



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



Zabrze, dnia 04.08.2016 r.

1136 /MP/16

### **Wszyscy Wykonawcy**

dot.: Postępowania o udzielenia zamówienia na Dostawę odczynników oraz produktów do wykonywania badań” w ramach projektu Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych – STRATEGMED” (8/Z/16)

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**

Linegal Chemicals Sp. z o. o.  
ul. Kasprzaka 44/52  
01-224 Warszawa  
**Cena oferty: 21.335,75 zł**

#### **Zadanie nr 3**

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

#### **Zadanie nr 4**

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

#### **Zadanie nr 5**

Sti Bartosz Czajkowski  
ul. I. Domeyki 19  
61-332 Poznań  
**Cena oferty: 10.750,20 zł**

**Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.**

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

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

**Zadanie nr 6**

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

**Zadanie nr 7**

Biokom Baka, Olszewski Sp. J.  
ul. Wspólna 3  
05-090 Janki

**Cena oferty: 2.031,48 zł**

**Zadanie nr 8**

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

**Zadanie nr 9**

Biokom Baka, Olszewski Sp. J.  
ul. Wspólna 3  
05-090 Janki

**Cena oferty: 23.516,39 zł**

**Zadanie nr 10**

Immunogen Polska Sp. z o. o.  
ul. Katowicka 28a  
41-500 Chorzów

**Cena oferty: 5.559,60 zł**

**Zadanie nr 11**

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

**Zadanie nr 12**

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

**Zadanie nr 13**

Immunogen Polska Sp. z o. o.  
ul. Katowicka 28a  
41-500 Chorzów

**Cena oferty: 61.512,30 zł**

**Zadanie nr 14**

Diag-Med  
ul. Ryżowa 51  
02-495 Warszawa

**Cena oferty: 36.650,88 zł**

Informujemy, że odrzucono oferty następujących Wykonawców:

1. Biokom Baka, Olszewski Sp. J.; ul. Wspólna 3; 05-090 Janki w zakresie Zadania nr 5 na podstawie Rozdziału III. pkt 16.1) SIWZ – treść złożonej oferty nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.  
Zamawiający w poz. Zadaniu nr 5 wymagał: „Human Cytokine Array C5. Zestaw do oznaczania panelu ludzkich cytokin. Zestaw do oznaczania ludzkich cytokin. Zestaw zawiera: 8 membran pokrytych przeciwciałami przeciwko badanym cytokinom;

**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

przeciwciała skoniugowane z biotyną, streptawidynę skoniugowaną z HRP 1000x stężoną; wszystkie konieczne bufony. Zestaw służy do oznaczania chemiluminescencyjnego 80 ludzkich cytokin, w tym do oznaczenia:

GMCSF, GCSF, GRO, IL-2, IL-3, IL-4, IL-5, IL-6, IL7, IL-8, IL-13, IL-15, IFN-  $\gamma$ , SDF-1, EGF, TNF- $\alpha$ , VEGF, PDGF-BB, HGF, IGF-1, FGF4, FGF6, FGF9, PIGF, IGFBP-1, IGFBP-2, IGFBP-3, IGFBP-4, OPG, TGF beta2, TGF beta3. Nie gorsze niż AAH-CYT-5 lub równoważne.", co Wykonawca potwierdził w ofercie. Według wiedzy Zamawiającego oferowany przez Wykonawcę produkt nie oznacza następujących cytokin wymienionych przez Zamawiającego w specyfikacji: GRO, IL-7, IGF-1, FGF-4, FGF6, PIGF, IGFBP-1, IGFBP-4, OPG, TGFbeta2, TGFbeta3. Pismem znak 1082/MP/16 Zamawiający wezwał Wykonawcę do potwierdzenia, że oferowany zestaw oznacza n.w. Cytokiny: GRO, IL-7, IGF-1, FGF-4, FGF6, PIGF, IGFBP-1, IGFBP-4, OPG, TGFbeta2, TGFbeta3. W odpowiedzi Wykonawca wyjaśnił, że oferowany zestaw nie oznacza n.w. Cytokin: GRO, IL-7, IGF-1, FGF-4, FGF6, PIGF, IGFBP-1, IGFBP-4, OPG, TGFbeta2, TGFbeta3. W związku z powyższym oferta jest niezgodna z siwz i zostaje odrzucona.

2. Prospecta Sp. z o. o.; ul. Barbórki 8; 04-511 Warszawa w zakresie Zadania nr 10 na podstawie Rozdziału III. pkt 16.1) SIWZ – treść złożonej oferty nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zamawiający w poz. Zadaniu nr 10 wymagał: „Mysie monoklonalne przeciwciało skierowane przeciwko ludzkiej laminie A+C, klon: JOL2. Isotype IgG1, wykorzystywane do: ICC/IF, IHC-Fr, IHC-P, WB, IP, Flow Cyt. 1op=1ml. Nie gorsze lub równoważnie z ab40567”. Wykonawca w Załączniku nr 4.10, podał że oferuje produkty równoważne o numerze katalogowym MAB3211 w poz.1 oraz GTX26672 w poz. 2. Według wiedzy Zamawiającego oferowany przez Wykonawcę produkt w poz.1 przeciwciało nie jest dedykowane do oznaczeń Flow Cyt w poz.2 przeciwciało nie jest dedykowane do RIA (radioimmunoarray). Pismem znak 1086/MP/16 Zamawiający wezwał Wykonawcę do potwierdzenia, że oferowane w poz.1 przeciwciało jest dedykowane do oznaczeń Flow Cyt oraz oferowane w poz.2 przeciwciało jest dedykowane do RIA (radioimmunoarray). Wykonawca na wezwanie nie odpowiedział. W związku z powyższym oferta jest niezgodna z siwz i zostaje odrzucona.

Jednocześnie informujemy, że zawarcie umów w zakresie Zadań, dla których wybrano ofertę najkorzystniejszą nastąpi w terminie do 10.08.2016 r.

W załączeniu:

Wykaz wykonawców uczestniczących w postępowaniu

Z poważaniem

DYREKTOR FINANSOWY:

Barbara Magdziarz

**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

