Radom, dnia 02.01.2019r. NZ.8161.113.7.2018.AB

**Informacja z otwarcia ofert**

(na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych)

**z przetargu nieograniczonego na wykonanie remontów cząstkowych nawierzchni ulic masą mineralno – bitumiczną w Radomiu - rejon II**

* Otwarcie ofert odbyło się w Miejskim Zarządzie Dróg i Komunikacji, 26-600 Radom, ul. Traugutta 30/30A,

pok. 25 w dniu 02.01.2019r. o godz. 10:20.

* Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia: **950.000,00 PLN brutto.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr oferty** | **Nazwa (firma) i adres**  **Wykonawcy** | **Cena**  **brutto**  **(PLN)** | **Wykonywanie remontów  w porze nocnej** |
| 1 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe INTERBUD Sp. z o.o.  ul. Limanowskiego 154, 26-600 Radom | 995.439,00 | Wykonawca wykona od 3501 m2 do 4500 m2 remontów cząstkowych nawierzchni masą mineralno – bitumiczną z wycięciem uszkodzonych miejsc  (poz. 1 kosztorysu ofertowego) |
| 2 | Przedsiębiorstwo Budownictwa Drogowego PERFEKT  Jaworski, Karcz Sp. j. ul. Zofii Holszańskiej 5A, 26-600 Radom | 1.026.189,00 | Wykonawca wykona 2500 m2 remontów cząstkowych nawierzchni masą mineralno – bitumiczną z wycięciem uszkodzonych miejsc  (poz. 1 kosztorysu ofertowego) |
| 3 | STAGMAR MPKDiM Sp. z o.o.  ul. Janiszewska 53, 26-600 Radom | 922.992,00 | Wykonawca wykona od 3501 m2 do 4500 m2 remontów cząstkowych nawierzchni masą mineralno – bitumiczną z wycięciem uszkodzonych miejsc  (poz. 1 kosztorysu ofertowego) |

* Warunki płatności: zgodnie z SIWZ.
* Termin wykonania zamówienia:zgodnie z SIWZ.

**UWAGA:**

**W terminie 3 dni od zamieszczenia niniejszej informacji Wykonawcy przekazują Zamawiającemu oryginał oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej,   
o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp** (sporządzić wg wzoru druku stanowiącego załącznik nr 6 do SIWZ).

Dyrektor

Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji

***mgr Piotr Wójcik***