

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia

Informacje ogólne

Tryb zamówienia: **przetarg nieograniczony**
Zamawiający: **Specjalistyczny Szpital im. Alfreda Sokołowskiego**
Adres zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4
58-309 Wałbrzych
Podstawa prawna:

- Postępowanie prowadzone jest zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz. 1163 z późn. zm.) **(dalej, jako Pzp)**.

I.Przedmiot zamówienia

Dostawy:

- sprzętu jednorazowego użytku do zabiegów diagnostycznych i leczących w zakresie tętnic wieńcowych,
- stymulatorów do zabiegów implantacji serca,
- materiałów i sprzętu medycznego do neuroradiologii interwencyjnej.

Liczba pakietów – 48.

Pakiet nr 1 – Cewnik diagnostyczny do koronarografii

Pakiet nr 2 – Cewnik prowadzący do koronaroplastyki

Pakiet nr 3 – Introducery

Pakiet nr 4 – Introducery zbrojone długie

Pakiet nr 5 – Prowadniki do koronarografii

Pakiet nr 6 – Prowadniki hydrofilne diagnostyczne

Pakiet nr 7 – Prowadniki do koronaroplastyki

Pakiet nr 8 – Balony do kontrapulsacji wewnątrzaoortalnej

Pakiet nr 9 – Stenty Cr-Co do średnich naczyń

Pakiet nr 10 – Sprzęt do zabiegów PACA w zakresie małych naczyń i trudnych zmian

Pakiet nr 11 – Stenty Cr-Co do dużych naczyń

Pakiet nr 12 – Cewniki balonowe do predylatacji

Pakiet nr 13 - Cewniki balonowe do angioplastyki wieńcowej

Pakiet nr 14 – Stenty wieńcowe klasyczne

Pakiet nr 15 – Stentografy wieńcowe

Pakiet nr 16 – Strzykawka ciśnieniowa z manometrem

Pakiet nr 17 – Kopułki ciśnieniowe

Pakiet nr 18 – Sprzęt drobny

Pakiet nr 19 - System protekcji obwodowej

Pakiet nr 20 – Stenty wieńcowe uwalniające lek

Pakiet nr 21 – Wkład do strzykawki automatycznej

Pakiet nr 22 – Stymulatory jednojamowe VVIR z elektrodami

Pakiet nr 23 – Stymulatory dwujamowe DDDR z elektrodami
Pakiet nr 24 – Spirale embolizacyjne do tętniaków
Pakiet nr 25 – Spirale embolizacyjne do tętniaków
Pakiet nr 26 – Spirale embolizacyjne do tętniaków
Pakiet nr 27 – Mikrocewniki do dostarczania spiral embolizacyjnych; mikrocewniki o dużej średnicy wewnętrznej
Pakiet nr 28 – Mikrocewniki do dostarczania spiral
Pakiet nr 29 – Mikroprzewodniki do zabiegów neuroradiologicznych
Pakiet nr 30 - Mikroprzewodniki do zabiegów neuroradiologicznych; mikroprzewodniki o transmisji siły skrętnej 1:1
Pakiet nr 31 – Mikrocewniki infuzyjne
Pakiet nr 32 – Stenty intrakranialne do remodelingu; stenty intrakranialne do poszerzania stenoz naczyń; balony do predylatacji naczynia
Pakiet nr 33 – Stenty intrakranialne do remodelingu
Pakiet nr 34 – Cewniki prowadzące do zabiegów neuroradiologicznych
Pakiet nr 35 - Cewniki prowadzące do zabiegów neuroradiologicznych
Pakiet nr 36 – Cewniki diagnostyczne do angiografii mózgowej
Pakiet nr 37 – Sprzęt do wewnątrznaczyniowego usuwania ciał obcych
Pakiet nr 38 - Sprzęt do wewnątrznaczyniowego usuwania ciał obcych
Pakiet nr 39 – Prowadniki obwodowe
Pakiet nr 40 – Balony do remodelingu wewnątrznaczyniowego; strzykawka inflacyjna do napełniania balonów do remodelingu
Pakiet nr 41 – Y-adapter
Pakiet nr 42 – Cewnik infuzyjny
Pakiet nr 43 – Zestaw „Introducer”
Pakiet nr 44 – Zestaw do embolizacji materiałami embolizacyjnymi
Pakiet nr 45 – Aparat do wielokrotnego odczepiania spiral pokrywanych hydrożelem
Pakiet nr 46 – Wkład do strzykawki automatycznej
Pakiet nr 47 – Klej tkankowy
Pakiet nr 48 – Przedłużacz wysokociśnieniowy

