

Grodzisk Maz., 01.12.2023 r.

DT. 43.24.2023

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) na wykonanie:

„Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej 1503W w m. Żelechów ul. Chelmońskiego”

Ogłoszenie nr 2023/BZP 00471388/01 z dnia 2023-10-31

Na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej „ustawą”, informuję, że po badaniu i ocenie złożonych ofert, najkorzystniejszą ofertę złożyła firma:

MABAU Sp. z o.o.

Szymanów, ul. Alternatywy 9, 05-532 Baniocha

która zaoferowała cenę wykonania zamówienia w kwocie **3 879 181,93 zł brutto**.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęło 6 ofert. Oferta **uzyskała maksymalną ilość 100,00 punktów**, w tym w kryterium cena brutto 60% uzyskała maksymalną ilość 60,00 punktów, w kryterium dodatkowy okres gwarancji 40% uzyskała maksymalną ilość 40,00 punktów.

Uzyskana pozycja w rankingu ofert	Wykonawca	Razem ilość uzyskanych punktów	Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena	Liczba uzyskanych punktów w kryterium dodatkowy okres gwarancji
1.	MABAU Sp. z o.o., Szymanów, ul. Alternatywy 9, 05-532 Baniocha	100,00	60,00	40,00
2.	JKM Mirex Sp. z o.o., ul. Czerwona 9, 96-100 Skierniewice	87,08	47,08	40,00
3.	Zakład Remontowo-Budowlany Henryk Kłosowski, ul. Górna 23, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	85,26	45,26	40,00
4.	ROKOM Sp. z o.o., ul. Karnicka 22, 03-162 Warszawa	84,55	44,55	40,00
5.	„FAL-BRUK” Sp. z o.o., Sp. k., ul. Sarabandy 42, 02-868 Warszawa	79,93	39,93	40,00
6.	Delta S.A., ul. Dzielna 21/47, 01-029 Warszawa	78,90	38,90	40,00

Wykonawcy, których wykluczono z postępowania - **0**
Wykonawcy, których oferty uznano za odrzucone - **0**

Jednocześnie informuję, że umowa w sprawie przedmiotowego zamówienia może zostać zawarta zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy Pzp.