

14. 03. 2022

Krosno Odrzańskie, 10 marzec 2022 r.

BS.6530.2.2022

Przydział do

L.dz.

*P. J. Opolewski + p. A. Jolnow*  
*126/122*

## DECYZJA

Na podstawie art. 79, art. 80, art. 156 ust. 1 pkt 3, art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2021 r. poz. 1420 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Łukasza Uchmana reprezentującego Biuro Inżynierii Sanitarnej EKO-PROJEKT, pełnomocnika Gminy Bobrowice z dnia 21.01.2022 r., po uzyskaniu pozytywnej opinii Wójta Gminy Bobrowice, postanowienie z dnia 08.03.2022, znak:OSR.6540.2.2022,

### zatwierdzam

„Projekt robót geologicznych na wykonanie poszukiwawczo – rozpoznawczego otworu studziennego nr 1, za wodą w utworach paleogeńsko – neogeńskich, zlokalizowanego na terenie ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości Dychów, gm. Bobrowice”.

#### 1) Zakres zatwierdzonych robót obejmuje:

- wykonanie wiercenia pilotażowego na terenie działki ewidencyjnej o numerze 305/5 obręb 0009 Dychów, metodą okrężnie – udarową w rurach osłonowych  $\varnothing$  245 mm do głębokości 26,0 m p.p.t., a następnie do głębokości 150,0 m p.p.t. poprzez wiercenie metodą obrotową na prawy obieg płuczki przy pomocy świdra gryzowego  $\varnothing$  127 mm,
- zlikwidowanie otworu pilotażowego,
- wykonanie poszukiwawczo – rozpoznawczego otworu studziennego nr 1 na terenie działki ewidencyjnej o numerze 305/5 obręb 0009 Dychów w dwóch wariantach:
  - (wariant nr 1) wykonanie wiercenia otworu metodą wiercenia udarowo-obrotowego w rurach osłonowych  $\varnothing$  610 mm, 508 mm i 457 mm do głębokości 94,0 m p.p.t. oraz zabudowanie w odwierconym otworze kolumny filtracyjnej PVC  $\varnothing$  280 PN 16 wg normy PN-G 02323,
  - (wariant nr 2) wykonanie wiercenia otworu metodą wiercenia udarowo-obrotowego w rurach osłonowych  $\varnothing$  610 mm, 508 mm, 457 mm, 406 mm i 357 mm do głębokości 150,0 m p.p.t. oraz zabudowanie w odwierconym otworze kolumny filtracyjnej PVC  $\varnothing$  200 PN 16 wg normy PN-G 02323 lub PVC – KV DN 175 wg normy DIN 4925.
- przeprowadzenie pompowania oczyszczającego i pomiarowego w odwierconym otworze,
- pobieranie z przewarstwień skał prób do czasowego przechowywania oraz dodatkowo prób skał dla wykonania analizy granulometrycznej,
- wykonanie badań laboratoryjnych i prac geodezyjnych,

#### 2) Wyniki robót i badań należy przedstawić w dokumentacji hydrogeologicznej 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).

#### 3) Projekt robót geologicznych zatwierdza się do dnia 31.12.2026 r.

## Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstąpiono od uzasadnienia, ponieważ decyzja uwzględnia w całości żądanie strony.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze, za pośrednictwem Starosty Krośnieńskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Zgodnie z art. 127a ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, 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.

Zgodnie z art. 130 § 4 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Za wydanie niniejszej decyzji wniesiono opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł na rachunek bankowy Gminy Krosno Odrzańskie.



Z up. STAROSTY  
Paweł Nowakowski  
KACZELNIK WYDZIAŁU  
Budownictwa, Ochrony Środowiska i Rolnictwa

### Otrzymują:

1. Pan Łukasz Uchman  
Biuro Inżynierii Sanitarnej EKO-PROJEKT  
65-128 Zielona Góra, ul. Oliwkowa 9  
+ 1 egz. projektu robót geologicznych  
*pełnomocnik*  
Gmina Bobrowice  
66-627 Bobrowice 131
2. A/a  
+ 1 egz. projektu robót geologicznych

### Do wiadomości:

1. Minister Klimatu i Środowiska  
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54, skrzynka e-PUAP
2. Marszałek Województwa Lubuskiego  
65-057 Zielona Góra, ul. Podgórna 7
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego  
61-129 Poznań, ul. Małachowskiego 10
4. Wójt Gminy Bobrowice  
66-627 Bobrowice 131