



DECYZJA

Na podstawie art. 32, 33 ust. 1, oraz art. 103 i 103a Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jedn. Dz.U. Nr 228/2005 r. poz. 1947 ze zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2001 r. w sprawie projektów prac geologicznych (Dz.U. Nr 153 z 2001 r. poz. 1777), oraz art. 104 k.p.a., (tekst jedn. Dz.U. Nr 98/2000 r. poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miasta Gdyni, reprezentowanej przez Wiceprezydenta Miasta Gdyni – Pana Marka Stępę, złożonego w dniu 09.04.2010 r. w sprawie zatwierdzenia projektu prac geologicznych

orzeka się

1. **Zatwierdzić „Aneks do projektu prac geologicznych dla ustalenia warunków geologiczno - inżynierskich dla projektu budynku Urzędu Miasta Gdyni przy Al. M. Piłsudskiego i ul. Świętojańskiej w Gdyni, woj. pomorskie”**

z uwarunkowaniami i ograniczeniami wynikającymi z decyzji.

W projekcie przedstawiono zakres prac i badań geologicznych niezbędnych do uzupełnienia rozpoznania warunków geologiczno – inżynierskich i parametrów geotechnicznych gruntów. Projekt przewiduje wykonanie następującego zakresu prac:

- a) prac wiertniczych na działkach nr 1056/419 KM 56 i nr 85, 461/81 i 749/79 KM 59 będących własnością Gminy Gdyni:
 - dwóch otworów badawczych rurowanych ϕ 6" o głębokości po 25,0 m;
 - dwóch otworów badawczych rurowanych ϕ 6" o głębokości po 10,0 m;
 - pięciu sond typu DPL do głębokości 5,0 – 8,0m;
 - b) badania laboratoryjne gruntów:
 - składu granulometrycznego gruntów i współczynnika filtracji – po 2 oznaczenia;
 - wilgotności naturalnej, gęstości objętościowej, zawartości części organicznych – po 2 oznaczenia;
 - c) niwelację otworów w nawiązaniu do państwowej sieci geodezyjnej;
 - d) likwidację otworów po przeprowadzeniu badań;
 - e) opracowanie dodatku dokumentacji geologiczno – inżynierskiej.
2. Zobowiązać wykonawcę prac do nadania wykonanym otworom numerów umożliwiających ich odróżnienie od otworów wykonanych w I etapie badań.
 3. Podkład geodezyjny mapy dokumentacyjnej należy opisać podając państwowy układ odniesienia i współrzędne lewego, dolnego narożnika, wykonawcę mapy, a na kartach dokumentacyjnych podać wartości XYZ wykonanych punktów badawczych.
 4. Wyniki robót i badań należy opracować w formie dodatku dokumentacji geologiczno – inżynierskiej, odpowiednio do wymagań Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 3 października 2005 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać dokumentacje hydrogeologiczne i geologiczno-inżynierskie (Dz. U. nr 201/2005 r., poz. 1673) i przedłożyć niezwłocznie do przyjęcia w czterech egzemplarzach we właściwym organie administracji geologicznej, nie później niż 6 miesięcy od zakończenia prac terenowych.
 5. Decyzja traci ważność, jeżeli do dnia 31 grudnia 2010 r. nie zostanie rozpoczęta realizacja prac.