



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Data 05.08.2013 r.

Zawiadomienie o wyborze oferty

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. nr 113, poz. 759 ze zm.) Zamawiający - Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, uprzejmie informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Sukcesywne dostawy odczynników w podziale na pakiety, znak sprawy AEZ/S-148/2013**, informuje, że dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w zakresie dostaw objętych Pakietem 3.

1. Zamówienie publiczne w zakresie dostaw objętych Pakietem 3 zostanie udzielone Wykonawcy
Symbios Sp. z o.o.
ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn

Uzasadnienie wyboru:

Oferta najkorzystniejsza pod względem kryterium oceny ofert – cena 100%.

Wartość brutto oferty: **59 325,51 zł**

Oferty zostały złożone przez następujących Wykonawców

Numer oferty	Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba, albo adres zamieszkania i adres Wykonawcy
1	Biocourse.pl Dariusz Jastrzębski , ul. R. Domina 31/5, 41-500 Chorzów
2	Symbios Sp. z o.o. , ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn
5	VWR International Sp. z o.o. , ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert zawierające punktację przyznaną ofertom według kryterium oceny ofert (cena 100%) i łączna punktacja:

Numer oferty	Liczba pkt w kryterium: Cena – max. 100 pkt	Razem
2	100	100
1	65,48	65,48
5	52,82	52,82

2. **Umowa zostanie zawarta po upływie terminu określonego w art. 94 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.).**

Z poważaniem,,

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Niniejsze **zawiadomienie / ogłoszenie** zamieszczono na stronie internetowej www.wum.edu.pl (zamówienia publiczne) oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego.

Data zamieszczenia **zawiadomienia / ogłoszenia**: 05.08.2013 r.

.....
Podpis

Data zdjęcia **zawiadomienia / ogłoszenia**:

.....
Podpis