

Numer postępowania
DO-140.362/285/17

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
DZIAŁ APARATURY BADAWCZEJ
I DYDAKTYCZNEJ
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
tel./fax: (85) 746-90-31, 746-90-32
e-mail: pieczęć.jednostki@pb.edu.pl
REGON 000001672, NIP 542-020-97-21

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Dostawa stanowiska badawczego Bently Nevada RK-4 Rotor Kit – 1 kpl.

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 34 500,00 zł

3. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja	Punktacja przyznana ofertom
1.	ENERGOMECHANIKA Sp. z o.o. Ul. Czerniakowska 26b/25 00-714 Warszawa	34 350,21 zł	5tygodni	12 miesięcy	

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

Wpłynęła jedna oferta. Po analizie została wybrana firma ENERGOMECHANIKA Sp. z o.o., Ul. Czerniakowska 26b/25, 00-714 Warszawa .

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

KIEROWNIK
KATEDRY STOCZNIKI I ROBOTYKI

J. Ciosiencki

prof. dr hab. inż. Jerzy Ciosiencki

Data i podpis Wnioskodawcy/
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

PROF. DR HAB. INŻ.
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
ds. nauki

Małgorzata Grądzka-Dahlke
Data i podpis dysponenta/środków
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)