

Wynik postępowania

Dotyczy: *Wykonanie oznakowania poziomego w ciągach dróg powiatowych na terenie Powiatu Wadowickiego w 2023 r.*

Działając na podstawie art. 253 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 poz. 1710 z późn. zm.) Zamawiający, Powiat Wadowicki – Starostwo Powiatowe w Wadowicach uprzejmie zawiadamia o wyniku postępowania:

Złożono następujące oferty:

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Cena za całość zamówienia 60%	Skrócenie terminu realizacji przedmiotu zamówienia 40%	Suma punktów uzyskanych przez ofertę we wszystkich kryteriach
1.	SAFEROAD GRAWIL Sp. z o.o. 87-800 Włocławek ul. Komunalna 7 REGON 830016808	53,62 pkt. 200 886,15 zł	40 pkt	93,62 pkt.
2.	Grupa BRAVO Sp. z o.o. , ISEP 4b, 31-588 Kraków REGON 380316817	36,32 pkt. 296 590,18 zł	40 pkt	76,32 pkt.
3.	TK- ZNAK TOMASZ KRĘCIOCH, Osiedle Pod Skarpą 25 lokal 47, 34-100 Wadowice REGON 122439922	59,20 pkt. 181 945,49 zł	40 pkt	99,20 pkt.
4.	MP Projekt MATEUSZ PYTEL, ul. Główna 192, 34-103 Zygodowice REGON 365528801	54,17 pkt. 198 822,60 zł	40 pkt	95,17 pkt
5.	MICHAŁ KOŁODZIEJCZYK MK DROGI, ul. Słoneczna 2b, 42-311 Żarki-Letnisko REGON 241499234	60 pkt 179 516,37 zł	40 pkt	100 pkt

Za najkorzystniejszą uznano ofertę firmy MICHAŁ KOŁODZIEJCZYK MK DROGI, ul. Słoneczna 2b, 42-311 Żarki-Letnisko:

— z ceną brutto 179 516,37 zł;

— skrócenie terminu realizacji przedmiotu zamówienia – o 15 dni.

Oferta Wykonawcy jest najkorzystniejszą złożoną ofertą w niniejszym postępowaniu, która spełnia warunki i wymagania Zamawiającego określone w specyfikacji warunków zamówienia.

Zamawiający informuje, iż od powyższego rozstrzygnięcia przysługuje Wykonawcom odwołanie. Szczegółowe uregulowanie środków ochrony prawnej zawarte jest w dziale IX ustawy z dnia 11 września 2019 r.- Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r poz. 1710 z późn. zm)

Umowy zostaną zawarte zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy Pzp. Dokładną datę zawarcia umowy Zamawiający uzgodni z wyłonionym Wykonawcą.

Dziękujemy za złożenie w niniejszym postępowaniu ofert.

STAROSTA
inż. Eugeniusz Kurdas