Pakiety nr 1 – 21; 24 – 46; 48 - CPV: 33.11.17.10-1

Pakiety nr 22 – 23 – CPV: 33.18.22.00-1.

Pakiet nr 47 – 33.14.10.00-0.

Formularz cenowy (dokładny opis przedmiotu zamówienia wraz z podziałem na pakiety) stanowi załącznik nr 1 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (**dalej jako: SIWZ**), który należy wypełnić i dołączyć do oferty.

Wzór oferty stanowi załącznik nr 2 do SIWZ.

Projekt umowy stanowi załącznik nr 3 do SIWZ.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych – na poszczególne pakiety

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert niepełnych w pakiecie.

Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

Zamawiający nie dopuszcza porozumiewania się drogą elektroniczną.

Zamawiający nie przewiduje rozliczenia w walutach obcych.

Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.

Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu z wyjątkiem przypadku opisanego w art.93 ust. 4 Pzp.

II. Miejsce realizacji zamówienia

Siedziba Zamawiającego.

III. Termin realizacji zamówienia

Sukcesywnie przez **12 miesięcy** od daty zawarcia umowy.

IV. Wymagania od Wykonawców

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- spełniają wymogi art. 22 ust. 1 Pzp,
- nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 Pzp,
- akceptują wzór umowy i w razie wygrania przetargu podpiszą go bez zastrzeżeń,
- akceptują SIWZ,
- zapewniają utrzymanie ceny ofertowej przez okres trwania umowy,
- akceptują termin płatności minimum 30 dni, liczony od dnia dostarczenia faktury Zamawiającemu,
- posiadają ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej
- posiadają doświadczenie w zakresie dostaw będących przedmiotem zamówienia - przedłożą wykaz wykonanych dostaw w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców; ponadto przedłożą dokumenty potwierdzające, że te dostawy zostały wykonane należycie (referencje),
- oferowany przez nich sprzęt medyczny spełnia wszystkie wymogi podane w załączniku nr 1 do siwz,
- oferowany przez nich przedmiot zamówienia dopuszczony jest do obrotu na terenie RP zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004r. o wyrobach medycznych (Dz. U. Nr 93 poz. 896 z późniejszymi zmianami).

V. Sposób oceny warunków

I.p.	Nazwa (rodzaj) warunku	Sposób oceny
1.	spełnienie wymogów art. 22 ust. 1 ustawy Pzp	na podstawie oświadczeń i dokumentów wymaganych w SIWZ
2.	nie podleganie wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 24 Pzp	na podstawie oświadczeń i dokumentów wymaganych w SIWZ
3.	posiadanie doświadczenia w zakresie dostaw będących przedmiotem zamówienia - przedłożenie wykazu wykonanych dostaw w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców; ponadto przedłożenie dokumentów potwierdzających, że te dostawy zostały wykonane należycie (referencje)	na podstawie wykazu wykonanych dostaw potwierdzonych dokumentami potwierdzającymi ich należyte wykonanie (referencje)
4.	akceptacja warunków płatności, akceptacja SIWZ, spełnienie przez sprzęt wymogów z zał. nr 1 do SIWZ, zapewnienie utrzymania ceny ofertowej przez okres trwania umowy	na podstawie oświadczeń, które zawiera wzór oferty – załącznik nr 2 do SIWZ
5.	akceptacja warunków umowy	na podstawie zapařowanego wzoru umowy stanowiącego zał. nr 3 do SIWZ oraz

		oświadczenia o jego bezwarunkowej akceptacji
6	ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej	na podstawie polisy
7.	spełnianie przez przedmiot zamówienia warunków określonych w Ustawie o wyrobach medycznych	na podstawie dokumentów dołączonych do oferty przetargowej

VI.Podmioty ubiegające się wspólnie o zamówienie

Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie niniejszego zamówienia muszą wykazać, że łącznie spełniają warunek określony w powyższej tabeli wiersz 3.

