



Politechnika Krakowska
Wydział Informatyki
i Telekomunikacji



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

**Politechnika Krakowska, Wydział Informatyki i Telekomunikacji,
ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków**

Informujemy, że w wyniku zapytania ofertowego o wartości równej lub większej od 30 000 złotych i mniejszej niż 130 000 zł netto (bez podatku VAT) z dnia 11 października 2022 roku na zakup materiałów video do realizacji zadań projekcie pn. „Detekcja zmanipulowanych treści audio-wideo w celu ochrony przed rozprzestrzenianiem wiadomości o charakterze deepfake”

dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty tj.

PRESS_SERVICE Monitoring Mediów Sp. z o.o.
ul. Marcelilińska 14, 60-801 Poznań

Uzasadnienie wyboru:

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe wpłynęła 1 oferta. Wybrana oferta jest zgodna z opisem zamieszczonym w zamówieniu i spełnia warunki zamówienia, w tym warunek jakości nagrań.

Oferta spełnia kryterium ceny brutto – waga 100%.

Postępowanie prowadził: Michał Bereta

KIEROWNIK PROJEKTU
INFOSTRATEG-I/0025/2021-00


dr hab. inż. Michał Bereta, prof. PK

Projekt „Detekcja zmanipulowanych treści audio-wideo w celu ochrony przed rozprzestrzenianiem wiadomości o charakterze deepfake” INFOSTRATEG-I/0025/2021-00

Wydział Informatyki i Telekomunikacji
Katedra Informatyki
ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków
telefon: 12 628 27 80, 12 628 20 15 e-mail: f-1@pk.edu.pl
lokalizacja: budynek Wydziału Inżynierii i Technologii Chemicznej, I piętro