

Poznań, dnia 28.11.2017
EZ/350/62/2017/871

Wg rozdzielnika: do wszystkich zainteresowanych postępowaniem 62/2017
Dotyczy: **Zakup i dostawa zestawu odczynników i materiałów niezbędnych do wykonania oznaczeń mutacji V600E/E2/D i V600K/R/M w genie BRAF, mutacji w kodonach 12, 13, 59, 61, 117, 146 w genie KRAS, mutacji w kodonach 12, 13, 59, 61, 117, 146 w genie NRAS wraz z dzierżawą aparatu do przeprowadzenia ilościowej reakcji PCR w czasie rzeczywistym.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż w wyniku przeprowadzonej procedury o zamówienie publiczne w trybie art.39 (przetarg nieograniczony na zakup i dostawę zestawu odczynników i materiałów niezbędnych do wykonania oznaczeń mutacji wraz z dzierżawą aparatu do przeprowadzenia ilościowej reakcji PCR w czasie rzeczywistym została wybrana oferta z najniższą ceną, spełniające wymagania siwz.

Biocartis nv
Generaal de Wittelaan 11 B3
2800 Mechelen
Belgium

Całkowita wartość zamówienia wynosi 592.125,00złnetto; 639.495,00zł brutto
Termin dostawy odczynników i materiałów do 4 dni roboczych.
Wpłynęła 1 oferta, odrzucono 0 ofert.

Wykonawcy, którzy złożyli oferty w postępowaniu z wartością punktową.

Nr oferty	Nazwa Oferenta	Cena oferty	Punktacja
1	Biocartis nv Generaal de Wittelaan 11 B3 2800 Mechelen Belgium	592.125,00złnetto; 639.495,00zł brutto	100% W tym: Cena- 60% Ocena techniczna 30% Termin dostawy 10%

Dziękujemy za udział w postępowaniu o zamówienie publiczne.
Wybranego oferenta prosimy o przygotowanie umowy załączonej do niniejszego pisma. Umowa dostępna w formie elektronicznej – prośbę proszę wysłać na adres: zaopatrzenie@wco.pl. Data podpisania umowy 30.11.2017r.

Z poważaniem,
z-ca Dyrektora ds. ekonomiczno- eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna

Proszę o potwierdzenie otrzymania treści pisma nr fax 061 8850 698

Potwierdzam otrzymanie pisma- informacji o wyborze ofert w postępowaniu nr 62/2017- Zakup i dostawa zestawu odczynników i materiałów niezbędnych do wykonania oznaczeń mutacji V600E/E2/D i V600K/R/M w genie BRAF, mutacji w kodonach 12, 13, 59, 61, 117, 146 w genie KRAS, mutacji w kodonach 12, 13, 59, 61, 117, 146 w genie NRAS wraz z dzierżawą aparatu do przeprowadzenia ilościowej reakcji PCR w czasie rzeczywistym.

28.11.2017.

*.....
Podpis i pieczęćka*