

Krotoszyn, dnia 10.10.2023 r.

PZD.252.09.2023

Zawiadomienie o unieważnieniu postępowania

o udzielenie zamówienia publicznego pn: Opracowanie dokumentacji projektowej na przebudowę drogi powiatowej nr 4171 P od ul. Działkowej w Koźminie Wlkp-Nowa Obra- Stara Obra ul. Witosa na długości około 5 km

Działając na podstawie art. 255 pkt 3 ustawy Pzp z dnia 11 września 2019 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 poz. 1710 ze zm.) Zamawiający – Powiatowy Zarząd Dróg w Krotoszynie ul. Transportowa 1, 63-700 Krotoszyn zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: Opracowanie dokumentacji projektowej na przebudowę drogi powiatowej nr 4171 P od ul. Działkowej w Koźminie Wlkp.- Nowa Obra- Stara Obra ul. Witosa na długości około 5 km

Uzasadnienie prawne

- 1) Zgodnie z art. 255 pkt 3 ww. ustawy zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
Zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny najkorzystniejszej oferty.

Uzasadnienie faktyczne

Działając na podstawie art.222 ust.4 ww. ustawy zamawiający udostępnił na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie niniejszego zamówienia w wysokości : 72 000,00 zł brutto zabezpieczoną w budżecie.

W niniejszym postępowaniu złożono 1 ofertę.

| Nr oferty | Nazwa (firmy) i adres wykonawcy | Cena oferty brutto (zł) |
|-----------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Biuro Projektów M. Rygowska i K. Siliński Sp. k. Golina ul. Asfaltowa 1, 63-200 Jarocin, NIP 6172209953 | 266 910,00 |

Mając na uwadze powyższe, zachodzi przesłanka do unieważnienia przedmiotowego postępowania na podstawie art. 255 pkt 3 ustawy Pzp.

Zamawiający udostępnia niezwłocznie informacje, na stronie internetowej prowadzonego postępowania : https://platformazakupowa.pl/pn/pzd_krotoszyn.

Z poważaniem

DEKTOR
Powiatowy Zarząd Dróg
mgr Krzysztof Jellnowski