



Zarząd Dróg Grodzkich w Zamościu
ul. Kilińskiego 86, 22-400 Zamość
tel./fax 84 639 61 89
sekretariat@zdg.zamosc.pl

Zamość , dnia 19-02-2021

Zamawiający

Zarząd Dróg Grodzkich w Zamościu

Jana Kilińskiego 86

22-400 Zamość

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Nazwa zamówienia:	Pełnienie nadzoru inwestorskiego przy realizacji zadania „Przebudowa ulicy Szczepieszkiej i Męczenników Rotundy”.
Numer postępowania	SPZ.271.3.2021
Tryb postępowania:	Zapytanie ofertowe
Link do postępowania:	https://platformazakupowa.pl/transakcja/416428

1. Otwarcie ofert odbyło się w dniu 19-02-2021 god z. 10:20:00 w Zarządzie Dróg Grodzkich

2. Kwota brutto, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi:

2.1	Pełnienie nadzoru inwestorskiego dla zadania „Przebudowa odcinka ulicy Szczepieszkiej”	40000.00 BRUTTO PLN
2.2	Pełnienie nadzoru inwestorskiego dla zadania „Remont odcinka ulicy Szczepieszkiej oraz ulicy Męczenników Rotundy”	10000.00 BRUTTO PLN

3. Do wyznaczonego terminu składania ofert, oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Część 1 - Pełnienie nadzoru inwestorskiego dla zadania „Przebudowa odcinka ulicy Szczepieszkiej”

Lp	Nazwa (firma) Wykonawcy i adres siedziby Wykonawcy	Cena 100%
1.	ASPeM Budownictwo Specjalistyczne Przemysław Muszalski Przemysław Muszalski Trzciniowa 40 91-495 Łódź	77 800,00

2.	Arkadis sp. z o.o. M1 sp. k Stanisław Musiałek Jasielska 11 38-120 CZUDEC	44 241,39
3.	Projektowanie i Nadzory w Budownictwie Krzysztof Kwoka Batalionów Chłopskich 5/96 22-400amość	23 370,00

Część 2 - Pełnienie nadzoru inwestorskiego dla zadania „Remont odcinka ulicy Szczepieskiej oraz ulicy Męczenników Rotundy”

Lp	Nazwa (firma) Wykonawcy i adres siedziby Wykonawcy	Cena 100%
1.	ASPeM Budownictwo Specjalistyczne Przemysław Muszalski Przemysław Muszalski Trzciniowa 40 91-495 Łódź	19 600,00
2.	Arkadis sp. z o.o. M1 sp. k Stanisław Musiałek Jasielska 11 38-120 CZUDEC	16 137,53
3.	Projektowanie i Nadzory w Budownictwie Krzysztof Kwoka Batalionów Chłopskich 5/96 22-400 Zamość	7 380,00

DYREKTOR
Marcin Nowak