

Starosta Poznański

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu
ul. Jackowskiego 18
60-509 Poznań

Poznań, 27-12-2024

ul. Jackowskiego 18
60-509 Poznań

WŚ.6530.25.2024.XXXVIII

Starostwo Powiatowe w Poznaniu
stwierdza, że niniejsza decyzja
stała się ostateczna z dniem
30.12.2024 r.
Poznań, dn. 03.01.2025 r.

KaTung

DECYZJA

Na podstawie art. 79 ust. 1, art. 80 ust. 1, ust. 3, ust. 5 i ust. 6 i 8, art. 156 ust. 1 pkt 3 i art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2024 r. poz. 1290 ze zm.) oraz art. 104 i 107 §1 i §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2024 r. poz. 572), na wniosek Gminy Stęszew, ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew

Starosta

1. **Zatwierdza** „Projekt robót geologicznych na wykonanie dwóch otworów hydrogeologicznych ujmujących wody podziemne z utworów czwartorzędowych – plejstoceniowych w miejscowości Strykowo, gm. Stęszew”, zwany dalej „Projektem...”, opracowany we wrześniu 2024 r.
2. Akceptuje prace i badania przedstawione w projekcie i obejmujące:
 - 1) wykonanie prac terenowych polegających na:
 - wykonaniu dwóch otworów hydrogeologicznych nr 1 i 2, o głębokości 65,0 m p.p.t. każdy – zgodnie z rozdz. nr: I.1., I.2, I.4, II.1., II.3. i II.5. „Projektu...”, o konstrukcji przedstawionej na załączniku nr 6 „Projektu...”, zlokalizowanych na działce o nr ewid. 454, obr. Strykowo, m. Strykowo. Lokalizacja otworów została przedstawiona na załącznikach nr: 1, 2, 3,
 - poborze prób nawierconych skał – zgodnie z rozdz. nr II.6. „Projektu...”,
 - pompowaniach oczyszczających i pompowaniach pomiarowych otworów – zgodnie z rozdz. nr II.6. „Projektu...”,
 - wykonywaniu w trakcie prowadzonych pompowań pomiarowych i po ich zakończeniu pomiarów zwierciadła wody w otworach,
 - poborze prób wody do analiz właściwości fizycznych, składu chemicznego i stanu bakteriologicznego wody,
 - 2) badania laboratoryjne wód podziemnych w zakresie podanym w rozdz. nr II.6. „Projektu...”.
3. Wyniki robót i badań z wykonania otworów hydrogeologicznych należy opracować w formie dokumentacji hydrogeologicznej, ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wody – opracowanej zgodnie z obowiązującymi przepisami.
4. W przypadku niezrealizowania celu robót geologicznych należy opracować inną dokumentację geologiczną – sporządzoną zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Określa okres na jaki zatwierdza „Projekt...” – na 5 lat od dnia wydania niniejszej decyzji zatwierdzającej przedmiotowy projekt.

Uzasadnienie

Inwestor: Gmina Stęszew, ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew, reprezentowany przez pełnomocnika – Panią Marię Dąbrowską, wystąpił z wnioskiem z dnia 13.09.2024 r. (data wpływu 13.09.2024 r.) do Starosty Poznańskiego o zatwierdzenie „Projektu...”.

Zadaniem geologicznym postawionym w przedmiotowym „Projekcie...” jest wykonanie dwóch otworów hydrogeologicznych nr 1 i 2 na terenie działki o nr ewidencyjnym 454, obr. Strykowo, m. Strykowo, gm. Stęszew. Przedmiotowe otwory hydrogeologiczne docelowo mają być przeznaczone na ujęcie wody podziemnej.

Jak wynika z „Projektu...”, woda z otworów hydrogeologicznych ma być wykorzystywana do celów gospodarczych, socjalno-bytowych oraz rolniczych odbiorców wodociągu gminnego. Wnioskodawca określił projektowaną wielkość zasobów eksploatacyjnych w ilości $Q = 34,0 \text{ m}^3/\text{h}$.

