



DROŚ-G.7430.1.6.2024
/za dowodem doręczenia/

Gdańsk, dnia 2024-04-22

Decyzja

Na podstawie 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, 1688, 2029) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2024.572 t. j.), po rozpoznaniu wniosku Wodociągów Słupsk Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk,

o r z e k a m

zatwierdzić Projekt robót geologicznych na wykonanie awaryjnego otworu hydrogeologicznego – nr 3 na komunalnym ujęciu wód podziemnych „Wrząca”, na działce ewidencyjnej nr 389/14 obręb 0027 Wrząca” gmina Kobylnica, powiat słupski, województwo pomorskie.

1. Projekt określa zakres robót geologicznych w celu wykonania awaryjnego otworu hydrogeologicznego – nr 3 o głębokości 75,0 m na ujęciu wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości Wrząca na działce ewidencyjnej nr 389/14 obręb 0027 Wrząca” gmina Kobylnica, powiat słupski, województwo pomorskie. Ujęcie zaopatruje mieszkańców Wrzącej w wodę do celów socjalno-bytowych oraz przemysłowych. Prace geologiczne należy zrealizować zgodnie z przewidzianym w projekcie zakresem, w szczególności poprzez:
 - wykonanie awaryjnego otworu studziennego nr 3 metodą okrężno-udarową przy użyciu dwóch kolumn rur wiertniczych o średnicy: \varnothing 456 mm do głębokości 34,0 m, następnie \varnothing 406 mm do końcowej głębokości wiercenia tj. 75,0 m;
 - zabudowanie w otworze studziennym nr 3 kolumny filtracyjnej z rur PCV średnicy \varnothing 225 mm na głębokości 72,0 m o następującej konstrukcji: rura podfiltrowa o długości 1,0 m i średnicy zewnętrznej \varnothing 225 mm, część czynna filtra – filtr szczelinowy o długości 20,0 m i średnicy zewnętrznej \varnothing 225 mm, rura nadfiltrowa o średnicy zewnętrznej \varnothing 225 mm, po redukcji \varnothing 280 mm - wyprowadzona do powierzchni terenu, zgodnie z rozdziałem 4.2 i zał. graf. nr 6,
 - przeprowadzenie pompowania oczyszczającego, pomiarowego oraz kontrolnego na trzech cyklach dynamicznych zgodnie z rozdziałem 4.6.2. projektu,
 - badanie jakości wody w zakresie analizy fizykochemicznej oraz gruntu zgodnie z 4.6.6. projektu;
 - wykonanie prac geodezyjnych zgodnie z pkt. 4.6.5. projektu;
 - opracowanie dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej zasobów eksploatacyjnych ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych „Wrząca”, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. (Dz.U.2016.2033) w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno – inżynierskiej.

2. Wnioskodawca jest obowiązany:

- zgłosić Marszałkowi Województwa Pomorskiego, oraz Wójtowi Gminy Kobylnica zamiar rozpoczęcia robót geologicznych, najpóźniej na 2 tygodnie przed zamierzonym rozpoczęciem robót geologicznych,
- do bieżącego dokumentowania przebiegu robót geologicznych oraz ich wyników, zgłosić Marszałkowi Województwa Pomorskiego oraz państwowej służbie geologicznej (PIG) zamiar poboru próbek uzyskanych w wyniku robót geologicznych, w terminie 14 dni przed zamierzonym poborem tych próbek.

3. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony do 31 marca 2026 r.

Uzasadnienie

Wodociągi Słupsk Sp. z o.o. złożyły wniosek o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych na wykonanie awaryjnego otworu hydrogeologicznego – nr 3 na komunalnym ujęciu wód podziemnych „Wrząca””, w miejscowości Wrząca na działce ewidencyjnej nr 389/14 obręb 0027 Wrząca” gmina Kobylnica, powiat słupski, województwo pomorskie.

W myśl art. 80 ust. 1, w związku z art. 161 ust. 1 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 633, 1688, 2029) projekty robót geologicznych podlegają zatwierdzeniu przez Marszałka Województwa, działającego jako organ pierwszej instancji w sprawach należących do właściwości administracji geologicznej.

Zgodnie z art. 80 ust. 6 ww. ustawy projekt prac geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony do 5 lat. Wniesiono o zatwierdzenie projektu robót geologicznych na okres do 31 marca 2026 r.

Projekt robót geologicznych przewiduje wykonania awaryjnego otworu hydrogeologicznego – nr 3 o głębokości 75,0 m w przestrzeni gruntowej działki ewidencyjnej nr 389/14 obręb 0027 Wrząca” gmina Kobylnica, powiat słupski, województwo pomorskie.

Przedmiotowa nieruchomość stanowi własność Inwestora. Do wniosku został dołączony wypis rejestru gruntów dla działki nr 389/14 obręb 0027 Wrząca” gmina Kobylnica, powiat słupski, województwo pomorskie..

Obszar badań, w obrębie którego wykonywane będą projektowane prace geologiczne, zlokalizowany jest poza obszarami Natura 2000. Wobec powyższego zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz.U.2023.1094 t. j.) stwierdzono, że planowane prace nie będą potencjalnie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000.

Wyniki z wykonanych prac geologicznych należy przedstawić w dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej ustalając zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych „Wrząca””, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. (Dz.U.2016.2033), którą należy przekazać organowi administracji geologicznej.

Wszelkie odstępstwa od zakresu robót geologicznych przewidzianych w zatwierdzonym projekcie robót geologicznych wymagają sporządzenia dodatku do projektu tych robót i uzyskania jego zatwierdzenia.

Wykonanie robót geologicznych bez zatwierdzonego projektu robót geologicznych, bądź z rażącym naruszeniem jego warunków podlega opłacie dodatkowej lub opłacie podwyższonej z godnie z art. 139 i 140 Prawa geologicznego i górniczego jak również przepisom art. 179 w/w ustawy.

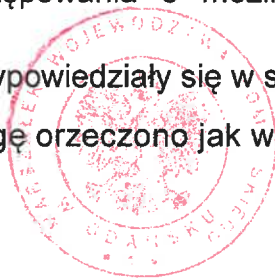
Zawiadomieniem znak: DROŚ-G.7430.1.6.2024 z dnia 25 marca 2024 r. organ administracji geologicznej wystąpił do Wójta Gminy Kobylnica z prośbą o zaopiniowanie projektu decyzji oraz powiadomił strony postępowania.

Wójt Gminy Kobylnica nie wniósł uwag do sprawy, wobec czego przyjęto przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Realizując obowiązek zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania, organ pismem znak: DROŚ-G.7430.1.6.2024 z dnia 09 kwietnia 2024 r. zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi dowodami i materiałami.

Strony postępowania nie wypowiedziały się w sprawie.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.




zast. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Michał Kowalski
GEOLOG WOJEWÓDZKI

p o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, w terminie 14 dni od otrzymania decyzji, za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia jej do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Należną opłatę skarbową za decyzję w wysokości 10 zł wniesiono na konto Urzędu Miasta Gdańska nr 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935, zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U.2023.2111 t. j.) w dniu 21 lutego 2024 r.

Otrzymują:

1. Wodociągi Słupsk Sp. z o.o.
ul. Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk
2. a/a

+ 1 egz. proj.

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska
Departament Geologii i Koncesji Geologicznych
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
2. Starostwo Powiatowe w Słupsku
ul. Szarych Szeregów 14, 76-200 Słupsk
3. Urząd Gminy Kobylnica
ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica
4. Okręgowy Urząd Górniczy
ul. Biała 1, 80-435 Gdańsk
5. Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
6. WAG – **H/16359/24**

+ 1 egz. proj.