



**Decyzja nr**

**1661/OS/2020**

**Organ wydający**

**Marszałek Województwa Śląskiego**

**Na podstawie**

art. 104 § 1 i art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zmianami) oraz art. 80 ust.1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1064), po zasięgnięciu opinii Wójta Gminy Boronów, Burmistrza Woźnik, Burmistrza Gminy i Miasta Koziegłowy, Burmistrza Miasta i Gminy Siewierz, Burmistrza Miasta Poręba, Burmistrza Łaz, Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej oraz Burmistrza Miasta Sławkowa:

1. **Zatwierdzam, na okres od dnia, w którym decyzja stanie się wykonalna, do dnia 31 grudnia 2024 r. Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich inwestycji liniowych dla potrzeb projektowych przedsięwzięcia: „Budowa rurociągu produktowego Boronów-Trzebinia” na terenie województwa śląskiego opracowany w lutym 2020 r. przez dr Arlenę Kowalską-Gałę (nr upr. geol. VI-0432, VII-1686) wraz z zespołem autorskim z Przedsiębiorstwa Geologiczno-Geodezyjnego Geoprojekt Śląsk Sp. z o.o. w Katowicach a przedstawiony do zatwierdzenia przez inwestora: PERN S.A., ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock.**
2. **Nadaję decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.**

**Uzasadnienie**

Podaniem z dnia 4 marca 2020 r. (L.dz./440/2020), uzupełnionym w dniach 1, 10 i 23 kwietnia 2020 r. spółka PERN S.A., z siedzibą przy ul. Wyszogrodzkiej 133, 09-410 Płock, działająca przez pełnomocnika, zwróciła się o zatwierdzenie *Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich inwestycji liniowych dla potrzeb projektowych przedsięwzięcia: „Budowa rurociągu produktowego Boronów-Trzebinia” na terenie województwa śląskiego.*

Celem robót i badań objętych projektem jest określenie warunków geologiczno-inżynierskich podłoża gruntowego dla potrzeb budowy rurociągu produktowego Boronów-Trzebinia wraz z infrastrukturą towarzyszącą na odcinku inwestycji zlokalizowanym w województwie śląskim.

Zakres projektowanych robót obejmuje w szczególności:

1. Odwiercenie 578 otworów geologiczno-inżynierskich, do głębokości 4,0+20,0 m p.p.t. (świdrem o średnicy 60-135 mm, bez użycia płuczki), o łącznym metrażu 2544,0 mb. W zależności od stwierdzonych w terenie warunków geologicznych otwory mogą zostać spłycone (przypadku nawiercenia stropu skały) lub przegłębiane (w przypadku nawiercenia gruntów słabonośnych).

2. Wykonanie sondowań sondą statyczną CPT lub dynamiczną DPSH, dla określenia stopnia zagęszczenia gruntów niespoistych.
3. Prowadzenie bieżącego opisu makroskopowego przewierczanych gruntów oraz pobór próbek NW do badań laboratoryjnych.
4. Prowadzenie obserwacji hydrogeologicznych oraz pobór próbek wody podziemnej do badań laboratoryjnych, w celu określenia agresywności w stosunku do betonu i stali.
5. Likwidacja odwierconych otworów, urobkiem zgodnie z kolejnością przewierczanych warstw.
6. Kartowanie geologiczno-inżynierskie.
7. Badania geofizyczne elektrooporowe.
8. Wykonanie pomiarów geodezyjnych w dowiązaniu do państwowego układu współrzędnych.
9. Sprawowanie dozoru geologicznego oraz opracowanie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

Projektowane roboty geologiczne będą prowadzone na nieruchomościach gruntowych administracyjnie zlokalizowanych w granicach województwa śląskiego, obejmujących następujące gminy: Boronów, Woźniki, Koziegłowy, Siewierz, Poręba, Łazy, Dąbrowa Górnicza oraz Sławków. Właściciele nieruchomości gruntowych, w granicach których będą wykonywane roboty geologiczne, zgodnie z art. 80 ust. 3 Prawa geologicznego i górniczego, są stronami postępowania dotyczącego zatwierdzenia projektu robót geologicznych. Wypełniając dyspozycje art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego oraz art. 41 Prawa geologicznego i górniczego tenże organ, pismem z dnia 8 maja 2020 r., zawiadomił o wszczęciu postępowania pozostałe strony postępowania w drodze obwieszczenia zamieszczonego w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego (w dniu 11 maja 2020 r.), a także w Biuletynach Informacji Publicznej lub sposób zwyczajowo przyjęty w poszczególnych miejscowościach, w tym: w Urzędzie Gminy i Miasta Koziegłowy – od 11 maja 2020 r.; w Urzędzie Gminy Boronów, w Urzędzie Miasta i Gminy Siewierz, Urzędzie Miasta Poręba, Urzędzie Miasta Dąbrowy Górniczej – od dnia 12 maja 2020 r. oraz w Urzędzie Gminy Woźniki, Urzędzie Miasta Łazy i Urzędzie Miasta Sławkowa – od dnia 13 maja 2020 r. Strony zostały poinformowane o przysługujących im prawach, w szczególności z możliwością zapoznania się z aktami sprawy dostępnymi w siedzibie organu oraz składania wniosków, uwag i środków odwoławczych.

Zgodnie z art. 80 ust. 5 Prawa geologicznego i górniczego organ prowadzący sprawę przygotował projekt rozstrzygnięcia i pismem z dnia 18 maja 2020 r. zwrócił się, o jego zaopiniowanie do właściwych miejscowo wójtów / burmistrzów / prezydentów miast. Obwieszczenia w tej sprawie zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego, a także w Biuletynach Informacji Publicznej lub na tablicach ogłoszeń w poszczególnych urzędach miast i gmin w dniach 20-25 maja 2020 r. W toku postępowania wyjaśniającego uzyskano opinię:

- Wójta Gminy Boronów (postanowienie z dnia 29 maja 2020 r. znak: OŚW.6523.1.2020),
- Burmistrza Miasta i Gminy Woźniki (postanowienie z dnia 22 maja 2020 r. znak: NG 6340.2.2020),
- Burmistrza Siewierza (postanowienie z dnia 4 czerwca 2020 r. znak: PP.655.000004.2020),
- Burmistrza Poręby (postanowienie z 2 czerwca 2020 r.: NIMK.670.0009.2020),
- Burmistrza Łaz (postanowienie z 2 czerwca 2020 r.: WK-OŚ.0724.5.2020).
- Prezydenta Dąbrowy Górniczej (postanowienie z 29 maja 2020 r.: WOŚ.6540.1.2020.KP).
- Burmistrza Sławkowa (postanowienie z 26 maja 2020 r.: Nr 154 GP.6724.5.1.2020).

Wobec braku postanowienia Burmistrza Gminy i Miasta Koziegłowy w ustawowym terminie (potwierdzenie doręczenia pisma z dnia 22 maja 2020 r.) rozstrzygnięcie uznano za zaaprobowane w przedstawionym brzmieniu na podstawie art. 9 ust. 2 Prawa geologicznego i górniczego.

Po uzyskaniu wymaganych opinii organ prowadzący sprawę zgodnie z art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego, pismem z dnia 8 czerwca 2020 r., zawiadomił strony o zakończeniu postępowania oraz możliwości wypowiedzenia się co do zebranych materiałów i dowodów, a także złożenia dodatkowych wyjaśnień mogących mieć znaczenie w sprawie. Obwieszczenia o zakończeniu postępowania wyjaśniającego zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie organu (w dniu 12 czerwca 2020 r.), a także w Biuletynach Informacji Publicznej lub na tablicy ogłoszeń: w Urzędzie Gminy Boronów, w Urzędzie Gminy Woźniki, Urzędzie Gminy i Miasta Koziegłowy, Urzędzie Miasta Poręba, Urzędzie Miasta Łazy, Urzędzie Miasta Dąbrowy Górniczej – w dniu 10 czerwca 2020 r. oraz w Urzędzie Miasta i Gminy Siewierz i Urzędzie Miasta Sławkowa – w dniu 15 czerwca 2020 r.

Przedstawiony projekt robót geologicznych zawiera zakres robót i prac geologicznych niezbędnych do opracowania dokumentacji geologiczno-inżynierskiej dla planowanej budowy rurociągu produktowego. Z uwagi na ponadwojewódzki charakter inwestycji liniowej organem właściwym do zatwierdzenia projektu jest właściwy miejscowo marszałek województwa. Projekt robót geologicznych został sporządzony przez osoby posiadające stwierdzone odpowiednie kwalifikacje w zakresie wykonywania, dozoru i kierowania pracami geologicznymi i spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz.U. 2011 Nr 288, poz. 1696 z późn. zm.). Projektowane roboty geologiczne nie naruszają wymagań ochrony środowiska, ponadto rodzaj i zakres projektowanych robót oraz sposób ich wykonywania odpowiada celowi tych robót.

