



Znak sprawy: WIZiF.271.8.2022

Stare Babice, 21 marca 2022 r.

Dotyczy postępowania pn.: „Równanie, profilowanie i uzupełnianie kruszywem dróg gminnych o nawierzchni gruntowej na terenie gminy Stare Babice”

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Gmina Stare Babice, działając w trybie art. 253 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn.zm.), dalej „ustawa pzp”, informuje o dokonaniu następujących czynności w przedmiotowym postępowaniu:

1. Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej

W wyniku przeprowadzenia czynności związanych z badaniem i oceną złożonych ofert Zamawiający dokonał oceny ofert i wyboru oferty najkorzystniejszej na podstawie kryteriów: porównawcza cena ofertowa brutto (PCOB), czas reakcji, o którym mowa w § 1 ust. 3 pkt 2 załącznika nr 2 do SWZ.

- 1) **Za najkorzystniejszą została uznana Oferta nr 1 – oferta złożona przez DROG-REM Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie (01-330) przy ul. Mory 8. Oferta zawiera następujące ceny i kryteria:
 - a) Kryterium oceny K1 porównawcza cena ofertowa brutto (PCOB) – **353 390 zł**;
 - b) Kryterium oceny K2 czas reakcji, o którym mowa w § 1 ust. 3 pkt 2 załącznika nr 2 do SWZ – **48 godz.**;

1)

2. Informacja o złożonych ofertach wraz z punktacją przyznaną ofertom.

W przedmiotowym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęła 1 oferta:

- 1) **Oferta nr 1 – oferta złożona przez DROG-REM Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie (01-330) przy ul. Mory 8. Oferta zawiera następujące ceny i kryteria:
 - a) Kryterium oceny K1 porównawcza cena ofertowa brutto (PCOB) – **353 390 zł – w kryterium oferta uzyskała 80 pkt**;
 - b) Kryterium oceny K2 czas reakcji, o którym mowa w § 1 ust. 3 pkt 2 załącznika nr 2 do SWZ – **48 godz. – w kryterium oferta uzyskała 20 pkt**;

Oferta uzyskała 100 pkt – została uznana za najkorzystniejszą.

3. Informacja o Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone w niniejszym postępowaniu.

W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający nie odrzucił żadnej oferty.