Ogłoszenie nr 513052-N-2018 z dnia 2018-02-01 r.

Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi: 13/ZP/18 postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej 221 000 euro na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.  
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Dostawy

**Zamieszczanie ogłoszenia:** Zamieszczanie obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:** Zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

Nie

**Nazwa projektu lub programu**

**O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych**

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający**

Nie

**Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania**

Nie

**Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:**   
**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających**

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:   
  
**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej**

Nie

**W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:**   
**Informacje dodatkowe:**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi, krajowy numer identyfikacyjny 29540300000, ul. Pabianicka  62 , 93-513   Łódź, woj. łódzkie, państwo Polska, tel. 42 6895911, 42 6895910, 42 6895819, 42 6895404, e-mail przetargi@kopernik.lodz.pl, faks 42 6895409.   
Adres strony internetowej (URL): www.przetagi.kopernik.lodz.pl   
Adres profilu nabywcy:   
Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Podmiot prawa publicznego

**I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA *(jeżeli dotyczy)*:**

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

**I.4) KOMUNIKACJA:**   
**Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)**

Nie   
http://www.przetargi.kopernik.lodz.pl

**Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia**

Nie   
http://www.przetargi.kopernik.lodz.pl

**Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem**

Nie

**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać:**   
**Elektronicznie**

Nie   
adres

**Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**   
Nie   
Inny sposób:   
  
**Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**   
Tak   
Inny sposób:   
Piseemnie   
Adres:   
WOJEWÓDZKIE WIELOSPECJALISTYCZNE CENTRUM ONKOLOGII I TRAUMATOLOGII IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI. ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź, Kancelaria Szpitala

**Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne**

Nie   
Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** 13/ZP/18 postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej 221 000 euro na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.   
**Numer referencyjny:** 13/ZP/18   
**Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny**

Nie

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Dostawy   
**II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych**   
Zamówienie podzielone jest na części:

Tak   
**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:**   
wszystkich części

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:**   
  
**Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:**   
  
  
  
**II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań )* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu medycznego, wyszczególnionego ilościowo i asortymentowo oraz opisanego w załączniku nr 2a do SIWZ.   
  
**II.5) Główny kod CPV:** 33100000-1   
**Dodatkowe kody CPV:**

|  |
| --- |
| Kod CPV |
| 33100000-1 |

**II.6) Całkowita wartość zamówienia** *(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia)*:   
Wartość bez VAT:   
Waluta:

*(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)*

**II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:** Nie   
Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:   
**II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:**   
miesiącach:  6   *lub* **dniach:**   
*lub*   
**data rozpoczęcia:**   *lub* **zakończenia:**   
  
**II.9) Informacje dodatkowe:**

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

**III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

**III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów**   
Określenie warunków: Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Spełnienie warunku zostanie dokonane na podstawie oświadczenia – Załącznik nr 3 do SIWZ.   
Informacje dodatkowe   
**III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna**   
Określenie warunków: Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Spełnienie warunku zostanie dokonane na podstawie oświadczenia – Załącznik nr 3 do SIWZ.   
Informacje dodatkowe   
**III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa**   
Określenie warunków: Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Spełnienie warunku zostanie dokonane na podstawie oświadczenia – Załącznik nr 3 do SIWZ.   
Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób:   
Informacje dodatkowe:

**III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA**

**III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp**   
**III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy Pzp** Nie Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia:

**III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI**

**Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu**   
Tak   
**Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji**   
Nie

**III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:**

Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji z otwarcia ofert przekazuje Zamawiającemu: A\ Oświadczenie Wykonawcy o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp. Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

**III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP**

**III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**   
  
**III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:**

**III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP**

a) oryginalne ulotki producenta, katalogi, czytelne zdjęcia, opisy przedmiotu zamówienia w języku polskim potwierdzające wymagane parametry zamawianego sprzętu medycznego oraz dzierżawionego generatora do termoablacji (jeśli oryginalna dokumentacja jest w innym języku niż to Wykonawca dostarczy wraz z oryginałem tłumaczenie na język polski) – w zakresie niezbędnym do oceny parametrów bezwzględnie wymaganych ( nie ocenianych) określonych w załączniku nr 2a i 2b do SIWZ. b) oświadczenie o wyrobach medycznych – Załącznik nr 5 do SIWZ (jeżeli dotyczy)

**III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)**

Aktualne na dzień składania ofert oświadczenie potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia z postępowania – według wzoru stanowiącego Załącznik nr 3 do SIWZ. B\ FORMULARZ OFERTOWY – załącznik nr 2 do SIWZ. C\ Formularz cenowy – Załącznik nr 2a do SIWZ. D\ Pełnomocnictwo do podpisania oferty.