Wymagania podmiotowe w zakresie opisanym w art. 22 ust. 1 pkt. 1-4 Pzp i art. 24 ust. 1 pkt. 1-9 i ust. 2 pkt. 1-3 Pzp będą sprawdzane i weryfikowane oddzielnie dla każdego Wykonawcy wchodzącego w skład podmiotu wspólnie ubiegającego się o zamówienie.

VII. Wadium

Kwota wadium wymagana do wzięcia udziału w postępowaniu:

- dla pakietu nr 1: 850,00zł
- dla pakietu nr 2: 1.400,00 zł
- dla pakietu nr 3: 380,00 zł
- dla pakietu nr 4: 100,00 zł
- dla pakietu nr 5: 200,00 zł
- dla pakietu nr 6: 540,00 zł
- dla pakietu nr 7: 1.600,00 zł
- dla pakietu nr 8: 650,00 zł
- dla pakietu nr 9: 4.500,00 zł
- dla pakietu nr 10: 3.430,00 zł
- dla pakietu nr 11: 2.700,00 zł
- dla pakietu nr 12: 1.290,00 zł
- dla pakietu nr 13: 1.300,00 zł
- dla pakietu nr 14: 2.550,00 zł
- dla pakietu nr 15: 100,00 zł
- dla pakietu nr 16: 1.020,00 zł
- dla pakietu nr 17: 175,00 zł
- dla pakietu nr 18: 520,00 zł
- dla pakietu nr 19: 150,00 zł
- dla pakietu nr 20: 2.500,00 zł
- dla pakietu nr 21: 370,00 zł
- dla pakietu nr 22: 2.550,00 zł

dla pakietu nr 23: 3.120,00 zł
dla pakietu nr 24: 4.100,00 zł
dla pakietu nr 25: 4.500,00 zł
dla pakietu nr 26: 5.000,00 zł
dla pakietu nr 27: 1.200,00 zł
dla pakietu nr 28: 1.200,00 zł
dla pakietu nr 29: 1.250,00 zł
dla pakietu nr 30: 1.100,00 zł
dla pakietu nr 31: 150,00 zł
dla pakietu nr 32: 2.400,00 zł
dla pakietu nr 33: 1.200,00 zł
dla pakietu nr 34: 250,00 zł
dla pakietu nr 35: 700,00 zł
dla pakietu nr 36: 500,00 zł
dla pakietu nr 37: 250,00 zł
dla pakietu nr 38: 250,00 zł
dla pakietu nr 39: 800,00 zł
dla pakietu nr 40: 1.350,00 zł
dla pakietu nr 41: 250,00 zł
dla pakietu nr 42: 60,00 zł
dla pakietu nr 43: 400,00 zł
dla pakietu nr 44: 30,00 zł
dla pakietu nr 45: 80,00 zł
dla pakietu nr 46: 100,00 zł
dla pakietu nr 47: 20,00 zł
dla pakietu nr 48: 20,00 zł

Potwierdzenie wniesienia wadium należy dołączyć do oferty. Oferta nie zabezpieczona akceptowalną formą wadium zostanie odrzucona bez rozpatrywania.

Konto bankowe: Bank Zachodni S.A. o Wałbrzych 88 1090 2271 0000 0005 8400 0774

Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących formach:

- 1) pieniądzu,
- 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym,
- 3) gwarancjach bankowych,
- 4) gwarancjach ubezpieczeniowych,
- 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (tekst jednolity: Dz. U. z 2007 r. Nr 42, poz. 275).

