Kraków, dnia 04.03.2020 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**dotyczące zamówienia o wartości nieprzekraczającej 30 000 euro**

Gmina Miejska Kraków - Zarząd Dróg Miasta Krakowa zaprasza do przedstawienia oferty na poniżej opisany przedmiot zamówienia:

**„Badanie** **właściwości absorpcyjnych próbek materiałowych pod kątem zdolności absorpcji tlenków azotu w warunkach laboratoryjnych i terenowych wraz z analizą dla próbek cementu pokrytego warstwą fotokatalityczną pochodzących z materiału przeznaczonego do remontu chodnika przy ul. Fieldorfa-Nila w Krakowie”**

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie Zapytania ofertowego na podstawie przepisów wewnętrznych określonych w Regulaminie udzielania zamówień publicznych w Zarządzie Dróg Miasta Krakowa.

CPV: 71900000-7 - Usługi laboratoryjne

**1. Wymagania ogólne**

Zakres rzeczowy - załącznik nr 2

**2. Termin realizacji zamówienia: 30.06.2020**

**3. Warunki płatności**: Płatność w terminie do 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej i kompletnej faktury VAT, wystawionej na podstawie protokołu odbioru.

**4. Inne istotne warunki zmówienia:**

Nie dotyczy.

**5. Kryterium oceny:**

a) 50% cena,

b) 50% doświadczenie w wykonywaniu badań i analiz o podobnym charakterze\*, przy czym:

50 pkt za wykonanie 5 i więcej badań i analiz o podobnym charakterze,

25 pkt za wykonanie 2 – 4 badań i analiz o podobnym charakterze,

0 pkt za wykonanie 0 – 1 badań i analiz o podobnym charakterze.

\* wykonanie badań właściwości absorpcyjnych próbek materiałowych pod kątem zdolności absorpcji tlenków azotu dla próbek cementu pokrytego warstwą fotokatalityczną w warunkach laboratoryjnych wraz z analizą lub w warunkach terenowych wraz z analizą

Wzór na obliczenie najkorzystniejszej oferty:

Cena minimalna

C = ------------------------------------ x 50 pkt

Cena badanej oferty

N = C +D

gdzie:

N – łączna ilość punktów badanej oferty

C – ilość punktów badanej oferty w kryterium cena brutto

D – ilość punktów badanej oferty w kryterium doświadczenie w wykonywaniu badań i analiz o podobnym charakterze

**6. Sposób przygotowania oferty:**

a) ofertę należy sporządzić w języku polskim.

b) oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną.

**7.** Ofertę należy złożyć w terminie do dnia **11.03.2020 r. godzina 15.30** w wersji elektronicznej na e-mail: [sekretariat@zdmk.krakow.pl](mailto:sekretariat@zdmk.krakow.pl) lub w formie papierowej, przesłanej na adres Zamawiającego z dopiskiem **„Badanie właściwości absorpcyjnych próbek materiałowych pod kątem zdolności absorpcji tlenków azotu w warunkach laboratoryjnych i terenowych wraz z analizą dla próbek cementu pokrytego warstwą fotokataliczną pochodzących z materiału przeznaczonego do remontu chodnika przy ul. Fieldorfa-Nila w Krakowie”**

**8. Osoba do kontaktu:**

Tomasz Woźniak, Sekcja Badań Drogowych, tel. (12) 616 7286, e-mail [twozniak@zdmk.krakow.pl](mailto:twozniak@zdmk.krakow.pl)

**9. Załączniki:**

1) wzór umowy

2) zakres rzeczowy