

Zamawiający:

Opinogóra Górna, 21 lipca 2020 r.

Gmina Opinogóra Górna
ul. Z. Krasińskiego 4
06-406 Opinogóra Górna

RIOŚ.Z.271.6.2020

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Wójt Gminy Opinogóra Górna, działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, z późn. zm.), informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. **„Przebudowa drogi gminnej Bacze – Opinogóra Dolna – etap II”**.

Jako najkorzystniejsza została wybrana oferta firmy

Marzanna Zofia Kucińska „BLIŹNIACZEK” Cichawy 6, 06-440 Gąsocin

Uzasadnienie wyboru: Na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych oraz rozdziału pn. „Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert” siwz, Zamawiający wybrał ofertę Wykonawcy, który złożył najkorzystniejszą ofertę zdobywając łącznie 100 pkt. w kryterium cena oraz okres gwarancji i rękojmi.

W postępowaniu złożono 7 ofert, wg zestawienia:

Lp.	Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy	Siedziba, adres zamieszkania/adres wykonawcy	Punktacja w kryterium ceny	Punktacja w kryterium okres gwarancji i rękojmi	Łączna punktacja oferty
1	INFRASTRUKTURA BUD-59 Spółka z o.o.	ul. Kazimierzowska 43 lok. K 02-572 Warszawa	52,93	40	92,93
2	Konsorcjum Lider Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów Spółka z o.o. Partner ALTOR Sp. z o.o.	ul. Kolejowa 28 05-300 Mińsk Mazowiecki	51,02	40	91,02
3	Z.U.H. „SEBUD” mgr inż. Sebastian Piętka	06-400 Ciechanów ul. Reutta 16 „B”	48,38	40	88,38
4	PRZESIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWO-INŻYNIERYJNYCH „PRDI” S.A.	06-500 Mława ul. Stefana Roweckiego „Grota” 8	41,62	40	81,62
5	Drogi i Mosty – Jan Kaczmarczyk	Kacice 76 06-100 Pułtusk	59,13	40	99,13
6	Marzanna Zofia Kucińska „BLIŹNIACZEK”	Cichawy 6 06-440 Gąsocin	60	40	100
7	Przedsiębiorstwo Transportowo – Handlowe „WAPNOPOL” Adam Nowakowski	ul. Nadrzeczna 12 06-450 Głinojeck	52,73	40	92,73

Z up. Kierownika Zamawiającego

/-/ Paweł Kluczek