



DROŚ-G.7430.1.41.2025

/za dowodem doręczenia/

Gdańsk, 2026-01-08

### **D e c y z j a**

Na podstawie art. 80 ust. 2 i 3, i art. 161 ust.1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U.2024.1290 j.t.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U 2025.1691 t.j), po rozpoznaniu Gminy Karsin,

### **o r z e k a m**

zatwierdzić „Dodatek nr 1 do projektu robót geologicznych na wykonanie otworów hydrogeologicznych nr 3 oraz nr 4 na terenie gminnego ujęcia wód podziemnych w m. Kliczkowy, gm. Karsin, pow. kościerski, województwo pomorskie.

1. Dodatek nr 1 do projektu robót określa nową lokalizację projektowanego otworu studziennego nr 3 ujmującego wody podziemne do głębokości 55,0 m w przestrzeni działki ewid. nr 19 – w ob. Górki [0004], gmina Karsin, woj. pomorskie- Prace geologiczne należy zrealizować zgodnie z przewidzianym w projekcie zakresem określonym w rozdz. 3.1 i zał. nr 2 poprzez:
  - odsunięcie projektowanego otworu nr 3 od wyeksploatowanych studni nr 1A oraz nr 2 oraz zlokalizowanie go w odległości 20,0 m od budynku hydroforni, 14 m od granicy z działką ewid. nr 20 oraz 25,0 m od studni nr 4.
  - wykonanie prac geodezyjnych,
  - opracowanie dodatku nr 2 do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wód podziemnych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016r. (Dz.U.2016.2033) w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno – inżynierskiej.
2. Wnioskodawca jest obowiązany:
  - zgłosić Marszałkowi Województwa Pomorskiego oraz Wójtowie Gminy Karsin zamiar rozpoczęcia robót geologicznych, najpóźniej na 2 tygodnie przed zamierzonym rozpoczęciem robót geologicznych,
  - do bieżącego dokumentowania przebiegu robót geologicznych oraz ich wyników,
3. Dodatek nr 1 do projektu robót zatwierdza się w ramach terminu ważności „Projektu robót (...)” zatwierdzonego decyzją DROŚ-G.7430.1.35.2022 z dnia 16 stycznia 2023r., tj. do dnia 31.01.2028r.
4. Pozostałe prace należy prowadzić zgodnie z „Projektem robót geologicznych na wykonanie otworów hydrogeologicznych nr 3 oraz nr 4 na terenie gminnego ujęcia wód podziemnych w m. Kliczkowy, gm. Karsin, pow. kościerski, województwo pomorskie, zatwierdzonym decyzją Marszałka Województwa Pomorskiego znak: DROŚ-G.7430.1.35.2022 z dnia 16 stycznia 2023r.

### **Uzasadnienie**

Gmina Karsin złożyła wniosek o zatwierdzenie „Dodatku nr 1 do projektu robót geologicznych na wykonanie otworów hydrogeologicznych nr 3 oraz nr 4 na terenie gminnego ujęcia wód podziemnych w m. Kliczkowy, gm. Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie”.

„Projekt robót geologicznych na wykonanie otworów hydrogeologicznych nr 3 oraz nr 4 na terenie gminnego ujęcia wód podziemnych w m. Kliczkowy, gm. Karsin, pow.



kościerski, województwo pomorskie został zatwierdzony decyzją Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-G.7430.1.35.2022 z dnia 16 stycznia 2023r. Dodatek sporządzono w celu przedstawienia zmian związanych z planowaną realizacją otworu studziennego nr 3. Zmiana dotyczy lokalizacji projektowanego otworu, który został odsunięty od pierwotnej lokalizacji ze względu na potencjalnie negatywny wpływ na jakość wód przez wyeksploatowaną studnię nr 1A oraz obniżenie wydajności eksploatacyjnej ujętej warstwy wodonośnej.

