



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOSCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Zabrze, dnia 17.04.2015 r.

446 /MP/15

Uczestnicy postępowania

Dot.: "Dostawy wyposażenia Laboratorium testowo - wdrożeniowego nowych technologii i urządzeń medycznych wraz z montażem oraz przeszkoleniem personelu" w ramach projektu „Utworzenie Śląskiego Parku Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia w Zabrzu” (7/Z/2015)

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

Zadanie nr 1, Komplet osłon ołowiowych operatora.

1. Czy Zamawiający zmieni zapisy SIWZ i będzie wymagał fartuchów ołowiowych oraz osłon na tarczyce nie posiadających w swym składzie winylu, substancji, która z czasem utlenia się i powoduje twardnienie materiału, skutkiem czego na powierzchni fartuchów powstają zagięcia i załamania. Fartuchy i osłony na tarczyce, które chcemy zaproponować są wykonane z materiału kompozytowego będącego połączeniem ołowiu z naturalnym kauczukiem. Dzięki temu materiałowi fartuchy przez nas proponowane są lżejsze od klasycznych fartuchów o 30 %.

Zamawiający odpowiada: Zamawiający przyzna dodatkowo 15 punktów jeśli oferowane fartuchy ołowiane oraz osłony na tarczyce nie posiadają w swym składzie winylu.

2. Czy Zamawiający zgodzi się na ekwiwalent ołowiu fartucha, części tylnej w wysokości 0,25 mm Pb. Jest wielkość standardowa, wyższe współczynniki Pb części tylnej powoduje niepotrzebny wzrost wagi fartucha.

Zamawiający odpowiada: Zamawiający wyraża zgodę.

3. Czy Zamawiający zgodzi się na termin dostawy do 11 tygodni?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający wyraża zgodę na termin dostawy do 8 tygodni od daty zawarcia umowy dla zadania nr 1.

Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.
ul. Wolności 182, 41-800 Zabrze

Projekt „Utworzenie Śląskiego Parku Technologii Medycznych KARDIO-MED SILESIA w Zabrzu” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego

4. Dotyczy zadania nr 3
Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia o zakresie pomiarowym 6-999 sekund? Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami Zamawiającego.

Zamawiający odpowiada: Zamawiający wyraża zgodę.

5. Dotyczy załącznika nr 7
Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny bez możliwości zapisu obrazu w formacie BMP oraz nie posiadający wyjścia video (posiadający możliwość przekonwertowania z innego wyjścia na wyjście video)?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza aparat ultrasonograficzny bez możliwości zapisu obrazu w formacie BMP oraz posiadający wyjście obrazowe.

6. Dotyczy załącznika nr 7
Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny umożliwiającą transmisję DICOM tylko przewodowo oraz zapis pętli obrazowych i raportów na dysku DVD, CD w formatach DICOM bez automatycznie załączonego oprogramowania do przeglądania obrazów DICOM?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza.

7. Dotyczy załącznika nr 7
Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny bez kierunkowego Power Dopplera?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający nie dopuszcza.

8. Dotyczy załącznika nr 7
Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę sektorową o minimalnej ilości elementów akustycznych w głowicy 64?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający nie dopuszcza.

9. Dotyczy załącznika nr 7
Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny bez opcji umożliwiającej ustawienia wstępne do obrazowania konkretnej tkanki w celu optymalizacji obrazu, jaki również narzędzia do analizy?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza.

10. Czy Zamawiający dopuści aparat wyprodukowany w listopadzie 2012 rok (rekondycjonowany do najnowszej wersji oprogramowania), z głowicami sektorową z 2014 roku, liniową z 2014 roku, wózkiem z 2014 roku oraz fabrycznie nową (minimum 2014) nieużywaną głowicą przezprzełykową?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza.

Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.
ul. Wolności 182, 41-800 Zabrze

Projekt „Utworzenie Śląskiego Parku Technologii Medycznych KARDIO-MED SILESIA w Zabrze” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego

11. Czy Zamawiający zgodzi się na obniżenie gwarancji na głowicę przezprzełykową do 12 miesięcy? Pozwoli to na znaczne obniżenie ceny oferowanego aparatu.

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza.

12. Czy w związku z przeznaczeniem aparatu do *Laboratorium testowo - wdrożeniowego nowych technologii i urzędzeń medycznych*, Zamawiający będzie wymagał, aby aparat posiadał możliwość rozbudowy o badania echokardiograficzne 4D na głowicy przezprzełykowej? Pragniemy zauważyć, że echokardiograficzne badania przezprzełykowe 4D są jedną z najnowszych i najbardziej rozwojowych technologii badań echokardiograficznych.

Zamawiający odpowiada: Zamawiający przyzna dodatkowo 5 pkt. za możliwość rozbudowy aparatu o badania echokardiograficzne 4D na głowicy przezprzełykowej.

13. Czy Zamawiający zgodzi się, by aparat był podłączony do zdalnego serwisu, co przełoży się na szybszą diagnostykę i naprawę w razie problemów z aparatem?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza.

14. Czy Zamawiający będzie wymagał, aby Wykonawca posiadał autoryzację producenta także na sprzedaż oferowanego aparatu?

Zamawiający odpowiada: Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem

Adam Konka
Prezes Zarządu

W załączeniu:
zmodyfikowany Załącznik nr 7.1
zmodyfikowany Załącznik nr 7.4

Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.
ul. Wolności 182, 41-800 Zabrze

Projekt „Utworzenie Śląskiego Parku Technologii Medycznych KARDIO-MED SILESIA w Zabrze” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego