

Numer postępowania  
DO-140.262.243.18

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA  
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
Katedra Konstrukcji Budowlanych i Architektury  
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45E  
tel. 85 746 91 00  
pieczęć jednostki

### Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Modernizacja hydraulicznego systemu do zadawania obciążeń konstrukcji HYSDOZOK w zakresie sterowania i oprogramowania – 1 szt

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 122 163,60 zł

3. Porównanie ofert:

| Nr oferty | Nazwa i adres firmy  | Cena ofertowa brutto<br>zł | Termin realizacji | Gwarancja   | Punktacja<br>przyznana<br>ofertom |
|-----------|--|----------------------------|-------------------|-------------|-----------------------------------|
| 1.        | KOLARZOWSKI<br>HYDRAULIKA SIŁOWA, PNEUMATYKA,<br>STEROWANIE<br>Kolarzowski Maciej<br>ul. Siewców 5<br>52-230 Wrocław | 121 770,00 zł              | 31.12.2018r.      | 12 miesięcy | 100                               |

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

KOLARZOWSKI HYDRAULIKA SIŁOWA, PNEUMATYKA, STEROWANIE  
Po analizie została wybrana firma BTC Korporacja, ul. Lwowska 5, 05-420 Legionowo. — MACIEJ KOLARZOWSKI

ul. SIEWCÓW 5, 52-230 WROCLAW

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

Starszy Specjalista  
ds. Administracji

inż. Mariusz Seroka

Z-ca KIEROWNIKA  
Katedry Konstrukcji Budowlanych i Architektury

Data i podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienie  
dr hab. inż. Iwona Anna Prusiel

Zatwierdzam  
Prof. dr hab. inż. Iwona Anna Prusiel  
Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
Politechniki Białostockiej

dr hab. inż. Iwona Skoczko, prof. nzw.

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

Załączniki:

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