Minister Środowiska decyzją z dnia 8 listopada 2019 r. (znak: DNG-WNSG.4720.8.2019.KO) zatwierdził „Projekt robót geologicznych dla wykonania **Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łągów 853 B**”.

Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy (PIG-PIB) wnioskiem z dnia 16 lutego 2023 r. (pismo z 14.02.2023 r., znak: OS.410.1.2023) zwrócił się do Ministra Klimatu i Środowiska o zatwierdzenie „Dodatku do projektu robót geologicznych dla wykonania **Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 arkusz Łągów 853 B**”.

Pismem z dnia 21 lutego 2023 r. (znak: DNGS-WPN.720.5.2023.KO) organ prowadzący postępowanie wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych w projekcie robót geologicznych, które zostały uzupełnione 8 marca 2023 r.

Potrzeba opracowania przedmiotowego dodatku do projektu robót geologicznych powstała w związku ze zmianą lokalizacji 1 z otworów kartograficznych (w tym także zmianę jego

Należy jednak zauważyć, że w obrębie arkusza łągów 853 B Szczegółowej mapy geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000 zlokalizowane są parki krajobrazowe (w tym otulina Cisowsko-Orłowski Parku Krajobrazowego, Jeleniowski Park Krajobrazowy wraz z otuliną), obszary chronionego krajobrazu (w tym Cisowsko-Orłowski Obszar Chronionego Krajobrazu, Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu, Chmielnicko-Szydłowski Obszar Chronionego Krajobrazu), a także rezerваты przyrody oraz pomniki przyrody.

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 na terenie arkusza zaplanowano wykonanie 2 otworów kartograficznych do głębokości 150,0 m i 200,0 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 B 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 B.

Podjęcie robót geologicznych powinno być poprzedzone uzgodnieniem z właścicielem (lub użytkownikiem) danej nieruchomości gruntowej. A po ich zakończeniu teren w miejscu i 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 Klimatu i 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 Klimatu i 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

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	2510483.10174723.8166838
Nazwa dokumentu	2023-05-30 DECYZJA - dodatek do prg SmgRŚ ark. Łagów B.pdf
Tytuł dokumentu	DECYZJA - dodatek do prg SmgRŚ ark. Łagów B
Sygnatura dokumentu	DNGS-WPN.720.5.2023
Data dokumentu	2023-05-30
Skrót dokumentu	18A1E28150A691C841AC8585332FDBD2A3062210
Wersja dokumentu	1.9
Data podpisu	2023-05-30 16:46:57
Podpisane przez	Piotr Dziadzio; Ministerstwo Klimatu i Środowiska Podsekretarz Stanu

EZD 3.112.1.1.

Data wydruku: 2023-06-01

Autor wydruku: Ofman-Dąbroś Katarzyna (Główny Specjalista)