

Dziekan

L.dz. WETI/795/2020

Gdańsk, 04.08.2020 r.

## INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę zestawu ewaluacyjnego z macierzą programowalną FPGA na potrzeby projektu nr POIR.01.01.01-00-1025/19-00 pn. „Definiowany programowo, uniwersalny interfejs radiowy inteligentnych urządzeń Internetu Rzeczy” realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/150/009/D/20, ZP/50/WETI/20.

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019 poz. 1843, ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę zestawu ewaluacyjnego z macierzą programowalną FPGA dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: PART-AD Artur Dyrda, Grzechynia 768, 34-220 Maków Podhalański  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 60,00  
Liczba punktów w kryterium termin dostawy – 20,00  
Liczba punktów w kryterium okres gwarancji – 20,00  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100,00  
Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 lit. a) ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

RESTOR sp. j. P. Anton, A. Czapski, T. Rostropowicz, ul. Dworkowa 2/107a, 00-784 Warszawa

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 58,08

Liczba punktów w kryterium termin dostawy – 20,00

Liczba punktów w kryterium okres gwarancji – 6,67

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 84,75

EBV Elektronik sp. z o.o., Plac Solny 16, 50-062 Wrocław

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 56,82

Liczba punktów w kryterium termin dostawy – 5,00

Liczba punktów w kryterium okres gwarancji – 6,67

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 68,49

Rozdzielnik:

1/ Strona internetowa zamawiającego <https://dzp.pg.edu.pl/>

  
DZIEKAN  
prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek