

Łomża, dnia 19 sierpnia 2015 r.

ROŚB.6540.2.2015

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust. 1, ust. 5 i ust. 6 oraz art. 161 ust. 2, pkt.3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2015 r., poz. 196), oraz art. 104 i 108 ust. § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 ze zm.), na wniosek Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku, reprezentowanej przez Pana Janusza Iwanickiego, po zasięgnięciu opinii w sprawie zatwierdzenia niżej wymienionego projektu Wójta Gminy Piątnica, Burmistrza Stawisk i Wójta Gminy Mały Płock

z a t w i e r d z a m

„Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby posadawiania obiektów budowlanych inwestycji liniowych oraz określania warunków hydrogeologicznych w związku z zamierzonym wykonywaniem przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na wody podziemne, w tym powodować ich zanieczyszczenie dla Koncepcji Programowej budowy drogi ekspresowej nr S61: Ostrów Mazowiecka-Łomża-Stawiski-Szczuczyn-Ełk-Raczki-Suwałki-Budzisko-granica państwa (Kowno) na odcinku Ostrów Mazowiecka (S8)-Łomża-Stawiski (z wyłączeniem obwodnicy Stawisk) długość ok. 86 km (S61), wraz z infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi, dla zadania 5 - Węzeł „Kolno” (dawniej węzeł „Giżycko”, z węzłem) – początek obwodnicy Stawisk od km 57+050 do km 69+700, dł. ok. 12,65 km [S61]; 2,42 km [DK 63, klasy GP], gmina Piątnica, powiat łomżyński, gmina Stawiski, gmina Mały Płock, powiat kolneński, województwo podlaskie”.

Roboty i badania objęte projektem mają na celu rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu gruntowym, w tym określenie cech fizycznych i mechanicznych gruntów występujących na trasie projektowanej inwestycji, na odcinku wskazanym w tytule projektu w obrębie nieruchomości wymienionych poniżej. Wyniki projektowanych prac mają stanowić podstawę opracowania dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

Położenie administracyjne nieruchomości, określonych numerami geodezyjnymi, w obrębie których planowane jest wykonanie projektowanych robót geologicznych:

- Gmina Piątnica, obręb Gomulnik:

288, 289/1, 289/2, 290/1, 290/2, 291, 316

- Gmina Piątnica, obręb Górki-Sypniewo

36/1, 36/2, 36/6, 48/1, 48/2, 49, 50, 52/1, 52/2, 79/1, 79/4, 79/5, 80/3, 82/2, 82/3, 82/4, 82/5, 83/4, 83/6, 84/1, 84/2, 85/11, 85/16, 85/17, 86, 87/4, 87/6, 88/2, 92/4, 92/6, 92/10, 93/4, 93/5, 93/6, 94, 95, 96/2, 99/2, 100, 101/2, 101/3, 105, 161, 163, 164/1, 165, 169, 175

- Gmina Piątnica, obręb Kisielnica:

9/2, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 38, 39, 40, 56, 57/3, 57/4, 61/2, 62, 63/1, 63/2, 64/2, 65, 66, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97/1, 97/2, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 146, 149, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 365/1, 365/3

- Gmina Piątnica, obręb Kobylin:

7/2, 45/2, 88/1, 89, 94/1, 94/3, 94/4, 94/5, 94/10, 94/11, 95/1, 95/3, 97/1, 98, 99/1, 99/2, 100, 101/1, 101/2, 103, 104/1, 104/2, 113/2, 113/3, 113/6, 114/1, 114/2, 118, 119/1, 119/2, 119/3, 119/4, 119/6, 120/1, 120/2, 121, 122, 123, 246, 252, 258, 259, 261, 265/1, 275

- Gmina Piątnica, obręb Murawy:

20/3, 22/4, 25/1, 357

- Gmina Stawiski, obręb Budy Stawiskie
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 213, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 372, 440/1, 440/2, 441/1, 441/2, 443, 444
- Gmina Stawiski, obręb Karwowo:
44/5, 44/6, 45/3, 45/4, 45/7, 45/8, 45/10, 46/2, 46/3, 46/4, 61/2, 61/3, 76/2, 80/5, 80/7, 84/4, 84/5, 86/2, 87/3, 87/4, 87/5, 87/6, 88, 180, 181, 182/1, 182/2, 182/3, 182/5, 230, 231, 232/1, 232/2, 232/3, 232/4, 233, 274, 275, 276, 280, 281, 282
- Gmina Stawiski, obręb Rostki:
76/3, 76/4, 77/1, 78, 79, 80, 81, 201/1, 201/2
- Gmina Stawiski, obręb Zalesie:
32/4, 37, 38, 52/1, 54, 55, 56/1, 56/2, 57, 58, 65, 70
- Gmina Mały Płock, obręb Rogienice Wielkie:
132, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 371, 372, 373, 374, 379

