

Numer postępowania
ZK-DA-262.311.2019

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
DZIAŁ APARATURY I ZAKUPÓW
15 pieczęć jednostki
ul. Zwierzyniecka 6
tel./fax (85) 746-90-31
e-mail: aparatura@pb.edu.pl
REGON 000001672, NIP 542-020-87-21

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Układ pomiaru parametrów fizycznych w zespołach maszyn i urządzeń – 1 kpl.

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 18 181,33 zł

3. Porównanie ofert:

| Nr oferty | Nazwa i adres firmy | Cena ofertowa brutto zł | Termin realizacji | Gwarancja | Punktacja przyznana ofertom |
|-----------|---|----------------------------|-------------------|-------------|--------------------------------|
| 1. | National Instruments Poland Sp. z o.o. Marynarska Point Phase II Ul. Postępu 15C 02-676 Warszawa | 18 172,51 zł | 30 dni | 12 miesięcy | 100 |

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

Po analizie została wybrana oferta National Instruments Poland Sp. z o.o. Marynarska Point Phase II
Ul. Postępu 15C 02-676 Warszawa.

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

KIEROWNIK
KATEDRY TECHNIKI CIEPLNEJ
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
Politechniki Białostockiej

Data i podpis Wnioskodawcy
prof. dr hab. inż. Dariusz Barynowicz
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam
DYREKTOR
INSTYTUTU INŻYNIERII MECHANICZNEJ
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
Politechniki Białostockiej

Data i podpis dysponenta środków
prof. dr hab. inż. Krzysztof Jan Kurzydowski

(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

Załączniki:

1.
2.

STARSZY SPECJALISTA
ds. Administracji
inż. Mariusz Seroko

27 -11- 2019