

Białystok, dnia 04.06.2013r.

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy sprawy: RO-230.362/79/2013

Wniosek o zakup: ZP/WM/NB/43/13

Źródło finansowania: S/WM/1/09

Data ogłoszenia na stronie <http://bip.pb.edu.pl>: 24.05.2013r.

Treść ogłoszenia: dostawa pompy próżniowej TW2-1C

Termin składania ofert: 03.06.2013r.

Kryterium wyboru oferenta: najkorzystniejsza oferta cenowa

W w/w terminie wpłynęły: 4 oferty

1. Potencjalni dostawcy/wykonawcy:

a) VAKPOL&GAZ Sp. z o.o. ul. Czeremchowa 10, 53-009 Wrocław
cena 1 543,65 BRUTTO zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego pod względem technicznym.

b) ARTVAC-Plus, ul. Rodziny Poganów 116, 32-080 Zabierzów
cena 1 131,60 BRUTTO zł.

Oferta nie spełnia wymagań Zamawiającego pod względem technicznym.

c) TRANSMEDIUM, ul. Sobieskiego 132, 43-300 Bielsko-Biała
cena 2 214,00 BRUTTO zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego pod względem technicznym.

d) APVACUUM Sp. z o.o., ul. Klonowa 24, 62-002 Suchy Las
cena 16 825,17 BRUTTO zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego pod względem technicznym.

2. Wybrany dostawca/wykonawca – najniższa cena brutto

VAKPOL&GAZ Sp. z o.o. ul. Czeremchowa 10, 53-009 Wrocław
cena 1 543,65 BRUTTO zł.

3. Po analizie została wybrana Firma VAKPOL&GAZ Sp. z o.o. ul. Czeremchowa 10,
53- 009 Wrocław, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

4. Inne istotne informacje dotyczące danego zamówienia:

Czas realizacji zamówienia: 14 dni od daty otrzymania zamówienia

Załączniki:

1.Oferty

1.Oferty

Komisja w składzie:

1. inż. Mariusz Seroka

2. inż. Tomasz Koziółkiewicz *Koziółkiewicz*

3. dr inż. Piotr Mrozek *Mrozek*

KIEROWNIK
Działu Aparatury Badawczej i Dydaktycznej

mgr inż. Wojciech Konopacki

.....
zatwierdził

STARSZY SPECJALISTA
ds. Administracji
Seroka
inż. Mariusz Seroka