1. Zakres projektowanych prac obejmuje m. in.:

- wytyczenie i zaniwelowanie punktów lokalizacji wierceń,
- wiercenie i opróbowanie otworów badawczych pod nadzorem uprawnionych geologów (wykonanie 565 otworów pod projektowaną S61 o głębokości 3,0-10,0 m, łącznie 2525,0 mb, 86 otworów badawczych pod projektowane drogi towarzyszące o głębokości 3,0-6,0 m, łącznie 264,0 mb, 44 otwory badawcze do głębokości 8,0 m pod projektowane zbiorniki o łącznym metrażu 352,0 mb oraz 142 otwory badawcze pod projektowane obiekty mostowe do głębokości 6,0-20,0m, łącznie 1779,0 mb.),
- pobranie próbek gruntu,
- wykonanie sondowań sondą CPT, DPSH, DPL lub SLVT (szacowany łączny metraż sondowań wyniesie około 280 mb. Szacowana ilość punktów sondowań CPT wyniesie 10, sondowań dynamicznych 7 punktów, SLVT 10 punktów),
- likwidacja otworów badawczych, uporządkowanie terenu,
- przekazanie próbek do badań laboratoryjnych,
- wykonanie kartowania geologicznego,
- likwidację otworów wiertniczych z uporządkowaniem terenu i niwelacją,
- prace kameralne zakończone wykonaniem dokumentacji i przedłożenie jej organowi w celu zatwierdzenia.

Zakłada się rezerwę wierceń, do wykorzystania w przypadku napotkania warunków gruntowych mniej korzystnych niż zakładane: dla dróg - 10% planowanego metrażu - ok. 279 mb, dla obiektów mostowych - 10% planowanego metrażu - ok. 178 mb, dla zbiorników - 10% planowanego metrażu - ok. 35 mb.

Zakłada się także możliwość wprowadzenia zmian w zakresie głębokości, liczby i lokalizacji projektowanych otworów badawczych (zmiana lokalizacji nastąpić może jedynie w obrębie nieruchomości wskazanych niniejszym Projektem Robót Geologicznych) w sytuacji nie napotkania na docelowej głębokości podłoża nośnego, przy stwierdzeniu występowania gruntów nienośnych na znacznych powierzchniach terenu badań, w przypadku kolidowania ze wszelkimi obiektami infrastruktury technicznej (naziemnej i podziemnej) nie rozpoznanymi na etapie niniejszego Projektu oraz w sytuacji zmian wprowadzonych na etapie projektowania inwestycji przy akceptacji Projektanta i Geologa dozorującego.

Prace geologiczne objęte niniejszą decyzją mogą być wykonywane, dozorowane i kierowane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.

2. Wyniki robót i prac geologicznych należy przedstawić w dokumentacji geologiczno-inżynierskiej spełniającej wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 8 maja 2014 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. z 2014 r., poz. 596), którą należy przekazać Staroście Łomżyńskiemu w czterech egzemplarzach (w postaci papierowej i elektronicznej) w terminie 2 lat od zakończenia prac terenowych.

3. Podmiot, który uzyskał decyzję o zatwierdzeniu projektu robót geologicznych, tj. w niniejszym przypadku Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku zgłasza zamiar przystąpienia do wykonania robót Staroście Łomżyńskiemu na piśmie, najpóźniej na 2 tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót geologicznych, podając informacje określone w art. 81 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
4. W trakcie wykonywania robót i prac należy przedsięwziąć wszelkie niezbędne środki w celu zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego oraz w celu zapobiegania szkodom, a także w zakresie bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony środowiska oraz naprawiania szkód zgodnie z odrębnymi przepisami i ustaleniami zawartymi w rozdziale 7 „Projektu robót...”.
5. Niniejsza decyzja nie upoważnia do wstępu na grunty, co do których wykonawca robót geologicznych nie uzyskał zgody właściciela danej nieruchomości.
6. Wykonawca prac i robót ponosi wyłączną odpowiedzialność za ewentualne roszczenia i szkody powstałe w związku z prowadzeniem projektowanych robót.
7. Na podstawie art. 108 ust. § 1 Kpa nadać niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności ze względu na ważny interes strony.

Decyzja uprawnia do realizacji prac objętych projektem i jest ważna do dnia 18 sierpnia 2016 r.

