

Nr zamówienia ZP/229/009/U/2020

Gdańsk, 02.10.2020

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Nazwa Zamawiającego:

Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki,
Telekomunikacji i Informatyki
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że udzieliła zamówienia na usługę p.n. „Opracowanie materiałów i przeprowadzenie szkoleń dla nauczycieli prowadzących koła informatyczne dla młodzieży uzdolnionej w ramach projektu „Centrum Mistrzostwa Informatycznego” POPC.03.02.00-00-0002/18 w ramach Osi Priorytetowej nr 3 „Cyfrowe kompetencje społeczeństwa”, Działanie nr 3.2 „Innowacyjne rozwiązania na rzecz aktywizacji cyfrowej” w latach 2019-2023” następującym wykonawcom:

Część I zamówienia

Piotr Szpryngier z Gdańska
Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu z postępowania.
Liczba punktów w kryterium – cena oferty brutto - 60
Liczba pkt. w kryterium - doświadczenie w prowadzeniu zajęć – 20
Liczba pkt. w kryterium umiejętność programowania – 10
Liczba pkt. w kryterium – znajomość platformy Moodle – 2
Liczba punktów ogółem - 90

W postępowaniu na część 1 złożono tylko jedną ofertę.

Część II zamówienia

Anna Domagalska z Gdańska
Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu z postępowania.
Liczba punktów w kryterium – cena oferty brutto - 60
Liczba pkt. w kryterium - doświadczenie w prowadzeniu zajęć – 20
Liczba pkt. w kryterium umiejętność programowania – 10
Liczba pkt. w kryterium – znajomość platformy Moodle – 5
Liczba punktów ogółem - 95

W postępowaniu na część 2 złożono tylko jedną ofertę.

Część III zamówienia

Anna Domagalska z Gdańska
Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu z postępowania.

Liczba punktów w kryterium – cena oferty brutto - 60
Liczba pkt. w kryterium - doświadczenie w prowadzeniu zajęć – 20
Liczba pkt. w kryterium umiejętność programowania – 10
Liczba pkt. w kryterium znajomość platformy Moodle - 5
Liczba punktów ogółem - 95

W postępowaniu na część 3 złożono tylko jedną ofertę.

Dziekan
prof. dr hab. inż. Jacek Stefański

