

Zabrze, dnia 12.08.2016 r.

1174 /MP/16

### Uczestnicy postępowania

Dot.: „Dostawy odczynników, produktów do wykonywania badań oraz odzieży ochronnej” w ramach projektu Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych – STRATEGMED” (11/Z/16)

Zgodnie z treścią rozdziału X pkt. 2 siwz w związku ze zgłoszonymi przez Wykonawców pytaniami do SIWZ dotyczącymi ww. postępowania:

1. zadanie nr 5:  
Zamawiający prosi, w punkcie 1 o sporządzenie oferty na "Pipety jednokanałowe o zmiennej objętości o poj. 0,2-2 $\mu$ L, autoklawowalne. Nie gorsze lub równoważne do Finnpiquette F1 4641010". Zgodnie ze specyfikacją producenta w pipetach Finnpiquette F1 autoklawowana może być dolna część pipety. Górna część pipety (rączka) wykonana jest z tworzywa o właściwościach bakteriobójczych i grzybobójczych ale nie może być autoklawowana. Proszę o potwierdzenie, że zamawiający dopuszcza pipety w których autoklawowalna jest wyłącznie dolna część.

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza pipety w których autoklawowalna jest jedynie dolna część.

2. zadanie nr 5:  
W punkcie 2 zamawiający prosi o sporządzenie oferty na "Pipety jednokanałowe o zmiennej objętości o poj. 0,5-5 mL, autoklawowalne. Nie gorsze lub równoważne do Finnpiquette F1 4500060". Podany przez zamawiającego nr katalogowy dotyczy, według katalogu producenta, pipety Finnpiquette Digital 1-5ml. Uprzejmie proszę o potwierdzenie, że intencją zamawiającego jest zakup pipety równoważnej z Finnpiquette F1 0,5-5ml ( nr kat. 4641110).

Zamawiający odpowiada: Potwierdzamy, że naszą intencją był zakup pipety równoważnej z Finnpiquette F1 0,5-5ml ( nr kat. 4641110).

3. W opisie pipet o pojemności 0.2 - 2 ul i 0.5 - 5 ml, znajduje się parametr "autoklawowalne" oraz informacja, iż punktem odniesienia w zakresie cech, są pipety Finnpiquette F1. Same pipety F1 nie są autoklawowalne w całości, tylko ich dolna część. Czy taki poziom "autoklawowalności" Państwa satysfakcjonuje, czy też pipety powinny być autoklawowalne w całości?

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

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

Projekt pt.: „Mezenchymalne komórki zębów 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



Drugą wątpliwość budzi niezgodność numery katalogowego (4500060) z nazwą Finnpipette F1. Wspomniany numer odpowiada pipecie Finnpipette Digital nie zaś Finnpipette F1. Zależy nadmienić, iż pipeta Finnpipette Digital jest autoklawowalna w całości.

Mając powyższe na względzie pragniemy uściślić:

- Czy pipety w zadaniu nr 5, w punkcie 1 i 2 mają być autoklawowalne w całości, czy też mają jak najbardziej odpowiadać cechom Finnpipette F1?

Zamawiający odpowiada: pipety mają odpowiadać cechom Finnpipette F1. Powinny posiadać autoklawowalną dolną część.

- Czy w zadaniu nr 5, w punkcie 2 wiążący (jako punkt odniesienia) jest numer katalogowy, nazwa Finnpipette F1, czy też autoklawowalność?

Zamawiający odpowiada: wiążąca jest nazwa Finnpipette F1.

Zgodnie z treścią Rozdziału X. pkt 4 siwz Zamawiający dokonuje modyfikacji w zakresie Załącznika nr 3 – istotne postanowienia umowy. Do § 7 ust. 1 zostaje dodany pkt 5) w brzmieniu:

„w przypadku nie wykorzystania całości przedmiotu zamówienia w trakcie trwania umowy dopuszcza się możliwość przedłużenia przez Zamawiającego czasu trwania umowy.”.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że przedłuża termin składania ofert.

**Nowy termin składania ofert:**

18.08.2016 r. godz. 10.00

**Nowy termin otwarcia ofert:**

18.08.2016 r. godz. 11.00

Z poważaniem

DYREKTOR FINANSOWY

Barbara Magdziorz

**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