

| | |
|---|--|
| Numer zapytania | Z36/457/1 |
| Tytuł zapytania | Wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej dla zadania "Budowa stacji paliw wraz z niezbędną infrastrukturą w m. Szczuczyn" |
| Kupiec prowadzący: | Hajko, Piotr |
| Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych: | Hajko, Piotr |
| Data złożenia: | 2024-10-14 12:40:46 |
| Waluta: | PLN |

TERMINY W ZAPYTANIU

| | |
|--|---------------------|
| Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert: | 2024-10-14 13:00:00 |
| Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert: | 2024-10-22 16:00:00 |
| Termin zadawania pytań (do kiedy?): | 2024-10-18 12:00:00 |

| | |
|------------|-----|
| Załączniki | tak |
|------------|-----|

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Działając w imieniu spółki Anwim S.A. prowadzącej sieć stacji paliw pod marką MOYA, zapraszam do złożenia oferty na wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania **"Budowa stacji paliw MOYA wraz z niezbędną infrastrukturą w m. Szczuczyn, gm. Szczuczyn, pow. grajewski, woj. podlaskie dz. nr 76/7 obręb 0005 Szczuczyn"**

Zakres prac projektowych (ogólnie):

- Projekt architektoniczno-budowlany
- Projekt zagospodarowania terenu
- Projekt techniczny
- Elementy projektu wykonawczego
- Projekty stałej organizacji ruchu
- Projekty tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót (jeśli wymagane)

W zakres opracowania powinno wchodzić min:

1. Pozyskanie dla Inwestycji, własnym staraniem i kosztem, dokumentów wymaganych przepisami powszechnie obowiązującymi;
2. Przygotowanie PZT zgodnie z założeniami Inwestora na podstawie sporządzonej koncepcji
3. Wykonanie mapy do celów projektowych w zakresie niezbędnym do wykonania dokumentacji projektowej;
4. Uzyskanie warunków technicznych przebudowy potencjalnych kolizji uzbrojenia technicznego;
5. Wykonanie kompletnego wielobranżowego projektu budowy stacji paliw wraz z niezbędną infrastrukturą, umożliwiającego realizację Inwestycji w pełnym zakresie, z wykończeniem i wyposażeniem
6. Wykonanie projektów budowy sieci z uzgodnieniami;
7. Opracowanie wielobranżowego projektu budowlanego pawilonu (na podstawie projektu technicznego pawilonu udostępnionego przez Zamawiającego) zgodnego z obowiązującymi standardami Anwim S.A.
8. Wykonanie wszelkich analiz, ekspertyz oraz uzgodnień niezbędnych do prawidłowego przygotowania i wykonania Projektu dla Inwestycji (w tym m. in. dokumentacji geologicznej, geotechnicznej, opracowań pożarowych itp.);
9. Uzyskanie wszelkiej innej dokumentacji technicznej niezbędnej do wybudowania i użytkowania stacji paliw

płynnych, zgodnie z założeniami Zamawiającego;

10. Zakres opracowania winien uwzględniać poniższe elementy zagospodarowania terenu:

- Powierzchnia działki – ok. 3765 mkw zgodnie z załączonym do zapytania layoutem
- Pawilon typowy z salą sprzedaży o powierzchni około 90 m²
- Wiata naddystrybutorowa (rozwiązanie indywidualne)
- Zbiorniki:
 - Paliwowy, podziemny, dwupłaszczowy, dwukomorowy o pojemności 60 m³ z podziałem komór 50/10 – produkty ON/Pb98, monitoring przestrzeni międzypłaszczowej suchy
 - Paliwowy, podziemny, dwupłaszczowy, dwukomorowy o pojemności 60 m³ z podziałem komór 40/20 – produkty Pb95/ON Moya Power, monitoring przestrzeni międzypłaszczowej suchy
 - LPG, podziemny o pojemności do 10 m³
 - AdBlue, podziemny o pojemności do 16 m³
 - Zbiornik ppoż. (jeśli wymagany)
- Dystrybutory:
 - LPG – 1 szt.
 - Paliwa
 - Trzy dystrybutory 4 produktowe, dwustronne (8-wężowe) o standardowej wydajności (40 dm³/min)
 - Jeden dystrybutor 1 produktowy, dwustronny (2-wężowy) o zwiększonej wydajności (do 130 dm³/min)
 - Jeden dystrybutor LPG, dwustronny (2-wężowy)
 - Jeden dystrybutor AdBlue, dwustronny (2-wężowy)
- Pylon cenowy 1szt.
- Wiata śmietnikowa
- Kontener na butle gazowe do składowania butli o łącznej masie nie przekraczającej 440kg
- Stanowisko kompresor (brak odkurzacza)
- Witacz (wysokość około 40 m - w zakresie projekt posadowienia)

