

Zapytanie ofertowe

"Opracowanie koncepcji i dokumentacji projektowej Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Gminy Rejowiec Fabryczny wraz uzyskaniem ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę oraz pełnieniem nadzoru autorskiego"

Nasz znak: Rpi.271.5.2020

Postępowanie prowadzone w oparciu o art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.

Prawo zamówień publicznych /tj. Dz. U. z 2019 r poz.1843 z póź.zm./

Gmina Rejowiec Fabryczny zwraca się z zapytaniem ofertowym na opracowanie koncepcji i dokumentacji projektowej, Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Gminy Rejowiec Fabryczny dla Gminy Rejowiec Fabryczny i Miasta Rejowiec Fabryczny na dz.1234/22 o pow.0,35 ha w m.Pawłów wraz uzyskaniem pozwolenia na budowę oraz pełnieniem nadzoru autorskiego.

I. ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16, 22-170 Rejowiec Fabryczny
NIP 5632158413

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Przedmiotem zamówienia jest:

- opracowanie koncepcji
- kompletnej dokumentacji projektowej ze wszystkimi wymaganymi przewidzianymi prawem budowlanym i aktualnymi przepisami, dokumentami formalno-prawnymi wraz z pozwoleniem na budowę dla zadania pn.: „Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Gminy Rejowiec Fabryczny“.

2. Zakres rzeczowy koncepcji powinien obejmować:

- otoczenie techniczne i organizacyjne na mapie
- część opisową
- szacunkowy kosztorys

Wykonawca przedstawi na Sesji Rady Gminy i Rady Miasta koncepcję wraz z kosztami i udzieli ewentualnych odpowiedzi na zadawane pytania .

Koncepcję należy sporządzić w formie papierowej (2 egz.) i elektronicznej (2 płyty CD). W koncepcji należy uwzględnić liczbę obsługiwanych mieszkańców Gminy Rejowiec Fabryczny ok. 4 300 osób, Miasta Rejowiec Fabryczny ok. 4 400 osób i przewidywaną masę zebranych odpadów z podziałem na frakcje, kontenery na poszczególne frakcje, w rejonie wjazdu ogólnodostępnego usytuowanie wagi najazdowej dla pojazdów dowożących odpady do punktu, zaprojektowanie zadaszenia nad kontenerami pełniącego dodatkową funkcję podstawy pod instalację fotowoltaiczną o mocy dostosowanej do zapotrzebowania obiektów PSZOK, lokalizację budynku socjalno - biurowego, z zapleczem służącym obsłudze obiektu, zadaszone boksy na odpady niebezpieczne, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, opony, meble i inne odpady wielkogabarytowe, miejsca parkingowe dla obsługi PSZOK i klientów, szlaban, ogrodzenie wraz z bramami, oświetlenie terenu i monitoring.

3. Zakres rzeczowy dokumentacji projektowej winien obejmować:

- opracowanie mapy do celów projektowych
- wystąpienie o warunki techniczne przyłączenia do gestorów

Branża ogólnobudowlana – projekt

- budynek socjalno – biurowy z zapleczem dla pracowników obsługi, ogrzewany grzejnikami elektrycznymi,
- zamykane, zadaszone boksy (1- z pojemnikami na poszczególne rodzaje odpadów niebezpiecznych, 2- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, 3- zużyte opony, 4- meble, 5 – inne odpady wielkogabarytowe) – łącznie 5 szt.,
- rozkład i usytuowanie kontenerów na odpady z uwzględnieniem ich załadunku i rozładunku (pojemniki KP7: 1- metale i plastiki, 2- szkło, 3- bioodpady, 4- odpady budowlane i rozbiórkowe, 5- tekstylia i odzież ; pojemnik 1100 l: 1- papier) – łącznie 5 pojemników KP7 i 1 pojemnik 1100 l,
- zadaszenie nad kontenerami pełniące jednocześnie funkcję podkonstrukcji pod panele fotowoltaiczne instalacji PV,
- usytuowanie wagi najazdowej, bariery podnoszonej w formie szlabanu,
- projekt zagospodarowania terenów zielonych.

Branża elektryczna – projekt:

- instalacja elektryczna, w tym oświetlenie terenu,
- instalacje teletechniczne, komunikujące zainstalowane urządzenia,
- instalacja fotowoltaiczna o mocy pokrywającej zapotrzebowanie PSZOK,
- instalacja alarmowa,
- instalacja monitoringu ogólnego dla placu,

-projekt doprowadzenia energii elektrycznej do budynku.

Branża sanitarna – projekt:

- instalacja wodno – kanalizacyjna dla budynku socjalno – biurowego,
- projekt doprowadzenia wody,
- projekt odprowadzenia ścieków do kanalizacji sanitarnej,
- projekt odprowadzenia wód opadowych i odciekowych wraz z dopełnieniem wszelkich obowiązków prawnych.

