

Wyniki postępowania w związku zapytaniem ofertowym na wykonanie specjalistycznych badań naukowych skupionych na kryptografii niezależnej od urządzeń zorientowana na eksperymenty w projekcie QuantEra/2/2020

The inquiry for conducting specialized scientific research focused on Implementation-oriented Device Independent CrypTography in QuantEra/2/2020 project

Tryb udzielania zamówienia / *Contract award procedure*

Postępowanie o udzielenie zamówienia jest prowadzone w trybie zapytania ofertowego zgodnie z art. art. 2 ust. 1 pkt. 1 ustawy Prawa zamówień publicznych.

The contract award procedure is conducted in the form of a request for quotation in accordance with Art. 2 clause 1 point 1 of the Public Procurement Law.

Zamawiający / *Awarding Entity*

Nazwa i adres zamawiającego: / *Awarding Entity's name and address:*

Uniwersytet Gdański, ul. Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk, NIP: 584-020-32-39.

Wybrany wykonawca / *Awarded contractor*

Ekta Panwar

Adres i e-mail adres - Dane osobowe pod ochroną / *Address and e-mail address - Personal data is protected*

Cena brutto / *Gross price:* 43.116,00 zł

(słownie / *in words:* czterdzieści trzy tysiące sto szesnaście złotych i 00/100 / *forty-three thousand one hundred and sixteen zlotys 00/100*)

Oferta wpłynęła / *The offer was received on* 26.07.2022

Wyboru dokonano zgodnie z przyjętym kryterium wyboru - cena brutto 100%.

The selection was made in accordance with the adopted selection criterion - gross price 100%.

Pełna lista podmiotów biorących udział w postępowaniu / *Full list of contractors in the proceedings*

Ekta Panwar

Adres i e-mail adres - Dane osobowe pod ochroną / *Address and e-mail address - Personal data is protected*

Przedmiot zamówienia zostanie wykonany na potrzeby pt.: „Kryptografia niezależna od urządzeń zorientowana na eksperymenty”, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach konkursu QuantERA Call 2019, nr umowy o dofinansowanie Quantera/2/2020.

The subject of the contract will be conducted for the needs of the project “Implementation-oriented Device Independent CrypTography”, financed from the National Centre for Research and Development, as a part of the QuantERA Call 2019 grant, no. Quantera/2/2020.