

**Dyrektor Miejskiego Zarządu Dróg  
w Nowym Sączu  
ZAPRASZA**

Do złożenia oferty na zadanie pn.:

**" Odbudowa chodnika na ul. Węgierskiej w km. 2+612"**

1. Opis przedmiotu zamówienia:
  - a) Rozbiórka nawierzchni z kostki brukowej wraz z krawężnikami zatoki autobusowej oraz chodnika pieszego na długości tej zatoki ;
  - b) Odbudowa chodnika pieszego w miejscu zlikwidowanej zatoki autobusowej oraz plantowanie powierzchni nieutwardzonych biegnących przy tym chodniku.
  - c) Szczegółowy zakres prac objętych zamówieniem dotyczy:
    - Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej – 62 m.;
    - Rozebranie ław pod krawężniki z betonu – 4,495 m<sup>3</sup>;
    - Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej – z kostki brukowej gr. 8 cm. wraz ze ściekiem - 128,4 m<sup>2</sup>;
    - Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej – z kostki brukowej gr. 6 cm. wraz ze ściekiem – 138 m<sup>2</sup>;
    - Załadunek i wywóz gruzu – 19,463 m<sup>2</sup>;
    - Ława pod krawężniki betonowa z oporem - 4,423 m<sup>3</sup>;
    - Ława pod krawężniki betonowa zwykła – 2,440 m<sup>3</sup>;
    - Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej – 61 m.
    - Ścieki uliczne z dwóch rzędów klinkieru drogowego na płask jednoskrzydłowe na podsypce cementowo-piaskowej z kostki brukowej kr. 8 cm - 61 m.
    - Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - 61 m.
    - Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV – 122 m<sup>2</sup>;
    - Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm. - 122 m<sup>2</sup>;
    - Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna – za każdy dalszy 1cm grubości po zagęszczeniu - 122 m<sup>2</sup>;
    - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej - 122 m<sup>2</sup>;
    - Plantowanie skarp i korony nasypów – kat gr. I-II – 130 m<sup>2</sup>;
    - Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 5 cm. - 130 m<sup>2</sup>;
2. Wymagany termin realizacji zadania: do dnia 15.11.2023r.;
3. Wymagany okres gwarancji/rękojmi: 60 miesięcy;

**Szczegółowy przedmiar robót zostały podany w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego.**

4. Warunki udziału w postępowaniu i sposób dokonywania oceny ich spełniania (jeżeli dotyczy):
5. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:
  - a) Cena - 100%
6. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnianie kryterium oceny ofert: cena 100%

Najniższa cena brutto otrzyma maksymalną ilość punktów, pozostałe ceny brutto otrzymają ilość punktów odpowiadających cenie proporcjonalnej wyliczonej wg następującej formuły:

$$\text{badana oferta} = \frac{\text{wartość brutto najniższej oferty}}{\text{wartość brutto badanej oferty}} \times 100\%$$

Punktacja zostanie wyliczona do 2 miejsca po przecinku.
7. Do oferty należy załączyć następujące dokumenty:
  - a) formularz oferty wg załączonego wzoru;
  - b) aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru;
  - c) inne: - nie dotyczy -
8. Opis sposobu obliczania ceny w składanej ofercie:

W cenę oferty należy wliczyć:

  - a) wartość usług określoną w oparciu o opis zamówienia;
  - b) obowiązujący podatek od towarów i usług;
  - c) pozostałe koszty, jakie wykonawca będzie musiał ponieść, aby wykonać przedmiot zamówienia.

Cena podana przez wykonawcę za wykonanie przedmiotu zamówienia i jest obowiązująca przez okres ważności umowy i nie będzie podlegała waloryzacji w okresie jej trwania.
9. Informacja o możliwości składania ofert częściowych: Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
10. Opis sposobu przedstawiania ofert wariantowych oraz minimalne warunki, jakim muszą odpowiadać oferty wariantowe wraz z wybranymi kryteriami oceny (jeżeli dotyczy): Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
11. Opis sposobu przygotowania oferty:

Ofertę należy złożyć w formie elektronicznej, na adres e\_mail: **sekretariat@mzd.nowysacz.pl** z opisem: „Oferta na zadanie pn.: „**Odbudowa chodnika na ul. Węgierskiej w km. 2+612**”.

  - a) ceny w niej podane mają być wyrażone cyfrowo i słownie
  - b) oferta ma być napisana w języku polskim, czytelnie oraz obejmować całość zamówienia

Oferta musi zostać podpisana przez osobę uprawnioną do reprezentowania wykonawcy w postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego.

12. Termin składania ofert:

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia **05.10.2023** r. do godziny 13<sup>00</sup>. Oferta otrzymana przez Zamawiającego po terminie zostanie zwrócona wykonawcy. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę przed upływem terminu jej składania.

