

### Zaproszenie do złożenia oferty

Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o. zaprasza do złożenia oferty na wykonanie zamówienia, którego wartość nie przekracza równowartości kwoty 130 000 złotych, do którego nie stosuje się ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11.09.2019 roku

**I. Zamawiający:**

Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Spółka z o.o.  
ul. Długa 21, 34-400 Nowy Targ

**II. Nazwa przedmiotu zamówienia :**

Remont nawierzchni na parkingu ul. Długa 21

**III. Zakres, opis i zasady realizacji przedmiotu zamówienia:**

Remont parkingu o powierzchni ok. 162 m<sup>2</sup>.

Parking położony jest po północnej stronie budynku. Przejazd do parkingu przez sień o szerokości ~ 2,20m i wysokości ~ 3,10 m

Szczegółowy zakres prac określono w załączniku nr 2 – przedmiarze robót.

Przed przygotowaniem oferty Zamawiający zaleca zapoznanie się z zakresem robót i sprawdzenia przedmiarów z natury.

**IV. Osoby upoważnione do kontaktu z Wykonawcą:**

Natalia Bizub - e-mail: natalia\_bizub@mzwik.nowytarg.pl, tel.18 261 23 80

Renata Smok – e-mail: renata\_smok@mzwik.nowy targ.pl, tel. 18 261 23 87

**V. Warunki udziału w postępowaniu:**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art.7 ust.1 ustawy z dnia 13.04. 2022 roku o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego ( Dz.U. poz. 835)

**VI. Sposób przygotowania i przesłania ofert :**

- Oferta powinna zostać sporządzona na formularzu ofertowym – stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia.
- Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, wraz z ewentualną wizją w terenie.
- **Ofertę, na załączonym formularzu ofertowym, należy przesłać drogą elektroniczną na adres:**  
**zamowienia@mzwik.nowytarg.pl lub za pośrednictwem platformy zakupowej OPEN NEXUS w nieprzekraczalnym terminie do: 22 lipca 2022 roku, piątek, godz. 10:00**
- Ofertę można również złożyć w siedzibie Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o., ul. Długa 21, osobiście, za pośrednictwem operatora pocztowego lub za pośrednictwem postańca, w zamkniętej kopercie wraz z dopiskiem:

**„Oferta - Remont nawierzchni na parkingu ul. Długa 21”**

**Nie otwierać przed: 22 Lipca 2022 roku, piątek, godz. 10:30**

w w/w nieprzekraczalnym terminie do : **22 Lipca 2022 roku, piątek, godz. 10:00**

- Otwarcie ofert:

Zamawiający otworzy oferty w dniu: **22 lipca 2022 roku, piątek, godz. 10:30** w siedzibie Zamawiającego w Nowym Targu przy ul. Długiej nr 21, p. nr 23.

- Do oferty Wykonawca zobowiązany jest dołączyć:

#### **Kosztorys ofertowy**

**Cena ofertowa musi zawierać** wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia z uwzględnieniem wszystkich pozycji ujętych w załącznikach do złożenia oferty – „Remont nawierzchni na parkingu ul. Długa 21”, podatku od towarów i usług /VAT/ oraz koszty nie wymienione w zaproszeniu o złożenia oferty oraz w załącznikach, a niezbędne do zrealizowania przedmiotu zamówienia.

VII. Pożądany/**wymagany** termin realizacji zamówienia: do 30.09.2022 r.

VIII. Wymagany okres rękojmi i gwarancji – co najmniej 36 miesięcy.

#### **IX. Kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty:**

- Cena ofertowa brutto – 90 %

- Okres rękojmi i gwarancji – 10 %

1. W zakresie kryterium „cena ofertowa brutto” oferta może uzyskać 90 punktów .

Ocena punktowa będzie dokonana w następujący sposób:

Ilość punktów przyznanych ofercie =

$\frac{\text{najniższa cena ofertowa}}{\text{cena ofertowa badanej oferty}} \times 90$

2. W zakresie kryterium „okres rękojmi i gwarancji” oferta może uzyskać maksymalnie 10 punktów za zadeklarowany w ofercie okres rękojmi i gwarancji.

Oferta w/w minimalną gwarancją uzyska 0 punktów.

Ocena punktowa będzie dokonana w następujący sposób:

Ilość punktów przyznanych ofercie =

- za przedłużenie okresu gwarancji i rękojmi o 6 miesięcy – 2,5 punktów

- za przedłużenie okresu gwarancji i rękojmi o 12 miesięcy – 5,0 punktów

- za przedłużenie okresu gwarancji i rękojmi o 18 miesięcy – 7,5 punktów

- za przedłużenie okresu gwarancji i rękojmi o 24 miesięcy – 10,0 punktów

Obliczenia dokonywane będą do dwóch miejsc po przecinku.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska największą sumę punktów we wszystkich kryteriach oceny ofert.

#### **X. Forma wynagrodzenia i płatność :**

Formą wynagrodzenia jest wynagrodzenie kosztorysowe.

Wykonane prace zostaną rozliczone kosztorysem powykonawczym, na podstawie cen jednostkowych wg kosztorysu ofertowego, opracowanym przez Wykonawcę i zatwierdzonym przez Zamawiającego.

Za roboty nie wykonane, które okazały się zbędne, choć objęte zostały kosztorysem ofertowym, wynagrodzenie nie przysługuje. Wykonanie i rozliczenie robót nie ujętych w kosztorysie może nastąpić wyłącznie za wcześniejszą pisemną zgodą zamawiającego.

Wynagrodzenie będzie płatne na podstawie faktury końcowej wystawionej przez Wykonawcę po wykonaniu przedmiotu zamówienia i podpisaniu bez zastrzeżeń protokołu odbioru wykonanych robót.

Wynagrodzenie będzie płatne w terminie 30 dni od daty dostarczenia Zamawiającemu faktury VAT z wymaganym protokołem.

XI. Zamawiający wyklucza możliwość wysuwania przez wykonawcę roszczeń pod jego adresem ze względu na błędne skalkulowanie ceny.

W interesie wykonawcy pozostaje zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty.

- XII. Wykonawca , którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, zobowiązany będzie do podpisania umowy na wykonanie przedmiotu zamówienia.
- XIII. Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych zawiera załącznik – Ogólna klauzula informacyjna ODO.
- XIV. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania lub zamknięcia postępowania dotyczącego wyboru wykonawcy bez podania przyczyn. Wykonawcom, nie przysługuje żadne roszczenie względem zamawiającego w tym w szczególności z tytułu wyboru innej oferty, odwołania lub zamknięcia całego postępowania bez wskazania wykonawcy.

GŁÓWNY SPECJALISTA  
ds. zamówień publicznych  
*mpoef*  
\* or. inż. Barbara Apostol

