

Poznań, dnia 16.04.2020
EZ/350/6/2020/203

Wg rozdzielnika: do wszystkich zainteresowanych postępowaniem 6/2020
Dotyczy: **Sekwencjonowanie DNA metoda Sangera oraz NGS mRNA w technologii Illumina.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż w wyniku przeprowadzonej procedury o zamówienie publiczne w trybie art.39 (przetarg nieograniczony na Sekwencjonowanie DNA metoda Sangera oraz NGS mRNA w technologii Illumina w poszczególnych pakietach została wybrana oferta z najkorzystniejszym bilansem punktów w kryteriach oceny, spełniająca wymagania siwz:

PAKIET NR 1

Eurofins Genomics AT GmbH
Viehmarkgasse 1B/Buro 2
A-1030 Wiedeń

Całkowita wartość zamówienia wynosi 30.650,00zł netto,
Wpłynęły 2 oferty, odrzucono 0 ofert.

Wykonawcy, którzy złożyli oferty w postępowaniu z wartością punktową.

Nr oferty	Nazwa Oferenta/Wykonawcy	Cena oferty	Punktacja
1	Eurofins Genomics AT GmbH Viehmarkgasse 1B/Buro 2 A-1030 Wiedeń	30.650,00zł netto;	100
2	Genomed S.A. Ul. Ponczowa 12 02-971 Warszawa	45.000,00zł netto; 55.350,00zł brutto	68

PAKIET NR 2

Eurofins Genomics AT GmbH
Viehmarkgasse 1B/Buro 2
A-1030 Wiedeń

Całkowita wartość zamówienia wynosi 15.824,00zł netto,
Wpłynęła 1 oferta, odrzucono 0 ofert.

Wykonawcy, którzy złożyli oferty w postępowaniu z wartością punktową.

Nr oferty	Nazwa Oferenta/Wykonawcy	Cena oferty	Punktacja
-----------	--------------------------	-------------	-----------

1	Eurofins Genomics AT GmbH Viehmarkgasse 1B/Buro 2 A-1030 Wiedeń	15.824,00zł netto	100
---	---	-------------------	-----

Dziękujemy za udział w postępowaniu o zamówienie publiczne. Umowa dostępna w formie elektronicznej – prośbę proszę wysłać na adres: zaopatrzenie@wco.pl. Data podpisania umowy 24.04.2020r.

Z poważaniem,
Z-ca Dyr. ds. ekonomicznych

Mgr inż. Magdalena Kraszewska

Proszę o potwierdzenie otrzymania treści pisma nr fax 061 8850 698

*Potwierdzam otrzymanie pisma- informacji o wyborze ofert w postępowaniu nr 6/2020-
Sekwencjonowanie DNA metoda Sangera oraz NGS mRNA w technologii Illumina.*

17.04.2020.

.....

Podpis i pieczęć