

POIR.RC .18.001 - Opracowanie technologii otrzymywania innowacyjnych jednoskładnikowych reaktywnych klejów poliuretanowych i komponentów- zad.2

„Technologie materiałów i struktur dla detekcji długofalowego promieniowania podczerwonego (LWIR)” realizowany w ramach I konkursu strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych „Nowoczesne Technologie Materiałowe TECHMATSTRATEG” finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju- zad.3

**OGŁOSZENIE**

 **O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

**Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych,**

Al. Powstańców Warszawy 12 ,

35-959 Rzeszów, woj. podkarpackie,

tel. (017)017 7432175, fax (017)7432175,

niniejszym informuje o wyniku postępowania na **Dostawa aparatu do elektroforezy pionowej białek, dostawa płytek do reometru oscylacyjnego , dostawa transportowego zbiornika na ciekły hel**.

|  |
| --- |
| Zadanie nr: **1**Wybrano ofertę:**ABO Sp. z o.o.****80-255 Gdańsk****Podleśna 6a****Cena oferty -** **5 370.18 zł** |
| Zadanie nr: **3**Wybrano ofertę:**Styl&Ant Instruments inż. Józef Nitka****44-172 Niewiesze****Pyskowicka 12****Cena oferty -** **39 852.00 zł** |

|  |
| --- |
| **Styl&Ant Instruments inż. Józef Nitka**Uzasadnienie wyboru:Oferta spełnia wymagania Zamawiającego. |
| **ABO Sp. z o.o.**Uzasadnienie wyboru:Oferta spełnia wymagania Zamawiającego. |

Zadania unieważnione:

|  |
| --- |
| Zadanie nr: 2 - **Dostawa płytek do reometru oscylacyjnego**Uzasadnienie: W postępowaniu nie została złożona żadna oferta.  |

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr oferty | Firma (nazwa) lub nazwisko orazadres wykonawcy | Cena oferty netto | Cena oferty brutto | Uwagi |
| 1 | Styl&Ant Instruments inż. Józef NitkaPyskowicka 1244-172 Niewiesze |  32 400,00 | 39 852.00 zł | Zad.3  |
| 2 | CRYO-TECH International Zbigniew JoachimiakDiamentowa 3/505-077 warszawa-Wesoła 4 |  36 880,00 | 45 362.40 zł | Zad.3 |
| 3 | Completion Marcin PierzKatalońska 1/3602-763 Warszawa |  5 800,00 | 7 134.00 zł | Zad.1 |
| 4 | ABO Sp. z o.o.Podleśna 6a80-255 Gdańsk |  4 366,00 | 5 370.18 zł | Zad.1 |

Rzeszów dnia: 2020-05-04