

Białystok, dnia 02.06.2014r.

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy sprawy: RO-230.362/056/2014

Wniosek o zakup: ZP/WM/NB/39/14

Źródło finansowania: S/WM/2/2013

Data ogłoszenia na stronie <http://bip.pb.edu.pl>: 21.05.2014r.

Treść ogłoszenia: : *Dostawa mostka RLC i modułu – 1 szt.*

Termin składania ofert:28.05.2014r.

Kryterium wyboru oferenta: najkorzystniejsza oferta cenowa

W w/w terminie wpłynęły: 2 oferty

1. Potencjalni dostawcy/wykonawcy:

Część I:

a)BERM Technologie, ul. Białostocka 57D, 18-300 Zambrów

cena BRUTTO 1 861,25 zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

Część II

a)BERM Technologie, ul. Białostocka 57D, 18-300 Zambrów

cena BRUTTO 3 126,11 zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

b)Egmont Instruments, ul. Chłodna 39, pawilon 11, 00-867 Warszawa

cena BRUTTO 2 958,15 zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

2. Wybrany dostawca/wykonawca – najniższa cena

Część I:

BERM Technologie, ul. Białostocka 57D, 18-300 Zambrów

cena BRUTTO 1 861,25 zł.

Część II:

Egmont Instruments, ul. Chłodna 39, pawilon 11, 00-867 Warszawa

cena BRUTTO 2 958,15 zł.

3. Uzasadnienie wyboru dostawcy/wykonawcy:

Po analizie zostały wybrana firmy , które zaoferowały najniższą cenę brutto.

4. Inne istotne informacje dotyczące danego zamówienia:

Czas realizacji: 14 dni od daty otrzymania zamówienia

Załączniki:

- 1.Oferty

Komisja w składzie:

1. Inż. Mariusz Seroka
2. Dr inż. Dariusz Szpica
3. Mgr inż.. Daniel Laskowski

STARSZY SPECJALISTA
ds. Administracji

inż. Mariusz Seroka

Dariusz Szpica
Daniel Laskowski

KIEROWNIK
Działu Aparatury Badawczej / Dydaktycznej

mgr inż. Wojciech Komarowski
zatwierdził