SEKCJA IV: PROCEDURA

**IV.1) OPIS**   
**IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia:** Przetarg nieograniczony   
**IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:**

Nie   
Informacja na temat wadium

**IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:**

Nie   
Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

**IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:**

Nie   
Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:   
Nie   
Informacje dodatkowe:

**IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:**

Nie   
Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej   
Nie   
Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:   
Nie

**IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu**   
*(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)*

Liczba wykonawców     
Przewidywana minimalna liczba wykonawców   
Maksymalna liczba wykonawców     
Kryteria selekcji wykonawców:

**IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:**

Umowa ramowa będzie zawarta:   
  
Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:   
  
Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:   
  
Informacje dodatkowe:   
  
Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:   
  
Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:   
  
Informacje dodatkowe:   
  
W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:   
  
Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

**IV.1.8) Aukcja elektroniczna**   
**Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej** *(przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem)*   
Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:   
  
**Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:**   
**Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:**   
  
Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:   
Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:   
Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):   
Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:   
Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:   
Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:   
  
Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:   
Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

**IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT**   
**IV.2.1) Kryteria oceny ofert:**   
**IV.2.2) Kryteria**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryteria | Znaczenie |
| cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp** (przetarg nieograniczony)   
  
**IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne**   
**IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem**   
Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:   
  
Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji   
Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:   
Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):   
  
Informacje dodatkowe   
  
  
**IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego**   
Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:   
  
Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:   
  
Wstępny harmonogram postępowania:   
  
Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:   
Należy podać informacje na temat etapów dialogu:   
  
  
Informacje dodatkowe:   
  
**IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego**   
Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:   
  
Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacjom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:   
  
Informacje dodatkowe:   
  
**IV.4) Licytacja elektroniczna**   
Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:   
  
Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:   
Data: godzina:   
Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

**IV.5) ZMIANA UMOWY**   
**Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:** Tak   
Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:   
Zmiany określone w załączniku nr 6 do SIWZ   
**IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**   
  
**IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym** *(jeżeli dotyczy):*   
  
**Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym**   
  
**IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**   
Data: 2018-02-14, godzina: 10:00,   
Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):   
Nie   
Wskazać powody:   
  
Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu   
> pl   
**IV.6.3) Termin związania ofertą:** do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)   
**IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia:** Nie   
**IV.6.5) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki służące sfinansowaniu zamówień na badania naukowe lub prace rozwojowe, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane** Nie   
**IV.6.6) Informacje dodatkowe:**

