

Toszek, dnia 22 lutego 2022 r.

Gmina Toszek
ul. Bolesława Chrobrego 2
44-180 Toszek
REGON 276257771 NIP 9691605695
tel. (32) 237-80-38, (32) 237-80-26
fax (32) 233-41-41

IKP.7031.1.2022

nr sprawy

ZAPYTANIE OFERTOWE - SZACOWANIE WARTOŚCI ZAMÓWIENIA

Zapraszam do złożenia oferty na szacowanie wartości zamówienia jakim jest opracowanie Programu Funkcjonalno - Użytkowego (PFU) dla zadania „Przebudowa dróg gminnych - ul. Srocza Góra i ul. Jaskółczej wraz z drogą wewnętrzną tj. ul. Słowików w Pniowie” wraz z obliczeniem planowanych kosztów prac projektowych i robót budowlanych inwestycji.

1. Opis przedmiotu szacowanego zamówienia:

- a) Przedmiotem szacowanego zamówienia jest opracowanie Programu Funkcjonalno - Użytkowego (PFU) dla zadania „Przebudowa dróg gminnych - ul. Srocza Góra i ul. Jaskółczej oraz drogi wewnętrznej tj. ul. Słowików w Pniowie” wraz z obliczeniem planowanych kosztów prac projektowych i robót budowlanych inwestycji.
- b) Zakres rzeczowy inwestycji obejmuje:

Przedmiot zamówienia:

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowej przebudowy dróg gminnych publicznych nr 620285 S ul. Srocza Góra i nr 620281 S ul. Jaskółczej oraz drogi wewnętrznej ul. Słowików w Pniowie. Początek opracowania dla drogi gminnej nr 620285 S ul. Srocza Góra zaczyna się od skrzyżowania ul. Srocza Góra z drogą wojewódzką nr DW 901 ul. Wielowiejską, tj. od działki nr 119/69, biegnąc przez cały teren zabudowań, a kończy się wraz z końcem istniejącej zabudowy, czyli do końca działki nr 1200/97 (koniec istniejącej nawierzchni bitumicznej). Początek opracowania dla drogi gminnej nr 620281 S ul. Jaskółczej w Pniowie zaczyna się od skrzyżowania z ul. Srocza Góra, biegnąc przez cały teren zabudowań, a kończy się wraz z końcem istniejącej zabudowy, czyli do posesji przy ul. Jaskółczej 10. Natomiast początek opracowania dla drogi wewnętrznej ul. Słowików zaczyna się od skrzyżowania z ul. Srocza Góra, biegnąc przez cały teren zabudowań, a kończy się wraz z końcem istniejącej zabudowy, czyli do posesji zlokalizowanej na działkach nr 977/76 i nr 912/76.

Stan istniejący:

Ulica Srocza Góra w Pniowie jest drogą gminną zaliczoną do kategorii dróg publicznych na podstawie Uchwały nr XX/161/87 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Katowicach z dnia 31 marca 1987 r. Ulica Srocza Góra jest drogą jednojezdniową, dwukierunkową klasy „L” - lokalnej. Obecnie droga gminna ul. Srocza Góra posiada nawierzchnię asfaltową o długości ok. 1510 mb o zmiennej szerokości ok. 3,5 m do 4,0 m będącej w złym stanie technicznym (duże nierówności, zniekształcenia w profilu podłużnym i poprzecznym). Pobocza w ciągu drogi gminnej są gruntowe i zawyżone względem nawierzchni asfaltowej. Na drodze występuje transport komunikacji miejskiej. Należy

również rozważyć zabudowę urządzeń BRD (bezpieczeństwa ruchu drogowego) w celu zabezpieczenia pieszych oraz zlokalizowanie kanału technologicznego (o ile będzie wymagany).

Ulica Jaskółcza w Pniowie jest drogą gminną zaliczoną do kategorii dróg publicznych na podstawie Uchwały nr XXV/255/2012 Rady Miejskiej w Toszku z dnia 31 października 2012 r. Ulica Jaskółcza jest drogą jednojezdniową, dwukierunkową klasy „D” – dojazdowej. Obecnie droga gminna ul. Jaskółcza posiada nawierzchnię gruntową o długości ok. 156 mb o zmiennej szerokości ok. 3,0 m do 3,5 m będącej w złym stanie technicznym (duże nierówności).

Ulica Słowików w Pniowie jest drogą gminną wewnętrzną. Ulica Słowików jest drogą jednojezdniową, dwukierunkową. Obecnie droga wewnętrzna ul. Słowików posiada nawierzchnię gruntową o długości ok. 230 mb o zmiennej szerokości ok. 3,5 m do 4,0 m będącej w złym stanie technicznym (duże nierówności).

Faza projektowa:

Projektowane zagospodarowanie terenu

Na całej długości dróg gminnych ul. Srocza Góra (1510 mb) i ul. Jaskółczej (156 mb) oraz drogi wewnętrznej ul. Słowików (230 mb) należy zaprojektować jezdnię z betonu asfaltowego o szerokości jezdni co najmniej 5,0m wraz z odwodnieniem.

Na ul. Srocza Góra projektuje się jednostronny chodnik o długości 1010 mb i szerokości 2,0m.

Konstrukcję jezdni z masy bitumicznej projektuje się z następujących warstw:

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego, grubości co najmniej 5,0cm,
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego, grubości co najmniej 4,0cm,
- warstwa górna podbudowy z mieszanki kamiennej frakcji 0-31,5mm, grubości co najmniej 8cm,
- warstwa dolna podbudowy z mieszanki kamiennej frakcji 0-63mm, grubości co najmniej 17cm.

