

Numer postępowania
DO-140.262.60.2019

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
WYDZIAŁ MECHANICZNY
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45C

pieczęć jednostki

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Dostawa przekładni kierowniczej oraz elementów bezpieczeństwa do bolidu Formula Student CMS-06.

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 8 900,00 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	9 550,65 zł	48 dni	-	100

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

W wyniku przeprowadzonego zapytania ofertowego po analizie oferty postępowanie zostało unieważnione. Kwota oferty przewyższa kwotę jaką zamawiający miał zaplanowaną na realizację zakupu.

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

PRODZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
ds. Współpracy

08 KWI. 2019

Andrzej Kulesza
Data i podpis Wnioskodawcy/
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

PRODZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
Politechniki Białostockiej

10 KWI. 2019

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn
Data i podpis dysponenta środków
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

Załączniki:

1.
2.