



Wejherowo, dn. 06 marca 2023 r.  
za zwrotnym dowodem doręczenia

OS.6541.5.2023.MM2

## DECYZJA NR OS-57/2023

Na podstawie art. 88 ust. 1 i ust. 2 pkt 3, art. 91 ust. 2, art. 93 ust. 1, 2, art. 94 oraz art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 09 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity Dz.U. z 2022 r., poz. 1072 ze zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno - inżynierskiej (Dz.U. z 2016 r., poz. 2033) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) [dalej kpa],

po rozpatrzeniu wniosku Roberta Słupeckiego, reprezentującego przedsiębiorstwo Biopro Sp. z o.o. z siedzibą w m. Gdańsk, będącego pełnomocnikiem Gminy Miasta Rumi, działając z upoważnienia Starosty Wejherowskiego,

### orzeka się

**zatwierdzić** opracowanie pt.: „Dokumentacja geologiczno – inżynierska w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla projektu przebudowy kanalizacji deszczowej i posadowienia zbiorników podziemnych na wodę opadową przy ul. Pomorskiej w Rumi na działce nr 35/5, obręb 14, gmina Miasto Rumia, powiat wejherowski, województwo pomorskie”, wykonane w styczniu 2023 r., przez Wojciecha Łopkę (upr. geolog. VI-441) oraz Piotra Szymańskiego w przedsiębiorstwie Geo-Monitoring z siedzibą w m. Rumia.

*Opracowanie, na podstawie wykonanych robót geologicznych (15 otworów o głębokości 6,0-12,0 m p.p.t., tj. łącznie 152,0 mb. oraz 7 sondowań DPM oraz DPL o głębokości 6,0-12,0 m p.p.t., tj. łącznie 70,0 mb.), zawiera:*

1. Warunki geologiczno – inżynierskie podłoża, w którym wydzielono warstwy geologiczno-inżynierskie, w dokumentacji określone jako:
  - słabonośne (do usunięcia) – nasyp,
  - nośne – warstwa I, IIa, IIb, IIc, III.
2. Wyniki badań laboratoryjnych gruntu, określające parametry fizyczne i mechaniczne.
3. Wskazania i zalecenia dotyczące sposobu posadowienia obiektu.
4. Prognozę zmian warunków geologiczno-inżynierskich mogących wystąpić podczas budowy i użytkowania projektowanego obiektu.

Na podstawie art. 107 § 4 kpa odstępuje się od uzasadnienia, ponieważ niniejsza decyzja uwzględnia w całości wniosek strony.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia. W trakcie biegu czternastodniowego terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

*Pobrano opłatę skarbową w kwocie 17 zł (za pełnomocnictwo) zgodnie z cz. IV załącznika do ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r., poz. 1923 ze zm.). Wpłat na konto Urzędu Miasta w Wejherowie dokonano w dniu 21.02.2023r. (kopia przelewu w aktach sprawy).*

*Decyzję opracował oraz adnotację o pobraniu opłaty skarbowej sporządził Geolog Powiatowy Maciej Malinowski.*



Z up. Starosty  
GEOL. POWIATOWY  
Maciej Malinowski

Otrzymuje:

1. Gmina M. Rumia, za pośrednictwem: Robert Słupecki, Biopro Sp. z o.o., ul. Marynarki Polskiej 163, 80-868 Gdańsk + 1 egz. dok.
2. aa MM2/MM2 06.03.2023r. + 1 egz. dok.

Do wiadomości:

1. Geolog Wojewódzki, Urząd Marszałkowski, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk + 1 egz. dok.
2. Minister Klimatu i Środowiska, Główny Geolog Kraju, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa za pośrednictwem Narodowego Archiwum Geologicznego PIG – PIB ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa + 1 egz. dok.
3. Wojewoda Pomorski, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk (ePUAP)