

DIT-III.7430.23.2023.IF

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust. 1, ust. 5 i ust. 6 oraz art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2023 r., poz. 633 ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego w dniu 11.09.2023 r. przez Panią Małgorzatę Wysocką z firmy GEOLBUD S.C. z siedzibą przy ul. Świerkowej 24 lok. U4, 15-328 Białystok pełnomocnika Zakładu Energetyki Ciepłej, Wodociągów i Kanalizacji w Choroszczy Spółka z o. o. z siedzibą przy ul. Sienkiewicza 25a, 16-700 Choroszcz oraz po wystąpieniu o wymaganą prawem opinię do Burmistrza Choroszczy,

z a t w i e r d z a m

„Projekt robót geologicznych w zakresie wykonania otworu rozpoznawczo-eksploatacyjnego nr 3 mającego za cel ujęcie wód podziemnych z utworów neogenu zlokalizowanego na gruntach miejscowości ROGOWO (dz. geod. nr 102/3 – obręb Rogowo) Gmina: Choroszcz, Powiat: białostocki, Województwo: podlaskie”.

Projekt dotyczy wykonania jednego otworu rozpoznawczo-eksploatacyjnego nr 3 do głębokości około 170,0 m. Roboty geologiczne zostaną wykonane na działce o nr geod. 102/3 obręb Rogowo w granicach, której znajduje się stacja wodociągowa oraz otwór studzienny nr 1. Nieruchomość ta stanowi własność inwestora. Projektowana studnia będzie eksploatowana jako podstawowe źródło zaopatrzenia w wodę, naprzemiennie z istniejącymi studniami nr 1 i nr 2. Zapotrzebowanie na wodę z otworu nr 3 tj. wydajność możliwa do uzyskania w stwierdzonych wierceniu warunkach hydrogeologicznych nie przekroczy zasobów ustalonych dla ujęcia tj. 68 m³/h.

1. Zakres projektowanych prac obejmuje m.in.:

- Wykonanie otworu wiertniczego systemem mechanicznym, okrężno-udarowym lub udarowym do głębokości ok. 170 m z zastosowaniem niezbędnego sprzętu w rurach wiertniczych stalowych: Ø 600 mm do głębokości ok. 24 m (do usunięcia), Ø 508 mm do głębokości ok. 69,0 m (do usunięcia), Ø 457 mm do głębokości ok. 112,0 m (do pozostawienia w otworze) oraz Ø 406 mm do głębokości końcowej ok. 170,0 m (w razie konieczności dopuszcza się możliwość wprowadzenia rur Ø 356 mm i pozostawienia w otworze kolumny rur o średnicy 406 mm);
- Zabudowanie otworu filtrem traconym z rur stalowych typu Johnson o średnicy dostosowanej do rzeczywistych warunków określonych podczas wiercenia 160 mm lub 220 mm o następującej konstrukcji: rura nadfiltrowa o długości ok. 30 m, część robocza filtra o długości ok. 10,0 m; rura między filtrowa o długości ok. 15,0 m, część robocza o długości ok. 16 m, rura podfiltrowa o długości ok. 4 m zamknięta od dołu denkiem (dopuszcza się zastosowanie filtra z rury PVC Ø 160/225 mm);
- Uzupełnienie przestrzeni po wierceniu pomiędzy kolumna filtracyjną, a ścianą otworu i rurą stalową poprzez wypełnianie:
 - obsypką filtracyjną w przedziale głębokości 170,0-112,0 m;
 - wykonanie uszczelki żwirowej w przedziale głębokości 112,0-95,0 m;
 - mieszanką wypełniającą powstałą z urobku + mleczka iłowego + min. 3,0 m compactonitu w przedziale 69,0-10,0 m głębokości;
 - samozasyp i wydezynfekowanym piaskiem w przedziale 10,0-0,0 m.
- Odizolowanie przewidywanego, wglębnego poziomu wodonośnego poprzez pozostawienie w otworze rur osłonowych o średnicy 457 mm lub 406 m (posadowionych wodoszczelnie);
- Przeprowadzenie pompowania oczyszczającego i pomiarowego odwierconego otworu nr 3 z obserwacją położenia zwierciadła wody w studniach nr 1 i nr 2 na ujęciu;

- Wykonanie badań laboratoryjnych pobranych próbek gruntów i wody w zakresie określonym w projekcie robót geologicznych;
 - Wykonanie pomiarów geodezyjnych.
- Prace geologiczne objęte niniejszą decyzją mogą być wykonywane, dozorowane i kierowane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje. Prace należy prowadzić w dostosowaniu do stwierdzonych w trakcie prac warunków hydrogeologicznych i budowy geologicznej.
2. Wyniki prac związanych z wykonaniem studni zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 2033) należy przedstawić w formie dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej, który powinien zostać przekazany w 2 egzemplarzach w postaci papierowej oraz w 4 egzemplarzach w postaci elektronicznej na informatycznych nośnikach danych Marszałkowi Województwa Podlaskiego w celu zatwierdzenia.
W razie negatywnych wyników prac wykonany otwór należy zlikwidować oraz w terminie 6 miesięcy od dnia zakończenia prac należy sporządzić dokumentację likwidacji otworu wiertniczego zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie innych dokumentacji geologicznych (Dz. U. z 2020 r., poz. 2449) i przekazać ją w 1 egzemplarzu w postaci papierowej oraz w 3 egzemplarzach w postaci elektronicznej na informatycznych nośnikach danych Marszałkowi Województwa Podlaskiego, zgodnie z art. 93 ust. 8 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
 3. W trakcie prac należy przedsięwziąć wszelkie niezbędne środki w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony środowiska oraz naprawiania szkód, zgodnie z odrębnymi przepisami i ustaleniami zawartymi w rozdz. 3 projektu. Do robót geologicznych powyżej 100 m głębokości stosuje się odpowiednio przepisy dotyczące zakładu górniczego i jego ruchu (w tym planu ruchu zakładu górniczego) oraz ratownictwa górniczego.
 4. Ten, kto uzyskał decyzję o zatwierdzeniu projektu robót geologicznych, zgłasza zamiar przystąpienia do wykonania robót Marszałkowi Województwa Podlaskiego, Burmistrzowi Choroszczy oraz Dyrektorowi Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie na piśmie, najpóźniej na 14 dni przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót geologicznych, podając informacje określone w art. 81 ust. 2 Prawo geologiczne i górnicze.