13. Informacja o zamówieniach, których zamawiający zamierza udzielić wybranemu wykonawcy, w okresie 3 lat od udzielenia przedmiotowego zamówienia, polegających na powtórzeniu podobnych usług lub robót budowlanych (jeżeli dotyczy):  
.....-nie dotyczy-.....

14. Osobami upoważnionymi do kontaktów z wykonawcami w imieniu Zamawiającego, są:

a) Witold Stokłosa Tel (18) 442-78-00 wew. 201

15. Istotne postanowienia umowy, w tym określenie warunków istotnych zmian umowy (jeżeli dotyczy):

- 1) Podstawą zapłaty wynagrodzenia miesięcznego określonego w ust. 1 niniejszego paragrafu będą faktury VAT wystawiane przez Wykonawcę na podstawie zatwierdzonego przez Zamawiającego protokołu odbioru.  
Fakturę należy wystawić na następujące dane adresowe:  
Miasto Nowy Sącz  
ul. Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz, NIP : 734-350-70-21,  
Natomiast odbiorcą i płatnikiem faktury będzie:  
Miejski Zarząd Dróg w Nowym Sączu ul. Wyspiańskiego 22, 33-300 Nowy Sącz.
- 2) Wykonanie prac zostanie odebrane przez upoważnionego pracownika Zamawiającego, pozytywny ich odbiór stanowić będzie podstawę do wystawienia faktury.

16. Informacje dotyczące zawierania umowy:

Po dokonanych wyborze najkorzystniejszej oferty, wybrany wykonawca podpisze umowę w siedzibie zamawiającego. Umowa musi zawierać wszystkie postanowienia złożonej oferty.

z up. Dyrektora  
Miejskiego Zarządu Dróg w Nowym Sączu  
mgr inż. Dawid Janik, MBA  
Zastępca Dyrektora

.....  
Dyrektor MZD

Nowy Sącz, dnia 28.09.2023

.....  
(Miejscowość i data)

## Propozycja cenowa

1. Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty na zadanie pn.:

"Odbudowa chodnika na ul. Węgierskiej w km. 2+612"

oferuję wykonanie usługi/ robót/budowlanych , będącej przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia:

– cena netto: ..... złotych (słownie:.....)

– podatek od towarów i usług .....%

– cena brutto: ..... złotych (słownie:.....)

2. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
3. Oświadczam, że zawarte w „Zaproszeniu do złożenia oferty” istotne postanowienia umowy akceptuję i zobowiązuję się w przypadku przyjęcia mojej propozycji do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach.
4. Dla zapewnienia sprawnej komunikacji podaję mój adres e – mail: [wstoklosa@mzd.nowysacz.pl](mailto:wstoklosa@mzd.nowysacz.pl)
5. Załącznikami do propozycji są:
- a) .....
  - b) .....
  - c) .....
  - d) .....

.....  
(Podpis wykonawcy)

Kosztorys inwestorski:

Niepotrzebne skreślić

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
1	KNR 2-31 d.1 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 62	m m	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
2	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 62*0.0725	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.495	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.495</b>
3	KNR 2-31 d.1 0810-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej - z kostki brukowej gr. 8cm (wraz ze ściekiem) 116+62*0.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	128.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.400</b>
4	KNR 2-31 d.1 0810-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej - chodnika z kostki brukowej gr 6cm 139	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	139.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>139.000</b>
5	d.1 analiza indywidualna	Załadunek i wywóz gruzu 62*0.2*0.3+4.495+128.4*0.08+61*0.2*0.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19.463	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.463</b>
<b>2</b>		<b>Krawężniki, obrzeża i ścieki</b>			
6	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 61*0.0725	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.423	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.423</b>
7	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 61*0.02+61*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.440</b>
8	KNR 2-31 d.2 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 61	m m	61.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.000</b>
9	KNR 2-31 d.2 0607-02 analogia	Ścieki uliczne z dwóch rzędów klinkieru drogowego na płask jednoskrzydłowe na podsypce cementowo-piaskowej - z kostki brukowej kr. 8cm 61	m m	61.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.000</b>
10	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 61	m m	61.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
11	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 122	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	122.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>122.000</b>
12	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 122	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	122.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>122.000</b>
13	KNR 2-31 d.3 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 122	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	122.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>122.000</b>
14	KNR 2-31 d.3 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 122	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	122.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>122.000</b>
<b>4</b>		<b>Zieleń</b>			
15	KNR 2-01 d.4 0506-07 analogia	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III - wyrównanie położa pod zieleniec 130	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
16	KNR 2-01 d.4 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		130	m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>

**INSPEKTOR NADZORU**  
*mgr inż. Roman Szewczyk*  
Nr upr. bud. UAN-734-4/94

