

Zapytanie nr 1 – otrzymane drogą mailowa dnia 6 października 2021 r.

„w nawiązaniu do ogłoszonego postępowania prosimy o:

1. Potwierdzenie, że Zamawiający posiada tytuł prawny do działek objętych zakresem inwestycji.

Odpowiedź: Zamawiający posiada tytuł prawny do działek objętych zakresem inwestycji tj. do celów projektowych

2. Szczegółowe określenie zakresu SWZ odnośnie:

- 3) kosztorys uwzględniający wykonanie dokumentacji projektowej i wykonawstwa
- 7) Wykonanie dokumentacji geologicznej
- 8) wystąpienie o uzgodnienia z Właścicielami uzbrojenia podziemnego na skrzyżowaniach.

Ad. 3)

W ocenie wykonawcy na etapie koncepcji można oszacować koszty związane z opracowaniem dokumentacji projektowej i wykonawstwa. Projekt wykonawczy będący poza zakresem zapytania w sposób szczegółowy i jednoznaczny określa technologie wykonania robót.

Na tej podstawie możliwe jest szczegółowe określenie kosztów.

Ad. 7)

Zgodnie z obowiązującymi przepisami wykonanie dokumentacji geologicznej składa się z następujących etapów:

- pozyskanie danych i materiałów archiwalnych z archiwum Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego),
- wykonanie wstępnego rozpoznania geotechnicznego,
- opracowanie przez jednostkę projektową projektu badań,
- zatwierdzenie projektu badań (zatwierdzenie) Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego,
- wykonanie odwiertów na podstawie zatwierdzonej dokumentacji,
- opracowanie dokumentacji geologiczno - inżynierskiej przez jednostkę projektową,
- zatwierdzenie dokumentacji geologiczno - inżynierskiej przez Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego

Proces wskazany w punkcie 7 wynosi ok. 6-8 miesięcy.

Prosimy o doprecyzowanie w jakim zakresie Zamawiający oczekuje wykonania "dokumentacji geologicznej"?

Ad. 8)

Czy Zamawiający oczekuje w terminie do 31.01.2022 r. wystąpienia i uzyskania uzgodnień od Właścicieli uzbrojenia podziemnego, czy tylko wystąpienia do tych Właścicieli?

Odpowiedź: W przypadku nie uzyskania w wymaganym terminie uzgodnień, Zamawiający dopuszcza tylko wystąpienie do Właścicieli uzbrojenia podziemnego w celu uzyskania w późniejszym czasie uzgodnień.

3. Wstępnie oszacowano długość obu odcinków gazociągów do przełożenia na odpowiednio L1=1200 i L2=1400 metrów. Zgodnie z obowiązującymi przepisami konieczne do wykonania będzie ok. 30 otworów badawczych, niezbędnych do określenia warunków gruntowo - wodnych oraz kategorii geotechniczne gruntu, co ma bezpośredni wpływ na robót technologii wykonania gazociągów oraz sposobu zabezpieczenia przed wodami opadowymi i wodą gruntową.

W ocenie oferenta wskazany przez Zamawiającego czas na opracowanie zakresu prac projektowych do dnia 31.01.2022 r. nie jest możliwy do wykonania.

- Opracowanie wstępnego rozpoznania geotechnicznego dla 30 otworów (przy założeniu posiadania tytułu prawnego do gruntu to ok. 1-1,5 miesiąca czasu. Na tej podstawie można przystąpić do wykonywania dalszej analizy możliwości realizacji zadania i opracowania wariantowej koncepcji, a w konsekwencji wyboru ostatecznej trasy dla przebudowy gazociągów.

- Uzyskanie mapy d/c projektowych 1-2 miesiące. Na tej podstawie możliwe jest opracowanie koncesji uwzględniającej wszystkie sieci i obiekty zlokalizowane na terenie przyszłej inwestycji.

W związku z powyższym wnioskuję o:

1. doprecyzowanie zakresu prac projektowych niezbędnych do wykonania przez jednostkę projektową.

Odpowiedź: Na tym etapie Zamawiający nie potrzebuje szczegółowego zakresu robót. Koncepcja powinna zawierać jedynie wytyczne, które będą niezbędne do sporządzenia w późniejszym czasie dokumentacji projektowej, a następnie wykonawczej. Zakres technologii, który będzie opisany w koncepcji powinien się opierać na wiedzy projektanta oraz uwzględniać uwarunkowania terenu i zlokalizowaną w terenie infrastrukturę techniczną. Koncepcja ma służyć również oszacowaniu kosztów, które będą przeznaczone na opracowanie dokumentacji projektowej oraz wykonawstwa.

Dokumentacja geologiczna ma pomóc w doborze robót i technologii. W ocenie Zamawiającego niezbędne jest wykonanie badań geologicznych, które pomogą dokonać wyboru robót i użytej technologii. Nie jest wymagane wykonanie pełnej dokumentacji geologiczno-inżynierskiej, która musiałaby być zatwierdzana, na tym etapie przez Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego. W ocenie Zamawiającego, badania służące rozeznaniu warunków geologicznych na omawianym terenie, można wykonać w krótszym czasie, niż wnioskowany przez Pytającego okres czasu.

W kwestii uzyskania mapy do celów projektowych, Zamawiający dopuszcza wykorzystanie zasadniczej mapy wektorowej, która to jest łatwiejsza w uzyskaniu. Jednakże istotne jest, aby zakupiona mapa posiadała wszelkie licencje pozwalające wykorzystywać ją do późniejszych opracowań.

2. zmianę terminu przekazania kompletnej dokumentacji, np. 30.06.2022 r.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu przekazania koncepcji projektowej. Wymagany termin to 31.01.2022 r.

3. przesłanie treści warunków technicznych wydanych przez OGP Gaz-System jako kolorowego skanu - Załącznik nr 1 do SWZ. Przekazany materiał jest nieczytelny (rysunki czarno-białe).

Odpowiedź: W osobnym pliku zostanie umieszczony kolorowy skan warunków technicznych.

Krzysztof Orłowski
Dyrektor
Departamentu Inwestycji