

Bydgoszcz, dnia 21.09.2021 r.

L. Dz. GZ/ KAN/ ⁸⁵¹⁵..... /21

MKUO ProNatura ZO/118/21

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest opracowanie dokumentacji geologicznej w celu ustalenia geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych. Dokumentacja wykonana zostanie dla inwestycji polegającej na budowie hali sortowni wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach Projektu pn. „Zwiększenie efektywności instalacji do odzysku surowców wtórnych w Zakładzie Gospodarki Odpadami Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o. w Bydgoszczy”.

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

Niniejszym Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytania zadane przez Wykonawców w przedmiocie niniejszego postępowania:

Pytanie 1.

Czy mają Państwo wymagania co do siatki rozstawu badań? Czy geolog ma sam zaproponować?

Odpowiedź:

Parametry siatki określi Wykonawca w zależności od oceny kategorii geotechnicznej uwzględniając stopień skomplikowania warunków gruntowych oraz specyfikę i charakter planowanego obiektu budowlanego.

Pytanie 2.

W zapytaniu ofertowym nie jest sprecyzowany zakres prace terenowych ani laboratoryjnych. Aby móc ustalić ich zakres niezbędny jest podanie planowanych poziomów posadowienia dla wszystkich obiektów wraz z oddziaływaniami przekazywanymi na podłoże lub ich oszacowaniem na podstawie dostarczonych projektów koncepcyjnych dla każdego obiektu. Prosimy o udostępnienie tych informacji.

Projekt „Zwiększenie efektywności Instalacji do odzysku surowców wtórnych w Zakładzie Gospodarki Odpadami Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów Pro Natura Sp. z o.o. w Bydgoszczy”

Odpowiedź:

Prace realizowane w ramach niniejszego postępowania poprzez wykonanie m.in. dokumentacji badań podłoża gruntowego będą miały charakter wstępny dla dalszych prac projektowych. Zamawiający na aktualnym etapie prac związanych z budową hali sortowni nie posiada danych dotyczących poziomu posadowienia fundamentów wraz z oddziaływaniami przekazywanymi na podłoże. Wstępne założenia dotyczące wysokości planowanej hali wynoszą 15 m.

Zamawiający po rozstrzygnięciu postępowania udostępni Wykonawcy aktualne wytyczne budowlane oraz archiwalną dokumentację geologiczną i hydrogeologiczną sporządzaną dla obszaru sąsiadującego z terenem inwestycji.

Pytanie 3.

czy dysponujecie Państwo informacjami o ilości otworów geologicznych oraz ich głębokości do wykonania zadania? Nigdzie w dokumentach załączonych do postępowania nie znaleźliśmy takich informacji, a są one niezbędne do wyceny.

Odpowiedź:

Szacowana ilość otworów badawczych: 7 - 10

Szacowana głębokość otworów: 8,0 m p.p.t.

Ostatecznej oceny parametrów odwiertów dokona Wykonawca po zbadaniu warunków gruntowych oraz charakteru planowanego obiektu budowlanego.


WICEPREZES ZARZĄDU
Jarosław Bańkowski


PREZES ZARZĄDU
Konrad Mikołajski