Decyzja uprawnia do realizacji prac objętych projektem i jest ważna do dnia 31 października 2028 r. Rozpoczęcie prac może nastąpić, gdy niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

U z a s a d n i e n i e

Pani Małgorzata Wysocka z firmy GEOLBUD S.C. z siedzibą przy ul. Świerkowej 24 lok. U4, 15-328 Białystok będąca pełnomocnikiem Zakładu Energetyki Ciepłej, Wodociągów i Kanalizacji w Choroszczy Spółka z o. o. z siedzibą przy ul. Sienkiewicza 25a, 16-700 Choroszcz wnioskiem z dnia 11 września 2023 r. wystąpiła do Marszałka Województwa Podlaskiego o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych w zakresie wykonania otworu rozpoznawczo-eksploatacyjnego nr 3 mającego za cel ujęcie wód podziemnych z utworów neogenu zlokalizowanego na gruntach miejscowości ROGOWO (dz. geod. nr 102/3 – obręb Rogowo) Gmina: Choroszcz, Powiat: białostocki, Województwo: podlaskie”.

Do wniosku zostały dołączone niezbędne załączniki, w tym dokumenty potwierdzające prawo do działki objętej projektowanymi robotami geologicznymi - nr ewid. 102/3 obręb Rogowo, gm. Choroszcz oraz pełnomocnictwo udzielone Pani Małgorzacie Wysockiej z GEOLBUD S.C. Projekt dotyczy wykonania otworu rozpoznawczo-eksploatacyjnego nr 3 na terenie istniejącego ujęcia wód podziemnych dla potrzeb wodociągu w Rogowie, gmina Choroszcz. Projektowana studnia będzie eksploatowana jako podstawowe źródło zaopatrzenia w wodę, naprzemiennie z istniejącymi studniami nr 1 i nr 2. Obszar robót położony jest w granicach otuliny Narwiańskiego Parku Narodowego oraz w obrębie obszaru NATURA 2000 Bagienna Dolina Narwi (obszar specjalnej ochrony ptaków PLB2000001). W ocenie organu administracji geologicznej oraz zgodnie z informacjami zawartymi w projekcie, przy zachowaniu wytycznych w nim zawartych

(rozdział 1.6 projektu), przedmiotowe przedsięwzięcie nie powinno potencjalnie znacząco oddziaływać na ww. obszar Natura 2000.

W toku prowadzonego postępowania Marszałek Województwa Podlaskiego pismem z dnia 29 września 2023 r., znak: DIT-III.7430.23.2023.IF zwrócił się do Burmistrza Choroszczy o wyrażenie stosownej opinii w sprawie zatwierdzenia projektu robót geologicznych zgodnie z art. 80 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnicze. Burmistrz Choroszczy nie zajął stanowiska w sprawie w terminie określonym ustawą, w związku z czym rozstrzygnięcie zawarte w niniejszej decyzji uważa się za przyjęte przez ten organ w przedłożonym brzmieniu, stosownie do art. 9 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.

Projekt został sporządzony zgodnie z rozporządzeniem 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. z 2023 r., poz. 155). Zgodnie z art. 80 ust. 6 ustawy Prawo geologiczne i górnicze projekt robót geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony tj. do dnia 31.10.2028 r.

W związku z tym, że opracowanie pod względem formalnym i merytorycznym nie budzi zastrzeżeń, postanowiono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podlaskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

Załącznik:

- Projekt robót geologicznych

Otrzymuje:

- ① Pani Małgorzata Wysocka
GEOLBUD S.C.
ul. Świerkowa 24 lok. U4
15-328 Białystok
*(pełnomocnik Zakładu Energetyki Ciepłej,
Wodociągów i Kanalizacji w Choroszczy Spółka z o. o.)*

2. a/a – 2 egz.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Choroszczy
ul. Dominikańska 2
16-070 Choroszcz
2. Starosta Białostocki
ul. Borsucza 2
15-569 Białystok
3. Minister Klimatu i Środowiska
ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa
4. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego
ul. Magnoliowa 2
20-143 Lublin
5. Państwowy Instytut Geologiczny
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Rakowiecka 4
00-975 Warszawa

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Zbigniew M. Nowowski
Dyrektor

Departamentu Infrastruktury i Transportu

Opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł za wydanie decyzji administracyjnej (słownie: dziesięć złotych zero groszy) oraz w wysokości 17,00 zł za udzielenie pełnomocnictwa (słownie: siedemnaście złotych zero groszy) Wnioskodawca wpłacił w dniu 08.09.2023 r. na rachunek Urzędu Miejskiego w Białymstoku, Departament Finansów Miasta, BANK PEKAO S. A. Nr 26 1240 5211 1111 0010 3553 3132.

Izabela Barbara Fadrowska

