

Projekt pt: „Utworzenie Innowacyjnego Centrum Leczenia Blizn z zastosowaniem metody leczenia z wykorzystaniem komórek macierzystych oraz najnowocześniejszej na świecie technologii laserowej” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2007-2013.

Warszawa dnia: 27.06.2014 r

Zapytanie ofertowe ZO 1/2014

W związku z realizacją Projektu pt: „ Utworzenie Innowacyjnego Centrum Leczenia Blizn z zastosowaniem metody leczenia z wykorzystaniem komórek macierzystych oraz najnowocześniejszej na świecie technologii laserowej” ogłaszamy konkurs na dostawcę urządzenia: „Urządzenie do pobierania komórek macierzystych” oraz urządzenia SmartXide2

I. ZAMAWIAJĄCY

STHETIC Sp. z o.o.
ul. Mokotowska 15A lokal 2B
00-640 Warszawa
NIP: 7010360100
Tel: 601-338-372
E-mail: muszler@gmail.com

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzenia do pobierania komórek macierzystych oraz urządzenia SmartXide2.

Minimalne Parametry urządzenia do pobierania komórek macierzystych:

- Wielorazowy zestaw instrumentalny

- kaniula typu LAMIS 14g x 30 cm
- kaniula typu LAMIS 14g x 23 cm
- kaniula typu LAMIS 14g x 15 cm
- kaniula zbiorcza 3 mm x 32 cm

- kaniula zbiorcza 3 mm x 26 cm
- kaniula zbiorcza 3 mm x 15 cm
- kaniula prosta 16g x 9 cm
- kaniula prosta 14g x 15 cm
- kaniula wypukła 16g x 9 cm
- kaniula wklęsła z łącznikiem typu LUER 14g x 15 cm
- zatrzask
- łącznik typu LUER
- koło dozujące

- Jednorazowy zestaw zużywalny

- worek jednorazowy
- przedział do obróbki pobranego materiału komórkowego
- przewód rurowy rozgałęziony
- linia połączenia sensora optycznego
- linia połączenia sensora ciśnieniowego
- ostry łącznik do worka z płynem obróbkowym
- rozgałęziony pojemnik na pozyskaną tkankę z portem do- i od- pacjenta

- Enzym Celaza

- Zestaw terapeutyczny

- 10 ml strzykawka z miękkim tłokiem
- giętka nasadka strzykawki
- 60 ml strzykawka typu TOOMEY
- igła rdzeniowa
- filtr 0,2 mikrona
- drobno wstrzykująca igła 1,6 x 4 cm
- osłona ochronna
- gaziki
- spinacze do przewodów

Minimalne parametry techniczne urządzenia SmartXide2 DOT / RF:

- długość fali- 980 nm,
- moc 80W,
- częstotliwość migawki lasera 2,0 Hz,
- czas emisji fali 1 s,
- panel kontrolny LCD Kolor, dotykowy 10,4",
- wymagania elektryczne: 230V,
- miara : 160 x 59 x 56 cm
- maksymalny obszar skanowania: 15 x 15 mm

Urządzenia powinny posiadać znak bezpieczeństwa CE, jak również gwarancję na okres min. 24 miesięcy.

III. TERMIN REALIZACJI

Termin realizacji całości zamówienia najpóźniej do dnia : 31.12.2014 r.

IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna zawierać:

1. dane teleadresowe firmy wraz ze wskazaną osobą do kontaktu w sprawie oferty (numer telefonu i e-mail osoby kontaktowej), numer NIP oraz REGON firmy,
2. kopię aktualnego dokumentu rejestrowego (dotyczy wyłącznie podmiotu, którego danych rejestrowych nie można ustalić na podstawie wydruku aktualnych informacji o podmiotach wpisanych do Rejestru udostępnionych przez Centralną Informację Krajowego Rejestru Sądowego na stronie internetowej <https://ems.ms.gov.pl> lub na podstawie zaświadczenia o wpisie w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej),
3. całkowitą cenę brutto za wykonanie przedmiotu umowy.

V. KRYTERIA OCENY OFERT

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierować się następującymi kryteriami i ich znaczeniem oraz w następujący sposób będzie oceniać oferty w poszczególnych kryteriach:

L.p.	KRYTERIUM	MAKSYMALNA LICZBA PUNKTÓW
1.	Cena	100
	RAZEM	100

VI. TERMINY PŁATNOŚCI

Wynagrodzenie zostanie wypłacone w terminie 7 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego poprawnie wystawionej przez Wykonawcę faktury VAT.

VII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy przygotować po uprzednich oględzinach lokalu i przesłać odpowiednio drogą e-mailową na adres: muszler@gmail.com lub dostarczyć osobiście do siedziby firmy. Ostateczny termin nadsyłania ofert opływa dnia 11.07.2014 roku. Oferty można składać na całość lub pojedyncze elementy przedmiotu zamówienia.