Uzasadnienie

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku ul. Zwycięstwa 2, 15-703 Białystok, reprezentowana przez Pana Janusza Iwanickiego, wnioskiem z dnia 19 czerwca 2015 r. (data wpływu 22 czerwca 2015 r.) wystąpiła o zatwierdzenie w zakresie określenia warunków geologiczno - inżynierskich „Projektu robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby posadawiania obiektów budowlanych inwestycji liniowych oraz określania warunków hydrogeologicznych w związku z zamierzonym wykonywaniem przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na wody podziemne, w tym powodować ich zanieczyszczenie dla Koncepcji Programowej budowy drogi ekspresowej nr S61: Ostrów Mazowiecka-Łomża-Stawiski-Szczuczyn-Ełk-Raczki-Suwałki-Budzisko-granica państwa (Kowno) na odcinku Ostrów Mazowiecka (S8)-Łomża-Stawiski (z wyłączeniem obwodnicy Stawisk) długość ok. 86 km (S61), wraz z infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi, dla zadania 5 - Węzeł „Kolno” (dawniej węzeł „Giżycko”, z węzłem) – początek obwodnicy Stawisk od km 57+050 do km 69+700, dł. ok. 12,65 km [S61]; 2,42 km [DK 63, klasy GP], gmina Piątnica, powiat łomżyński, gmina Stawiski, gmina Mały Płock, powiat kolneński, województwo podlaskie”.

Zgodnie z art. 161 ust. 2 pkt. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze (dalej Pgg) do Starosty jako organu administracji geologicznej pierwszej instancji, należą m. in. sprawy związane z zatwierdzeniem projektu robót geologicznych dotyczących badań geologiczno - inżynierskich wykonywanych m. in. w celu ustalenia warunków posadowienia obiektów budowlanych z wyłączeniem ponadwojewódzkich inwestycji liniowych.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na terenie dwóch powiatów: łomżyńskiego - 7,5250 km oraz kolneńskiego - 5,1250 km. Zgodnie z art. 21 § 1 ust. 1 KPA ustalając właściwość miejscową organu administracji publicznej w sprawie dotyczącej nieruchomości, organem właściwym jest ten, na którego obszarze znajduje się większa część nieruchomości. W związku z powyższym organem właściwym do zatwierdzenia niniejszego projektu robót geologicznych jest Starosta Łomżyński.

Rozpatrując wniosek i przedłożone opracowanie ustalono, że projekt został sporządzony zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. Nr 288, poz. 1696).

Z informacji przedłożonej przez Wnioskodawcę we wniosku o zatwierdzenie projektu oraz zawartych w projekcie wynika, iż obecnie nie posiada on prawa do części z tych nieruchomości. Przewidziano uzyskiwanie zgody właściciela lub władającego daną nieruchomością przed przystąpieniem do wykonywania zaprojektowanego na niej otworu, a w razie braku takiej zgody – odpowiednią korektę lokalizacji otworu w sposób umożliwiający prawidłowe wykonanie zadania geologicznego.

Stronami postępowania o zatwierdzenie projektu robót geologicznych zgodnie z art. 80 ust. 3 *Pgg*, są właściciele (użytkownicy wieczystości) nieruchomości gruntowych, w granicach których mają być wykonywane roboty geologiczne. Stosownie do art. 41 ust. 3 w związku z art. 80 ust. 3 *Pgg*, jeżeli liczba stron postępowania jest większa niż 20 (co ma miejsce w niniejszym przypadku), organy administracji zawiadamiają o decyzjach i innych czynnościach w drodze obwieszczeń zamieszczanych w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach tych organów oraz w sposób zwyczajowy przyjęty w danej miejscowości. Tutejszy Organ administracji geologicznej obwieszczeniem Starosty Łomżyńskiego z dnia 3 lipca 2015 r. znak ROŚB.6540.2.2015 (sprostowanego dnia 14 lipca 2015 r. znak ROŚB.6540.2.2015) zawiadomił w powyższy sposób strony o wszczęciu postępowania, zwracając się do właściwych miejscowo organów – Wójta Gminy Piątnica, Burmistrza Stawisk i Wójta Gminy Mały Płock o dokonanie stosownych czynności. W obwieszczeniu organ poinformował, iż zgodnie z art. 10 *Kpa* stronom postępowania zapewnia się możliwość czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. Obwieszczenie to zostało opublikowane we wskazany wyżej sposób, tj. w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie miejscowości, w których obrębie będą wykonywane projektowane roboty geologiczne, a także opublikowane na stronach BIP ww. organów współdziałających i Starostwa Powiatowego w Łomży przez okres co najmniej 14 dni (odpowiednie informacje – zwrot wywieszonych obwieszczeń o wszczęciu postępowania w sprawie zatwierdzenia „Projektu robót...” z terminem wywieszenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Stawiskach w dniach 20.07.2015 – 4.08.2015 r., Urzędu Gminy Mały Płock w dniach 17.07.2015 r. – 3.08.2015 r. oraz pismo znak GPT.6523.2015 z dnia 11 sierpnia 2015 r. potwierdzające wywieszenie niniejszego obwieszczenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Piątnicy w dniach: 20.07.2015 – 5.08.2015 r. We wskazanym w obwieszczeniu terminie do wypowiedzenia się stron postępowania do tut. organu nie wpłynęły żadne wnioski, zastrzeżenia bądź uwagi.

