

Dział Aparatury Badawczej i Dydaktycznej ul. Wiejska 45 A 15-351 Białystok
tel. (085) 746 91 88, 746 90 32; tel./fax 746 90 31; e-mail: aparatura@pb.edu.pl
Regon: 000001672 NIP: PL 542 020 87 21

Białystok, dnia 19.04.2013r.

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy sprawy: RO-230.362/47/13

Wniosek o zakup: ZP/WM/D/46/13

Źródło finansowania: S/WM/1/2012

Data ogłoszenia na stronie <http://bip.pb.edu.pl>: 15.04.2013r.

Treść ogłoszenia: : zakup silników do budowy prototypu pojazdu oraz robota

Termin składania ofert: 11.04.2013r.

Kryterium wyboru oferenta: najkorzystniejsza oferta cenowa

W w/w terminie wpłynęły: 2 oferty

1. Potencjalni dostawcy/wykonawcy:

CZEŚĆ I:

a) KOMSERWIS Sp. z o.o., ul. Piasta 16, 15-044 Białystok

cena BRUTTO 51 475,50 zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

CZEŚĆ II:

a) PARVALUX POLSKA Sp. z o.o., Al. Niepodległości 186, 00-608 Warszawa

cena BRUTTO 7 114,32 zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

2. Wybrany dostawca/wykonawca – najniższa cena brutto

CZEŚĆ I:

a) KOMSERWIS Sp. z o.o., ul. Piasta 16, 15-044 Białystok

cena BRUTTO 51 475,50 zł.

CZEŚĆ II:

a) PARVALUX POLSKA Sp. z o.o., Al. Niepodległości 186, 00-608 Warszawa

cena BRUTTO 7 114,32 zł.

3. Uzasadnienie wyboru dostawcy/wykonawcy:

Po analizie została wybrana Firmy: **KOMSERWIS Sp. z o.o., ul. Piasta 16, 15-044**

Białystok oraz PARVALUX POLSKA Sp. z o.o., Al. Niepodległości 186, 00-608 Warszawa

, które zaoferowały najniższe ceny brutto.

6. Inne istotne informacje dotyczące danego zamówienia:

Czas realizacji zamówienia: Część I: 14 dni od daty podpisania umowy, Część II: 14 dni od daty otrzymania zamówienia

Załączniki:

1. Oferty

Komisja w składzie:

1. inż. Mariusz Seroka
2. dr inż. Kazimierz Dzierżek
3. Romuald Sokołowski

STARSZY SPECJALISTA
ds. Administracji

inż. Mariusza Seroka

KIEROWNIK
Działu Aparatury Badawczej i Dydaktycznej

mgr inż. Wojciech Konopacki

zatwierdził