

Lublin, dnia 8 listopada 2024 r.

AP-272-TP-78/2024

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 t.j.), dalej ustawa Pzp, pn. **Kompleksowa organizacja dwóch edycji Warsztatów Metrologicznych.**

Zamawiający - Politechnika Lubelska, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1) i ust. 2 ustawy PZP, **informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej w ww. postępowaniu.**

Najkorzystniejszą ofertą pod względem kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej jako „SWZ”), **jest oferta nr 2 złożona przez Wykonawcę:**

Test Marketing Andrzej Pędzisz ul.3 Maja 8-38 21-040 Świdnik.

Uzasadnienie wyboru: Oferta złożona przez ww. Wykonawcę uzyskała najwyższą liczbę punktów, tj. **100 pkt.** w kryteriach:

- 1) Cena ofertowa brutto – 60 pkt,**
- 2) odległość hotelu od miejsca organizacji warsztatów – 40 pkt**

Powyższa oferta została uznana za ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w treści Rozdz. 15 SWZ.

Odnosnie pozostałych Wykonawców biorących udział w postępowaniu:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium „Cena brutto”	Liczba pkt w kryterium odległość hotelu od miejsca organizacji warsztatów „O”	Łączna liczba punktów
1	Don Brando Sp. z o.o. Lublin, Ul. Białostocka 14 NIP 7123211608	50,73 pkt	40 pkt	90,73 pkt
3	Sun&More Sp. z o.o. 70-101 Szczecin, Ul. Madalińskiego 8 lok. 215 NIP 8513151613	52,06 pkt	40 pkt	92,06 pkt



POLSKA UNIA®
METROLOGICZNA

4	Tarraya Spółka Akcyjna Ul. Głogowska 108/6 60-263 Poznań NIP 7792413660	43,22 pkt	40 pkt	83,22 pkt
---	--	-----------	--------	-----------

**Kierownik Biura Zamówień Publicznych
Politechniki Lubelskiej**

Mgr Katarzyna Lakutowicz-Frąk



Minister
Nauki



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

Finansowane ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego
w ramach dotacji celowej na realizację Zadania zleconego przez
Ministra Nauki pn. „Wzmocnienie i ugruntowanie działalności
Polskiej Unii Metrologicznej (PUM) w Polsce”
na podstawie umowy nr MEiN/2023/DPI/2892.



POLITECHNIKA
LUBELSKA