



WPŁYNEŁO	
Zurwik Siewierz	
dnia	30-07-2024
L.dz.	614/04
Skierowano	DTW
podpis	

Decyzja nr

2634/OE/2024

Organ wydający

Marszałek Województwa Śląskiego

Na podstawie

art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. 2024 r. poz. 572) oraz art. 80 ust. 1 i art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 633 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Wodnych i Kanalizacyjnych z siedzibą w Siewierzu przy ulicy Ściegna 9

zatwierdzam

na okres od dnia, w którym decyzja stanie się ostateczna do dnia 31 sierpnia 2027 r.
Projekt robót geologicznych dla wykonania hydrogeologicznego otworu badawczego na nieruchomości nr ewid. 5628 w Siewierzu dla Zakładu Usług Wodnych i Kanalizacyjnych w Siewierzu, opracowany przez mgra inż. Andrzeja Pacholewskiego (kwal. geol. nr 040253) oraz mgr Ewelinę Zawadzką, na rzecz Zakładu Usług Wodnych i Kanalizacyjnych z siedzibą w Siewierzu przy ulicy Ściegna 9.

Stronami postępowania są wnioskodawca oraz Gmina Siewierz – właściciel działki o numerze ewidencyjnym 5628, położonej w Siewierzu, na której projektowane są roboty geologiczne.

Uzasadnienie

Podaniem z dnia 17 maja 2024 r. (data wpływu: 20 maja 2024 r.) Zakład Usług Wodnych i Kanalizacyjnych z siedzibą w Siewierzu przy ulicy Ściegna 9, będący gminną jednostką organizacyjną, przedstawił do zatwierdzenia *Projekt robót geologicznych dla wykonania hydrogeologicznego otworu badawczego na nieruchomości nr ewid. 5628 w Siewierzu dla Zakładu Usług Wodnych i Kanalizacyjnych w Siewierzu*. Celem robót geologicznych jest wykonanie hydrogeologicznego otworu badawczego, mającego na celu szczegółowe rozpoznanie profilu geologicznego oraz wykonanie badań fizykochemicznych wód podziemnych z poziomu środkowotriasowego, ze szczególnym uwzględnieniem zawartości ołowiu.

Projektowane roboty geologiczne obejmują w szczególności:

1. Odwiercenie otworu badawczego do głębokości 100 m, metodą mechaniczną, przy użyciu młotka dolnego oraz dodatkowo aparatem rdzeniowym podwójnym. W otworze zabudowana zostanie kolumna filtracyjna (dla pompowania z poziomu wapieni gogolińskich) z częścią

- czynną filtra w przedziale od 72 do 96 m p.p.t. Ostateczna konstrukcja projektowanego otworu zostanie ustalona przez uprawnionego geologa w dostosowaniu do faktycznie stwierdzonych warunków geologicznych i hydrogeologicznych.
2. Pobranie podczas wiercenia próbek gruntów z każdej wyróżniającej się litologicznie warstwy, nie rzadziej niż co 1 m, w tym próbek naturalnego uziarnienia do wykonania badań makroskopowych i próbek nienaruszonej struktury.
 3. Prowadzenie obserwacji i pomiarów zwierciadła wody.
 4. Przeprowadzenie dwóch pompowań oczyszczająco-kontrolnych trwających po około 48 godzin:
 - z poziomu dolomitów kruszonośnych w interwale 30 – 72 m p.p.t. w otworze bosym,
 - z poziomu wapieni gogolińskich w interwale 72 – 96 m p.p.t. w otworze zafiltrowanym.
 5. Pobór próbek wody pod koniec każdego z pompowań oczyszczająco-kontrolnych do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych.
 6. Likwidację otworu poprzez cementowanie lub jego zabezpieczenie.
 7. Przeprowadzenie pomiarów geodezyjnych, sprawowanie dozoru geologicznego oraz opracowanie dokumentacji geologicznej.

Przedstawiony *Projekt robót geologicznych* został wykonany przez osobę posiadającą 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 155).

Marszałek Województwa Śląskiego zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego (pismami z dnia 26 czerwca 2024 r.). W toku postępowania administracyjnego, zgodnie z art. 80 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, organ prowadzący sprawę uzyskał opinię Burmistrza Miasta i Gminy Siewierz (postanowienie z dnia 9 lipca 2024 r. znak: PP.655.4.2024). Po uzyskaniu stanowiska organu współdziałającego Marszałek Województwa Śląskiego zawiadomił strony o zakończeniu postępowania administracyjnego (pismami z dnia 15 lipca 2024 r.), informując o przysługującym im prawie do czynnego uczestnictwa w postępowaniu, w tym do zapoznania się z aktami postępowania oraz wypowiedzenia się co do zebranych materiałów, a także do złożenia dodatkowych wyjaśnień mogących mieć znaczenie w sprawie. W wyznaczonym terminie strony nie wniosły uwag.

Niniejsza decyzja dotyczy sprawy niezastrzeżonej do właściwości innych organów administracji geologicznej oraz nieruchomości położonych na terenie województwa śląskiego, a więc – zgodnie z klauzulą generalną zawartą w art. 161 ust. 1 Prawa geologicznego i górniczego i art. 21 § 1 pkt 1 Kodeksu postępowania administracyjnego – wydał ją Marszałek Województwa Śląskiego.

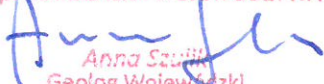
Projektowane roboty geologiczne nie naruszają wymagań ochrony środowiska, ponadto rodzaj i zakres projektowanych robót oraz sposób ich wykonywania odpowiada celowi tych robót. Organ nie stwierdził, aby zaszyły przesłanki uzasadniające wydanie decyzji odmownej, określone w art. 80 ust. 7 Prawa geologicznego i górniczego. Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Stronom służy odwołanie, w terminie czternastu dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji, do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Śląskiego. 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


Anna Szulc
Geolog Wojewódzki
Kierownik referatu
ds. geologii i zasobów mineralnych



Otrzymują strony postępowania:

1. Zakład Usług Wodnych i Kanalizacyjnych
ul. Ściegna 9, 42-470 Siewierz
2. Gmina Siewierz
ul. Żwirki i Wigury 16, 42-470 Siewierz

– wraz z 1 egz. Projektu

Do wiadomości:

3. Starosta Będziński – Geolog Powiatowy
ul. Ignacego Krasickiego 17, 42-500 Będzin (ePUAP)
4. Minister Klimatu i Środowiska – Główny Geolog Kraju
ul. Wawelska 52-54, 00-922 Warszawa (ePUAP)
5. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Katowicach
ul. Obroki 87, 40-929 Katowice (ePUAP)
6. Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa (ePUAP)
7. Rejestr Decyzji Marszałka (w miejscu)
8. aa – 2 egz.

– wraz z 1 egz. Projektu

Za wydanie niniejszej decyzji przedstawiono potwierdzenie 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. z 2023 r. poz. 2111 z późn. zm.).

Anna Tomaszewska, główny specjalista