W toku postępowania organ administracji geologicznej, zgodnie z art. 80 ust. 5 *Pgg*, zwrócił się do właściwych miejscowo organów samorządowych stopnia podstawowego, tj. do Wójta Gminy Piątnica, Burmistrza Stawisk, Wójta Gminy Mały Płock o wyrażenie opinii w sprawie zatwierdzenia przedmiotowego projektu robót geologicznych. Burmistrz Stawisk postanowieniem z dnia 21 lipca 2015 r., znak OŚR.6523.12.2015 zaopiniował pozytywnie zatwierdzenie przedmiotowego projektu robót. Wójt Gminy Piątnica oraz Wójt Gminy Mały Płock nie zajęli stanowiska w tej sprawie w terminie określonym w art. 9 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, w związku z czym rozstrzygnięcie uważa się za zaaprobowane przez te organy w przedłożonym, tj. niniejszym brzmieniu, stosownie do art. 9 ust. 2 tej ustawy.

Wnioskodawca pismem z dnia 21 lipca 2015 r. znak L.dz./1219/2015 wniósł o nadanie dla przedmiotowej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności z następujących powodów: umożliwienie bezzwłocznego przystąpienia do kolejnych etapów projektowych i realizacyjnych budowy drogi S61, która utworzy sprawne połączenie drogowe pomiędzy krajami Europy Zachodniej przez Polskę z krajami Bałtyckimi, ułatwi wymianę handlową, stanie się istotnym szlakiem tranzytowym zaspokajając szersze potrzeby społeczne i gospodarcze rejonu oraz kraju, łączącymi centralną Polskę z rejonem północno – wschodnim; poprawa bezpieczeństwa oraz ochrona zdrowia i życia ludzkiego. Nawiązując do wymienionych wyżej argumentów tut. Organ przychylił się do prośby Wnioskodawcy o nadanie niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

Art. 80 ust. 6 *Pgg* stanowi, że projekt robót geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony, w związku z czym przedłożony projekt został zatwierdzony na okres do dnia 18 sierpnia 2016 r., zgodnie z żądaniem zawartym we wniosku.

Decyzję zamieszcza się w Biuletynie Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Łomży, Urzędu Gminy w Piątnicy, Urzędu Miejskiego w Stawiskach, Urzędu Gminy Mały Płock oraz ogłasza w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości ze skutkiem doręczenia stronom postępowania. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży, za pośrednictwem Starosty Łomżyńskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia.

STAROSTA

Elżbieta Parzych

OTRZYMUJĄ:


1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Białymstoku
15-703 Białystok, ul. Zwycięstwa 2
reprezentowana przez:
Janusz Iwanicki
Adres do korespondencji:
Przedsiębiorstwo Geologiczno – Geodezyjne
GEOPROJEKT ŚLĄSK Sp. z o.o.
40-124 Katowice, ul. Sokolska 46 (+ egz. projektu)
2. Strony postępowania według wykazu znajdującego się w aktach sprawy – w sposób określony w art. 41 ust. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze

DO WIADOMOŚCI:

1. Wójt Gminy Piątnica
18-421 Piątnica, ul. Stawiskowska 53
2. Burmistrz Stawisk
18-520 Stawiski Pl. Wolności 13/15,
3. Wójt Gminy Mały Płock
18-516 Mały Płock, ul. J. Kochanowskiego 15
4. Starostwo Powiatowe w Kolnie
18-500 Kolno 11 Listopada 1
5. Marszałek Województwa Podlaskiego
15-888 Białystok, ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1
6. Minister Środowiska
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54
7. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego
20-143 Lublin, ul. Magnoliowa 2
8. a/a - 2 egz.

Wydanie niniejszej decyzji jest zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2014 r., poz. 1628 ze zm.), gdyż wnioskodawca jest jednostką budżetową. □

PODINSPEKTOR


mgr inż. Ewa Sulewska-Szulc
Wydział Rolnictwa, Ochrony Środowiska
i Budownictwa