

Numer postępowania  
ZK-DA.262.296.2020

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA  
DZIAŁ APARATURY I ZAKUPÓW

15-333 Białystok, ul. Zwierzyniecka 6  
pieczęć jednostki 46-90-31

e-mail: aparatura@pb.edu.pl

REGON 000001672, NIP 542-020-87-21

### Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

#### 1. Przedmiot zapytania (nazwa): Materiały eksploatacyjne do posiadanego mikroskopu skaningowego

W ramach projektu: e-Puszcza. Podlaskie cyfrowe repozytorium przyrodniczych danych naukowych. Projekt realizowany w konsorcjum, w ramach Działania 2.3 „Cyfrowa dostępność i użyteczność sektora publicznego”, Poddziałanie 2.3.1 „Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki”, (typ II projektu: cyfrowe udostępnienie zasobów nauki) Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

#### 2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 29 425,00 zł

#### 3. Porównanie ofert: ( oraz informacja o sposobie upublicznieniu ofert)

W wyniku upublicznienia w dniu 02.11.2020r. zapytania ofertowego na stronie:

<http://zpo.uci.pb.edu.pl/node/5894> , w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym wpłynęła jedna oferta.

| Nr oferty | Nazwa i adres firmy   | Data wpłynięcia | Czy oferta spełnia wymogi formalne? [TAK/NIE]! | cena ofertowa brutto zł | Ocena za kryterium cena | Kryterium n | Ocena za kryterium n | Suma pkt. |
|-----------|---|-----------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------|----------------------|-----------|
| 1         | 2   | 3               | 4  | 5                       | 6                       | 7           | 8                    | 9         |
| 1.        | PIK Instruments sp. z o.o.<br>ul. Okulickiego 7/9<br>05-500 Piaseczno | 09.11.2020r.    | TAK  | 8 968,18 zł             | 100                     | -           | -                    | 100       |

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

Po analizie została wybrana oferta firmy PIK Instruments sp. z o.o. ul. Okulickiego 7/9

05-500 Piaseczno, która spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego i uzyskała największą liczbę punktów.

#### 5. Oświadczenie o braku powiązań Zamawiającego z Oferentami

Ja niżej podpisany, oświadczam, że nie jestem powiązany z Oferentami pod względem osobowym lub kapitałowym.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Jeżeli TAK przejść do wypełniania kolejnych kolumn.

<sup>2</sup> Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta lub pełnomocnika;
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej lub bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.



12.11.2020  
KOORDYNATOR PROJEKTU  
dr hab. inż. Sławomir Bakier, prof. PB  
Data i podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Załączniki:

1. Oferty
2. Zapytanie ofertowe
3. Dokument potwierdzenia upublicznienia oferty (np. PrintScrn ogłoszenia)
4. ...

Zatwierdza  
DIREKTOR  
INSTYTUTU NAUK LEŚNYCH  
WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I NAUK O ŚRODOWISKU  
Politechniki Białostockiej  
12.11.2020  
Prof. dr hab. inż. Sławomir Bakier

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

13.11.2020  
PROREKTOR  
ds. Rozwoju

dr hab. inż. Mirosław Świercz, prof. PB