



Kraków, dnia 01.04.2019r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Dotyczy: EZP-271-2-78/2018

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 91 ust. 1 i art. 10a ust. 1 ustawy, Zamawiający – Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie informuje o wyborze oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia na: **Dostawa odczynników do izolacji i oznaczania poziomu wirusów CMV, EBV, BKV, HHV6, HHV7, HHV8, HSV1, HSV2, VZV, RSV, hMPV oraz adenowirusów w oparciu o metodę amplifikacji kwasu nukleinowego (real-time PCR) wraz z dzierżawą aparatu do amplifikacji kwasu nukleinowego metodą real-time PCR (EZP-271-2-78/2018)** prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 144 000 euro, znak sprawy j.w. - wybrano następującą ofertę złożoną przez:

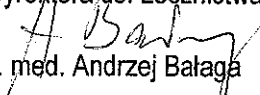
bioMerieux Polska Sp. z o.o., ul. Gen. Józefa Zajączka 9 01-518 Warszawa

Cena: 651 313,50 zł brutto

Oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ust. 1 ustawy i uzyskała następującą liczbę punktów: **10,00 pkt** w oparciu o kryteria oceny ofert przyjęte przez Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu: **cena 60% = 6,00 pkt, Jakość 40% = 4,00, Razem: 10,00pkt**. Wykonawca spełnia wskazane przez Zamawiającego warunki udziału w postępowaniu oraz nie zachodzą wobec niego podstawy wykluczenia, o których mowa w Rozdziale V SIWZ. Zatem nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 12-23 oraz art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy.

Jednocześnie informuję, że umowa w sprawie zamówienia publicznego zostanie podpisana w siedzibie Zamawiającego, zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 w zw. z art. 94 ust. 2 pkt 1 a) ustawy Pzp: w dniu **04.04.2019r.**

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa


Lek. med. Andrzej Bałaga