**Zamawiający:** Copernicus Podmiot Leczniczy Sp. z o.o. ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk

**Lokalizacja:** obiekt szpitala św. Wojciecha w Gdańsku, al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

**Osoba do kontaktu:** Paweł Łokietek – Dyrektor Techniczny

tel. 512 482 275,

e-mail: plokietek@wss.gda.pl

**Przedmiot zamówienia:** Wykonanie badań geotechnicznych na potrzeby budowy nowego obiektu Centrum Zaawansowanej Diagnostyki Nowotworów przy Szpitalu św. Wojciecha.

Zamówienie obejmuje w szczególności:

* wykonanie **4 odwiertów geotechnicznych** o głębokości do 7 m każdy na działce nr 62, obręb 0033, jednostka ewidencyjna 226101 (al. Jana Pawła II 50 w Gdańsku)
* pobranie i opis próbek gruntu z poszczególnych warstw
* oznaczenie i zabezpieczenie miejsc odwiertów po zakończeniu prac.
* opracowanie dokumentacji z badań geotechnicznych zgodnie z obowiązującymi przepisami - **raportu/opinii geotechnicznej** zawierającej wyniki badań i ocenę warunków posadowienia (geotechnicznych).
* przekazanie Zamawiającemu raportu z badań w wersji papierowej i elektronicznej,

Lokalizacje odwiertów zaznaczono na dołączonej mapie sytuacyjnej.

**Wymagania wobec wykonawcy:** wykonawca musi posiadać **odpowiednie uprawnienia** do prowadzenia prac geotechnicznych oraz dysponować personelem z odpowiednimi kwalifikacjami .

Wykonawca zobowiązany jest zapewnić **własny sprzęt i transport** niezbędny do wykonania odwiertów

**Termin i miejsce realizacji:** miejsce realizacji – działka nr 62 (obręb 0033) w Gdańsku przy al. Jana Pawła II 50 (teren Szpitala św. Wojciecha); termin wykonania – maksymalnie **14 dni kalendarzowych od otrzymania Zlecenia.**

**Sposób przygotowania ofert:** Oferta powinna być sporządzona w języku polskim i zawierać: propozycję ceny brutto, termin realizacji, informacje o uprawnieniach i doświadczeniu Wykonawcy, oraz potwierdzenie posiadania niezbędnego sprzętu i środków transportu.

**Załączniki:** Do niniejszego zapytania dołączono **mapkę sytuacyjną** z naniesionymi lokalizacjami planowanych odwiertów (plik „S-01 SYTUACJA.pdf”)