

Nr sprawy P/22/04/2013/SP Starachowice 24.04.2013r.

# Wykonawcy postępowania

# Nr ogłoszenia 151544-2013

Dotyczy: postępowania przetargowego „Dostawa systemów do pozyskiwania osocza bogato płytkowego i autologicznej trombiny oraz systemów do pozyskiwania wyłącznie osocza bogatopłytkowego wraz z utworzeniem banku

Niniejszym informujemy, że wpłynęły zapytania ofertowe następującej treści:

Pytanie nr 1

 Czy Zamawiający dopuści system separacji stężonej mieszaniny leukocytamo-płytkowej o 9-krotnej koncentracji płytek krwi z trzema zaworami Lauer-Loc, pozwalającej uzyskać 5 ml autologicznej trombiny i/lub 3 ml PRP (osocza bogatopłytkowego )

Odp.: tak, Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wymaga aby system do pozyskiwania osocza bogatopłytkowego posiadał randomizowane badania kliniczne i był zgodny z „medycyną opartą na dowodach” ponadto spełniał rygorystyczne normy FDA.

Odp.: nie, Zamawiający nie wymaga

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający w celu zapewnienia prawidłowej realizacji przyszłej umowy dokona zmian w zapisach projektu (wzoru) umowy stanowiącej załącznik do s.i.w.z. poprzez dodanie zapisów o treści:

Szkolenia:

* W ramach realizacji niniejszej umowy Wykonawca zobowiązuje się do przeprowadzenia niezbędnych szkoleń personelu medycznego Zamawiającego, w ramach umowy dostawy wyrobów medycznych.
* Szkolenia obejmować będą wyłącznie zakres wiedzy merytorycznej związanej z użyciem produktów, które Wykonawca dostarcza w ramach niniejszej umowy.
* Harmonogram szkoleń oraz ich zakres opracuje i przedstawi Wykonawca. Wykonawca określi maksymalną liczbę uczestników, którzy będą uczestniczyć w szkoleniu.
* Zamawiający dokona wyboru uczestników spośród swego personelu. Uczestnicy to personel z doświadczeniem w obszarze biotechnologicznym, a zdobyte doświadczenie będą wykorzystywać w zabiegach z użyciem produktów dostarczanych przez Wykonawcę.
* Wszystkie szkolenia Wykonawca przeprowadzi w języku polskim lub angielskim, zapewniając na swój koszt wszystkie niezbędne do realizacji szkolenia materiały szkoleniowe, dojazd i przyjazd na miejsce szkolenia oraz zakwaterowanie uczestników szkolenia.
* Wykonawca zapewni prowadzenie szkoleń przez wykwalifikowana kadrę
* Szkolenia zostaną przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego lub w innym miejscu zaproponowanym przez Wykonawcę.
* Zakończenie szkoleń potwierdzone będzie protokółem, sporządzonym oddzielnie dla każdej szkolonej grupy, w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron i zawierającym:
	1. nazwę i tematykę każdego ze szkoleń,
	2. datę i miejsce ich przeprowadzenia,
	3. imienną listę osób uczestniczących w poszczególnych szkoleniach,
	4. Imię i nazwisko oraz specjalizację osób prowadzących szkolenie,
	5. czas trwania poszczególnych szkoleń.

Odp.: Wyrażamy zgodę na uzupełnienie treści projektu umowy SIWZ o poniższe zapisy:

a) W ramach realizacji niniejszej umowy Wykonawca zobowiązuje się do przeprowadzenia

 niezbędnych szkoleń personelu medycznego Zamawiającego, w ramach umowy dostawy

 wyrobów medycznych.

b) Szkolenia obejmować będą wyłącznie zakres wiedzy merytorycznej związanej z użyciem

 produktów, które Wykonawca dostarcza w ramach niniejszej umowy.

c) Harmonogram szkoleń , ich zakres oraz określenie maksymalnej liczbę uczestników, którzy

 będą uczestniczyć w szkoleniu opracuje i przedstawi Wykonawca w uzgodnieniu i na wniosek

 Zamawiającego.

d) Zamawiający dokona wyboru uczestników spośród swego personelu. Uczestnicy to personel

 z doświadczeniem w obszarze biotechnologicznym, a zdobyte doświadczenie będą

 wykorzystywać w zabiegach z użyciem produktów dostarczanych przez Wykonawcę.

e) Wszystkie szkolenia Wykonawca przeprowadzi w języku polskim, zapewniając na swój koszt

 wszystkie niezbędne do realizacji szkolenia materiały szkoleniowe, dojazd i przyjazd na

 miejsce szkolenia oraz zakwaterowanie uczestników szkolenia.

g) Wykonawca zapewni prowadzenie szkoleń przez wykwalifikowana kadrę.

h) Szkolenia zostaną przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego lub w innym miejscu za

 zgodą Zamawiającego, zaproponowanym przez Wykonawcę.

i) Zakończenie szkoleń potwierdzone będzie protokółem, sporządzonym przez Wykonawcę,

 oddzielnie dla każdej szkolonej grupy, w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym

 dla każdej ze stron i zawierającym:

 - nazwę i tematykę każdego ze szkoleń,

 - datę i miejsce ich przeprowadzenia,

 - imienną listę osób uczestniczących w poszczególnych szkoleniach,

 - Imię i nazwisko oraz specjalizację osób prowadzących szkolenie,

 - czas trwania poszczególnych szkoleń.”