11. Sprawowanie nadzoru autorskiego, do ukończenia Inwestycji

12. Sporządzenie świadectwa charakterystyki energetycznej dla budynku stacji paliw

Ofertę należy przygotować na podstawie powyższego zakresu, załączonej wstępnej koncepcji PZT oraz pozostałych dołączonych do zapytania dokumentów

Osoba do kontaktu: Piotr Hajko tel. 882 356 133 – sprawy techniczne, handlowe oraz przygotowanie umowy.

Uwagi:

1. Nieprzekraczalne terminy w załączniku
2. Dla inwestycji uzyskano warunki techniczne przyłączenia do sieci wod-kan oraz elektroenergetycznej (załącznik)
3. Uzyskanie prawomocnej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz decyzji wyłączenia z produkcji rolniczej nie wchodzi w zakres zapytania

Koordinacja prac i uzgodnienia techniczne: Anwim S.A.

Oferent poniesie wszelkie koszty związane z przygotowaniem i przedłożeniem oferty, a Inwestora w żadnym przypadku nie będzie obciążony odpowiedzialnością i kosztami.

Zlecający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyny i ponoszenia skutków prawnych i finansowych z tego tytułu.

Proszę o potwierdzenie zainteresowania złożeniem oferty.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

| Lp. | Dokumenty |
|-----|---|
| 1. | Zestawienie rysunków do projektu v1_1.xlsx |
| 2. | PZT_Szczuczyn_Graniczna_DK61_war3b_2024_02_29 - bilans pow.pdf |
| 3. | WAW-2528 Opinia geotechniczna z DBPG - Szczuczyn, ul_ Graniczna.pdf |
| 4. | pawilon 90.zip |
| 5. | WT.zip |
| 6. | Szczuczyn - kamienie milowe.pdf |

PRODUKTY

| Lp. | Produkt | Indeks/Nr produktu | Ilość | Jednostka miary | Kategoria zakupowa |
|-----|---|--------------------|-------|-----------------|-----------------------------------|
| 1. | Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej dla zadania "Budowa stacji paliw wraz z niezbędną infrastrukturą w m. Szczuczyn | | 1 | szt. | BUDOWA INWESTYCJE - PROJEKT |

KRYTERIA OCENY OFERTY

| Lp. | Kryterium | Waga | Czy kryterium zmienne | Sposób naliczania punktów | Składowa oceny |
|-----|-----------|------|-----------------------|---------------------------|----------------|
| 1. | Cena | 1 | Tak | Zniżkowy | Tak |

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

| Lp. | Kryterium |
|-----|--|
| 1. | Termin płatności: 30 dni |
| 2. | Termin uzyskania ostatecznej decyzji PnB: 40 tygodni od ostatecznej i prawomocnej DoŚU |

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

| Lp. | Pytanie |
|--------------|---------|
| Brak pozycji | |

SKŁADANIE OFERT

| | |
|---|-----|
| Zezwól na składanie ofert częściowych | nie |
| Zezwól na składanie ofert na zamienniki | nie |
| Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów | nie |
| Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert | tak |
| Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych | nie |
| Zezwól na składanie ofert w innych walutach | nie |
| Zezwól na składanie ofert na inne ilości | nie |
| Zezwól na składanie ofert wariantowych | nie |