Gwarancja ubezpieczeniowa lub gwarancja bankowa złożona, jako zabezpieczenie wadium musi posiadać okres ważności nie krótszy niż okres związania ofertą.

Informacje dodatkowe:

- 1) wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert. W przypadku wnoszenia wadium w formie pieniężnej za termin wniesienia wadium przyjmuje się datę uznania rachunku bankowego Zamawiającego,
- 2) w przypadku wnoszenia wadium w innej formie, kopię dokumentu należy dołączyć do oferty, a oryginał złożyć w siedzibie Zamawiającego – Sekretariat Dyrektora Szpitala, budynek C, pok. 32 – 37,
- 3) wadium będzie zwrócone w terminie i na warunkach wskazanych w art. 46 ust.1-4 Pzp,
- 4) Zamawiający zatrzyma wadium w przypadkach określonych w art. 46 ust.5 Pzp.

VIII. Pozostałe informacje

- Niniejsza specyfikacja oraz wszystkie dokumenty do niej dołączone mogą być użyte jedynie w celu sporządzenia oferty, pod rygorem odpowiedzialności odszkodowawczej.
- Wykonawca przedstawia ofertę zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszej specyfikacji.
- Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

Dodatkowe wyjaśnienia i informacje dotyczące zamówienia można otrzymać w godz. od 08:00 do 14:35 pod wymienionymi niżej numerami telefonów, lub osobiście w siedzibie Zamawiającego – od osób uprawnionych do kontaktowania się z Wykonawcami.

Osobami uprawnionymi do kontaktowania się z Wykonawcami są:

Agnieszka Rudzka - Specjalista ds. zamówień publicznych tel. (074) 6489700.

Sposób porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami: porozumiewanie się Zamawiającego z Wykonawcami może odbywać się formie pisemnej za pomocą Poczty Polskiej lub faksem na numer (074) 6489746. Jeżeli Zamawiający lub Wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje faksem, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.

IX. Termin związania oferta

Termin związania ofertą upływa po 60 dniach od daty terminu składania ofert.

X. Zawartość oferty

A) Oferta musi zawierać:

Lp.	Nazwa (rodzaj) dokumentu
1.	Wypełniony wzór oferty wraz z formularzem cenowym – załączniki nr 1 i nr 2 do SIWZ
2.	Dowód wniesienia lub ustanowienia wadium
3.	Oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu wymogów art. 22 ust 1 Pzp
4.	Oświadczenie Wykonawcy o nie podleganiu wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 Pzp
5.	Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej,

	wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert
6.	Aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego oraz właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia społecznego potwierdzających odpowiednio, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne, lub zaświadczeń, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawionych nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert
7.	Aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 Pzp wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 9 Pzp, wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert (dotyczy wyłącznie podmiotów zbiorowych w rozumieniu ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz.U. Nr 197 poz. 1661 z późniejszymi zmianami); nie dotyczy przedsiębiorców będących osobami fizycznymi, w tym spółek cywilnych utworzonych przez podmioty zbiorowe).
8.	Dokumenty (deklaracja zgodności, wpis lub zgłoszenie do rejestru wyrobów medycznych) dopuszczające oferowane urządzenie medyczne (sprzęt medyczny) do obrotu na terenie RP zgodnie z Ustawą o wyrobach medycznych.
9.	Wykaz wykonanych dostaw w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością zamówieniom stanowiącym przedmiot udzielanego zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączenie dokumentów potwierdzających, że zamówienia zostały wykonane należycie (referencje)
10.	Zaparafowany na każdej stronie wzór umowy – załącznik nr 3 do SIWZ wraz z oświadczeniem Wykonawcy o jego bezwarunkowej akceptacji
11.	Oświadczenia: - o akceptacji warunków płatności, - o akceptacji SIWZ, - o utrzymaniu ceny ofertowej w okresie obowiązywania umowy, - o spełnianiu przez sprzęt wymogów z zał. nr 1 do SIWZ
12.	Polisę o ubezpieczeniu od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej

B) Wymienione w niniejszej SIWZ dokumenty powinny być oryginałami albo kopiami potwierdzonymi za zgodność z oryginałem przez osobę upoważnioną do reprezentacji Wykonawcy, z zastrzeżeniem przepisów o reprezentacji. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem przysięgłym lub kopią tłumaczenia przysięgłego na język polski, poświadczoną przez osobę upoważnioną do reprezentacji Wykonawcy z zastrzeżeniem przepisów o reprezentacji.

