



OZP.26.2.34.2024.MBU

Lublin, dnia 17 kwietnia 2024 r.

INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA na dostawę elektronarzędzi

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu prowadzonym na podstawie *Regulaminu udzielania zamówień publicznych w Lubelskim Centrum Innowacji i Technologii, których wartość nie przekracza 130 000 złotych (netto)* stanowiącego Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 33/2021 Dyrektora Lubelskiego Centrum Innowacji i Technologii z dnia 7 kwietnia 2021 r. w związku z art. 2, ust. 1, pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), w odpowiedzi na Zapytanie ofertowe wpłynęły oferty złożone przez następujących Wykonawców:

- Oferta nr 1: Biuro Inżynieryjne Martex Marcin Puźniak, Gorzeszów 19, 58-405 Krzeszów;**
Oferta nr 2: ZAKŁAD USŁUGOWO HANDLOWY ELKOT Krzysztof Kotkowski ul. 25 Czerwca 71, 26-600 Radom;
Oferta nr 3: METALZBYT-HURT Sp. z o.o., ul. Usługowa 4, 43-392 Międzyrzecze Dolne;
Oferta nr 4: CEDIMA POLSKA Sp. z o.o., ul. Pomorska 24, 03-101 Warszawa.

Oferty niepodlegające odrzuceniu otrzymały następującą liczbę punktów:

Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena
1.	Biuro Inżynieryjne Martex Marcin Puźniak, Gorzeszów 19, 58-405 Krzeszów	100,00 pkt
4.	CEDIMA POLSKA Sp. z o.o., ul. Pomorska 24, 03-101 Warszawa	86,42 pkt

Uzasadnienie: Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy: **Biuro Inżynieryjne Martex Marcin Puźniak, Gorzeszów 19, 58-405 Krzeszów**. Oferta nie podlega odrzuceniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz uzyskała 100,00 pkt w kryterium Cena.

Oferta nr 2 Wykonawcy: ZAKŁAD USŁUGOWO HANDLOWY ELKOT Krzysztof Kotkowski ul. 25 Czerwca 71, 26-600 Radom, podlega odrzuceniu, ponieważ Wykonawca zaoferował produkt niespełniający minimalnych wymagań postawionych przez Zamawiającego w treści Opisu Przedmiotu Zamówienia. Rozbieżności w zakresie specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia dotyczą pozycji nr 5 wskazanej w tabeli formularza ofertowego tj.: Pilarka do gałęzi na wysięgniku MAKITA DUA300PT2:
Zgodnie z pkt 5 Opisu przedmiotu Zamówienia, Zamawiający wymagał, aby pilarka do gałęzi na wysięgniku wyposażona była w wysięgnik teleskopowy regulowany o zasięgu minimum 300 cm (tj. 3000 mm). Zaoferowany przez Wykonawcę model urządzenia

MAKITA DUA300PT2 posiada długość całkowitą 2478 mm, a co za tym idzie nie jest wyposażona w wysięg teleskopowy o zasięgu minimum 300 cm (tj. 3000 mm).

W związku z powyższym, Zamawiający odrzuca ofertę jako niezgodną z Zapytaniem ofertowym, zgodnie z rozdziałem XIV ust. 2 pkt 1).

Oferta nr 3 Wykonawcy: METALZBYT-HURT Sp. z o.o., ul. Usługowa 4, 43-392 Międzyrzecze Dolne, podlega odrzuceniu, ponieważ Wykonawca zaoferował produkt niespełniający minimalnych wymagań postawionych przez Zamawiającego w treści Opisu Przedmiotu Zamówienia. Rozbieżności w zakresie specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia dotyczą:

1) pozycji nr 5 wskazanej w tabeli formularza ofertowego tj.: Pilarka do gałęzi na wysięgniku MAKITA DUA300PT2:

Zgodnie z pkt 5 Opisu przedmiotu Zamówienia, Zamawiający wymagał, aby pilarka do gałęzi na wysięgniku wyposażona była w wysięgnik teleskopowy regulowany o zasięgu minimum 300 cm (tj. 3000 mm). Zaoferowany przez Wykonawcę model urządzenia MAKITA DUA300PT2 posiada długość całkowitą 2478 mm, a co za tym idzie nie jest wyposażona w wysięg teleskopowy o zasięgu minimum 300 cm (tj. 3000 mm).

2) pozycji nr 6 wskazanej w tabeli formularza ofertowego tj.: Piła łańcuchowa akumulatorowa MAKITA DUC357ZX3

Zgodnie z pkt 6 Opisu przedmiotu Zamówienia oraz opublikowaną w dniu 26.03.2024 r. zmianą treści zapytania ofertowego, Zamawiający wymagał, aby piła łańcuchowa akumulatorowa posiadała w zestawie 2 akumulatory 5.0 Ah. Zaoferowany przez Wykonawcę model urządzenia MAKITA DUC357ZX3 posiada w zestawie 2 akumulatory o pojemności 3.0 Ah, a nie tak jak wymagał Zamawiający – 5.0 Ah.

W związku z powyższym, Zamawiający odrzuca ofertę jako niezgodną z Zapytaniem ofertowym, zgodnie z rozdziałem XIV ust. 2 pkt 1).

*Zastępca Dyrektora
Lubelskiego Centrum Innowacji i Technologii
I-I Jerzy Kaczmarski*

