

oznaczenie sprawy: **CRZP/184/009/D/24, ZP/76/WETI/24**

### Informacja z otwarcia ofert z dnia 11.09.2024r.

dotycząca postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na: „Dostawę sprzętu optycznego i pomiarowego do dydaktyki na potrzeby Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”. ID 975443.

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki udostępnia następujące informacje:

#### Część 1: Miernik profilu wiązki laserowej.

Numer oferty	Nazwa oraz siedziba prowadzonej działalności gospodarczej wykonawcy, którego oferta została otwarta	Cena oferty w zł
1	2 Photons Adam Jurczuk, ul. Cebertowicza 11/17, 80-809 Gdańsk, NIP: 5431094646	<b>23 437,85</b>
2	Altaria Solutions sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 56C, 00-803 Warszawa, NIP 5213203511	<b>28 290,00</b>

#### Część 2: Zestaw edukacyjny do nauki optyki fourierowskiej.

Numer oferty	Nazwa oraz siedziba prowadzonej działalności gospodarczej wykonawcy, którego oferta została otwarta	Cena oferty w zł
1	2 Photons Adam Jurczuk, ul. Cebertowicza 11/17, 80-809 Gdańsk, NIP: 5431094646	<b>26 988,39</b>
2	Altaria Solutions sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 56C, 00-803 Warszawa, NIP 5213203511	<b>34 440,00</b>

#### Część 3: Zestaw edukacyjny do nauki mikroskopii optycznej.

Numer oferty	Nazwa oraz siedziba prowadzonej działalności gospodarczej wykonawcy, którego oferta została otwarta	Cena oferty w zł
1	2 Photons Adam Jurczuk, ul. Cebertowicza 11/17, 80-809 Gdańsk, NIP: 5431094646	<b>53 453,28</b>
	Altaria Solutions sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 56C, 00-803 Warszawa, NIP 5213203511	<b>68 880,00</b>

Dziękuję  
  
prof. dr hab. inż. Jacek Stefanowski