

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
 ul. Wiejska 45 A
 15-351 Białystok
 pieczęć jednostki
 NIP 342-320-87-21

Numer postępowania
 ZK-DA_262_001_2020



New metal matrix composites reinforced with natural diatoms (Mecodia)

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Wykonanie i dostawa laboratoryjnego pieca indukcyjnego z komorą próżniową (według załączonego projektu) w ramach projektu pn. „Nowe kompozyty o metalicznej osnowie wzmocnione naturalnymi okrzemkami” akronim MeCodia (umowa nr CORNET/26/3/2019)

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 86 820,00 zł

3. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja	Punktacja przyznana ofercie
1.					

4. Wskazanie wykonawcy i uzasadnienie wyboru (na podstawie przyjętych kryteriów oceny ofert): Nie wpłynęła żadna oferta na ogłoszone zapytanie ofertowe.

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

DYREKTOR
 INSTYTUTU INŻYNIERII MECHANICZNEJ
 WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
 Politechniki Białostockiej
 J. Dahlke
 R. Kurzydłowski
 Data i podpis Wnioskodawcy
 kierownika jednostki realizującej zamówienie

ZATWIERDZAM
 PROREKTOR
 ds. Rozwoju
 10 LUT. 2020
 dr hab. inż. Joanna Tidus, prof. PB

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

STARSZY SPECJALISTA
 ds. Administracji
 inż. Mariusz Seroka
 10 LUT. 2020
 KIEROWNIK
 Biura ds. Rozwoju
 Programów Międzynarodowych
 mgr Daniel Łukasz Puch
 Starszy Referent
 mgr inż. Joanna Korsak