

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników chemicznych, laboratoryjnych wyrobów szklanych, oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 43/019/D/16.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust.2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), Zamawiający, Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników chemicznych, laboratoryjnych wyrobów szklanych, oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 43/019/D/16,

wybrano ofertę nie podlegającą odrzuceniu:

Cz. 1

ALCHEM GRUPA Sp. z o.o.
ul. Polna 21
87-100 Toruń

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

Pozostałe oferty otrzymały następując ilości punktów:

1. Tesora Marzena Paczyńska, ul. Cieszyńska 367/201, 43-300 Bielsko-Biała
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 57,15
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 57,15
2. Alfachem Sp. z o.o., ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 68,90
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 68,90
3. Przedsiębiorstwo Handlowe „VINC” Andrzej Jurkiewicz, ul. Nowodworcowa 11, 81-581 Gdynia
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 32,18
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 32,18
4. VWR International Sp. z o.o., ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 77,88
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 5
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 82,88

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

Cz. 2

BUJNO Chemicals dr Marcin Synak
ul. Rakowiecka 36
02-532 Warszawa

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

Pozostałe oferty otrzymały następując ilości punktów:

1. Chemat Adam Taszner, ul. Chirona 21/3, 80-299 Gdańsk
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 78,44
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 5
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 83,44
2. Przedsiębiorstwo Handlowe „VINC” Andrzej Jurkiewicz, ul. Nowodworcowa 11, 81-581 Gdynia

- Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 72,53
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 72,53
3. VWR International Sp. z o.o., ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk
- Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 92,91
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 92,91

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

Cz. 3

Przedsiębiorstwo Handlowe „VINC” Andrzej Jurkiewicz
ul. Nowodworcowa 11
81-581 Gdynia

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

W przedmiotowej części złożono tylko jedną ofertę niepodlegającą odrzuceniu.

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

Cz. 4


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 realizacji zamówienia”: 0
- Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 95

Pozostałe oferty otrzymały następując ilości punktów:

1. Alfachem Sp. z o.o., ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 74,48
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 0
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 74,48
2. ALCHEM GRUPA Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 61,88
 - Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 5
 - Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 66,88

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

Dziekan

 prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski
 prof. zw. PG
 WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
 (podpis osoby uprawnionej)

Handwritten signature