



OLEŚNICA



SDM

SEKCJA DRÓG MIEJSKICH
w OLEŚNICY

56-400 OLEŚNICA
ul. Krzywoustego 31c
tel. (071) 788 94 16
tel./fax (071) 788 94 17
e-mail: biuro@sdm.olesnica.pl

Oleśnica, 03.06.2024r.

Wykonawcy w postępowaniu

ZP.261.2.2024

Dotyczy: Rozbudowa drogi powiatowej nr 1509D w ul. Wądoły na odcinku od ul. Moniuszki do ul. Energetycznej

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zgodnie z art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień, Zamawiający - Gmina Miasto Oleśnica - Sekcja Dróg Miejskich, ul. B. Krzywoustego 31 c, 56-400 Oleśnica udostępnia informację o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Rozdziale XVII SWZ. Wybrana została oferta nr 2 złożona przez:

TOM TRANS Tomasz Walczak

Ul. Energetyczna 2-2a, 56-400 Oleśnica, NIP 9111267627

z ceną wykonania przedmiotu zamówienia w wysokości: 6 252 487,24 PLN oraz terminem gwarancji – 84 miesiące.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Oferta wybranego Wykonawcy spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w SWZ i uzyskała największą liczbę punktów obliczoną na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Rozdziale XVII SWZ.

Zamawiający informuje, że wobec czynności Zamawiającego przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej w terminach i zgodnie z zasadami określonymi w Dziale IX ustawy Pzp.

Zamawiający przedstawia poniżej punktację przyznaną złożonym ofertom w każdym kryterium oceny ofert oraz łączną punktację:



Nr Of.	Nazwa (firma) Wykonawcy i adres siedziby Wykonawcy	Cena (w zł)	Termin gwarancji	Ilość pkt. za cenę	ilość pkt. za termin gwarancji	Punktacja łączna
1	Przedsiębiorstwo Inżynierii Wodnej i Ochrony Środowiska Sp. z o.o. ul. Południowa 1, 56-400 Oleśnica NIP 9110009900	7 134 000,00	84	Oferta Wykonawcy odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 12 ustawy Pzp		
2	TOM TRANS Tomasz Walczak Ul. Energetyczna 2-2a, 56-400 Oleśnica NIP 9111267627	6 252 487,24	84	60,00	40,00	100,00

Otrzyma:

1. Strona postępowania
2. A/a