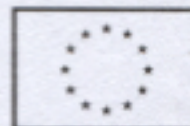




Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Załącznik Nr 4 do Zarządzenia Nr 590/2016 Rektora Politechniki Białostockiej

Numer postępowania
POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
RO-410.083.36.01/2017
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
tel. 85 746-90-00
Regon 000001672, NIP 542-020-87-21

**BIURO DS. ROZWOJU I PROGRAMÓW
MIĘDZYNARODOWYCH**
POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A
tel. (85) 746 91 68, fax (85) 746 97 64
pieczęć jednostki

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Wykonawca świadczący osobiście usługi w ramach personelu technicznego projektu „Technologia węzła wydechu dla silników spalinowych małych i średnich jednostek pływających” realizowanego w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 45 000 zł

3. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja	Punktacja przyznana ofertom
1.	Andrzej Pawluczuk, ul. Findera 30, 17-200 Hajnówka	15 000	4-9.2017	Nie dotyczy	100

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

W dniu 10.04.2017 r. zostało zamieszczone zapytanie ofertowe na stronie internetowej: www.bip.pb.edu.pl - zamówienia publiczne, zapytania ofertowe poniżej 30 000 euro oraz w dniu 11.04.2017 r. na stronie internetowej: www.bip.pb.edu.pl - praca w Politechnice Białostockiej. Ponadto przesłano zapytanie do pracowników PB. Termin składania ofert został ustalony na 19.04.2017 r. do godz. 10.00. Kryterium wyboru ofert była: 1) Cena – 85% 2) Doświadczenie w pracach badawczych z zakresu techniki strumieniowej – maks. 10 pkt., 3) Uczestnik studiów doktoranckich z dziedziny: budowa i eksploatacja maszyn – 5 pkt.
Po analizie została wybrana oferta, złożona przez Pana Andrzeja Pawluczuka, która spełnia warunki udziału w postępowaniu i uzyskała 100 punktów.

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

KIEROWNIK ZARZĄDZAJĄCY PROJEKTEM
Technologia węzła wydechu dla silników spalinowych
małych i średnich jednostek pływających
Umowa nr PO18.04.01.02-00-0135/16-00
Data i podpis Wnioskodawcy
kierownika jednostki realizującej zamówienie
mgr Daniel Łukasz Puch

Zatwierdzam
PROJEKTOR
ds. Rozwoju
21.04.2017
dr hab. inż. Roman Kaczyński, prof. nzw
Data i podpis dysponenta środków
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

Załączniki:

1. Oferta, Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych, CV
2.