„Projekt...” zakłada wykonanie dwóch otworów hydrogeologicznych o głębokości 65,0 m p.p.t. każdy, ujmujących wody podziemne z utworów czwartorzędowych – plejstocénskich. Z obliczeń hydrogeologicznych wynika, że dla projektowanej konstrukcji otworu nr 1 i 2 dopuszczalna wydajność części roboczej filtra wynosi, dla każdego z ww. otworów, ok. $Q_{\text{dop}} = 95,03 \text{ m}^3/\text{h}$.

Zgodnie z art. 80 ust. 6 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnictwo (Dz. U. z 2024 r. poz. 1290 ze zm.), projekt zatwierdza się na czas oznaczony, nie dłuższy niż 5 lat, w zależności od zakresu i harmonogramu zamierzonych robót geologicznych. Wnioskodawca wystąpił o zatwierdzenie przedmiotowego projektu na 5 lat. W toku postępowania administracyjnego organ administracji geologicznej przychylił się do prośby i zatwierdził przedmiotowy projekt na czas oznaczony zgodny z wnioskowanym.

Pismem znak: WŚ.6540.25.2024.XXXVIII z dnia 20.09.2024 r. Starosta Poznański, na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), zwanej dalej KPA, wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braku w złożonym podaniu. Wnioskodawca uzupełnił wniosek zgodnie z zakresem przedstawionym w ww. wezwaniu.

Na podstawie art. 80 ust. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnictwo, stronami postępowania o zatwierdzenie projektu robót geologicznych są właściciele (użytkownicy wieczysti) nieruchomości gruntowych, w granicach których mają być wykonywane roboty geologiczne. Zgodnie z informacją przedstawioną we wniosku, właścicielem działki, na której planowane są roboty geologiczne, na dzień wszczęcia postępowania jest Wnioskodawca.

Zgodnie z art. 61 § 1 i 4 KPA, Starosta Poznański pismem znak: WŚ.6530.25.2024.XXXVIII z dnia 22.10.2024 r. zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zatwierdzenia przedmiotowego „Projektu...” oraz o wynikającej z art. 10 § 1 ww. ustawy możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów.

W trakcie postępowania strona była informowana o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy, na podstawie art. 36 KPA.

W toku postępowania organ administracji geologicznej pismem znak: WŚ.6530.25.2024.XXXVIII z dnia 08.11.2024 r., na podstawie art. 50 KPA wezwał Wnioskodawcę do poprawy i uzupełnienia przedłożonego „Projektu...”. Wnioskodawca poprawił i uzupełnił „Projekt...” zgodnie z zakresem przedstawionym w ww. wezwaniu.

Na podstawie art. 80 ust. 5 ww. ustawy Prawo geologiczne i górnictwo, organ pismem znak: WŚ.6530.25.2024.XXXVIII z dnia 03.12.2024 r. wystąpił do Burmistrza Gminy Stęszew o opinię w sprawie zatwierdzenia przedmiotowego „Projektu...”. Do dnia wydania niniejszej decyzji, organ nie otrzymał opinii Burmistrza Gminy Stęszew w przedmiotowej sprawie, w formie postanowienia. Tym samym, na podstawie art. 9 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnictwo, uznano, iż Burmistrz Gminy Stęszew aprobuje przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

Starosta Poznański pismem znak: WŚ.6530.25.2024.XXXVIII z dnia 20.12.2024 r. zawiadomił stronę o wynikającym z art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego prawie strony do wypowiedzenia się, co do zebranych materiałów i dowodów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. Strona w terminie przysługującym na ww. czynności nie przedstawiła żądań ani wniosków co do zgromadzonego materiału oraz nie skorzystała z prawa do zapoznania się z zebrany materiałem przed wydaniem rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie.

