

STAROSTA LIMANOWSKI
34-600 Limanowa
ul. Józefa Marka 9
OŚ.6540.28.2022

| | |
|--|------------|
| SEKRETARIAT POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG w Limanowej | |
| Wpł. DNIA: | 03-11-2022 |
| L.dz. | 3698 |
| zał. | AW |
| Podpis | |

Limanowa, 03 listopada 2022

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust. 1, art. 161 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze / Dz.U. 2022.1072 t.j./ i Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 roku w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji /Dz.U.2011.288.1696/, oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U.2022.2000 t.j./ - po rozpatrzeniu wniosku Powiatowego Zarządu Dróg ul. J. Marka 9, 34-600 Limanowa, w sprawie zatwierdzenia projektu robót geologicznych.

Zatwierdzam :

I. Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb stabilizacji osuwiska nr 8358 wraz z odbudową drogi powiatowej nr 1632K Kępanów-Tymbark w km 19+290 – 19-320 w miejscowości Tymbark gm. Tymbark. Roboty geologiczne prowadzone będą na dz. ew. nr 570/2, 679/1, 2037, 575/1, 579/3, 580/2, 570/1 i obejmować będą wykonanie:

1. Sześciu otworów wiertniczego do głębokości do 22,0 m i Ø 112mm.
2. Jednego otworu wiertniczego do głębokości 15,0 m i Ø 112mm.
3. Pobranie prób gruntów do badań laboratoryjnych.
4. Likwidacja otworów wiertniczych.

5. Przedłożenie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

II. Przedmiotowy projekt zatwierdzam do dnia 31.10.2023 roku.

III. Prace należy wykonywać pod nadzorem uprawnionego geologa.

IV. Niniejsza decyzja nie narusza praw własności.

V. Wykonane otwory należy dowiązać do państwowej sieci geodezyjnej.

VI. Niniejsze decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z konieczności dopełnienia innych przepisów szczególnych w tym ustawy Prawo wodne i Prawo budowlane.

UZASADNIENIE

Z wnioskiem z dnia 14.10.2022r., Powiatowy Zarząd Dróg w Limanowej zwrócił się do tut. Organu o zatwierdzenie projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb stabilizacji osuwiska nr 8358 wraz z odbudową drogi powiatowej nr 1632K Kępanów-Tymbark w km 19+290 – 19-320 w miejscowości Tymbark gm. Tymbark. Celem projektowanych prac i robót geologicznych jest określenie warunków geologiczno-inżynierskich terenu poprzez wykonanie siedmiu otworów wiertniczych do głębokości od 15 m do 22 m. Otwory wiertnicze będą wykonane systemem mechanicznym, a następnie zostaną pobrane próby gruntów do badań laboratoryjnych. Po wykonaniu w/w robót otwory wiertnicze zostaną zlikwidowane. Wyniki prac i robót geologicznych zostaną przedstawione w dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

W myśl art. 80 ust. 1, w związku z art. 161 ust. 2 pkt. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, projekty robót geologicznych, podlega zatwierdzeniu przez starostę działającego jako organ pierwszej instancji w sprawach należących do właściwości administracji geologicznej. Zgodnie z art. 80 ust. 6 ww. ustawy projekt robót geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony. Projekt robót geologicznych zgodnie z art. 80 ust. 5 w/w ustawy został zaopiniowany przez Wójta Gminy Tymbark postanowieniem z dnia 21.10.2022r., znak IGKOŚVI.604.40.2022. Projektowane roboty geologiczne zlokalizowane będą poza obszarem górniczym jak również

znajdują się poza obszarem Natura 2000. W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu za pośrednictwem Starosty Limanowskiego, w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.
Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie art.7 ust. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej /Dz.U.2021.1923 t.j./.

Pouczenie

1. 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 decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.
2. Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.
3. Rozpoczęcie prac należy zgłosić na piśmie do tut. Organu i Urzędu Gminy Tymbark w terminie 2 tygodni przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót.
4. Zawiadomić na piśmie tut. Organ oraz państwową służbę geologiczną o zamiarze poboru próbek w wyniku robót geologicznych w terminie 14 dni przed zamierzonym poborem tych próbek.



Z up. STAROSTY

inż. Piotr Wąsik
GEOL. POWIATOWY

Otrzymują :

1. Powiatowy Zarząd Dróg ul. J. Marka 9, 34-600 Limanowa + egz. projektu.
2. Gmina Tymbark, 34-650 Tymbark 49.
3. Pan Tomasz Urbański Tymbark 418, 34-650 Tymbark.
4. a/a.

Do wiadomości:

1. Archiwum Geologiczne + 1 egz. projektu.
2. Marszałek Województwa Małopolskiego Agenda Zamiejscowa w Nowym Sącz ul. Jagiellońska 52, 33-300 Nowy Sącz (wysyłka ESP).
3. Ministerstwo Klimaty i Środowiska ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa (wysyłka ESP).
4. Okręgowy Urząd Górniczy w Krakowie ul. Łukasiewicza 3, 31-429 Kraków (wysyłka ESP).
5. Urząd Gminy Tymbark, 34-650 Tymbark (wysyłka ESP).