

Dotyczy: postępowania^[4] o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę przyrządów do badania właściwości fizycznych dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 463/019/D/14.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust.2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), Zamawiający, Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę przyrządów do badania właściwości fizycznych dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 463/019/D/14,

wybrano ofertę nie podlegającą odrzuceniu:

Cz. 1

Labo-Mix, Spółka Jawna
Krystyna Skalka, Andrzej Wencław
ul. Łąkowa 3/5
90-562 Łódź

- Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 95
- Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 0
- Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 95

Pozostałe oferty otrzymały następujące ilości punktów:

1. Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 94,68
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 94,68

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp

Cz. 2

VWR International Sp. z o.o.
ul. Libmowa 5
80-175 Gdańsk

- Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 95
- Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 5
- Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 100

Pozostałe oferty otrzymały następując ilości punktów:

1. Labo-Mix, Spółka Jawna, Krystyna Skalka, Andrzej Wencław, ul. Łąkowa 3/5, 90-562 Łódź
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 63,83
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 63,83
2. Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 86,38
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 86,38

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp

Cz. 3

Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe „Chemland” Zbigniew Bartczak
ul. Usługowa 3
73-110 Stargard Szczeciński

- Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 95
- Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 5
- Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 100

Pozostałe oferty otrzymały następując ilości punktów:

1. Labo-Mix, Spółka Jawna, Krystyna Skalka, Andrzej Wenclaw, ul. Łąkowa 3/5, 90-562 Łódź
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 79,23
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 79,23
2. Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 66,59
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 66,59

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp.

Cz. 4

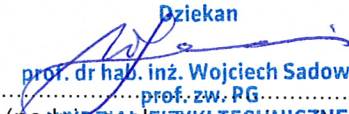
Balticad Sp. z o.o.
ul. Jaśkowa Dolina 59
80-286 Gdańsk

- Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 90,97
- Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 5
- Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 95,97

Pozostałe oferty otrzymały następując ilości punktów:

1. NDN Zbigniew Daniluk, ul. Janowskiego 15, 02-784 Warszawa
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 95
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin dostawy”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 95

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp.

Dziękam

prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski
prof. zw. PG
(podpis osoby uprawnionej)
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
[3]