

## Ogłoszenie o wyborze najkorzystniejszej oferty z wyboru wykonawcy zamówienia o wartości szacunkowej mniejszej niż 130 000 zł netto (bez podatku VAT)

### ZAMAWIAJĄCY

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki  
Wydział Informatyki i Telekomunikacji  
ul. Warszawska 24  
31-155 Kraków

Niniejszym informujemy, że w wyniku zapytania ofertowego z dnia 26.10.2023r. dotyczącego:

świadczenia opieki przez 3 opiekunów oraz tłumacza języka ukraińskiego nad uczniami narodowości ukraińskiej szkół podstawowych w Krakowie w dniach 04.11.2023r. i 05.11.2023r. w ramach projektu pn.: "Kalejdoskop Matematyczny", (umowa nr POWR.03.01.00-00-T044/18-01), realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w trakcie dojazdów, zajęć na PK, posiłków i powrotu do szkoły po zajęciach na Politechnice Krakowskiej w roku akademickim 2023/2024. Zadaniem opiekunów jest również wsparcie przy rekrutacji (w tym zbieranie danych osobowych uczestników projektu niezbędnych do wprowadzenia do systemu SL2014) i utrzymanie zadeklarowanej liczby uczestników i uczestniczek przez okres trwania projektu w naborze 23/24. Zajęcia będą realizowane na Politechnice Krakowskiej

wykonawcami zostali:

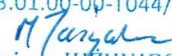
Lp.	Imię i Nazwisko/Nazwa i adres firmy
	<b>Oferty opieki:</b>
1.	<b>Svitlana Ivanenko, ul. Leśmiana 10a, 30-240 Kraków</b>
2.	<b>Tetiana Bulana, os. Na stoku 35/22, Kraków</b>
3.	<b>Anna Baszak, os. Oświecenia 50/68, Kraków</b>
	<b>Oferty usługi tłumacza</b>
4.	<b>Sergii Ivanenko, ul. Leśmiana 10a, 30-240 Kraków</b>

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawcy zostali wybrani zgodnie z przyjętymi kryteriami:  
- cena oferty brutto – waga kryterium: 100%

W odpowiedzi na ogłoszenie umieszczone na stronie PK wpłynęły:  
Trzy oferty spełniające warunki zapytania na Zadanie.

Wybrani wykonawcy spełniają wyżej wymienione kryterium

**Kierownik Projektu**  
*Kalejdoskop Matematyczny*  
POWR.03.01.00-00-T044/18  
  
dr Mariusz JUŻYNIEC

Dr Mariusz Jużyniec  
Kierownik projektu „Kalejdoskop Matematyczny”