



Warszawa, 19.10.2021r.

Strona internetowa, wykonawcy wg rozdzielnika

Dotyczy: Zapytania ofertowego nr 4/POPC/3.2/2021

Na przygotowanie materiałów dydaktycznych i prowadzenie laboratoriów dla przedmiotu „Wprowadzenie do uczenia maszynowego” w ramach studiów magisterskich drugiego stopnia na kierunku Machine Learning w ramach projektu „Akademia Innowacyjnych Zastosowań Technologii Cyfrowych (AI Tech)” (umowa o dofinansowanie nr POPC.03.02.00-00-0001/20-00).

Zamawiający, za najkorzystniejszą wybrano oferty Wykonawców:

postępowanie	imię i nazwisko	suma punktów	punkty w kryterium cena	punkty w kryterium doświadczenie
4/POPC/3.2/2021 A	Maciej Bartczak	64	64	0
4/POPC/3.2/2021 A	Piotr Januszewski	64	64	0
postępowanie	imię i nazwisko	suma punktów	punkty w kryterium cena	punkty w kryterium doświadczenie
4/POPC/3.2/2021 B	Mateusz Olko	76	64	12
4/POPC/3.2/2021 B	Jakub Świątkowski	64	64	0
4/POPC/3.2/2021 B	Maciej Bartczak	64	64	0
4/POPC/3.2/2021 B	Piotr Januszewski	Oferta wycofana		

Wybrane oferty uzyskały największą ilość punktów, zgodnie z kryteriami określonymi w Zapytaniu ofertowym.

DZIEKAN WYDZIAŁU
Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW
Paweł Strzelecki
Paweł Strzelecki