

ZAMAWIAJĄCY:

POWIAT MIELECKI
POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W MIELCU
Adres: 39-300 Mielec, ul. Korczaka 6a

Informacja z otwarcia ofert złożonych w dniu 25.03.2024 r.

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego **prowadzone w trybie podstawowym opartym na wymaganiach wskazanych w art. 275 pkt 1** ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”,
nazwa nadana przez Zamawiającego:

Wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.:
Przebudowa drogi powiatowej Nr 1 156R w km 2+680 ÷ 4+115 w m. Kawęczyn;

Numer zamówienia nadany przez Zamawiającego: **PZD.261.34.2024**

Nr ogłoszenia o zamówieniu publikowanym w BZP nr: **2024/BZP 00247078/01** z dnia **15.03.2024r.**

Zgodnie z art. 222 pkt. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający zamieszcza informacje na stronie internetowej prowadzonego postępowania: <https://ezamowienia.gov.pl/> oraz <https://bip.powiat-mielecki.pl>

Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia kwotę brutto: **110 000,00PLN**
Do postępowania wpłynęły następujące oferty:

Nr oferty	Nazwa (firma), siedziba, adres Wykonawcy oraz NIP	Cena oferty brutto [zł]
1.	Usługi Sprzętowo Budowlane ROADFIX Rafał Dobrzański ul. Cukiernicza 19a/2, 35-101 Rzeszów powiat rzeszowski, woj. podkarpackie NIP: 7922145093	78 720,00
2.	Inżynieria Sanitarna Edyta Witek Chrzastów 126, 39-331 Chorzelów powiat mielecki, woj. podkarpackie NIP: 8172056545	41 000,00
3.	Obsługa Inwestycji Drogowych Stanisław Cieszyński ul. Królowej Jadwigi 16 F, 39-300 Mielec powiat mielecki, woj. podkarpackie NIP: 817 109 93 34	95 694,00
4.	Wojciech Dryś – OBSŁUGA INWESTYCJI DROGOWYCH Aleja Warszawska 16B, 39-400 Tarnobrzeg powiat Tarnobrzeg, woj. podkarpackie NIP: 864 106 14 42	83 640,00

UWAGA !

- Informacja zawiera dane aktualne na dzień jej sporządzenia.
- Dane mogą ulec zmianie podczas dokonywania czynności sprawdzenia i oceny ofert.
- Ostateczne i wiążące wyniki przetargu zostaną zawarte w rozstrzygnięciu (lub unieważnieniu) postępowania.