

Starachowice, dnia 17.06.2021 r.

Znak: GKDS.7234.33.2021.AR

## ZAPYTANIE OFERTOWE

(zamówienie którego wartość nie przekracza kwotę 130.000 zł)

Referat Gospodarki Komunalnej, Dróg i Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Starachowicach, na podstawie art. 2 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, zaprasza do złożenia oferty dotyczącej **remontu ul. Staszica (podwórka) w Starachowicach.**

Zakres robót obejmuje:

### 1. Remont chodnika wzdłuż budynku mieszkalnego nr 19:

- 1) roboty rozbiórkowe z wywozem gruzu :
  - a) krawężniki betonowe z ławami betonowymi – 38,5 m<sup>2</sup>,
  - b) obrzeże betonowe – 31,1 mb,
  - c) nawierzchnia chodnika z betonowych płytek chodnikowych – 47,5 m<sup>2</sup>,
- 2) roboty ziemne – korytowanie z wywozem urobku – 11,0 m<sup>3</sup>,
- 3) wbudowanie krawężnika betonowego (12 x 25 cm) na ławie betonowej z oporem (2,60 m<sup>3</sup>), na podsypce cementowo-piaskowej 1 : 4, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – 38,5 mb,
- 4) ułożenie obrzeży betonowych trawnikowych (6 x 20 cm), na podsypce cementowo-piaskowej 1 : 2, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – 36,5 mb,
- 5) profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcji nawierzchni – 54,8 m<sup>2</sup>,
- 6) wykonanie podbudowy pod chodnik z kruszywa łamanego fr. 0/31,5 gr. 20 cm do stabilizacji mechanicznej – 54,8 m<sup>2</sup>,
- 7) regulacja studni telekomunikacyjnej – 3 szt.,
- 8) regulacja zasuwy wodociągowej – 2 szt.,
- 9) przełożenie nawierzchni chodnikowej:
  - z betonowych płytek chodnikowych (50 x 50 cm) – 2,8 m<sup>2</sup>,
  - z kostki betonowej – 7,4 m<sup>2</sup>,
- 10) ułożenie nawierzchni z betonowych płytek chodnikowych (50 x 50 cm), na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm, z wypełnieniem spoin piaskiem – 54,8 m<sup>2</sup>,

### 2. Remont nawierzchni drogi dojazdowej od ul. Majówka do budynku mieszkalnego przy ul. Staszica nr 19:

- 1) oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową powierzchni drogowej – 143,0 m<sup>2</sup>,
- 2) wykonanie warstwy wyrównawczej mieszanką mineralno - bitumiczną na kruszywach 4 – 16 mm w ilości 75 kg/m<sup>2</sup> – dla ruchu KR1 – 143,0 m<sup>2</sup>,
- 3) wykonanie bitumicznej warstwy ścieralnej o grubości 4 cm dla ruchu KR1 – 143,0 m<sup>2</sup>,

### 3. Remonty cząstkowe nawierzchni drogi wewnętrznej wzdłuż budynków mieszkalnych od nr 7 do nr 21:

- usuwanie uszkodzeń i ubytków w nawierzchni bitumicznej o grubości od 4 cm do 8 cm za pomocą mieszanki mineralno – bitumicznej z otaczarki, w tym frezowanie i usuwania uszkodzonej nawierzchni oraz zamknięcie szwu emulsją asfaltową. Łączna powierzchnia – 235,0 m<sup>2</sup>

### 4. Remont miejsca postojowego obok budynku mieszkalnego nr 11:

- 1) roboty rozbiórkowe z wywozem gruzu:
  - krawężniki betonowe z ławami betonowymi – 8,0 mb,
  - obrzeża betonowe – 3,0 mb

- 2) roboty ziemne – korytowanie z wywozem urobku – 6,0 m<sup>3</sup>,
- 3) wbudowanie krawężnika betonowego (12 x 25 cm) na ławie betonowej z oporem (0,5 m<sup>3</sup>), na podsypce cementowo-piaskowej 1 : 4, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – 8,0 mb,
- 4) profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcji nawierzchni – 16,2 m<sup>2</sup>,
- 5) wykonanie podbudowy drogowej (warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm; warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego fr. 31,5/63 gr. 15 cm; warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego fr. 0/31,5 gr. 8 cm) – 15,0 m<sup>2</sup>,
- 6) skropienie emulsją asfaltową powierzchni drogowej – 15,0 m<sup>2</sup>,
- 7) wykonanie warstwy wyrównawczej mieszanką mineralno - bitumiczną na kruszywach 4 – 16 mm w ilości 75 kg/m<sup>2</sup> – dla ruchu KR1 – 15,0 m<sup>2</sup>,
- 8) wykonanie bitumicznej warstwy ścieralnej o grubości 4 cm dla ruchu KR1 – 15,0 m<sup>2</sup>,

#### **5. Remont miejsc postojowych obok budynku mieszkalnego nr 9:**

- 1) roboty rozbiórkowe z wywozem gruzu: krawężniki betonowe z ławami betonowymi – 16,0 mb,
- 2) wycinka drzewa o średnicy odziomka ok. 40 cm wraz z wykarczowaniem karpiny - szt. 2,
- 3) roboty ziemne – korytowanie z wywozem urobku ( 5,15x10,30 x (0,4+0,25) - 34,5 m<sup>3</sup>,
- 4) wbudowanie krawężnika betonowego (12 x 25 cm) na ławie betonowej z oporem (0,5 m<sup>3</sup>), na podsypce cementowo-piaskowej 1 : 4, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – 26,3 mb,
- 5) profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcji nawierzchni – 53,0 m<sup>2</sup>,
- 6) wykonanie podbudowy drogowej (warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm; warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego fr. 31,5/63 gr. 15 cm; warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego fr. 0/31,5 gr. 8 cm) – 50,0 m<sup>2</sup>,
- 7) skropienie emulsją asfaltową powierzchni drogowej – 50,0 m<sup>2</sup>,
- 8) wykonanie warstwy wyrównawczej mieszanką mineralno - bitumiczną na kruszywach 4 – 16 mm w ilości 75 kg/m<sup>2</sup> – dla ruchu KR1 – 50,0 m<sup>2</sup>,
- 9) wykonanie bitumicznej warstwy ścieralnej o grubości 4 cm dla ruchu KR1 – 50,0 m<sup>2</sup>,

#### **6. Wykonanie metodą chemoutwardzalną linii krawężniowej P-7d -140 mb**

#### **7. Wykonanie innych prac w celu realizacji przedmiotu zamówienia,**

#### **8. Roboty porządkowe w obrębie i sąsiedztwie realizowanego przedsięwzięcia, w tym zaprawa uszkodzonej przeprowadzonymi robotami nawierzchni a także uzupełnienie gruntu, plantowanie skarpi, humusowanie wraz z wysianiem nasion trawy.**

Kryterium oceny ofert to cena ryczałtowa - waga kryterium 100 % .

Oferowana cena ryczałtowa winna obejmować wszelkie koszty niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia w tym między innymi zawierać koszty: pełnej obsługi geodezyjnej, organizacji i zabezpieczenia placu budowy, opracowania projektu organizacji ruchu, utrzymania zaplecza budowy, kosztów nadzoru ze strony właścicieli instalacji zlokalizowanych w obrębie realizowanego przedsięwzięcia, wszelkich robót przygotowawczych i porządkowych, uporządkowania terenu, w tym humusowanie i posianie traw w miejscu zniszczonej zieleni oraz innych czynności, niezbędnych do wykonania zadania.

Wymagany termin realizacji zamówienia: do dnia 31.08.2021 r.

Wzór umowy, szkice sytuacyjne (na mapie 1 : 500) - dostępne na Platformie Zakupowej Open Nexus.

Przed złożeniem oferty Oferent zobowiązany jest dokonać wizji w terenie celem zapoznania na miejscu się z zakresem robót budowlanych niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia.

Oferty należy składać za pośrednictwem Platformy Zakupowej Open Nexus.

KIEROWNIK  
Referatu Gospodarki Komunalnej,  
Dróg i Ochrony Środowiska

Ernest Kumeł

17.06.2021

