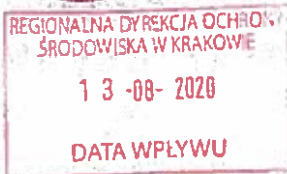




Marszałek
Województwa Małopolskiego

Kraków, dnia 28.07.2020 roku

znak sprawy: SR-IX.7430.33.2020.LS



DECYZJA

Dokreślenie zgodna z dekretem e-ektron czną
dokonywana w systemie E2D
w dn u 2020-08-13 / 2020-08-13
przez E. Kofrecl (K. CymNa w z. Hgpt)
treść dokroślac
podpis prawownka Helena CymNa

Na podstawie art. 80 ust. 1 i art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1064) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie, ul. Mogilska 25, 31 - 542 Kraków

Orzekam

- I. **Zatwierdzić „Projekt robót geologicznych polegających na wykonaniu badań na potrzeby korzystania z wód podziemnych ze studni kopanej na posesji nr 183 działka 1161 obręb Trzciana w miejscowości Trzciana w związku z weryfikacją przyczyny zanieczyszczenia wody w tej studni”, na terenie miejscowości Trzciana i Ujazd, gmina Trzciana, powiat bocheński, woj. małopolskie, obejmujący wykonanie robót geologicznych jak poniżej:**
 1. Prace wiertnicze, w ramach, których projektuje się wykonanie: 3 otworów badawczych o średnicy około 100 mm do głębokości około 7,0 m każdy. Wiercenia wykonane będą systemem mechanicznym,
 2. Pobór prób gruntu archiwalnych czasowego przechowywania z każdej odmiennej litologicznie warstwy, a w przypadku grubszych warstw co 1 metr,
 3. Pomiar położenia zwierciadła wód podziemnych,
 4. Likwidacja otworów badawczych poprzez zasypanie urobkiem z zachowaniem kolejności przewiercanych warstw,
 5. Prace geodezyjne.
- II. **Ustalić warunki realizacji projektu:**
 1. Prace geologiczne powinny być prowadzone pod stałym nadzorem uprawnionego geologa oraz z uwzględnieniem warunków bezpieczeństwa powszechnego, pożarowego, BHP wykonawcy prac i ochrony środowiska naturalnego,
 2. Odpowiedzialność za szczegółową lokalizację punktu wiercenia przejmuje inwestor, na którym ciąży odpowiedzialność szczegółowego rozpoznania infrastruktury podziemnej terenu badań,
 3. Roboty i badania winny być prowadzone w sposób uwzględniający zmienność lokalnych warunków geologicznych i zapewniający rozwiązanie zadania geologicznego,
 4. Zamiar rozpoczęcia prac geologicznych należy zgłosić w sposób i terminie określonym w art. 81 ustawy Prawo geologiczne i górnicze,
 5. Roboty wiertnicze mogą być wykonywane pod warunkiem uzyskania zgody właścicieli nieruchomości.

- III. Projekt robót geologicznych zatwierdza się na okres 2 lat od dnia uprawomocnienia się decyzji.
- IV. Wyniki prac geologicznych należy przedstawić w dokumentacji geologicznej, opracowanej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r., w sprawie Innych dokumentacji geologicznych (Dz.U. z 2016, poz.2023) i przedłożyć w 3 egzemplarzach właściwemu organowi administracji geologicznej celem archiwizacji.
- V. Wykonywanie uprawnień wynikających z niniejszej decyzji nie może naruszać praw właścicieli nieruchomości gruntowych zlokalizowanych w rejonie badań, a także przepisów ochrony środowiska.

Uzasadnienie

Projektowane roboty mają na celu wykonanie badań geologicznych dla określenia warunków geologicznych występujących w rejonie w którym odprowadzane były ścieki bytowe do kwietnia 2011 r. Zaprojektowane badania pomogą w ocenie wpływu przedmiotowych działań na warunki korzystania z wód podziemnych, ze studni usytuowanej na działce nr 1161. Roboty geologiczne realizowane będą w granicach nieruchomości gruntowych pozostających we władaniu osób prywatnych na terenie działek nr 1161, obręb ewidencyjny Trzciana 0006, nr 143 i 146 obręb ewidencyjny Ujazd 0007, gmina Trzciana, powiat bocheński, województwo małopolskie.

Postanowieniem z dnia 20.07.2020 r, znak RISKIR.6580.3.2020 Wójt Gminy Trzciana zaopiniował pozytywnie przedłożony projekt decyzji zatwierdzającej projekt robót geologicznych.

Projekt został opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz.U.Nr. 288 z dn. 29.12.2011 poz. 1696, z późn.zm.).

Wszelkie odstępstwa od zakresu robót geologicznych przewidzianych w zatwierdzonym projekcie robót geologicznych wymagają sporządzenia dodatku do projektu tych robót i uzyskania jego zatwierdzenie. Wykonywanie 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 podlega przepisom art.179 w/w ustawy. Jeżeli dokumentacja geologiczna powstanie w wyniku działań niezgodnych z prawem organ administracji geologicznej odmawia jej zatwierdzenia (art. 93 ust. 3 Prawa geologicznego i górniczego).

Art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1064) stanowi, że w omawianym przypadku organem właściwym do zatwierdzenia projektu robót geologicznych jest Marszałek Województwa Małopolskiego.

W związku z powyższym na podstawie art.80 ust.1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska w Warszawie, ul. Wawelska 52/54, za pośrednictwem Marszałka Województwa Małopolskiego, w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Małopolskiego, ze skutkiem że niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna z dnem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

W takim przypadku decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.



Z up. MARSZAŁKA
WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Barbara Gancarz
Barbara Gancarz
Geolog Wojewódzki

Otrzymują:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie,
ul. Mogińska 25, 31 - 542 Kraków + 1 egz. projektu robót,
2. [REDACTED]
3. [REDACTED]
4. [REDACTED]
5. SRO, s/a

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Bochni, ul. Kazimierza Wielkiego 31, 32 – 700 Bochnia (ePUAP)
2. Okręgowy Urząd Górnictwa w Krakowie, 31-429 Kraków, ul. Łukasiewicza 3 (ePUAP)

Na podstawie art.7 pkt.3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. .z 2020, poz. 424 z późn. zm.), niniejsza decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej.

|

|

2021-2022
10/10/2021
10/10/2021
10/10/2021
10/10/2021
10/10/2021