W związku z udzieloną odpowiedzią §1 ust. 9 wzoru umowy otrzymuje brzmienie: „Wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego przeszkolenia w zakresie wykonywania procedury pozyskiwania osocza bogatopłytkowego i autologicznej trombiny personelu Zamawiającego, min. 8 godz. dla 5 pracowników Oddziału Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej. Szczegóły przeprowadzenia szkoleń pracowników Powiatowego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Starachowicach strony ustalają :

a) W ramach realizacji niniejszej umowy Wykonawca zobowiązuje się do przeprowadzenia niezbędnych szkoleń personelu medycznego Zamawiającego, w ramach umowy dostawy wyrobów medycznych.

b) Szkolenia obejmować będą wyłącznie zakres wiedzy merytorycznej związanej z użyciem produktów, które Wykonawca dostarcza w ramach niniejszej umowy.

c) Harmonogram szkoleń , ich zakres oraz określenie maksymalnej liczbę uczestników, którzy będą uczestniczyć w szkoleniu opracuje i przedstawi Wykonawca w uzgodnieniu i na wniosek Zamawiającego.

d) Zamawiający dokona wyboru uczestników spośród swego personelu. Uczestnicy to personel z doświadczeniem w obszarze biotechnologicznym, a zdobyte doświadczenie będą wykorzystywać w zabiegach z użyciem produktów dostarczanych przez Wykonawcę.

e) Wszystkie szkolenia Wykonawca przeprowadzi w języku polskim, zapewniając na swój koszt wszystkie niezbędne do realizacji szkolenia materiały szkoleniowe, dojazd i przyjazd na miejsce szkolenia oraz zakwaterowanie uczestników szkolenia.

g) Wykonawca zapewni prowadzenie szkoleń przez wykwalifikowana kadrę.

h) Szkolenia zostaną przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego lub w innym miejscu za zgodą Zamawiającego, zaproponowanym przez Wykonawcę.

i) Zakończenie szkoleń potwierdzone będzie protokółem, sporządzonym przez Wykonawcę, oddzielnie dla każdej szkolonej grupy, w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron i zawierającym:

 - nazwę i tematykę każdego ze szkoleń,

 - datę i miejsce ich przeprowadzenia,

 - imienną listę osób uczestniczących w poszczególnych szkoleniach,

 - Imię i nazwisko oraz specjalizację osób prowadzących szkolenie,

 - czas trwania poszczególnych szkoleń.”

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 złożenie oferty na system do pozyskiwania co najmniej 8 ml osocza bogato-płytkowego oraz fibryny?

System umożliwia uzyskanie 8 ml PRP oraz fibryny z 16-19 ml krwi obwodowej podczas procesu wirowania trwającego 6 min. Zestaw jakościowo nie odbiega zarówno pod względem prostoty użytkowania jak i jakości powstałego osocza bogarto-płytkowego, od wymagań jakie stawia Zamawiający.

Dodatkowo zestaw pozwala na przekształcenie otrzymanego osocza (poprzez aktywację) w postać żelową co ułatwia aplikację podczas zabiegów artroskopowych.

Wirówka potrzebna do odwirowania krwi będzie dostarczona nieodpłatnie na czs obowiązywania umowy.

Skład zestawu:

- zestaw do bezpiecznego pobrania krwi za pomocą podciśnieniowej strzykawki, motylka i stazy

- próżniowa próbówka 9 ml x2 z barierą żelową do sporządzenia PRP

- układ dwóch pół-strzykawek do sterylnego transferu krwi

- próżniowa próbówka 9 ml x2 chlorkiem wapnia do sporządzenia fibryny

Odp.: nie, Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści w pozycji nr 2 złożenie oferty na system do pozyskiwania 4 ml osocza bogato-płytkowego oraz fibryny?

System umożliwia uzyskanie 4 ml PRP oraz fibryny z 8-9 ml krwi obwodowej podczas procesu wirowania trwającego 6 min Zestaw jakościowo nie odbiega zarówno pod względem prostoty użytkowania jak i jakości powstałego osocza bogato-płytkowego, od wymagań jakie stawia Zamawiający.

Dodatkowo zestaw pozwala na przekształcenie otrzymanego osocza (przez aktywację) w postać żelową co ułatwia aplikację podczas zabiegów artroskopowych.

Wirówka potrzebna do odwirowania krwi będzie dostarczona nieodpłatnie na czas obowiązywania umowy.

Skład zestawu:

- zestaw do bezpiecznego pobrania krwi za pomocą podciśnieniowej strzykawki, motylka i stazy

- próżniowa probówka 9 ml z barierą żelową do sporządzania PRP

- układ dwóch pół-strzykawek do sterylnego transferu krwi

- próżniowa probówka 9 ml chlorkiem wapnia do sporządzenia fibryny.

Odp.: nie, Zamawiający nie dopuszcza

/-/ p.o. Dyrektora

Powiatowego Zakładu

Opieki Zdrowotnej