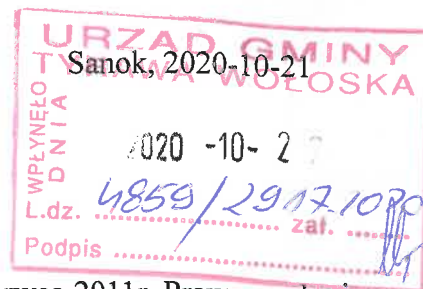


P. K. Do osuwiska

P. D. Wola

DECYZJA



Na podstawie :

- art. 79 ust.1, art. 80 ust. 1 i art. 161 ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (j.t. Dz.U.2020 poz. 1064 z późn. zm.),
- Rozporządzenie 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, poz. 1696 z późn. zm.)
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 roku poz. 256)

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Tyrawa Wołoska z dnia 5 października 2020r. znak: IIiGG.655.2020.ED w sprawie zatwierdzenia projektu robót geologicznych

o r z e k a m

zatwierdzam „Projekt robót geologicznych dla zadania pn.: „Stabilizacja osuwiska nr 18-17-062-097091 w celu zabezpieczenia drogi gminnej nr G117405 w miejscowości Hołuczaków, Gmina Tyrawa Wołoska”, powiat sanocki, woj. podkarpackie.

1. **Szczegółowy zakres i harmonogram prac został ustalony w projekcie robót geologicznych, który stanowi integralną część niniejszej decyzji.**
2. **Projekt zatwierdza się na czas określony do dnia 2021-05-31**

U z a s a d n i e

Gmina Tyrawa Wołoska wystąpiła z wnioskiem z dnia 5 października 2020r. znak: IIiGG.655.2020.ED o zatwierdzenie projektu robót geologicznych na stabilizację osuwiska o nr karty rejestracyjnej 18-17-062-097091, w celu zabezpieczenia drogi gminnej nr G 117405, w miejscowości Hołuczaków.

Rejon projektowanych robót geologicznych prowadzony będzie na działce o nr ewid. 242, obręb Hołuczaków stanowiącej własność osoby prywatnej oraz na działce o nr ewid. 239/1, obręb Hołuczaków stanowiącej własność Inwestora.

W ramach prac geologicznych planuje się wykonanie 2 otworów wiertniczych pełnordzeniowych o łącznej głębokości około 20 mb wraz z badaniami laboratoryjnymi gruntów.

Zgodnie z art. 80 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, Wójt Gminy Tyrawa Wołoska postanowieniem z dnia 16 października 2020r. znak: IIiGG.6540.1.1.2020.ED pozytywnie zaopiniował projekt robót geologicznych, nie wnosząc dodatkowych uwag i zastrzeżeń.

Projekt został opracowany zgodnie z wymogami ustawy Prawo geologiczne i górnicze oraz z Rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji oraz Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2015r. zmieniającym ww. rozporządzenie.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

Zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. 2019, poz. 1000) mocodawca zwolniony jest z opłaty skarbowej.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krośnie, w terminie czternastu dni, od daty jej otrzymania, za pośrednictwem Starosty Sanockiego.
2. Zgodnie z art. 127a § 1 i § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:
§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
§ 2. 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
3. Stronie postępowania, która złożyła oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania (określonego w art. 127a § 2) nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.
4. Prace geologiczne prowadzone będą zgodnie z przedłożonym projektem wg przedstawionego zakresu prac,
5. Prace geologiczne mogą być wykonywane, dozоровane i kierowane tylko przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje określone w ustawie prawo geologiczne i górnicze (art.50)
6. Inwestor najpóźniej na 2 tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia prac, jest obowiązany do pisemnego zgłoszenia zamiaru przystąpienia do wykonywania robót geologicznych do:
 - Starosty Sanockiego,
 - Wójta Gminy Tyrawa Wołoskaokreślając zamierzone terminy rozpoczęcia i zakończenia robót geologicznych, ich rodzaj i podstawowe dane dotyczące robót geologicznych oraz imiona i nazwiska osób sprawujących dozór i kierownictwo, a także numery świadectw stwierdzających kwalifikacje do wykonywania tych czynności. (art. 81 ustawy pgg).
7. Inwestor o zamierzonym poborze próbek w wyniku robót geologicznych, zawiadamia na piśmie Starostę Sanockiego i państwową służbę geologiczną, w terminie 14 dni przed zamierzonym poborem tych próbek (art. 81 ust. 3 pgg)



Z up. STAROSTY

Joanna Taraban
Geolog Powiatowy

Otrzymują:

1. Gmina Tyrawa Wołoska, 38-535 Tyrawa Wołoska 175 (+ 1 egz. projektu)
2. P. Jarosław Bobyk
3. zbiór dokumentacji (+ 1 egz. projektu)
4. aa

Do wiadomości:

1. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Krośnie, 38-402 Krosno, ul. Armii Krajowej 3