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 1 | **Nazwa:** | Pakiet nr 1 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Jednorazowy sprzęt do badań naczyniowych 1 Prowadnik ultra sztywny typu Amplatz wykonany ze stali nierdzewnej z miękka, sprężynowa końcówką. Prowadnik pokrywany teflonem. Średnica 0,025”, 0,032”, 0,035’ i 0,038”,długość 145cm,180cm, 260cm, 300cm. Giętka końcówka o długości 3cm i 7cm. Końcówka prowadnika prosta lub w kształcie „J” o promieniu 3mm. SZT. 40 2 "Prowadnik ekstra sztywny typu LUNDERQUIST: wykonany ze stali nierdzewnej, z miękką , sprężynową końcówką, której można nadać różny kształt . Prowadnik pokrywany teflonem.Prowadnik o średnicy 0,035 cala i długości 45cm, 90cm, 180 cm i 260 cm. Giętka końcówka o długości 3cm, 4cm, 5cm, 7cm. Końcówka prowadnika prosta lub w kształcie ""J"" o promieniu 3mm. " SZT. 70 3 "Cząsteczki do embolizacji –PVA w postaci granulowanego alkoholu poliwinylowego. Dostępne 9 różnych średnic. Łatwy do aplikacji mieszany w środowisku jałowym (fiolka). Od 50 do 500 mikronów (kompatybilne przy aplikacji z cewnikiem o średnicy 0,018”),od 700 do 2000 mikronów (kompatybilne przy aplikacji z cewnikiem 0,044”). Fiolka zawierająca 100g materiału. " SZT. 65 4 "Kończynowy zestaw wprowadzający dostęp przez tętnicę piszczelową: Zestaw zawiera 4cm echogeniczną igłę21G, nitynolowy prowadnik 0,018"", 7cm koszulkę wprowadzającą 4-5 F oraz zawór hemostatyczny Check-Flo. Zawór hemostatyczny mocowany bezpośrednio do koszulki wprowadzającej Micropuncture, pozwala na stosowanie go jako interwencyjnej koszulki wprowadzającej ze średnicą wewnętrzną 2,9Fr. " SZT. 4   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 2 | **Nazwa:** | Pakiet nr 2 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Jednorazowy sprzęt do badań naczyniowych 1 "Spirale embolizacyjne pokrywane, odczepiane elektromechanicznie Spirale platynowe pokrywane polimerem – hydrożelem zwiększającym objętości spirali w zależności od jej grubości. • System odczepiania gwarantujący dźwiękową i wizualną sygnalizację odczepienia spirali – czas odczepienia 3 sekundy • Spirale z możliwością repozycjonowania wewnątrz worka tętniaka • Spirale o średnicy pierwotnego zwoju: 0,010 ; 0,014 ; 0,018 ‘’ • Spirale o różnych wymiarach średnic i długości " SZT. 5   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 3 | **Nazwa:** | Pakiet nr 3 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1 "Spirale platynowe do embolizacji tętniaków odczepiane elektrolitycznie • Spirale platynowe • System odczepiania gwarantujący dźwiękową i wizualną sygnalizację odczepienia spirali – czas odczepienia 3 sekundy • Spirale z możliwością repozycjonowania wewnątrz worka tętniaka • Spirale o średnicy pierwotnego zwoju: 0,010 ; 0,018 ‘’ • Spirale o różnych kształtach i stopniu sztywności: 3 D , Helical , Helical SR , HyperSoft , Complex " SZT. 75 2 System odczepiania elektrolityczny –gwarantujący wizualną – zielona / czerwona dioda i dźwiękową sygnalizację informującą o odczepieniu spirali. Czas odczepienia spirali 3 sekundy. SZT. 8 3 "Mikroprowadnik do zabiegów neuroradiologicznych • Prowadnik o budowie hybrydowej • Prowadnik o średnicy 0,012’’ w części dystalnej oraz 0,014 ‘’ w części proksymalnej • Rdzeń prowadnika wykonany ze stali w części dystalnej wykonany z nitynolu • Prowadnik o długości 200 cm , część nitynolowa o długości 60 cm , kształtowalna część prowadnika o długości 1,4 cm , pokrycie hydrofilne na długości 40 cm " SZT. 45 4 "Mikrocewnik do zabiegów neuroradiologicznych • Cewnik zbrojony – zbudowany z 7 segmentów • Atraumatyczny dystalny segment umożliwiający kształtowanie końcówki nad parą wodną • Dwa platynowe markery umożliwiające pozycjonowanie i odczepianie spirali • Zewnętrzna średnica 2.4 / 1.7F , średnica wewnętrzna 0,017’’; średnica 2.5 / 2.0F , średnica wewnętrzna 0,021’’; 2,6/3,1F średnica wewnętrzna 0,027” • Długość cewnika 150 cm , pokrycie hydrofilne na długości 100 cm • Dostępne 2 typy : regular , extra support " SZT. 25 5 "Cewnik prowadzący do zabiegów neuroradiologicznych • Cewnik atraumatyczny w części dystalnej , zbrojony w