



Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych” – STRATEGMED



Zabrze, dnia 25.04.2017 r.

691 /MP/16

Wszyscy Wykonawcy

Dot.: postępowania na „Dostawę odczynników, produktów do wykonywania badań oraz odzieży ochronnej” w ramach projektu Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych – STRATEGMED” (16/Z/17) w ramach Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych – STRATEGMED” Projekt pt.: „Mezenchymalne komórki zrębu oraz wzbogacony nimi skafold jako alternatywna forma terapii chorych z niewydolnością serca” o Akronimie PHOENIX jest finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach II konkursu STRATEGMED

Kardio-Med Silesia Sp. z o. o. dziękuje za udział w ww. postępowaniu oraz informuje, że wybrane zostały oferty nie podlegająca odrzuceniu oraz najkorzystniejsze z punktu widzenia kryteriów oceny ofert.

Zadanie nr 1

Zgodnie z treścią Rozdziału XII pkt 8 SIWZ Zamawiający unieważnia postępowanie, ponieważ w postępowaniu nie została złożona żadna oferta.

Zadanie nr 2

Zgodnie z treścią Rozdziału XII pkt 8 SIWZ Zamawiający unieważnia postępowanie, ponieważ w postępowaniu nie została złożona żadna oferta.

Zadanie nr 3

Zgodnie z treścią Rozdziału XII pkt 7 SIWZ Zamawiający unieważnia postępowanie, ponieważ cena najkorzystniejszej oferty, tj. 2.337,00 zł jest wyższa niż kwota, którą Zamawiający może przeznaczyć na realizację zamówienia Zamawiający, tj. 1.663,74 zł.

Informujemy, że odrzucono oferty następujących Wykonawców:

1. Biokom Baka, Olszewski Sp. J.; ul. Wspólna 3; 05-090 Janki w zakresie Zadania nr 3 na podstawie Rozdziału III. pkt 16.1) SIWZ – treść złożonej oferty nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
Zamawiający w poz. Zadaniu nr 3 wymagał: „Przeciwciało anti-FSP (1B10) Przeciwciało mysie monoklonalne o izotypie IgM, klon 1B10, skierowane przeciwko

Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.

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

Projekt pt.: „Mezenchymalne komórki zrębu oraz wzbogacony nimi skafold jako alternatywna forma terapii chorych z niewydolnością serca” o Akronimie PHOENIX jest finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach II konkursu STRATEGMED

FSP, reaguje z tkanką ludzką. Wykorzystywane do ICC/IF, IHC-Fr, WB, stężenie 0,2mg/mL, 1op=50µL Nie gorsze niż ab11333 lub równoważne.” Według wiedzy Zamawiającego oferowany przez Wykonawcę przeciwciało Novus NB100-1845 nie jest dedykowane do WB. W związku z powyższym oferta jest niezgodna z siwz i zostaje odrzucona.

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.: „Mezenchymalne komórki zrębu oraz wzbogacony nimi skafold jako alternatywna forma terapii chorych z niewydolnością serca” o Akronimie PHOENIX jest finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach

II konkursu STRATEGMED