

## Ogłoszenie

### Numer

2022-28818-90256

### Id

90256

### Powstaje w kontekście projektu

POPC.03.02.00-00-0001/20 - Akademia Innowacyjnych Zastosowań Technologii Cyfrowych (AI Tech)

### Tytuł

„Akademia Innowacyjnych Zastosowań Technologii Cyfrowych (AI Tech)” (umowa o dofinansowanie nr POPC.03.02.00-00-0001/20-00).

### Warunki zmiany umowy

Zamawiający dopuszcza możliwość wprowadzenia zmian w zawartych w wyniku postępowania umowach w przypadku zmian zaimplementowanych przez Lidera Projektu do Porozumienia nr POPC.03.02.00-00-0001/20-00.

### Załączniki

Dodane do ogłoszenia w obowiązującej wersji z dn. 2022-01-27

1. Zapytanie ofertowe nr 1/POPC/3.2/2022

### Czy dopuszczalna oferta częściowa?

NIE

### Data opublikowania ogłoszenia

2022-01-27

### Data ostatniej zmiany

2022-01-27

### Termin składania ofert

2022-02-04

### Planowany termin podpisania umowy

2022-02

## Dane adresowe ogłoszeniodawcy

Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW  
ul. Banacha 2  
02-097 Warszawa  
NIP: 5250011266

## Osoby do kontaktu

Marlena Janczak  
tel.: -  
e-mail: mjanczak@wmim.edu.pl

## Części zamówienia

### Część: 1

#### Tytuł części 1

Zapytanie ofertowe nr 1/POPC/3.2/2022

#### Budżet części 1

9594,29 PLN

#### Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

#### Przedmioty zamówienia do części 1

##### Typ

Usługa

##### Podkategoria

Usługi szkoleniowe

**Opis**

Przedmiotem zamówienia jest przygotowanie materiałów dydaktycznych dla przedmiotu „Głębokie Sieci Neuronowe” 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).

**Kody CPV**

80300000-7 Usługi szkolnictwa wyższego

**Miejsca realizacji****adres****Kraj**

Polska

**Województwo**

mazowieckie

**Powiat**

Warszawa

**Gmina**

Ochota

**Miejscowość**

Warszawa

**Warunki, jakie musi spełniać oferent****Typ**

Wiedza i doświadczenie

**Opis**

Wykształcenie wyższe matematyczne lub informatyczne (co najmniej stopień licencjata)

**Kryteria oceny do części 1****Czy kryterium cenowe?**

TAK

**Opis**

Całkowita wartość usługi brutto (C) - 64 pkt

---

## Czy kryterium cenowe?

NIE

## Opis

Doświadczenie ( D ) - 36 pkt

---

## Podsumowanie

### Oś czasu związana z ogłoszeniem i ofertowaniem

-> **2022-01-27** - data opublikowania

-> **2022-02-04** - termin składania ofert

-> **2022-02** - planowany termin podpisania umowy

### Oś czasu realizacji przedmiotów zamówienia

*Brak zdefiniowanych etapów dla przedmiotów zamówienia.*