Na wniosek Inwestora (pismo z dnia 16 czerwca 2020 r. znak: 1021/2020) niniejszej decyzji, na podstawie art. 108 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, został nadany rygor natychmiastowej wykonalności, ze względu na interes społeczny oraz wyjątkowo ważny interes strony. Inwestycja została uznana za obiekt strategiczny, służący zachowaniu bezpieczeństwa energetycznego kraju oraz niezbędny dla funkcjonowania gospodarki narodowej i została objęta przepisami ustawy z dnia 22 lutego 2019 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w sektorze naftowym (Dz.U. z 2019 r., poz. 630) – tzw. specustawy.

W związku z powyższym organ dokonał rozstrzygnięcia jak w sentencji.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom służy odwołanie do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Śląskiego, w terminie czternastu dni od dnia doręczenia (wnioskodawcy) oraz czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia (pozostałym stronom). W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję; z dniem doręczenia temu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa przez ostatnią ze stron decyzja staje się ostateczna (nie można się od niej odwołać) i prawomocna (nie można wnieść na nią skargi do sądu administracyjnego).

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA  
Jolanta Proch  
Dyrektor  
Departament Ochrony Środowiska



#### Otrzymują strony:

1. Pani Joanna Sibiga – pełnomocnik PERN S.A., ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock.  
Adres do korespondencji:  
Przedsiębiorstwo Geologiczno-Geodezyjne Geoprojekt Śląsk Sp. z o.o.  
ul. Sokolska 46/2, 40-124 Katowice wraz z 1 egz. projektu
2. Pozostałe strony postępowania – zawiadomione poprzez wywieszenie niniejszej decyzji w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego, a także w Biuletynie Informacji Publicznej lub w sposób zwyczajowo przyjęty w Urzędzie Gminy Boronów, w Urzędzie Gminy Woźniki, Urzędzie Gminy i Miasta Koziegłowy, Urzędzie Miasta i Gminy Siewierz, Urzędzie Miasta Poręba, Urzędzie Miasta Łazy, Urzędzie Miasta Dąbrowa Górnicza oraz w Urzędzie Miasta Sławkowa.

Do wiadomości:

3. Starosta Lubliniecki – Geolog Powiatowy,  
ul. Ignacego Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec (ePUAP)
4. Starosta Myszkowski – Geolog Powiatowy,  
ul. Kazimierza Pułaskiego 6, 42-300 Myszków (ePUAP)
5. Starosta Będziński – Geolog Powiatowy,  
ul. Jana Śączewskiego 6, 42-500 Będzin (ePUAP)
6. Starosta Zawierciański – Geolog Powiatowy,  
ul. Henryka Sienkiewicza 34, 42-400 Zawiercie (ePUAP)
7. Prezydent Miasta Dąbrowa Górnicza – Geolog Powiatowy (ePUAP),  
ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza (ePUAP)
8. Minister Środowiska – Departament Geologii i Koncesji Geologicznych,  
ul. Wawelska 52-54, 00-922 Warszawa (ePUAP)
9. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Gliwicach,  
ul. Jasna 31B, 44-100 Gliwice (ePUAP)
10. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Katowicach,  
ul. Obroki 87, 40-833 Katowice (ePUAP)
11. Wójt Gminy Boronów,  
ul. Dolna 2, 42-283 Boronów (ePUAP)
12. Burmistrz Miasta i Gminy Woźniki,  
Rynek 11, 42-289 Woźniki (ePUAP)
13. Burmistrz Gminy i Miasta Koziegłowy,  
Plac Moniuszki 14, 42-350 Koziegłowy (ePUAP)
14. Burmistrz Miasta i Gminy Siewierz,  
ul. Żwirki i Wigury 16, 42-470 Siewierz (ePUAP)
15. Burmistrz Miasta Poręba,  
ul. Dworcowa 1, 42-480 Poręba (ePUAP)
16. Burmistrz Miasta Łazy,  
ul. Romualda Traugutta 15, 42-450 Łazy (ePUAP)
17. Prezydent Dąbrowy Górniczej,  
ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza (ePUAP)
18. Burmistrz Miasta Sławków,  
Rynek 1, 41-260 Sławków (ePUAP)
19. Rejestr Decyzji Marszałka (w miejscu)
20. aa – 2 egz.

wraz z 1 egz. projektu

Za wydanie niniejszej decyzji dokonano wpłaty opłaty skarbowej w wysokości 10,00 PLN (przelewem na konto Urzędu Miasta w Katowicach), zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. 2019 poz. 1000 ze zm.).