

Numer postępowania  
DO-140.262.095.18

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA  
WYDZIAŁ MECHANICZNY  
15-221 Białystok, ul. Wiejska 45C  
tel. 85 746-82-10 fax 85 746-82-10  
pieczęć jednostki

### Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Dostawa zestawu elementów do budowy robotów mobilnych z klocków Lego Mindstorms EV3

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 5 000,00 zł

3. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja	Punktacja przyznana ofertom
1.	BOTLAND sp. j. Gola 25A 63-640 Bralin	4 953,80 zł	2-3 dni	24 miesiące	100
2.	Skynet s.c. ul. Zgodna 4 50-432 Wrocław	5 349,00 zł	1 dzień	12 miesięcy	92,61
3.	NeoRobots Sp. z o.o. ul. Agrestowa 14 62-070 Dąbrowa	5 200,00 zł	3 dni	24 miesiące	95,26
4.	PART-AD Grzechynia 635 34-220 Maków Podhalański	5 678,73 zł	7 dni	12 miesięcy	87,23
5.	AKCES Edukacja Kurzyca, Piasecki sp.j. ul. Wysogotowska 9, 62-081 Przeźmierowo	5 200,00 zł	7 dni	24 miesiące	95,26

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

Po analizie została wybrana firma . BOTLAND sp. j., Gola 25A, 63-640 Bralin

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

DZIEKAN  
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO  
Politechniki Białostockiej

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

Data i podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

DZIEKAN  
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO  
Politechniki Białostockiej

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

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

#### Załączniki:

1. ....
2. ....