Udokumentowanie projektowanych prac geologicznych nastąpi w dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych, sporządzonej zgodnie z obowiązującymi przepisami.

W przypadku niezrealizowania celu robót geologicznych opracowana zostanie inna dokumentacja geologiczna, sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Przewidywane zasoby projektowanego ujęcia nie przekroczą $50 \text{ m}^3/\text{h}$, w związku z czym zgodnie z art. 161 ust. 2 pkt. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnictwo, organem administracji geologiczną właściwym do zatwierdzenia przedłożonego „Projektu...” jest Starosta Poznański.

„Projekt...” spełnia, po korektach i uzupełnieniach, 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. z 2023 r. poz. 155) i nie zachodzą przesłanki do odmowy jego zatwierdzenia.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie. 1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Staroście Poznańskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna i nie będzie podlegała zaskarżeniu do sądu administracyjnego.



z up. STAROSTY
[Signature]
Małgorzata Waligórska
Dyrektor Wydziału
Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Gmina Stęszew, ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew, reprezentowany przez pełnomocnika: Panią Marię Dąbrowską (adres w aktach sprawy; zał.: 1 egz. projektu, informacja dot. zgłoszenia zamiaru rozpoczęcia robót geologicznych)
2. aa

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Poznaniu – Archiwum Geologiczne, ul. Jackowskiego 18, 60-509 Poznań (zał. 1 egz. projektu)

Kopię niniejszej decyzji otrzymują:

1. Minister Klimatu i Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa (ePUAP)
2. Marszałek Województwa Wielkopolskiego, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań (ePUAP)
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Poznaniu ul. Małachowskiego 10, wejście D, 61-129 Poznań (ePUAP)
4. Państwowy Instytut Geologiczny, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa (ePUAP)

Informuje:

1. Wyniki robót i badań z wykonania otworów należy opracować w formie dokumentacji hydrogeologicznej, obecnie odpowiednio do wymagań podanych w § 2 i 6 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz.U. z 2016 r. poz. 2033). Do dokumentacji należy dołączyć m.in. geodezyjny szkic wytyczenia lokalizacji i wykonania pomiarów niwelacyjnych rzędnych terenu w miejscu lokalizacji otworów sporządzony przez uprawnionego geodetę.

2. W przypadku niezrealizowania celu robót geologicznych należy opracować inną dokumentację geologiczną, sporządzoną zgodnie z obowiązującymi przepisami.
3. Do robót geologicznych można przystąpić po tym, jak niniejsza decyzja stanie się ostateczna oraz po wcześniejszym zgłoszeniu o zamiarze rozpoczęcia robót geologicznych – zgodnie z art. 81 ww. ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
4. Roboty geologiczne należy prowadzić pod kierownictwem i dozorem osoby posiadającej stwierdzone w tym zakresie kwalifikacje, badania geologiczne pod nadzorem uprawnionego geologa, całość z zachowaniem zasad bezpieczeństwa powszechnego, bezpieczeństwa pracy i ochrony środowiska.
5. Roboty geologiczne należy wykonać zgodnie z zatwierdzonym projektem robót geologicznych. Zmiana projektu robót geologicznych (w tym np. zmiana lokalizacji otworów, głębokości otworów, w konsekwencji czego ujęty zostanie poziom wodonośny zaliczony do innej, niż zakładana w projekcie jednostki stratygraficznej) wymaga sporządzenia dodatku do projektu robót geologicznych uwzględniającego jedynie projektowane zmiany.
6. Podejmowanie wszelkich prac na podstawie niniejszego projektu zawsze następuje na koszt i ryzyko inwestora.
7. Niniejsza decyzja zatwierdzająca projekt robót geologicznych nie zwalnia z obowiązków określonych odrębnymi przepisami, w tym uzyskania przewidzianych nimi decyzji.
8. Niniejsza decyzja nie upoważnia inwestora do zrzutu wód z pompowań oczyszczających i próbnych projektowanych otworów bez zgody właściciela kanalizacji/odbiornika (gruntu, wody itp.). Czynność polegająca na zrzucie wód z pompowań otworów może być wykonywana wyłącznie na uzgodnionych z nim warunkach.
9. W trakcie zrzutu wód z pompowań właściciel gruntu nie może zmieniać stanu wody w gruncie, a zwłaszcza kierunku odpływu wody – ze szkodą dla gruntów sąsiednich. Jeżeli spowodowane przez właściciela gruntu zmiany stanu wody szkodliwie wpłyną na grunty sąsiednie, wójt, burmistrz lub prezydent miasta może, w drodze decyzji, nakazać właścicielowi gruntu przywrócenie stanu poprzedniego lub wykonanie urządzeń zapobiegających szkodom.
10. Niniejsza decyzja rozstrzyga jedynie o zakresie i sposobie prowadzenia prac i badań geologicznych oraz ustala sposób udokumentowania wyników badań. W związku z powyższym, projektowane roboty geologiczne – mające na celu wykonanie otworów hydrogeologicznych nr 1 i 2 oraz udokumentowanie zasobów eksploatacyjnych projektowanego ujęcia, mogą być podjęte na wyłączne ryzyko Inwestora, a realizacja ich nie rodzi żadnych skutków prawnych dotyczących możliwości uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych do poboru wody podziemnej z tego ujęcia.

Wnioskodawca, na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 poz. 2111 ze zm.) jest zwolniony z obowiązku uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji.

Sprawę prowadzi: Adam Kałamaja – inspektor, tel. 61 8410 – 639, ul. Słowackiego 8, pok. 035



INFORMACJA:

W nawiązaniu do dokonywanych przez Państwa zgłoszeń o zamiarze rozpoczęcia robót geologicznych zgodnie z art. 81 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2024 r. poz. 1290 ze zm.) na podstawie decyzji zatwierdzającej projekt robót geologicznych, organ administracji geologicznej informuje, co następuje poniżej.

Zgłoszenie (doręczenie – zgodnie z datą wpływu) o zamiarze rozpoczęcia robót geologicznych organom, o których mowa w art. 81 ust. 1 ustawy prawo geologiczne i górnicze powinno być dokonane na piśmie utrwalonym w postaci papierowej lub elektronicznej, opatrzonym odpowiednio do sposobu utrwalenia podpisem własnoręcznym, kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym, **przez tego, kto uzyskał decyzję o zatwierdzeniu projektu robót geologicznych czyli INWESTORA, najpóźniej na 14 dni przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót**, z równoczesnym uwzględnieniem przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) dotyczących ostateczności lub wykonalności decyzji.

Mając na uwadze zapis:

1. art. 129 i art. 127a KPA – do robót geologicznych można przystąpić w momencie, gdy decyzja zatwierdzająca projekt robót geologicznych stanie się **ostateczna**:
 - a) po 14 dniach od daty jej odebrania przez ostatnią ze stron postępowania oraz gdy żadna ze stron nie wniesie odwołania lub
 - b) z dniem doręczenia organowi administracji geologicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania,
2. art. 130 § 1 KPA – przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, za wyjątkiem określonym w art. 130 § 4 KPA gdzie decyzja podlega **wykonaniu** przed upływem terminu do wniesienia odwołania jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron (żądanie tj. wnioszek musiałyby złożyć wszystkie strony postępowania) lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Reasumując – ten, kto uzyskał decyzję o zatwierdzeniu projektu robót geologicznych (czyli INWESTOR), dokonuje zgłoszenia o zamiarze rozpoczęcia robót geologicznych, najpóźniej 14 dni przed zamierzonym rozpoczęciem robót, przy uwzględnieniu przepisów Kodeksu Postępowania Administracyjnego dotyczących ostateczności (art. 129 i art. 127a) lub wykonalności decyzji (130 § 4).