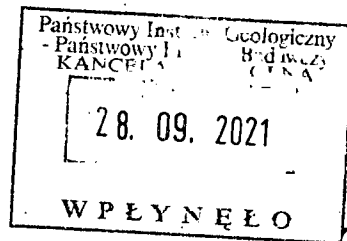


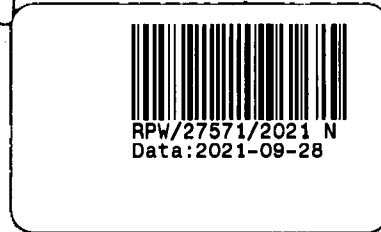


## Minister Klimatu i Środowiska

DNGS-WPN.720.2.2021.KO  
1713382.5917296.4828459



Warszawa, dnia 27-09-2021 r.



### 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 2021 r. poz. 1420) oraz art. 104 i nast. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r. poz. 735) 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

### zatwierdzam

**„Projekt robót geologicznych na wykonanie otworów badawczych Baldram-PIG1 i Opalenie-PIG1 Szczegółowa mapa geologiczna Polski w skali 1:50 000 Arkusz Kwidzyn (169) Aktualizacja”.**

- I. Zakres prac obejmuje w szczególności wykonanie:
  - 1) 2 otworów wiertniczych o głębokości ok. 15,0 m i 99,0 m;
  - 2) 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 31 grudnia 2023 r.

### Uzasadnienie

Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy wnioskiem z dnia 10 sierpnia 2021 r. (pismo z dnia 04.08.2021 r., znak: GKR.520.6(2)2021.DG) zwrócił się do Ministra Klimatu i Środowiska o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych na wykonanie otworów badawczych Baldram-PIG1 i Opalenie-PIG1 Szczegółowa mapa geologiczna Polski w skali 1:50 000 Arkusz Kwidzyn (169) Aktualizacja”.

Należy stwierdzić, że wymieniony projekt spełnia wymagania określone w ustawie z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* oraz 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 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 Klimatu i Środowiska zasięgnął opinii w przedmiotowej sprawie u: Wójta Gminy Kwidzyn oraz Burmistrza Miasta i Gminy Gniew.

Burmistrz Miasta i Gminy Gniew postanowieniem z 1 września 2021 r. (znak: RGP.6523.2021.ASS) pozytywnie zaopiniował projekt decyzji zatwierdzającej „Projektu robót geologicznych na wykonanie otworów badawczych Baldram-PIG1 i Opalenie-PIG1 Szczegółowa mapa geologiczna Polski w skali 1:50 000 Arkusz Kwidzyn (169) Aktualizacja”.

Natomiast Wójt Gminy Kwidzyn w terminie wskazanym w art. 9 ust. 1 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* nie przedstawił opinii do ww. projektu decyzji co zgodnie z art. 9 ust. 2 przedmiotowej ustawy uznano za aprobatę przedłożonego projektu rozstrzygnięcia.

Strony postępowania zostały zawiadomione zarówno o jego wszczęciu pismem z 19 sierpnia 2021 r. (znak: DNGS-WPN.720.1.2021.KO), jak i jego zakończeniu pismem z 8 września 2021 r. (znak: DNGS-WPN.720.2.2021.KO).

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 2021 r. poz. 247, z późn. zm.) 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.

W miejscu wykonywania planowanych robót geologicznych nie stwierdzono występowania obszarów Natura 2000. Wobec powyższego nie zachodzi konieczność rozważenia, 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, czy* planowane roboty geologiczne mogłyby potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000.

Należy jednak zauważyć, że planowane wiercenie Opalenie-PIG1 zostało zlokalizowane na obszarze Nadwiślańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

Należy zaznaczyć, że w ramach zaprojektowanych robót zaplanowano wykonanie otworu wiertniczego Baldram-PIG1 o głębokości 99,0 m z zastrzeżeniem, że „projektowane wiercenie powinno osiągnąć spąg osadów czwartorzędowych”. W przypadku nieosiągnięcia do projektowanej głębokości założonego celu, zgodnie z art. 105 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, dalsze prace wiertnicze, na głębokości powyżej 100,0 m, będą mogły być prowadzone wyłącznie po uzyskaniu decyzji zatwierdzającej plan ruchu zakładu górniczego przez właściwy organ nadzoru górniczego, a także decyzji zatwierdzającej dodatek do projektu robót geologicznych przez właściwy organ administracji geologicznej.

W świetle przedłożonego projektu robót geologicznych wykonanie projektowanych otworów wiertniczych pozwoli na pełne rozpoznanie budowy geologicznej, prowadzącej do aktualizacji obrazu geologicznego Szczegółowej mapy geologicznej Polski w skali 1:50 000 na obszarze arkusza Kwidzyn (169).

Podjęcie robót geologicznych powinno być poprzedzone uzgodnieniem z właścicielem (lub użytkownikiem) danej nieruchomości gruntowej. Po ich zakończeniu, otwory wiertnicze powinny zostać zlikwidowane, 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 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 Ministrowi Klimatu i Środowiska oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do zwrócenia się o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Informuję, że niniejsza decyzja została wydana przez organ w formie dokumentu elektronicznego przy wykorzystaniu systemu teleinformatycznego oraz opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Doręczenie decyzji PIG-PIB oraz adresatowi wskazanemu w rozdzielniku pod poz. 3, nastąpi na podstawie art. 39<sup>3</sup> § 1 K.p.a. poprzez doręczenie wydruku decyzji uzyskanego z systemu teleinformatycznego, w którym została podpisana. Integralną część wydruku decyzji stanowi dokument, wygenerowany z systemu, potwierdzający sposób złożenia podpisu, imię i nazwisko, nazwę stanowiska osoby podpisującej decyzję oraz identyfikator dokumentu nadany przez system teleinformatyczny. Doręczenie niniejszego wydruku wywołuje takie same skutki prawne jak doręczenie pisma podpisanego własnoręcznie.

Doręczenie decyzji pozostałym adresatom nastąpi poprzez platformę ePUAP.

*Z poważaniem*

*Z up. Ministra*

Piotr Dziadzio

Podsekretarz Stanu

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

/ – podpisany cyfrowo/

### Otrzymują:

1. Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy (+ 1 egz. projektu),
2. Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszczu Gdańskim,
3. Pan Edwin Zieliński,
4. a/a.

### Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego,
2. Okręgowy Urząd Górniczy w Gdańsku,
3. Starostwo Powiatowe w Kwidzynie,
4. Starostwo Powiatowe w Tczewie,
5. Urząd Gminy Kwidzyn,
6. Urząd Miasta i Gminy Gniew.

**Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:**

Identyfikator dokumentu	1713382.5917296.4828461
Nazwa dokumentu	DECYZJA Baldram-PIG1 i Opalenie-PIG1.pdf
Tytuł dokumentu	DECYZJA Baldram-PIG1 i Opalenie-PIG1
Sygnatura dokumentu	DNGS-WPN.720.2.2021
Data dokumentu	2021-09-27
Skrót dokumentu	4C5F76FDC85C61531C09EC549D86F01FDC2705B9
Wersja dokumentu	1.11.
Data podpisu	2021-09-27 18:04:11
Podpisane przez	Piotr Dziadzio; Ministerstwo Klimatu i Środowiska Podsekretarz Stanu

EZD 3.104.37.37.20575

Data wydruku: 2021-09-28

Autor wydruku: Ofman-Dąbros Katarzyna (Główny Specjalista)