W „Projekcie robót (...)” zatwierdzonym decyzją DROŚ-G.7430.1.35.2022 z dnia 16 stycznia 2023r. zaplanowano roboty dotyczące realizacji otworów studziennych nr 3 i 4. Inwestor podjął decyzję o odwierceniu w pierwszej kolejności otworu nr 4 w 2024r. do głębokości 55,0 m. Prace udokumentowano w „Dodatku nr 1 do dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w m. Kliczkowy, gm. Karsin, powiat kościerski, woj. pomorskie, zatwierdzone decyzją Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-G.7431.1.4.2024 z dnia 8 października 2024r. Aktualnie ujęcie składa się z otworów - S1A (nieczynny), S2 oraz otworu nr 4 wykonanego w 2024r. o wydajności eksploatacyjnej 40,0 m<sup>3</sup>/h. Obecnie woda jest ujmowana wyłączenie studnią nr 4.

Ujęcie posiada zatwierdzone zasoby eksploatacyjne decyzją Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego w Gdańsku z dnia 25 października 1983 r. nr O-IV-8535/9060/83 w ilości 74,5 m<sup>3</sup>/h przy depresji 3,3 – 3,6 m z utworów czwartorzędowych.

Zgodnie z art. 80 ust. 6 ww. ustawy projekt prac geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony. Wnieiono o zatwierdzenie Projektu robót geologicznych na 5 lat, tj. do 31.01.2028r.

Roboty geologiczne będą wykonywane w przestrzeni gruntowej działki nr 19, obręb [0004] Górk, gmina Karsin. Działka objęta wnioskiem stanowią własność Gminy Karsin.

Obszar badań, w obrębie którego wykonywane będą projektowane prace geologiczne, zlokalizowany jest na terenie objętym ochroną prawą obszar Natura 2000 – obszar specjalnej ochrony Bory Tucholskie PLB220009. 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.2022.1029 j.t. z póź. zm.) stwierdzono, że planowane prace nie będą potencjalnie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000.

Wyniki z wykonanych prac geologicznych należy przedstawić w Dodatku nr 2 do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wód podziemnych, wykonanym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016r. (Dz.U.2016, poz.2033) w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej i przedłożyć 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,

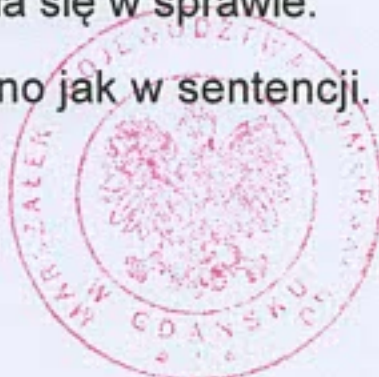


bądź z rażącym naruszeniem jego warunków podlega opłacie dodatkowej lub opłacie podwyższonej zgodnie z art. 139 i 140 Prawa geologicznego i górniczego jak również przepisom art. 179 w/w ustawy.

Realizując obowiązek zapewnienia stronie czynnego udziału w każdym stadium postępowania, organ pismem znak: DROŚ-G.7430.1.41.2025 z dnia 15 grudnia 2025r. zawiadomił Gminę Karsin o wszczęciu postępowania oraz o możliwości zapoznania się z zebranymi dowodami i materiałami.

Strona postępowania nie wypowiedziała się w sprawie.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.



z urz. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA  
*Michał Kowalski*  
MICHAŁ KOWALSKI  
GEOLOG WOJEWÓDZKI

#### **Pouczenie**

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 pełnomocnictwo w wysokości 17,00 za 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.2025.511 t.j) w dniu 17 listopada 2025r.

#### Otrzymują:

1. Gmina Karsin  
ul. Długa 222, 83-440 Karsin  
*-za pośrednictwem pełnomocnika*
2. a/a

+ 1 egz. proj.

#### Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
Departament Geologii  
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
2. Starostwo Powiatowe w Kościerzynie  
ul. 3 Maja 9 C, 83-400 Kościerzyna
3. Okręgowy Urząd Górniczy  
ul. Biała 1, 80-435 Gdańsk
4. Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
5. WAG – H/16566/2025

+ 1 egz. proj.