części proksymalnej , pokrycie PTFE w części środkowej cewnika • Cewnik o budowie 2 częściowej niezależnej od siebie : - część zewnętrzna – cewnik prowadzący o średnicach 5 F i 6F, długości 95 cm , kształtowalna dystalna końcówka 7 cm - cześć wewnętrzna – cewnik diagnostyczny o średnicach 4 F i 5 F , długość cewnika 117 cm , kształtowalna dystalna końcówka 7 cm , pokrycie hydrofilne na długości 15 cm • Cewnik o kształcie końcówki ; PROSTY , MP2 , " SZT. 25 6 "Mikrocewnik umożliwiający dostęp dystalny do zabiegów neuroradiologicznych • Cewnik zbrojony • Kompatybilny z prowadnikiem 0.035” • Atraumatyczny dystalny segment umożliwiający kształtowanie końcówki nad parą wodną • Dwa platynowe markery umożliwiające pozycjonowanie i odczepianie spirali • Zewnętrzna średnica 5F , średnica wewnętrzna 0,055’’; • Długość cewnika 125 cm , pokrycie hydrofilne na długości 60 cm • Minimum 2 typy : regular , extra support " SZT. 5 7 "Wewnątrzczaszkowy stent naczyniowy • Stent pleciony wykonany z nitinolu • Min 4 markery w części proksymalnej i dystalnej oraz wplecione 2 nici tytanowe wewnątrz struktury plecionki stentu dla lepszej widoczności w skopii • Kompatybilny z mikrocewnikiem o średnicy 0,021’’ • średnica stentu 3mm, długości od 15 mm do 41mm " SZT. 2 8 "Wewnątrzczaszkowy stent naczyniowy o małych rozmiarach • Stent pleciony wykonany z nitinolu • 3 markery w części proksymalnej i dystalnej oraz wplecione 2 nici tytanowe wewnątrz struktury plecionki stentu dla lepszej widoczności w skopii • Kompatybilny z mikrocewnikiem o średnicy 0,017’’ • Średnice stentu 2mm, 2.5mm, 3mm, 3.5mm; różne długości stentu od 9 mm do 38 mm; " SZT. 5   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 4 | **Nazwa:** | Pakiet nr 4 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Jednorazowy sprzęt do badań naczyniowych 1 "Stent szyjny • stent RX, typu Slotted Tube • materiał: Nitinol • struktura hybrydowa - zamknięte komórki w części środkowej stentu i otwarte w części proksymalnej i dystalnej • średnice cylindryczne: 7.0mm, 9.0mm, 11.0 mm oraz taperowane 6.0/9.0mm oraz 7.00/10.00mm • długości stentu: 20mm, 30mm, 40mm • prowadnik 0,014"" • długość systemu dostarczania 135 cm • niski profil, kompatybilny z koszulką 5F • po 1 tantalowym markerze na każdym końcu stentu doskonale widoczne w skopii" SZT. 8 2 "Cewnik balonowy szyjny • Cewnik typu rapid exchange 0.014” o kontrolowanej podatności • średnice od 1,25 - 7,0 mm • długości od 10 do 40 mm • długość szaftu 140cm, 160cm • profil końcówki (tip/entry profile) 0,017"" • profil balonu (crossing profile) od 0,022"" dla 1,25 mm, 0,024"" dla 3,0 mm; do 0,028"" dla 7,0; • ciśnienie nominalne 7 - 8 bar • ciśnienie RBP do 18 bar • kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 5F do rozmiaru średnicy 4,0 mm, większe z 6F • powłoka hydrofilna na tipie, baloniku i części dystalnej szaftu, powłoka z PTFE na proksymalnej części szaftu, • opróżnieniu zwija się w 3 fałdy • bardzo krótki czas deflacji i inflacji <5s • cewnik w zakresie średnic 1,25 – 2,00 mm dostępny w wersji z jednym lub dwoma markerami " SZT. 8 3 "Cewniki balonowe 0.035” • cewnik OTW, dual lumen • balon o kontrolowanej podatności • ciśnienie RBP do 18 bar • średnice od 3.0mm – 12.0mm • długości 20, 40, 60, 80, 120, 150mm, 200mm, 250mm, 300mm • długość shaftu 80cm i 130cm • technologia zapobiegająca odkształcaniu się balonu co powoduje brak efektu „banana” • doskonała zdolność do ponownego zwijania się w fałdy nawet po kilku inflacjach • materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia - FLEXITEX Xtreme™ • rozmiar koszulki 5F dla średnic 3.00-7.00mm; 6F dla 8.00-10.00mm i 7F dla średnicy 12.00mm • pokrycie hydrofilne tylko na stożkowatych zakończeniach balonu i na dyst. shafcie zapobiega ślizganiu się balonu w trakcie inflacji • markery platynoirydowe doskonale widoczne w skopii umieszczone na końcach części cylindrycznej balonu" SZT. 50   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 5 | **Nazwa:** | Pakiet nr 5 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1 "Systemy zamykajace miejsce wkłucia do naczyń - do wyboru systemy szewne i na zasdzie nitynolowego klipsa (5-8 F) " SZT. 40   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 6 | **Nazwa:** | Pakiet nr 6 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Jednorazowy sprzęt do badań naczyniowych 1 "Mikrocewnik do embolizacji naczyń mózgowych Tzw cewnik bezpieczny z możliwością oderwania końcówki umożliwiający embolizację klejem szybkoutwardzającym się średnica od 1,2 do 1,8F długość min 150mm min. 1 marker cieniodajny w skopii RTG w części roboczej powłoka hydrofilna " SZT. 15 2 "Mikrocewniki o świetle do wprowadzania spiral do tętniaka. Średnica 1,9/2,4F i 2,1/2,8F Długość 155mm Dwa markery widoczne w skopii umieszczone dystalnie w odległości 3cm." SZT. 20 3 "Mikrocewniki Średnice 2,4/3,1F; 3/3,3F; 3,8/4F Długość 155mm Marker widoczny w skopii umieszczony dystalnie Pokrycie hydrofilne" SZT. 3 4 "Mikroprowadniki o budowie hybrydowej Średnica części dystalnej od 0,007” do 0,014” Długość od 200cm do 300cm" SZT. 25 5 "Cewniki prowadzące Długość od 100cm do 135cm Średnica 5F i 6F Część dystalna hydrofilna o zmiennej elastyczności na dł 8cm i 13cm Mikroprowadniki o budowie hybrydowej Średnica części dystalnej od 0,007” do 0,014” Długość od 200cm do 300cm" SZT. 15 6 "MIKROCEWNIK Z BALONEM DO REMODELINGU PODCZAS EMBOLIZACJI TĘTNIAKÓW MÓZGOWYCH Średnica balonu od 3mm do 5mm i od 4mm do 6mm Długość balonu w zakresie od 6mm do 30mm Pokrycie hydrofilne Obecność dwóch platynowych markerów widocznych w skopii" SZT. 8 7 "Cewniki lasso Cewniki do usuwania ciał obcych z naczyń wewnątrzczaszkowych Średnica cewnika 3F/2F Średnica pętli maksymalnie 8.0mm Powlekane substancją hydrofilną" SZT. 3 8 Cewniki prowadzace do uzyskiwania dostępu do dystalnych wewnatrzmózgowych naczyń: Średnica zew. Proksymalna 6F, dystalna koncówka 4.9F; Optymalna elastyczność, z wyjatkowo giętką dystalna końcówką, umozliwiajaca przechodzneie przez ostre zakrzywienienia naczyń, Odporność na zapetlenia, hydrofilne pokrycie dystalnej końcówki, Średnica zew. 6F, wew. średnica 1.78mm (0.70) z mozliwością jednoczasowego wprowadzenia mikrokatetera zakończonego balonem i mikrokatetera do wprowadzenia spiral. SZT. 3   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 7 | **Nazwa:** | Pakiet nr 7 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1 Mikrosfery do ładowania lekiem SZ. 25 ·         Wykonane z kopolimeru akrylanu sodu-alkoholu winylowego ·         Materiał higroskopijny ·         Sfery dostarczane suche, po kontakcie z cieczą zwiększają średnicę czterokrotnie osiągając nadany przez producenta rozmiar docelowy ·         Dostępne rozmiary w stanie suchym / po absorpcji cieczy: - 30-60 µm / 120-240 µm - 50-100 µm / 200-400 µm - 100-150 µm / 400-600 µm - 150-200 µm / 600-800 µm ·         Możliwość wypełnienia sfer doxorubicyną i zastosowania ich do embolizacji guzów wątroby połączonej z celowanym dostarczeniem leku (lek wypełnia całą sferę, nie tylko jej obwód) ·         Dwutorowa absorpcja cieczy: mechaniczna (efekt gąbki) i jonowa ·         Posiadają zdolność kompresji i powrotu do pierwotnego kształtu po opuszczeniu mikrocewnika ·         Biokompatybilne i obojętne biologicznie – brak reakcji zapalnych, alergicznych, nie ulegają metabolizowaniu ·         Brak efektu sklejania się poszczególnych sfer ·         Sfery przezroczyste ·         Jednolite, bez osobnych powłok ·         Dostarczane w fiolce z tworzywa sztucznego, 25mg sfer w stanie suchym   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 8 | **Nazwa:** | pakiet nr 8 |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1 Wkład jednorazowy, kompatybilny ze wstrzykiwaczem kontrastu Optister Elite do RM o pojemności 60 ml SZT. 2750 2 Jednorazowe sterylne złącza Y 230 cm dedykowane do badań rezonansu magnetycznego SZT. 1375   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33100000-1, 33100000-1  
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 6  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| Cena | 60,00 |
| Termin dostawy | 20,00 |
| Czas realizacji reklamacji | 10,00 |
| Termin ważności | 10,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |
| --- |
|  |