

Numer postępowania
DO-140.262.019.18

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

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Dostawa silników do robotów Sumo – 5 szt.

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 5 500,00 zł

3. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja	Punktacja przyznana ofertom
1.	KWAPIL & Gesellschaft GmbH Kammelweg 9 AT-1210 Wiedeń, Austria	1 045,23 EUR x 23% VAT x 4,1717 (śr. Kurs NBP z dnia 26.02.2018) = 5 363,27 zł	45 dni	12 miesięcy	100
2.	VIR-TECH Robert Adamiak Dąbrowa 25C 95-081 Dłutów	9 237,30 zł	30 dni	12 miesięcy	58,06
3.	P.P.H.U. "MatDel" Mateusz Delong 94-011 Łódź, ul. Wileńska 46 m 15	10 947,00 zł	30 dni	12 miesięcy	48,99
4.	SYRIANA Joanna Fisher Ul. Porębskiego 28/7 80-180 Gdańsk	10 147,50 zł	30 dni	12 miesięcy	52,85
5.	PART-AD Grzechynia 635 34-220 Maków Podhalański	9 428,02 zł	30 dni	12 miesięcy	56,89

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

Po analizie została wybrana firma KWAPIL & Gesellschaft GmbH, Kammelweg 9, AT-1210 Wiedeń, Austria, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

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

PRODZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
ds. współpracy

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)