

Białystok, dnia 29.05.2014r.

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy sprawy: RO-230.362/059/2014

Wniosek o zakup: ZP/WE/D/41/14

Źródło finansowania: niewykorzystana dotacja projakościowa za rok 2012

Data ogłoszenia na stronie <http://bip.pb.edu.pl>: 22.05.2014r.

Treść ogłoszenia: : *Dostawa wielowirnikowej platformy pomiarowej z modułem autopilota – 1 kpl.*

Termin składania ofert: 29.05.2014r.

Kryterium wyboru oferenta: najkorzystniejsza oferta cenowa

W w/w terminie wpłynęła: 1 oferta

1. Potencjalni dostawcy/wykonawcy:

a) **ELECTRONIC TECHNOLOGY PART, ul. Robotnicza 13A/2, 15-187 Białystok**

cena BRUTTO 23 000,00 zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

2. Wybrany dostawca/wykonawca – najniższa cena

ELECTRONIC TECHNOLOGY PART, ul. Robotnicza 13A/2, 15-187 Białystok

cena BRUTTO 23 000,00 zł.

3. Uzasadnienie wyboru dostawcy/wykonawcy:

Po analizie została wybrana firma **ELECTRONIC TECHNOLOGY PART, ul. Robotnicza 13A/2, 15-187 Białystok**, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

4. Inne istotne informacje dotyczące danego zamówienia:

Czas realizacji: 21 dni roboczych od daty otrzymania zamówienia

Załączniki:

1. Oferty

Komisja w składzie:

1. Inż. Mariusz Seroka
2. Dr inż. Wojciech Walendziuk
3. inż.. Mirosław Bujanowski

zatwierdził

KIEROWNIK
Działu Aparatury Badawczej i Dydaktycznej

STARSZY SPECJALISTA
ds. Administracji

inż. Mariusz Seroka