

Szczecin, dnia 05.06.2020 r.

DZP-123/2020/AD

bip.pum.edu.pl

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie zapytania ofertowego, na **dostawę skanera 3D**, w ramach projektu pt.: „Analiza epigenomu w celach dochodzeniowo-śledczych – zwiększenie możliwości identyfikacyjnych i wykrywczych badań DNA”, finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, w ramach Konkursu Nr 10/2019.

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe złożono jedną ofertę:

- 1) Nazwa: OPTOPOL Technology Sp. z o.o. ul. Żabia 42, 42-400 Zawiercie  
cena: 46.740,00 zł brutto,  
dostawa przedmiotu zamówienia: 28 dni od daty podpisania umowy

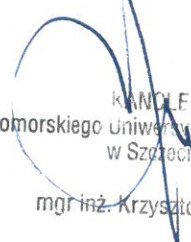
Punktacja:

Oferta 1: kryterium cena (80%) 80,00 p. + kryterium termin (20%) 20,00 p. = 100,00 punktów

Uzasadnienie:

Oferta nr 1, została złożona jako jedyna w odpowiedzi na zapytanie ofertowe i tym samym uzyskała najwyższą liczbę punktów, zgodnie z przyjętymi kryteriami oceny ofert, cena ofertowa brutto nie przekracza kwoty jaką zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia.

**W imieniu Zamawiającego:**

  
KANOLEFZ  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego  
w Szczecinie  
mgr inż. Krzysztof Goralski

Sporządziła: Agnieszka Dobrzyńska



Projekt EPIGENOM jest współfinansowany przez  
Narodowe Centrum Badań i Rozwoju  
zgodnie z umową DOB-BIO10/06/01/2019 „EPIGENOM”



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju