

Białystok, dnia 24 marca 2022 r.

DIT-III.7430.11.2022

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 2021 r., poz. 1420 z późn. zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Śniadowo z dnia 8 marca 2022 r. znak RGIZ.7012.1.2022,

z a t w i e r d z a m

„PROJEKT ROBÓT GEOLOGICZNYCH w zakresie wykonania otworu rozpoznawczo-eksploatacyjnego nr 1A mającego za cel ujęcie wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości ŚNIADOWO (dz. geod. nr 268/2) Gmina: Śniadowo, Powiat: łomżyński, Województwo: podlaskie”.

Projekt dotyczy wykonania otworu rozpoznawczo – eksploatacyjnego nr 1A o głębokości około 59 m, ujmującego czwartorzędowy poziom wodonośny, który będzie eksploatowany jako podstawowe źródło zaopatrzenia w wodę wodociągu gminnego w miejscowości Śniadowo, naprzemiennie z istniejącą studnią nr 2. Roboty geologiczne zostaną wykonane na działce numer 268/2 obręb 0032 Śniadowo, gm. Śniadowo, powiat łomżyński, województwo podlaski, stanowiącej własność Gminy Śniadowo. Przewiduje się, że projektowany otwór studzienny nr 1A osiągnie wydajność określoną w wielkości zasobów eksploatacyjnych ujęcia tj. 82,0 m³/h, zatwierdzonych decyzją Wojewody Łomżyńskiego z dnia 7 stycznia 1985 r. znak OŚ.IV-8530/2/85. Zakres projektowanych prac obejmuje m. in.:

- wykonanie jednego otworu rozpoznawczego - eksploatacyjnego systemem mechanicznym, okrężno-udarowym z zastosowaniem niezbędnego sprzętu i osprzętu, rur wiertniczych stalowych o średnicy 508 mm - do głębokości ok. 30 m oraz rur o średnicy 457 mm - do głębokości ok. 59 m;
- zabudowanie otworu filtrem z rury PCV o średnicy 280 mm i łącznej długości 29,0 m, o następującej konstrukcji: rura nadfiltrowa o długości 10,5 m, część robocza o długości 15,0 m (filtr siatkowy lub szczelinowy), rura podfiltrowa o długości 3,5 m zamknięta od dołu denkiem. Wokół filtra zostanie wykonana obsypka filtracyjna;
- podciągnięcie i pozostawienie w otworze na głębokości 40 m rury ø 457 mm w celu izolacji horyzontów wodnych oraz całkowite usunięcie rury ø 508 mm;
- uszczelnienie przestrzeni po usuniętych kolumnach rur poprzez wypełnienie powstałej przestrzeni urobkiem, mleczkiem iłowym i min. 3,0 m „compatonitem” w przedziale głębokości 0,0 m-30,0 m oraz na głębokości 30,0-36,0 m uszczelnieniem piaskowo-żwirowym, a także w przedziale głębokości 36,0-59,0 m wykonanie obsypki filtracyjnej;
- wykonanie badań laboratoryjnych pobranych próbek gruntu i wody w zakresie określonym w projekcie robót geologicznych;
- przeprowadzenie pompowania oczyszczającego i pomiarowego odwierconego otworu;
- wykonanie pomiarów geodezyjnych (niwelacja techniczna i domiary wykonanego otworu).

Roboty geologiczne objęte niniejszą decyzją mogą być wykonane, dozоровane i kierowane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje. Prace należy prowadzić w dostosowaniu do stwierdzonych w trakcie ich wykonywania warunków hydrogeologicznych i budowy geologicznej.

2. Wyniki prac związanych z wykonaniem studni nr 1A zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej

- i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. 2016 r., poz. 2033) należy przedstawić w formie dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia, który zgodnie z przedłożonym projektem należy przekazać Marszałkowi Województwa Podlaskiego w celu zatwierdzenia, w 4 egzemplarzach w postaci papierowej oraz w postaci elektronicznej na 4 informatycznych nośnikach danych, w myśl art. 93 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze. W razie negatywnych wyników prac wykonany otwór należy zlikwidować oraz w terminie 6 miesięcy od dnia likwidacji 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. 2020 r., poz. 2449) i przekazać ją w 3 egzemplarzach w postaci papierowej oraz w postaci elektronicznej na 3 informatycznych nośnikach danych, Marszałkowi Województwa Podlaskiego, w myśl art. 93 ust. 8 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
3. Ten kto uzyskał decyzję o zatwierdzeniu projektu robót geologicznych, zgłasza zamiar przystąpienia do wykonania robót Marszałkowi Województwa Podlaskiego na piśmie, najpóźniej na dwa tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót geologicznych, podając informacje określone w art. 81 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
 4. W trakcie prac należy przedsięwziąć wszelkie niezbędne środki w celu zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego oraz w celu zapobiegania szkodom, a także w zakresie bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony środowiska oraz naprawiania szkód, zgodnie z odrębnymi przepisami.

Decyzja uprawnia do realizacji prac objętych projektem i jest ważna do dnia 31 marca 2026 r. Rozpoczęcie prac może nastąpić, gdy niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Odstąpiono od wymogu zasięgania opinii Wójta Gminy Śniadowo, ponieważ organ ten jest jednocześnie wnioskodawcą w niniejszym postępowaniu.

Na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstąpiono od uzasadnienia decyzji ponieważ uwzględnia ona w całości żądania strony.

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;

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Marek Głbryś
Wicemarszałek

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Śniadowo
ul. Ostrołęcka 11
18-411 Śniadowo (z załącznikami)
2. a/a – 2 egz.

Do wiadomości:

1. Starosta Łomżyński
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 Łomża
2. Minister Klimatu i Środowiska
ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego
ul. Magnoliowa 2
20-143 Lublin

Na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 ze zm.) wnioskodawca jest zwolniony z opłaty skarbowej za wydanie niniejszej decyzji.


Izabela Barbara Fadrowska

The first of these is the fact that the
the second is the fact that the
the third is the fact that the

the fourth is the fact that the
the fifth is the fact that the