

sygn. NR 5-2/II2.0/2019

www.bip.pum.edu.pl

INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA

Zapytanie ofertowe nr 5-2/II2.0/2019. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie programu komputerowego, którego zadaniem będzie analiza badań tomografii komputerowej pod kątem rozpoznawania występowania określonych stanów chorobowych. Proces analizy ma odbywać się przy pomocy sieci neuronowych, a więc tzw. głębokiego uczenia dla Minigrantu nr 5 pt. „iRadiolog” - Sztuczna inteligencja jako innowacyjne narzędzie do szybkiej diagnostyki stanów ostrych aorty w warunkach Izby Przyjęć lub Szpitalnego Oddziału Ratunkowego”

Zamawiający niniejszym informuje, że w postępowaniu zostały złożone następujące oferty:

Lp.	Nazwa Oferenta i adres	Cena netto	Cena brutto
1	Vecler sp. z o.o. ul. Ślężna 148 53-111 Wrocław	520 000,00 zł	639 600,00 zł
2	Paon Medical Jan Witowski Grzegórzecka 13/18 31-532 Kraków	46 000,00 zł	46 000,00 zł
3	CuraTex Jakub Kamiński Ul. Ruczaj 43/U2A 30-409 Kraków	62 000,00 zł	76 260,00 zł
4	Alteris S.A., ul. Ceglana 35, 40-514 Katowice	52 000,00 zł	63 960,00 zł
5	diCELLa sp. z o.o. ul. Helclów 23/20 31-148 Kraków	37 250,00 zł	45 817,50 zł
6	Pixel Technology Sp. z o.o. ul. Piękna 1 93-558 Łódź	48 779,67 zł	59 999,00 zł

Ocenie merytorycznej podlegało 6 ofert, które uzyskała następującą ilość punktów:

Nazwa Oferenta	Oferowana cena brutto [100%]	Liczba punktów
Vecler sp. z o.o. ul. Ślężna 148 53-111 Wrocław	7,16 %	7,16
Paon Medical Jan Witowski Grzegórzecka 13/18 31-532 Kraków	99,60 %	99,60
CuraTex Jakub Kamiński Ul. Ruczaj 43/U2A 30-409 Kraków	60,08 %	60,08
Alteris S.A., ul. Ceglana 35, 40-514 Katowice	71,63 %	71,63
diCELLa sp. z o.o. ul. Helclów 23/20 31-148 Kraków	100 %	100,00
Pixel Technology Sp. z o.o. ul. Piękna 1 93-558 Łódź	76,36 %	76,36

Zamawiający niniejszym informuje, że w postępowaniu wybrano ofertę Wykonawcy
diCELLa sp. z o.o. ul. Helclów 23/20 31-148 Kraków