

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 79 ust. 1 i art. 80 ust. 1, 5 i 6, w związku z art. 156 ust. 1 pkt 3 oraz art. 161 ust. 2 pkt 3, ustawy z dnia 9 czerwca 2011 roku Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity Dz.U. z 2020r., poz. 1064 ze zm.),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 roku w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz.U. z 2011r. nr 288, poz. 1696 ze zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2020r., poz. 256 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Powiatowego Zarządu Dróg w Mielcu, ul. Korczaka 6a, 39-300 Mielec, z dnia 11.09.2020r. (data wpływu), o zatwierdzenie projektu robót geologicznych

orzekam

- I. Zatwierdzam „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich osuwiska nr M001 w ciągu drogi powiatowej nr 1 184R Przecław – Podole w miejscowości Podole, gmina Przecław, powiat: mielecki, województwo: podkarpackie”.
- II. Celem projektowanych robót geologicznych jest rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich w rejonie osuwiska zlokalizowanego w Podolu, w tym określenie głębokości występowania powierzchni poślizgu, dla opracowania projektu stabilizacji w/w osuwiska. Projektowane roboty geologiczne będą wykonywane w granicach działek nr ew. 712, 713, 716 i 717, obręb: 66 Podole, gmina: Przecław, powiat: mielecki, województwo podkarpackie.
- III. Zakres robót obejmuje:
 1. Wykonanie 5 otworów badawczych, w tym 4 otworów pełnordzeniowanych (wykonanych z zastosowaniem podwójnej rdzeniówki i płuczki), o głębokości ok. 8,00 - 15,00 m ppt. Szczegółowy sposób wykonania otworów oraz ich lokalizację przedstawia „Projekt robót geologicznych...”.
 2. Przeprowadzenie następujących czynności:
 - a) pobranie prób gruntów z każdej odmiennej litologicznie warstwy, nie rzadziej jednak niż co 1,00 m,
 - b) wykonanie badań makroskopowych przewiercanych gruntów,
 - c) pobranie prób gruntów o naturalnej wilgotności NW oraz o naturalnym uziarnieniu NU z każdej odmiennej litologicznie warstwy, nie rzadziej jednak niż co 2,00 m,
 - d) pobranie prób gruntów o nienaruszonej strukturze NNS z warstw gruntu wykazujących płaszczyznę poślizgu,
 - e) pomiar głębokości zwierciadła wód gruntowych w otworach badawczych po nawierceniu wody podziemnej oraz po ustabilizowaniu się zwierciadła wód,
 - f) pobranie próbki wody gruntowej do badań agresywności względem betonu,
 - g) wykonanie dokumentacji fotograficznej rdzeni uzyskanych z otworów wiertniczych,
 - h) likwidację otworów, po zakończeniu prac, poprzez łożowanie.
 3. Badania laboratoryjne pobranych prób gruntów dla ustalenia ich właściwości fizyczno-mechanicznych, badanie składu granulometrycznego, oznaczenie wilgotności naturalnej, gęstości objętościowej, granic konsystencji, stopnia plastyczności, spójności i kąta tarcia wewnętrznego oraz próby wody w celu określenia jej stopnia agresywności w stosunku do betonu.
 4. Prace geodezyjne polegające na wyznaczeniu w terenie lokalizacji projektowanych punktów badawczych (otworów badawczych) oraz ich pomiarze wysokościowym i wyznaczeniu współrzędnych, naniesienie ich na mapę dokumentacyjną terenu projektowanego przedsięwzięcia sporządzoną na podkładzie map topograficznych uzyskanych z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

- z lokalizacją dokumentowanego terenu i liniami przekrojów geologiczno-inżynierskich, a na podstawie wykonanych prac i badań opracowanie map warunków geologiczno-inżynierskich i hydrogeologicznych, aktualnej mapy sytuacyjno-wysokościowej z poziomcami oraz przekrojów geologicznych poprowadzonych przez otwory: 1, 2 i 3; 5, 4 i 3; 5 i 1; 4 i 2.
- IV. Szczegółowy zakres, rodzaj, harmonogram i przestrzeń projektowanych robót geologicznych oraz przedsięwzięć koniecznych ze względu na ochronę środowiska przedstawia „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich osuwiska nr M001 w ciągu drogi powiatowej nr 1 184R Przecław – Podole w miejscowości Podole, gmina Przecław, powiat: mielecki, województwo: podkarpackie”, który **stanowi integralną część niniejszej decyzji**.
- V. Przedłożony „Projekt robót geologicznych...” zatwierdzam do realizacji pod następującymi warunkami:
1. wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa według wniosków i zaleceń zawartych w „Projekcie robót geologicznych...”,
 2. prace prowadzić pod stałym nadzorem geologicznym osób posiadających wymagane uprawnienia,
 3. w przypadku, gdy dla otworów wierconych w obrębie koluwiów zostanie osiągnięta projektowana głębokość, a nie zostanie stwierdzone nienaruszone ruchami osuwiskowymi podłoże, wiercenie należy kontynuować do głębokości co najmniej 3,00 m poniżej najgłębszej powierzchni poślizgu,
 4. przed rozpoczęciem prac, wnioskodawca (wykonawca robót) uzgodni z właścicielami nieruchomości gruntowych, w granicach których roboty te mają być wykonywane, warunki i terminy wykonania robót objętych w/w projektem.
- VI. **Zatwierdzam** niniejszy „Projekt robót geologicznych...” na czas oznaczony tj. **na okres 5 lat**, licząc od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.
- VII. Niniejsza decyzja nie upoważnia do naruszenia prawa własności terenu projektowanych robót geologicznych (wejścia na teren) oraz nie rodzi prawa własności do nieruchomości gruntowej.

Uzasadnienie

Powiatowy Zarząd Dróg w Mielcu, ul. Korczaka 6a, 39-300 Mielec, pismem z dnia 11.09.2020r. (data wpływu 11.09.2020r.) wystąpił do Starosty Powiatu Mieleckiego z wnioskiem o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich osuwiska nr M001 w ciągu drogi powiatowej nr 1 184R Przecław – Podole w miejscowości Podole, gmina Przecław, powiat: mielecki, województwo: podkarpackie”, opracowanego przez „Geogrint” PPUP Sp. z o.o., ul. Zagumnie 49A, 33-100 Tarnów (autorzy: dr inż. Tomasz Bardel, upr. geol. nr VII-1497; inż. Mariusz Harnowski, upr. geol. nr VII-1672; mgr inż. Karolina Mastej). Wnioskodawca przedstawił informację właścicielach nieruchomości gruntowych, w granicach których mają być wykonywane roboty geologiczne, oraz o prawach, jakie mu przysługują do nieruchomości objętych niniejszym wnioskiem i projektem.

Do wniosku zostały dołączone 2 egz. w/w projektu oraz opinia Państwowego Instytutu Geologicznego Państwowego Instytutu Badawczego Oddział Karpacki w Krakowie (pismo z dn. 09.09.2020r, znak: GCG/414-196/2020).

Przedmiotowy wniosek jest kompletny, a załączony do niego „Projekt robót geologicznych...” spełnia wymagania określone w art. 79 ust. 2 i 3 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji. W/w „Projekt robót geologicznych ...” nie przewiduje niekorzystnego wpływu projektowanych robót geologicznych na środowisko.

O wszczęciu postępowania administracyjnego w w/w sprawie i możliwości składania swoich uwag i wniosków, zgodnie z art. 61 § 4 ustawy *Kodeks Postępowania Administracyjnego*, zainteresowane strony zostały powiadomione zawiadomieniem z dnia 18.09.2020r., znak: OŚ.6540.2.2020.MS.

Zgodnie z art. 80 ust. 5 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, zatwierdzenie przedmiotowego projektu robót geologicznych zostało pozytywnie zaopiniowane przez Burmistrza Przecławia – postanowienie z dnia 07.10.2020r., znak: IR.6528.2.2020.

Zawiadomieniem z dnia 12.10.2020r., znak: OŚ.6540.2.2020.MS, działając na podstawie art. 10 § 1 ustawy *Kodeks Postępowania Administracyjnego*, poinformowałem strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji. W terminie przysługującym na te czynności, żadna ze stron nie przedstawiła żądań, uwag lub wniosków, co do zgromadzonych materiałów i projektowanej treści rozstrzygnięcia.

W związku z powyższym, po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, w oparciu o przepisy ustawy z dnia 9 czerwca 2011 roku Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity Dz.U. z 2020r., poz. 1064 ze zm.) cytowanej w preambule decyzji, a w szczególności art. 80 ust. 1, **orzekłem jak w sentencji decyzji.**

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu, ul. Św. Barbary 12, 39-400 Tarnobrzeg, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Starosty Powiatu Mieleckiego.

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.

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.

Wykonawca robót geologicznych zobowiązany jest zgłosić zamiar rozpoczęcia zatwierdzonych niniejszą decyzją robót geologicznych organom wymienionym w art. 81 ust. 1 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*. Zgłoszenia należy dokonać na piśmie najpóźniej na dwa tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót objętych w/w projektem. Zgłoszenie winno spełniać wymagania określone art. 81 ust. 2 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*. O zamierzonym poborze próbek w wyniku robót geologicznych należy zawiadomić na piśmie właściwy organ administracji geologicznej i państwową służbę geologiczną, tj. Starostę Powiatu Mieleckiego oraz PIG-PIB Oddział Karpacki w Krakowie, w terminie 14 dni przed zamierzonym poborem tych próbek (art. 81 ust. 3 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*).

Zgodnie z art. 88, w związku z art. 93 oraz art. 97 ust. 1 pkt 4 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, wyniki prac geologicznych należy przedstawić w dokumentacjach geologicznych spełniających wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 roku w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz.U. z 2016r., poz. 2033) i przedłożyć ją Staroście Powiatu Mieleckiego w celu jej zatwierdzenia.

Niniejsza decyzja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych w zakresie prawa cywilnego i nie zastępuje tytułu cywilnoprawnego do nieruchomości objętych robotami geologicznymi.

Stosownie do przepisów art.1 ust.1 pkt 1 lit. a i art. 6 ust. 1 pkt 6 w związku z art. 4 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej /tekst jednolity Dz.U. z 2020r., poz. 1546 ze zm./ oraz część 1 ust. 53 załącznika do w/w ustawy, wnioskodawca w dniu 11.09.2020r. wniósł opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł za wydanie niniejszej decyzji.

Z up. STAROSTY
mgr Jan Kądziński
DYREKTOR WYDZIAŁU
OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg w Mielcu, ul. Korczaka 6a, 39-300 Mielec + 1 egz. „Projektu...”,
2. Maria Hamala, Podole 1, 39-320 Przecław,
3. Gmina Przecław, ul. Kilińskiego 7, 39-320 Przecław,
4. A/a.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Przecławia, ul. Kilińskiego 7, 39-320 Przecław (ePUAP).
- PODINSPEKTOR
M. Strugała
mgr Magdalena Strugała