W razie konieczności, po rozpoznaniu w terenie i wykonaniu map do celów projektowych należy wykonać projekty przebudowy lub zabezpieczenia kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem obiektów, sieci lub instalacji.

Dla poszczególnych robót branżowych należy opracować:

- Kosztorysy inwestorskie,
- Przedmiary robót,
- Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,
- Informację BIOZ.

INFORMACJE DODATKOWE:

- Wykonawca zaprojektuje niezbędne wyposażenie, wraz z wyposażeniem p.poż, biurowym, socjalnym.
- Wykonawca dokumentacji projektowej zobowiązany jest uzyskać zatwierdzenie koncepcji przez Zamawiającego. Zatwierdzenie koncepcji będzie stanowiło podstawę rozpoczęcia szczegółowych prac projektowych. Jednocześnie Zamawiający zastrzega sobie możliwość odrzucenia przedstawionej koncepcji gdy nie spełni ona oczekiwań Zamawiającego. Na tę okoliczność Wykonawca dokumentacji projektowej zobowiązuje się do dokonania niezbędnych modyfikacji.

Opracowana dokumentacja musi uwzględniać aktualnie obowiązujące w Polsce przepisy Prawa Budowlanego i Polskich oraz Europejskich Norm, oraz winny uwzględniać, w razie konieczności, szczegółowe przepisy Straży Pożarnej, PIP, BHP oraz Sanepidu.

Przekazać opracowaną dokumentację:

- projekt koncepcji w 2 egzemplarzach
- projekty budowlane w 6 egzemplarzach
- kosztorysy inwestorskie dla poszczególnych branż w 3 egzemplarzach

4. Wykonawca zobowiązany będzie w ramach zaoferowanego wynagrodzenia do pełnienia nadzoru autorskiego w czasie realizacji inwestycji.

5. Uzyskanie pozwolenia na budowę.

III. TERMIN WYKONANIA ZADANIA:

Etap I - Wykonanie koncepcji w terminie 2 miesięcy od daty podpisania umowy.

Etap II -Wykonanie i dostarczenie Zamawiającemu kompletnej dokumentacji projektowo-wykonawczej wraz z pozwoleniem na budowę, w terminie 6 miesięcy od daty zatwierdzenia koncepcji przez Zamawiającego.

IV. PŁATNOŚĆ:

1. Wynagrodzenie będzie płatne w 2 ratach na konto Wykonawcy wskazane na wystawionej fakturze w terminie do 30 dni od daty jej otrzymania:

a) Pierwsza rata po zakończeniu I etapu - w wysokości 20% wartości zamówienia, po przekazaniu koncepcji i dostarczeniu jej Zamawiającemu,

b) Druga rata po zakończeniu II etapu - w wysokości 80% wartości zamówienia całości po dostarczeniu kompletnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej oraz po uzyskaniu pozwolenia na budowę.

V. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW:

1. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy mogą przekazywać pisemnie, za pomocą faksu lub drogą elektroniczną.

VI. OSOBY PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI:

1. Osobami uprawnionymi do kontaktowania się z Wykonawcami i udzielania wyjaśnień dotyczących postępowania są:

Anita Świąder tel.82 5664545, kierownik referatu

2. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie istotnych warunków udzielenia zamówienia w godzinach pracy urzędu tj.: poniedziałek – piątek 8.00-15.00.

VII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT:

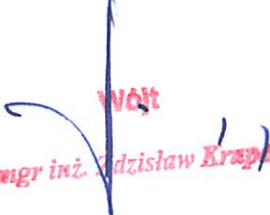
1. Oferty należy składać w formie pisemnej listownie lub bezpośrednio w siedzibie Urzędu Gminy Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16, 22-170 Rejowiec Fabryczny, sekretariat pok .nr 3.
2. Oferty należy składać do dnia 28.09. 2020 roku do godz. 14:00 (decyduje data wpływu) - w zamkniętej kopercie z dopiskiem „Zaprojektowanie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych na terenie Gminy Rejowiec Fabryczny”
3. Wybór najkorzystniejszej oferty bądź brak wyboru oferenta zostanie ogłoszony na stronie internetowej pod adresem www.ug.rejowiec.pl w zakładce przetargi.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od wykonania wyboru oferty bez podania przyczyny.

VIII. KRYTERIA WYBORU OFERTY:

Jedynym kryterium wyboru oferty jest cena - 100%.

IX. OFERENT WINIEN DOSTARCZYĆ:

1. Wypełniony formularz ofertowy – zał. Nr 1.
2. Oświadczenie o spełnianiu warunków art. 22 ust. 1 i art. 24 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. –zał. Nr 2.


mgr inż. **Włótk**
Włótk
mgr inż. **Włodzisław Krupa**