

**UNIWERSYTET KAZIMIERZA WIELKIEGO**

**W BYDGOSZCZY**

ul. Chodkiewicza 30, 85 – 064 Bydgoszcz, tel. 052 341 91 00 fax. 052 360 82 06

NIP 5542647568 REGON 340057695

[www.ukw.edu.pl](http://www.ukw.edu.pl)

**UKW/DZP-282-ZO-B-8/2020** Bydgoszcz, dn. 09.04.2020 r.

**INFORMACJA O WYBORZE OFERTY**

**I UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA**

**w TRYBIE Zapytania Ofertowego**

Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy z siedzibą przy ul. Chodkiewicza 30, 85-064 Bydgoszcz informuje, iż w wyniku przeprowadzonego **Zapytania Ofertowego** **Nr UKW/DZP-282-ZO-B-3/2020 pn. „***Miseczka i drut platynowy oraz odczynniki”,* została wybrana następująca oferta:

*Część 1:* oferta nr. 1

1. Wykonawca: **SAFINA-POL Sp. z o. o.**
2. Adres: **ul. Graniczna 29, 40-017 Katowice**
3. Cena oferty: *7 081,42 zł brutto*
4. Termin wykonania zamówienia: *7 dni roboczych*

Ilość punktów wg kryteriów:

- cena – waga 80% – 80,00 pkt

- termin wykonania zamówienia – waga 20% – 20 pkt

**Razem: pkt 100**

**Uzasadnienie wyboru:**

Oferta firmy **SAFINA-POL Sp. z o. o.** spełnia wszystkie wymagania i oczekiwania Zamawiającego. Oferta jest najkorzystniejszą ofertą złożoną w postępowaniu. Cena oferty mieści się w kwocie, jaką Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia.

Pozostałe oferty złożone w postępowaniu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **NAZWA FIRMY** | **Cena brutto** | **Termin dostawy** | **PUNKTY** |
| **1.** | SAFINA-POL Sp. z o. o.  ul. Graniczna 29, 40-017 Katowice | 7 081,42 zł | 7 dni roboczych | **100 pkt** |
| **2.** | ARLAB S.C., ANNA ZIĘBA, PIOTR PIEŃKOWSKI ul. Kalinowa 40, 75 667 Koszalin | 7 158,60 zł | 15 dni roboczych | **88,46 pkt** |

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie zapytania ofertowego **unieważnił postępowanie** o zamówienie publiczne w **częściach nr 2,3, gdyż w terminie wyznaczonym jako termin składania ofert, tj. do dnia 08.04.2020 r. do godz. 10:00 nie została złożona żadna oferta.**

Kanclerz UKW

mgr Renata Malak