Resko, dnia 02.08.2024 r.

...............................................................

 pieczęć zamawiającego

ZAPYTANIE OFERTOWE Nr ZP.271.19.24.ZPOF

W związku z realizacją zasady konkurencyjności, zwracam się z zapytaniem ofertowym o cenę. Zapytanie jest elementem rozpoznania rynku.

1. **Zamawiający:** Gmina Resko reprezentowana przez Burmistrza Reska, p. Arkadiusza Czerwińskiego, ul. Rynek 1, 72-315 Resko, tel. 91 39 51 503, fax. 91 39 51 205

e-mail: zamowienia@resko.pl

1. **Opis przedmiotu zamówienia:**

Opracowanie dokumentacji projektowej, w tym projektu zagospodarowania terenu, projektu architektoniczno – budowlanego oraz projektu technicznego:

* Drogi dla pieszych i rowerów wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Resko w ciągu nieużytkowanego nasypu kolejowego, pomiędzy ulicami Szpitalna - Dworcowa (orientacyjna długość 1250 m)
* Drogi dla pieszych i rowerów wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Resko na terenie dz. nr 342, 340, 347/3 (orientacyjna długość 150 m)
* Przebudowy oraz budowy drogi wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Stara Dobrzyca, na terenie dz. nr 127/3, 286/4, 296/3, 160/5 (orientacyjna długość 480 m)

Zakres planowanych do wykonania opracowań projektowych wskazany został na załączonych mapach:

* Budowa drogi dla pieszych i rowerów wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Resko w ciągu nieużytkowanego nasypu kolejowego, pomiędzy ulicami Szpitalna - Dworcowa ***Załącznik 3***
* Budowa drogi dla pieszych i rowerów wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Resko na terenie dz. nr 342, 340, 347/3 ***Załącznik 4***
* Przebudowy oraz budowy drogi wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Stara Dobrzyca, na terenie dz. nr 127/3, 286/4, 296/3, 160/5 ***Załącznik 5***
1. Zadanie obejmuje uzyskanie niezależnych pozwoleń na budowę/ zgłoszeń robót w zakresie planowanych przebudów dróg wraz z infrastruktura techniczną.
2. Kategoria ruchu projektowanych dróg – w zależności od obciążenia ruchem drogowym.
3. Zakres zadania obejmuje miedzy innymi:
4. Uzyskanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego dla planowanych opracowań projektowych, w przypadku wymaganym uzyskanie również decyzji środowiskowych.
5. Wykonanie map do celów projektowych dla wszystkich projektowanych odcinków dróg wraz z infrastrukturą techniczną oraz pozyskanie map zasadniczych dla realizacji zadania.

Zakres map swoim obszarem powinien obejmować teren wymagany dla realizacji projektów drogowych wraz z wymaganymi projektami branżowymi. Wykonawca w zakresie przygotowania map powinien wykonać szczegółowy pomiar rzędnych wysokościowych terenu oraz infrastruktury w celu właściwej realizacji zadania.

1. Wykonanie badań geologicznych we wszystkich lokalizacjach projektowanych przebudów dróg wraz z infrastrukturą techniczną. (Odwierty badawcze maksimum co 150 m)
2. Usuniecie kolizji dróg oraz zagospodarowania terenu z istniejącymi sieciami uzbrojenia terenu
3. Projekty drogowe przebudowy/budowy dróg wraz z infrastrukturą techniczną we wszystkich wskazanych lokalizacjach.
4. Projekty budowy oświetlenia drogowego we wszystkich wskazanych lokalizacjach opracowań projektowych oraz przebudowy napowietrznej linii elektroenergetycznej na kablową w m. Stara Dobrzyca w zakresie projektowanej przebudowy oraz budowy drogi, wraz z projektem przyłączy na działkach prywatnych w związku z przebudowywana linią napowietrzną na kablową.

W zakresie opracowań dróg dla pieszych i rowerów zaprojektować należy wzdłuż projektowanej linii oświetlenia kanał technologiczny, kablowy dla potrzeb instalacji miejskiej sieci monitoringu.

1. W zakresie projektowanej przebudowy i budowy drogi w miejscowości Stara Dobrzyca uwzględnić należy projekt jezdni, chodników i miejsc postojowych.
2. W zakresie projektu drogi dla pieszych i rowerów uwzględnić należy zjazdy oraz zejścia z nasypu kolejowego z projektowaną drogą do Parku Miejskiego w Resku na terenie działki 292/13 obręb Resko.
3. Wykonanie operatów wodnoprawnych wraz z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego
4. W zakresie opracowywanych dokumentacji projektowych Wykonawca winien uzyskać wymagane warunki techniczne od gestorów sieci
5. Dokumentacje projektowe opracować w oparciu o ustalenia i uzgodnienia z Zamawiającym.
6. Przygotowania materiałów obejmujących dane wymagane do wycinki drzew i krzewów w celu uzyskania zgody na ich wycinkę.
7. Uzyskanie wszystkich wymaganych decyzji i uzgodnień niezbędnych do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót.
8. Opracowanie i zatwierdzenie projektów stałej organizacji ruchu

W zakresie dokumentacji projektowych uwzględnić należy wszystkie koszty wymagane dla realizacji wskazanych w zapytaniu opracowań projektowych.

Dokumentacje projektowe wykonać należy zgodnie z ustawą Prawo Budowlane.

Wszystkie rozwiązania projektowe należy uzgodnić z Zamawiającym

Obszar przebudowywanych dróg określny został na załącznikach graficznych. (załącznik 3 - załącznik 5).

W zakresie dokumentacji projektowych uwzględnić należy wszystkie koszty wymagane dla realizacji wskazanych w zapytaniu opracowań projektowych.

Dokumentacje projektowe wykonać należy zgodnie z ustawą Prawo Budowlane.

Wszystkie rozwiązania projektowe należy uzgodnić z Zamawiającym.

1. W ramach zamówienia opracować należy trzy odrębne dokumentacje projektowe wraz ze specyfikacjami technicznymi, kosztorysami, przedmiarami robót oraz projektami stałej organizacji ruchu odrębnie dla tematu:
* Drogi dla pieszych i rowerów wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Resko w ciągu nieużytkowanego nasypu kolejowego (orientacyjna długość 1250 m)
* Drogi dla pieszych i rowerów wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Resko na terenie dz. nr 342, 340, 347/3 (orientacyjna długość 150 m)
* Przebudowy oraz budowy drogi wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Stara Dobrzyca, na terenie dz. nr 127/3, 286/4, 296/3, 160/5 (orientacyjna długość 480 m)
1. Dokumentację przygotować należy dla każdego tematu oddzielnie w 5 egzemplarzach projektu budowlanego oraz 3 egzemplarze projektu technicznego i 2 egzemplarze zatwierdzonego projektu stałej organizacji ruchu.

Dokumentację dotyczącą badań geologicznych należy dostarczyć oddzielnie dla każdego z tematów. Dokumentację projektu budowlanego i wykonawczego wraz ze specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót oraz kosztorysami, projektami stałej organizacji ruchu oraz dokumentacją dotyczącą badań geologicznych załączyć na nośniku CD/DVD, w wersji edytowalnej i PDF.

1. Projekty należy uzgodnić z Zamawiającym oraz w wymaganym zakresie z właścicielami sieci infrastruktury technicznej.
2. Przedmiot zamówienia obejmuje również pełnienie nadzoru autorskiego przy realizacji budowy. Wykonawca uwzględni koszt nadzoru autorskiego w cenie oferty.
3. Wykonawca musi wykazać, że dysponuje lub będzie dysponował
	1. co najmniej jednym projektantem posiadającym uprawnienia do projektowania w specjalności drogowej bez ograniczeń, **posiadającym w przeciągu ostatnich 5 lat doświadczenie zawodowe polegające na wykonaniu** co najmniej dwóch usług polegającej na zaprojektowaniu drogi o długości minimum 500 m wraz z infrastrukturą towarzyszącą w postaci sieci branży elektrycznej
	2. co najmniej jednym projektantem posiadającym uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji elektroenergetycznych bez ograniczeń
4. Zamawiający ustala następujące terminy realizacji Zamówienia:
	1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z opracowaniami towarzyszącymi do 31.03.2025 r.
5. Zamawiający nie przewiduje fakturowania częściowego

Faktura końcowa za wykonanie usługi zostanie zrealizowana po wykonaniu całego przedmiotu zamówienia.

**Zamawiający dokona odbioru końcowego i płatności końcowej za zrealizowany przedmiot zamówienia nie wcześniej niż 01.01.2025 r. Płatność zostanie zrealizowana po uzyskaniu pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót dla każdego z projektów w zakresie zamówienia.**

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy w wysokości 0,5% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminu, o którym mowa w pkt 9a) . Kwota kary umownej zostanie potrącona z kwoty faktury.
2. Wykonawca uzyska w imieniu Zamawiającego wymagane zgłoszenia/ pozwolenia na budowę dla zakresów opracowań projektowych wskazanych w niniejszym zapytaniu.
3. **Kryterium oceny ofert:** cena 100%,

**Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia.**

1. **Sposób przygotowania oferty:**

Ofertę należy złożyć w formie elektronicznej poprzez wypełnienie aktywnego formularza na stronie <https://platformazakupowa.pl/transakcja/961560> oraz załączyć uzupełniony i podpisany formularz ofertowy.

**Do oferty należy załączyć wykaz osób, które będą brały udział w realizacji zamówienia, wraz z informacją o ich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym w przypadku projektanta branży drogowej oraz wskazać podstawy do dysponowania tymi osobami.**

**Termin składania ofert: do 13.08.2024, godz. 10:00**

**Termin otwarcia ofert: 13.08.2024, godz. 10:05**