

Numer postępowania
DO-140.362/217/17

POLITECHNIKA BIAŁOSTOKA
DZIAŁ APARATURY BADAWCZEJ
I DYDAKTYCZNEJ
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
tel./fax (85) 746-90-31, 746-90-32
e-mail: apak@pbb.edu.pl
pieczęć jednostki
REGON 140307672, NIP: 846-020-07-21

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Dostawa systemu pomiarowego Perception Neuron – 1 kpl.

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 9 500,00 zł

3. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja	Punktacja przyznana ofertom
1.	PART-AD Grzechynia 635 34-220 Maków Podhalański	8 979,98 zł	21 dni	12 miesięcy	
2.	ELECTRONIC TECHNOLOGY PART UL. PUSTA 4, 15-139 BIAŁYSTOK	9 495,60 zł	21 dni	12 miesięcy	

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

Wpłynęły dwie oferty. Po analizie została wybrana firma PART-AD, Grzechynia 635, 34-220 Maków Podhalański.

5. Umowa zawarta w dniu z
(dotyczy zamówień z dziedziny nauki - Rozdział VI)

KIEROWNIK KATEDRY
Elektrotechniki Teoretycznej i Metrologii
Wydziału Elektrycznego PB

prof. dr hab. inż. Jerzy Gołębiowski
profesor zwyczajny

3X2017

Data i podpis Wnioskodawcy/
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO PB

dr hab. inż. Mirosław Świercz, prof. nzw.

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