



Projekt „CHIP – Chemia i Praca –
Zwiększenie kompetencji w ramach studiów I i II stopnia na kierunku Chemia i Technologia Chemiczna”

Uniwersytet Śląski
w Katowicach
ul. Bankowa 12
40-007 Katowice
NIP 634-019-71-34
REGON 000001347

Katowice, dn. 10.08.2016r

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych p.n. DOSTAWA ROZTWORU WZORCOWEGO CYNKU DO ASS – 1SZT.

nr 85690/2016

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą została uznana oferta, która spełnia wszystkie warunki i wymagania przedstawione w ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia. Oferta zgodnie z kryterium/ oceny ofert – cena 100% otrzymała maksymalną ilość punktów tj. 100

Oferta nr 2 złożona przez:

Merck Sp. z o.o.
ul. Jutrzenki 137
02-231 Warszawa

Wykonawcy wykluczeni: 0, oferty odrzucone: 0

Informacje dotyczące Wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu wraz z przyznaną punktacją:

Numer oferty	Nazwa i siedziba Wykonawcy	Cena
1.	Pro-Environment Polska Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 101 02-089 Warszawa	274,54 PLN
2.	Merck Sp. z o.o. ul. Jutrzenki 137 02-231 Warszawa	120,12 PLN
3.	Odczynniki Sp. z o.o. Sp. k ul. Kościuszki 227 40-600 Katowice	172,20 PLN
4.	Anitepo Sp. z o.o. ul. Brzoskwińska 19 04-782 Warszawa	148,83 PLN

Wykonawcy, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, zostanie przekazane Zamówienie.

Marcin Zawiliński
Imię i nazwisko przedstawiciela Realizatora prowadzącego sprawę

