

Łódź, dnia 25.05.2011r.

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU NA:

1. Przenośna zgrzewarka do drenów
2. Zgrzewarka do jałowego łączenia drenów

1. Zamawiający

Nazwa : **Kromed Marek Krochmalski**

Adres: ul. Kopernika 38 90-552 Łódź

NIP: 726-167-52-61

Regon: 48083101258

2. Tytuł projektu, realizowanego w ramach III osi priorytetowej RPO WŁ

Zastosowanie przełomowych osiągnięć nauki i technologii medycznej w leczeniu

3. Nazwa osi priorytetowej i działania w ramach których realizowany jest projekt

III Oś priorytetowa: Gospodarka, Innowacyjność, Przedsiębiorczość,

Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego 2007-2013

Działanie III.2 Podnoszenie innowacyjności i konkurencyjności przedsiębiorstw

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- wymagania techniczne

1. Przenośna zgrzewarka do drenów

- przeznaczenie: do zgrzewania drenów z PCV, szczególnie drenów worków na krew i zestawów do plazmoferezy.
- zasilanie akumulatorowe z możliwością używania CR 6 w pomieszczeniach do pobierania krwi, laboratorium i jako urządzenie przenośne
- podzespół ręczny z kablem połączeniowym ok. 2 m
- jednostka zasilająca z bateriami, generator Rf I jednostki kontrolnej sterowanej mikroprocesorem
- ładowarka akumulatorów
- czas zgrzewania regulowany 0,5 – 5 s.
- ciężar z bateriami nie więcej niż 3 do 4 kg
- pokrowiec na urządzenie

Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Urządzenie winno posiadać nadto:

- zabezpieczenie wysokoimpulsowe,
- zabezpieczenie przed przepięciem elektrycznym,

Urządzenie winno spełniać normę bezpieczeństwa EN 60601-1 (IE C601-1) oraz normę EMC: EN 60601-1-2 (IEC601-1-2, wyd. EN55011 grupa 2 Klasa wg listy FDA nr B024145

2. Zgrzewarka do jałowego łączenia drenów

Urządzenie powinno posiadać:

- przewody związane z: workami dla krwi i produktów krwiopochodnych, Igłami do przetok tętniczo – żylnych, filtrami leukocytnymi oraz oprogramowaniem do separacji elementów krwi
- średnica zewnętrzna przewodów od ok. 4 – 4,5 mm , wewnętrzna ok. 3 mm
- warunki pracy w temperaturze 10 do 40 stopni Celsjusza
- możliwość przechowywania w temperaturze otoczenia od -10 do 50 stopni Celsjusza
- zasilanie na prąd zmienny 230 V ± 10% 50 Hz
- waga do 6 - 7 kg,
- urządzenie winno być wyposażone nadto w przewód sieciowy, bezpieczniki oraz instrukcję obsługi i spełniać odpowiednie normy bezpieczeństwa.

5. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie kierował się przy wyborze najkorzystniejszej oferty wraz z podaniem znaczenia kryteriów i sposobu oceny ofert oraz sposobu obliczania ceny.

Rangi kryteriów:

1. *cena = 80 %*
2. *jakość sprzętu, warunki gwarancyjne i serwisowe 20%*

przy czym:

Ad. 1. Kryterium cena – obliczana jest wg wzoru:

$$C = (C_{min} / C_b) \times 80\%$$

gdzie:

C - cena

C_{min} - cena najniższa

C_b – cena badana

- a) Zamawiający przyjmie do oceny podaną przez Wykonawców cenę brutto w złotych.*
- b) Zamawiający zastosuje zaokrąglenie wyników do dwóch miejsc po przecinku.*
- c) 1% odpowiada 1 punktowi przyjętemu do oceny.*

Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Ad. 2. Kryterium jakości sprzętu, warunki gwarancyjne i serwisowe obejmuje: minimum półroczny okres gwarancyjny oraz serwis dokonywany na miejscu w ciągu maksymalnie 5 dni od zgłoszenia.

Ocena spełnienia warunków w punkcie 2. dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia” w oparciu o informacje zawarte w złożonej ofercie oraz dokumentach oferenta.

6. Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia nie później niż do dnia 15.06.2011r.

7. Opis sposobu przygotowania ofert

Oferta powinna być sporządzona w wersji papierowej.

Oferta powinna zostać dostarczona do siedziby firmy w zamkniętej kopercie. Na kopercie powinna być umieszczona informacja „Dotyczy ogłoszenia o zamówieniu na.....”

Oferta powinna być przygotowana w języku polskim.

Cena urządzenia powinna zostać podana w PLN.

Oferent ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem, złożeniem oferty i udziałem w postępowaniu.

Zamawiający dopuszcza możliwości złożenia ofert na poszczególne urządzenia wymienione w punkcie 4 niniejszego ogłoszenia.

8. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

Miejsce składania ofert: siedziba firmy Kromed, : ul. Kopernika 38 90-552 Łódź

Termin składania ofert do 31.05.2011r. do godz. 12:00

Termin otwarcia ofert 31.05.2011r. godz. 15:00 w siedzibie firmy Kromed.

Oferty złożone po powyższym terminie nie będą rozpatrywane

9. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków.

O zamówienie mogą się ubiegać Wykonawcy, którzy:

- 1) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonywania zamówienia, są producentem lub dystrybutorem urządzenia. Przedstawią w tym zakresie stosowne oświadczenie.
- 2) dysponują niezbędnym potencjałem technicznym do wykonywania zamówienia,
- 3) nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia (art. 24 ust.1 i 2 ustawy). Przedstawią w tym zakresie stosowne oświadczenie.

10. Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz Budżetu Państwa.

Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



11. Uwagi końcowe:

- 1) Osobą upoważnioną do kontaktowania się z Oferentami i udzielania informacji związanych ze składaniem ofert jest Pan Tadeusz Grzejszczak, nr tel. 0 502 339 172 e-mail: t.grzejszczak@mmcenter.pl
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania ogłoszenia o zamówieniu bez podania przyczyn na każdym jego etapie.

Marek Krochmalski

Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu państwa.