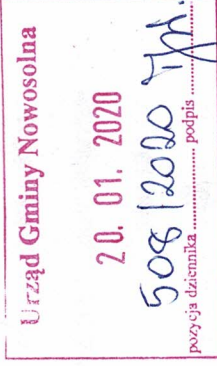


200 p. Ciupin'ski

Łódź 14 stycznia 2020 r.

RGRI0Ś.6530. 8.2019.IL



## DECYZJA

### w sprawie zatwierdzenia projektu prac geologicznych

Działając na podstawie art. 79 ust. 1 i 2, art. 80 ust. 1, art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 09 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 868 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dn. 20.12.2011 r. *w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji* (Dz. U. Nr 288, poz. 1696), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2015 r. *zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji* (Dz. U. z 2015 r. poz. 964) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity z 2018 r. Dz. U. poz. 2096 ze zm.), w związku z wnioskiem z dn. 27.11.2019 r. Urzędu Gminy Nowosolna, i po zasięgnięciu opinii Wójta Gminy Nowosolna

### z a t w i e r d z a m

1. Projekt robót geologicznych na wykonanie otworu studziennego (zastępczego) nr 3 ujmującego do eksploatacji czwartorzędowy poziom wodonośny, zlokalizowanego w miejscowości Teolin 9AB – wodociąg wiejski, działka nr ew. 291 obręb 0008 Lipiny, gmina Nowosolna, pow. łódzki wschodni” opracowany przez geologa Barbarę Pęczkowską.
2. Zakres prac obejmuje wykonanie:
  - a. jednego otworu studziennego do głębokości 70,0 m. systemem mechanicznym, metodą okrętą, w sposób określony w rozdziale nr 5,1 oraz projekcie geologiczno technicznym stanowiącym załącznik nr 9 ww. projektu;
  - b. pompowania oczyszczającego i pomiarowego,
  - c. badań fizykochemicznych i badania bakteriobójczego pobranej wody;
  - d. dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych.
3. Projekt robót geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony tj. do 30.11.2023 r.

4. Zobowiązuję Wnioskodawcę do:

- a. W trakcie pomiarowania pomiarowego otworu nr 3 prowadzenia obserwacji zalegania zwierciadła wody co 4 godz. w jednym z otworów na terenie ujęcia oraz w studni głębinowej ujmującej ten sam poziom wodonośny co studnia nowoprojektowana zlokalizowanej w Teolinie 11A na działce geodezyjnej nr 295.
- b. Zgłoszenia zamiaru przystąpienia do wykonywania robót geologicznych organom wymienionym w art. 81 ust. 1, 2 i 3 ustawy prawo geologiczne i górnicze najpóźniej 2 tygodnie przed zamierzonym terminem ich rozpoczęcia.
- c. Realizacji projektu robót geologicznych pod dozorem i kierownictwem osób posiadających wymagane kwalifikacje i prowadzenia prac geologicznych z zastosowaniem robót geologicznych z zachowaniem obowiązujących przepisów wynikających z odrębnych przepisów prawa a w szczególności z art. 86 prawa geologicznego i górniczego.
- d. Przedstawienia wyników prac geologicznych w dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych sporządzonej zgodnie z zasadami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie *dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno - inżynierskiej* (Dz. U. z 2016 r. poz. 2033).

## Uzasadnienie

Pismem z dnia 27.11.2019 r. Urząd Gminy Nowosolna wystąpił z wnioskiem do tut. Wydziału o zatwierdzenie „Projektu Projekt robót geologicznych na wykonanie otworu studziennego (zastępczego) nr 3 ujmującego do eksploatacji czwartorzędowy poziom wodonośny, zlokalizowanego w miejscowości Teolin 9AB – wodociąg wiejski, działka nr ew. 291 obręb 0008 Lipiny, gmina Nowosolna, pow. łódzki wschodni” opracowanego przez geologa Barbarę Pęczkowską.

Zadaniem geologicznym jest uzyskanie wody w ilości 48,0 m<sup>3</sup>/h na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę.

Wnioskodawca w przedłożonym wniosku o zatwierdzenie projektu robót geologicznych, zgodnie z art. 80 ust. 2 powołanej na wstępie ustawy *Prawo geologiczne górnicze*, zamieścił informacje o przysługujących mu prawach do nieruchomości, w granicach której mają być wykonane roboty.

Przedłożony projekt robót geologicznych spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie *szczegółowych wymagań*



dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji oraz rozporządzenia zmieniającego ww. rozporządzenie.

W toku postępowania administracyjnego organ administracji geologicznej pismem z dnia 12.12.2019 r. znak: RGRiOŚ.6530.8.2019.IL zwrócił się do Wójta Gminy Nowosolna o wydanie stosownej opinii z mocy art. 80 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnicze. Z uwagi na nie zajęcie stanowisk przez Wójta Gminy Nowosolna w terminie 14 dni od dnia doręczenia prośby o tę opinię, zgodnie z art. 9 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, należało uznać, że rozstrzygnięcie zostało przyjęte w brzmieniu przedłożonym przez organ administracji geologicznej.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łodzi za pośrednictwem Starosty Łódzkiego Wschodniego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania

Na podstawie art. 127a kpa 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 oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna, prawomocna i niezaskarżalna do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Na podstawie art. 130 kpa 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 od decyzji.

### **Otrzymują:**

1. Urząd Gminy Nowosolna  
Rynek Nowosolna 1, 92-703 Łódź + 1 egz. projektu
2. a/a



**Z up. STAROSTY**  
*mgr Iwonna Wójcik-Kerznicz*  
inspektor w Wydziale Prawo i Gospodarczego  
Kolegium Odwoławczego

### **Do wiadomości:**

1. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego w Łodzi  
Ul. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź
2. Ministerstwo Klimatu, Departamenty Geologii i Koncesji Geologicznych  
Ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Okręgowy Urząd Górniczy w Kielcach  
Ul. Wrzosowa 44, 25-211 Kielce
4. a/arch. + 1 egz. projektu

Opłaty skarbowe za wydanie decyzji nie pobrano zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2019 r poz. 1000 ze zm.).