



URZĄD MIEJSKI W NAMYSŁOWIE

46-100 Namysłów, ul. Stanisława Dubois 3
tel. 77-419-03-00, fax. 77-410-03-34
www.namyslow.eu, e-mail: zamowienia@namyslow.eu

Namysłów, dnia 24.09.2019 r.

ZP.271.82.2019.KK

Informacja o wyborze oferty

Informuję, że w organizowanym w dniu 19 września 2019 roku zamówieniu publicznym w trybie przetargu nieograniczonego na *budowę drogi gminnej w Barzynie*, wybrano ofertę firmy KOMPLEX Sp. z o. o., ul. Drzewieckiego 3, 46-100 Namysłów, oferującej najkorzystniejszą ofertę za wykonanie przedmiotu zamówienia, uzyskując 100,00 punktów, w tym: cena 60,00 punktów w ramach zastosowanego kryterium cena – 60%, gwarancja 40,00 punktów w ramach zastosowanego kryterium gwarancja – 40%.

Ponadto informuję, że w w/w postępowaniu ofertę złożyli:

- 1) P.U.H. „DOMAX” Arkadiusz Mika, ul. Grabińska 8, 42-283 Boronów, uzyskując 87,48 punktów, w tym: cena 47,48 punktów w ramach zastosowanego kryterium cena – 60%, gwarancja 40,00 punktów w ramach zastosowanego kryterium gwarancja – 40%,
- 2) Przedsiębiorstwo Robót Drogowo – Mostowych Sp. z o. o., ul. Oławska 26a, 49-300 Brzeg, uzyskując 79,28 punktów, w tym: cena 39,28 punktów w ramach zastosowanego kryterium cena – 60%, gwarancja 40,00 punktów w ramach zastosowanego kryterium gwarancja – 40%,
- 3) Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe „LARIX” Sp. z o. o., ul. Klonowa 11, 42-700 Lubliniec, uzyskując 94,21 punkty, w tym: cena 54,21 punkty w ramach zastosowanego kryterium cena – 60%, gwarancja 40,00 punktów w ramach zastosowanego kryterium gwarancja – 40%,
- 4) STRABAG Infrastruktura Południe Sp. z o. o., Wysoka, ul. Lipowa 5A, 52-200 Wrocław, uzyskując 87,32 punktów, w tym: cena 47,32 punktów w ramach zastosowanego kryterium cena – 60%, gwarancja 40,00 punktów w ramach zastosowanego kryterium gwarancja – 40%,
- 5) PD TRAKT Sp. z o. o. Sp. k., ul. Matejki 1, 46-200 Kluczbork, uzyskując 85,54 punktów, w tym: cena 45,54 punktów w ramach zastosowanego kryterium cena – 60%, gwarancja 40,00 punktów w ramach zastosowanego kryterium gwarancja – 40%.

KK/KK