

Zabrze, dnia 28.11.2017 r.

1780 /MP/17

Uczestnicy postępowania

Dot.: „Sukcesywnej dostawy zestawów i odczynników do oznaczania wybranych polimorfizmów pojedynczego nukleotydu (SNP)” w ramach Projektu pt.: „Poszukiwanie nowych molekularnych czynników ryzyka restenozy w stencie”., objętego wnioskiem zarejestrowanym w systemie OSF (Obsługa Strumieni Finansowania) administrowania przez OPI (Ośrodek Przetwarzania Informacji) pod numerem UMO-2016/21/N/NZ5/01449 i przyjętego do finansowania w ramach ogłoszonego przez Narodowe Centrum Nauki konkursu „PRELUDIUM 11”

Kardio-Med Silesia Sp. z o. o. dziękuje za udział w ww. postępowaniu oraz informuje, że wybrana została oferta nie podlegająca odrzuceniu oraz najkorzystniejsza z punktu widzenia kryteriów oceny ofert.

Zadanie nr 1

Life Technologies Polska Sp. z o. o.
ul. Bonifraterska 17
00-203 Warszawa
Cena oferty: 27.466,48 zł

Jednocześnie informujemy, że zawarcie umowy w zakresie Zadania nr 1 nastąpi w terminie do 29.11.2017 r.

W załączeniu:
Wykaz wykonawców uczestniczących w postępowaniu

Z poważaniem

Adam Konka



Prezes Zarządu

Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.

ul. M. C. Skłodowskiej 10C, 41-800 Zabrze

Projekt pt.: Sukcesywna dostawa zestawów i odczynników do oznaczania wybranych polimorfizmów pojedynczego nukleotydu (SNP)” w ramach Projektu pt.: „Poszukiwanie nowych molekularnych czynników ryzyka restenozy w stencie”., objętego wnioskiem zarejestrowanym w systemie OSF (Obsługa Strumieni Finansowania) administrowania przez OPI (Ośrodek Przetwarzania Informacji) pod numerem UMO-2016/21/N/NZ5/01449 i przyjętego do finansowania w ramach ogłoszonego przez Narodowe Centrum Nauki konkursu „PRELUDIUM 11”