

RGK.271.1.2016.JK

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: przetargu nieograniczonego o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust.8 ustawy Pzp na zadanie:
„Wykonanie robót budowlanych polegających na przebudowie ulicy Kościelnej w Kleszczelach ”.

**Ogłoszenie o zamówieniu opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych:
nr 37291 - 2016 z dnia 11.04.2016 r.**

1. Burmistrz Kleszczel zawiadamia, zgodnie z art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), że w dniu 10 maja 2016 r. wybrano ofertę firmy:

Przedsiębiorstwo Drogowo-Mostowe
MAKSBUD spółka z o.o.
17-100 Bielsk Podlaski
ul. Mickiewicza 183

za cenę ofertową brutto – 418187,37 zł.

Wybrana oferta jest ofertą najkorzystniejszą w oparciu o kryteria oceny ofert przyjęte przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz spełnia warunki określone w ustawie Prawo zamówień publicznych.

Streszczenie oceny i porównania ofert:

l.p.	Firma Wykonawcy	Punktacja w kryterium najniższa cena	Punktacja w kryterium okres gwarancji jakości	Punktacja łączna
1	Inżynieria Łądowa Bracia Jurczuk s.c. 15-521 Zaścianki ul. Tadeusza Rejtana 8	76,69	10	86,69
2	TFK ROADS Jacek Timofiejuk ul. Obr. Westerplatte 42 17-300 Siemiatycze	77,85	10	87,85
3	Przedsiębiorstwo Drogowo-Mostowe MAKSBUD spółka z o.o. 17-100 Bielsk Podlaski ul. Mickiewicza 183	90,00	10	100
4	PPHU TRANSBET Wojtiuk sp. jawna 21-500 Biała Podlaska ul. Grzybowa 52a	71,29	10	81,29
5	STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzniewska10 05-800 Pruszków	69,01	10	79,01
6	Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Siemiatyczach 17-300 Siemiatycze Ul. Armii Krajowej 35	64,59	10	74,59

2. Burmistrz Kleszczel informuje:
- w niniejszym postępowaniu nie wykluczono żadnego wykonawcy;
 - w niniejszym postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty;
 - umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta w terminie określonym na podstawie art. 94 ust. 2 pkt 3 ustawy Pzp.

Burmistrz

mgr inż. Aleksander Sielicki