

Szczecin, dnia 23.12.2020 r.

sygn. NR 4-1/II4.0/2020

Miejsce upublicznienie zapytania:

www.bip.pum.edu.pl,

Baza konkurencyjności ogłoszenie nr 2020-1643-22398

INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA

Zapytanie ofertowe nr 4-1/II4.0/2020. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie programu komputerowego, którego zadaniem będzie w pełni automatyczna rekomendacja protezy wewnątrznaczyniowej (stent-graftu) odpowiedniej do implantacji u danego pacjenta, na podstawie badania tomografii komputerowej z kontrastem zawierającego tętniaka aorty piersiowej dla Minigrantu nr 4 pt. „ThoraxPlanner” - Sztuczna inteligencja jako innowacyjne narzędzie do automatycznego planowania implantacji stent-graftów do tętniaka aorty piersiowej.

Zamawiający niniejszym informuje, że w postępowaniu do zrealizowania zadania wybrano ofertę firmy CuraTex Jakub Kamiński z siedzibą w Krakowie, przy Ul. Reduta 31/6, 31-421 Kraków, NIP 7941746712.

Zamawiający informuje, że cena zamówienia wynosi **74 900,00 zł netto** (słownie złotych: siedemdziesiąt cztery tysiące dziewięćset, 00/100 groszy) // **92 127,00 zł brutto** (słownie złotych: dziewięćdziesiąt dwa tysiące sto dwadzieścia siedem, 00/100 groszy).