Konstrukcję chodnika z kostki brukowej projektuje się z następujących warstw:

- kostka brukowa, grubości co najmniej 6,0cm,
- warstwa podsypki, grubości co najmniej 5,0cm,
- warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej, grubości 20,0cm,
- dla zjazdów kostka brukowa, grubości co najmniej 8,0cm.

Ponadto należy zaprojektować:

- odwodnienie projektowanej drogi wraz z zagospodarowaniem wody.

c) W ramach zamówienia należy:

- Przeprowadzić wizję lokalną w terenie,
- Uzyskać w imieniu zamawiającego wszelkie wymagane uzgodnienia i opinie, jak również zweryfikować i jednoznacznie wskazać:
 - 1) czy w ramach inwestycji koniecznym jest sporządzenie operatu wodno-prawnego dla odwodnienia drogi wraz z określeniem parametrów technicznych projektowanych urządzeń wodnych oraz uzyskanie decyzji bądź zgłoszenia w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wód Polskich,
 - 2) czy w ramach inwestycji koniecznym jest zaprojektowanie kanału technologicznego wraz z określeniem jego parametrów oraz wystąpienie do ministerstwa o odstęstwo dot. lokalizacji kanału technologicznego.
- Wykonać w formie zbroszurowanej:
 - ✓ Projekt koncepcyjny zagospodarowania terenu opracowany w skali

umożliwiającej jednoznacznie odczytanie zakresu inwestycji, wykonany na mapie do celów projektowych - **2 egz.**

- ✓ Program Funkcjonalno-Użytkowy (PFU) zgodnie z wytycznymi zawartymi w rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 2454) - **4 egz.**
- ✓ Specyfikację Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiOR) zgodnie z wytycznymi zawartymi w rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 2454) - **4 egz.**
- ✓ Szczegółowy przedmiar zaprojektowanych robót oraz obliczenia planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych zgodnie z wytycznymi zawartymi w rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 2458) - **2 egz.**

- Sporządzić ww. dokumenty w formie elektronicznej na przenośnym nośniku pamięci (pendrive) lub płytach CD bądź DVD, przy czym dokumenty opracowane przez Wykonawcę i dostarczone Zamawiającemu powinny zostać przekazane:

- ✓ w postaci możliwej do edycji (np. standardu AutoCad - „*.dwg” lub „*.dgn”, dokumenty tekstowe wg standardu Microsoft Word - „*.doc” lub „*.rtf”, przedmiarów i kosztorysów inwestorskich w standardzie „*.mdb” lub „*.ath” lub „*.xml” lub standardzie Excel „*.xls”),
- ✓ oraz w postaci elektronicznej uniemożliwiającej jej modyfikację w standardzie „*.PDF”.

d) Do obowiązków Wykonawcy w ramach przedmiotowego zadania należy również:

- Przedstawienie i uzgodnienie z Zamawiającym proponowanych rozwiązań projektowych,
- Przyjęcie rozwiązań technicznych dających optymalne warunki realizacji inwestycji i eksploatacji,
- Przeniesienie własności autorskich praw majątkowych na Zamawiającego,
- Nieodpłatna współpraca z Zamawiającym na etapie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane w formule „zaprojektuj i wybuduj”, gdyż opracowane dokumenty będą stanowiły dokumenty opisujące przedmiot zamówienia,
- Nieodpłatna współpraca z przyszłym Wykonawcą projektu budowlanego i Wykonawcą robót budowlanych (wsparcie techniczne Zamawiającego) na etapie realizacji inwestycji w zakresie jej zgodności z PFU,
- Uwzględnienie w treści PFU m.in. rozwiązań technicznych i funkcjonalnych, rozwiązań materiałowych (w tym kolorystyki) oraz niezbędnych danych takich jak wykaz materiałowy i sprzętowy dla inwestycji.

2. Wymagane warunki udziału w postępowaniu:

- a) W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy posiadający uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli obowiązujące przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

3. Miejsce i termin złożenia oferty:

- oferty należy przesłać drogą elektroniczną za pośrednictwem platformy dostępnej pod adresem internetowym <https://platformazakupowa.pl/pn/toszek> lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres ikp@toszek.pl

- termin składania ofert: do dnia **11.03.2022 r. do godz. 12⁰⁰**

4. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w języku polskim i przesłać w wyznaczonym terminie za pośrednictwem ww. platformy lub poczty elektronicznej.

5. Osoba upoważniona do kontaktu ze strony Zamawiającego:

Monika Kaźmierczak-Capała tel. 32 237-80-21

lub Mariusz Poloczek tel. 32 237-80-31

6. Treść oferty winna zawierać:

a) nazwę Wykonawcy szacującego wartość zamówienia

b) adres Wykonawcy szacującego wartość zamówienia

c) NIP

d) Wartość szacunkową zamówienia:

netto zł + (.....% VAT) = cena brutto zł (słownie złotych)

e) Oświadczenie, że Wykonawca zapoznał się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnosi do niego zastrzeżeń oraz, że zdobył niezbędne informacje do przygotowania przedmiotowego szacunku.

Niniejsze zaproszenie do składania ofert szacunkowych nie stanowi żadnego zobowiązania ze strony Gminy Toszek. Takie zobowiązanie powstaje dopiero z chwilą podpisania umowy bądź zlecenia z wybranym Wykonawcą.