

**INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ**

**Uniwersytet Rzeszowski**  
**ul. Rejtana 16 C**  
**35-959 Rzeszów**

zawiadamia o wyborze oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego ZP/UR/88/2020 na:  
**Sprzedaż wraz z dostawą odczynników chemicznych na potrzeby Instytutu Nauk Medycznych**

**Zamówienie zostało podzielone na 2 części (2 zadania):**

**Zadanie nr 1: Sprzedaż wraz z dostawą odczynnika do zastosowań w immunologii (immunostymulacja komórek).**

**Zadanie nr 2: Sprzedaż wraz z dostawą przeciwciał do cytometrii przepływowej.**

**Kryteria (oceny) wyboru oferty i ich znaczenie (w %):**

**Cena- 60 %**

**Termin realizacji - 40%**

**Złożone oferty:**

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Nr zadania	Punktacja przyznana w Cena brutto	Punktacja przyznana w termin realizacji	Łączna punktacja przyznana ofercie
1	BECTON DICATION POLSKA Sp. z o.o. 02-823 Warszawa, Osmańska 14	2	60	40	<b>100</b>
2	SIGMA-ALDRICH Sp. z o.o. 61-626 Poznań, ul. Szelągowska 30	1	12,79	40	52,79
3	TirMen Chemicals Sp. z o.o. 92-318 Łódź, al. Piłsudskiego 141	1	60	30	<b>90</b>
4	GENTAUR Sp. z o.o. 81-771 Sopot, ul. Grunwaldzka 88A/2	1	16,84	30	46,84

**Do realizacji przedmiotu zamówienia dla zadania nr 1 Zamawiający wybrał ofertę Wykonawcy:**

**TirMen Chemicals Sp. z o.o.**

**92-318 Łódź, al. Piłsudskiego 141**

**Uzasadnienie prawne:** art.91 ust.1 ustawy Pzp

**Uzasadnienie faktyczne:** oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w siwz, niepodlegająca odrzuceniu.

**Do realizacji przedmiotu zamówienia dla zadania nr 2 Zamawiający wybrał ofertę Wykonawcy:**

**BECTON DICATION POLSKA Sp. z o.o.**

**02-823 Warszawa, Osmańska 14**

**Uzasadnienie prawne:** art.91 ust.1 ustawy Pzp

**Uzasadnienie faktyczne:** oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w siwz, niepodlegająca odrzuceniu.

z up. Rektora UR  
 KIEROWNIK  
 Działu Zamówień Publicznych

mgr Joanna Toczek

.....  
 Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona