



**ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
W OSTROŁĘCE**

07-410 Ostrołęka, ul. Lokalna 2
tel. 29 760-26-53, fax 29 760-26-21

www.zdp.ostroleka.pl, e-mail: zdpoka@zdp.ostroleka.pl

DT.252.I.11.2024

Ostrołęka, dnia 18.06.2024 r.

Zamawiający:

Powiat Ostrołęcki

Plac Gen. J. Bema 5

07-410 Ostrołęka

którego jednostką realizującą zadanie w imieniu Zamawiającego i Płatnikiem jest:

Zarząd Dróg Powiatowych w Ostrołęce

ul. Lokalna 2, 07-410 Ostrołęka

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty publikowana na stronie

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/929648>

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: Odtworzenie oznakowania poziomego w technologii grubowarstwowej na drogach powiatowych Powiatu Ostrołęckiego.

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2023 r., poz. 1605 ze zm.) – dalej ustawa Pzp, Zamawiający informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej.

1. Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę Nr 4:

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE DROGOWNICTWA S.A.

Woskrzenice Duże 132

21-500 Biała Podlaska

2. RANKING ZŁOŻONYCH OFERT:

NUMER OFERTY	WYKONAWCA	Kryterium 1 CENA Wartość z oferty brutto	Kryterium 1 CENA - waga 60% przyznana punktacja	Kryterium 2 Okres gwarancji - Wartość z oferty	Kryterium 2 Okres gwarancji i reżymami za wady - waga 40 % przyznana punktacja	ŁĄCZNA PUNKTACJA
Oferta Nr 1	PRZEDSIĘBIORSTWO „DUBR” Sp. z o. o. ul. Łódzka 247D 25-655 Kielce	159 553,73 zł	56,32 pkt	36 m-cy	40 pkt	96,32 pkt
Oferta Nr 2	MAL-TIM S.C. Jacek Śmieszniak, Krzysztof Leśniak ul. Piechowicka 37, 54-049 Wrocław	196 492,99 zł	45,73 pkt	36 m-cy	40 pkt	85,73 pkt
Oferta Nr 3	ALMAX JR BARTŁOMIEJ LUDWINIAK ul. Kasztanowa 67 05-250 Dybów Kolonia	163 491,85 zł	54,97 pkt	36 m-cy	40 pkt	94,97 pkt
Oferta Nr 4	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE DROGOWNICTWA Sp. z o. o. Woskrzenice Duże 132 21-500 Biała Podlaska	149 776,31 zł	60,00 pkt	36 m-cy	40 pkt	100 pkt

DYREKTOR

(Kierownik Zamawiającego)

mgr inż. Grzegorz Artur Bakula