



Warszawa, 14.02.2022 r.

Strona internetowa, wykonawcy wg rozdzielnika

Dotyczy: Zapytania ofertowego nr 3/POPC/3.2/2022

Na przygotowanie materiałów dydaktycznych dla przedmiotu „Interaktywne Uczenie Maszynowe” w ramach studiów magisterskich drugiego stopnia na kierunku Machine Learning w ramach projektu „Akademia Innowacyjnych Zastosowań Technologii Cyfrowych (AI Tech)” (umowa nr POPC.03.02.00-00-0001/20-00).

Zamawiający, za najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy

imię i nazwisko	suma punktów	punkty kryterium cena	w	punkty w kryterium doświadczenie
Daniel Kałuża	100	64		36

Wybrana oferta uzyskała największą ilość punktów, zgodnie z kryteriami określonymi w Zapytaniu ofertowym.

PRODZIEKAN WYDZIAŁU
Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW



Agnieszka Świerczewska-Gwiazda