



OGŁOSZENIE o wyborze najkorzystniejszej oferty

Niniejszym informuje o wyniku postępowania i dokonaniu wyboru najkorzystniejszych ofert w poszczególnych zadaniach w dniu 2018-06-05 postępowaniu prowadzonym w trybie **przetarg nieograniczony** na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) zarejestrowanego pod sygnaturą **CRZP/89/2017/AEZ** pod nazwą:

„Infrastruktura dydaktyczna wspierająca kształcenie praktyczne na Wydziałach Mechanicznym, Elektrycznym i Nawigacyjnym Akademii Morskiej w Gdyni – zakup wyposażenia laboratoriów dydaktycznych - Modernizacja Laboratorium Inżynierii materiałowej”

ALICO Sp. z o.o. Grunwaldzka 481, 80-309 Gdańsk

na zadanie 8: Zestaw komputerowy - uzupełnienie zestawu do pomiaru właściwości materiałów i elementów magnetycznych za cenę **2 557.17 zł**

NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15, 02-784 Warszawa

na zadanie 1: Zestaw do pomiaru właściwości materiałów i elementów magnetycznych za cenę **10 455.00 zł**

na zadanie 2: Zestaw do pomiaru właściwości materiałów dielektrycznych za cenę **10 455.00 zł**

na zadanie 3: Zestaw do pomiaru właściwości materiałów i elementów rezystancyjnych za cenę **10 455.00 zł**

na zadanie 4: Zestaw do pomiaru właściwości elementów RLC za cenę **10 455.00 zł**

na zadanie 5: Zestaw do badania ogniw fotowoltaicznych za cenę **10 455.00 zł**

na zadanie 6: Multimetr - uzupełnienie zestawów za cenę **2 460.00 zł**

na zadanie 7: Stacja lutownicza za cenę **2 152.50 zł**

Uzasadnienie wyboru: wybrano oferty, które w kryteriach oceny uzyskały największą ilość punktów spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu.

Zadania unieważnione:

Zadanie nr: 9-11

Uzasadnienie: Art.93 ust. 1 pkt. 1 nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu

Uzasadnienie faktyczne: w wymaganym terminie nie wpłynęła do Zamawiającego żadna oferta.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Zadanie częściowe	Nazwa i adres wykonawcy	Nazwa kryterium - liczba pkt	Razem
1 - Zestaw do pomiaru właściwości materiałów i elementów magnetycznych	NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15 02-784 Warszawa	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 30.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	100,00
2 - Zestaw do pomiaru właściwości materiałów dielektrycznych	NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15 02-784 Warszawa	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 30.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	100,00
3 - Zestaw do pomiaru właściwości materiałów i elementów rezystancyjnych	NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15 02-784 Warszawa	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 30.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	100,00
4 - Zestaw do pomiaru właściwości elementów RLC	NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15 02-784 Warszawa	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 30.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	100,00
5 - Zestaw do badania ogniw fotowoltaicznych	NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15 02-784 Warszawa	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 30.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	100,00
6 - Multimetr - uzupełnienie zestawów	NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15 02-784 Warszawa	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 30.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	100,00
7 - Stacja lutownicza	NDN ZBIGNIEW DANILUK Janowskiego 15 02-784 Warszawa	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 30.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	100,00
8 - Zestaw komputerowy - uzupełnienie zestawu do pomiaru właściwości materiałów i elementów magnetycznych	ALICO Sp. z o.o. Grunwaldzka 481 80-309 Gdańsk	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie gwarancji - 0.00 3 - Skrócenie terminu dostawy - 10.00	70,00

W toku postępowania nie zostały odrzucone żadne oferty oraz nie wykluczono z postępowania żadnych Wykonawców.

Gdynia dnia: 2018-06-05

Zespół d/s Zamówień Publicznych
Główny Specjalista
Brunowicz
Anita Brunowicz

p.o. Kancelarza
Malata
Filip Malata