

Znak sprawy: **BS.2611.57.2023**
telefon: (17) 86-76-239 – Piotr Rachwał
e-mail: zamowienia.publiczne@rarr.rzeszow.pl
Strona internetowa prowadzonego postępowania:
<https://platformazakupowa.pl/transakcja/862784>

Na stronę internetową prowadzonego postępowania

Zamawiający: Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego Spółka Akcyjna
Dotyczy: zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez możliwości prowadzenia negocjacji (zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych – Dz. U. 2023, poz. 1605 ze zm.) na realizację zadania pn. **Wydruk i dostawa rollupów (2 części)**.

Informacja z otwarcia ofert

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przekazuje następujące informacje:

1. Otwarcie ofert odbyło się w dniu 27 grudnia 2023 r. o godz. 10.05 w siedzibie Zamawiającego w Rzeszowie przy ul. Szopena 51, za pomocą Platformy Zakupowej.

2. Kwoty, jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie poszczególnych części zamówienia:

Część I - 3 015 złotych brutto (słownie: trzy tysiące piętnaście złotych 00/100 groszy brutto),

Część II - 2 800,00 złotych brutto (słownie: dwa tysiące osiemset złotych 00/100 groszy brutto).

3. Zestawienie ofert i informacji zawartych w ofertach:

Oferta nr 1 złożona w dniu 21.12.2023 r. o godz. 10:22

Wykonawca: MIKODRUK Computer spółka cywilna Jacek i Sylwia Mikołajczyk

adres: ul. Ptolemeusza 23, 62-800 Kalisz, NIP: 6181852134

Wykonawca złożył ofertę dla części I oraz części II zamówienia.

Część I

- Cena za realizację przedmiotu zamówienia: **1 968,00 złotych brutto** (słownie: jeden tysiąc dziewięćset sześćdziesiąt osiem złotych 00/100 groszy brutto).

Część II

- Cena za realizację przedmiotu zamówienia: **1 107,00 złotych brutto** (słownie: jeden tysiąc sto siedem złotych 00/100 groszy brutto).

Podpisali: 1) Mariusz Bednarz – Prezes Zarządu 2) Jolanta Wiśniowska – Wiceprezes Zarządu

Przygotował: Piotr Rachwał, BS.