

Numer postępowania
RO-230.362/063/16

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
DZIAŁ APARATURY BADAWCZEJ I DYDAKTYCZNEJ
15-351 Białystok ul. Wiejska 45 A
tel. 41 236 74 44, 31 746 90 32
e- pieczęć jednostki a@pb.edu.pl
REGON 000001672, NIP 542-020-37-21

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia
na podstawie art.4 pkt 8.. ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
umieszczany w Biuletynie Informacji Publicznej

1. Przedmiot zamówienia:

Dostawa systemu pomiarowego ze stacją dokującą i czujnikami. Inercyjny system pomiarowy do badania algorytmów estymacji przemieszczenia obiektu w przestrzeni 3D – 1 kpl.

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku):

6 000,00 zł

3. Wskazanie wykonawcy i uzasadnienie wyboru (na podstawie przyjętych kryteriów oceny ofert):

Po analizie została wybrana firma PART-AD Grzechynia 635,34-220 Maków Podhalański ,która zaoferowała najniższą cenę brutto.

21 IX 2016

data i podpis Wnioskodawcy/
kierownika jednostki realizującej zamówienie

KIEROWNIK KATEDRY
Elektrotechniki Teoretycznej i Metrologii
Wydział Elektrycznego PB

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO
Politechniki Białostockiej
Zatwierdzam
dr hab. inż. Mirosław Świercz
profesor nadzwyczajny

data i podpis dysponenta środków
(zgodnie z §8 ust. 4 zarządzenia)

Załączniki:

1.
2.

KIEROWNIK
Działu Aparatury Badawczej i Dydaktycznej

mgr inż. Wojciech Konopacki

2016 -09- 2 1