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zamiast dokumentów wymienionych w poz. 5, 6 i 7 składa dokument lub dokumenty, wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że: a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości (wystawiony nie wcześniej niż 6 m-cy przed upływem terminu składania ofert), b) nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu (wystawiony nie wcześniej niż 3 m-ce przed upływem terminu składania ofert), c) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie (wystawiony nie wcześniej niż 6 m-cy przed upływem terminu składania ofert). Ważność dokumentów podlega ocenie według kraju pochodzenia. Zamawiający ma prawo żądania przedstawienia przez Wykonawcę odpowiedniego aktu prawnego wraz z rzetelnym tłumaczeniem (tłumaczeniem przysięgłym lub potwierdzonym przez właściwy organ państwowy brzmieniem w języku polskim).

Jeżeli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się w/w dokumentów zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym

albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania. W każdym przypadku dokument taki winien być wyposażony w przymiot rękojmi wiary publicznej.

C) Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli oświadczeń i dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu, lub którzy złożyli dokumenty zawierające błędy, do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie, chyba że mimo ich uzupełnienia konieczne byłoby unieważnienie postępowania. Dokumenty, o których mowa w zdaniu poprzednim nie mogą być wystawione po terminie składania ofert ani też dotyczyć okresu po terminie składania ofert.

XI. Sposób składania ofert

- Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- Ofertę należy złożyć w formie pisemnej.
- Treść oferty musi odpowiadać treści SIWZ.
- Wykonawcy zobowiązani są przedstawić ofertę zgodną z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i ustawy Prawo zamówień publicznych.
- Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- Oferta musi być napisana czytelnie, w języku polskim oraz zostać podpisana przez osobę/y upoważnioną/e do reprezentowania firmy, zgodnie z przepisami powszechnego prawa obowiązującego w kraju pochodzenia Wykonawcy.
- Wszystkie strony oferty muszą być kolejno ponumerowane, spięte (zszyte) we właściwej kolejności w sposób zapobiegający dekompletacji oferty.
- Wszystkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być parafowane własnoręcznie przez osobę/y podpisującą/ce ofertę.
- Wykonawca może zwracać się do Zamawiającego o wyjaśnienia dotyczące wszelkich wątpliwości związanych ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, przedmiotem zamówienia, sposobem przygotowania i złożenia oferty.
- Zamawiający udzieli pisemnej odpowiedzi na wszelkie zapytania związane z prowadzonym postępowaniem, przy czym odpowiedź pisemna zostanie przesłana wszystkim uczestnikom postępowania bez wskazania źródła zapytania oraz zostanie umieszczona na stronie internetowej.
- Zamawiający udzieli odpowiedzi przed terminem składania ofert pod warunkiem, że zapytanie zostanie skierowane nie później niż 6 dni przed terminem otwarcia ofert.
- W szczególnie uzasadnionych przypadkach, przed terminem składania ofert, Zamawiający może zmodyfikować treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. O każdej ewentualnej zmianie Zamawiający powiadomi niezwłocznie wszystkich uczestników postępowania, zamieszczając informację na stronie internetowej.
- Jeżeli w wyniku modyfikacji treści SIWZ niezbędny będzie dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuży termin składania ofert. W takim przypadku wszelkie prawa i zobowiązania Wykonawcy i Zamawiającego odnośnie wcześniej ustalonych terminów będą podlegały nowemu terminowi.
- Zgodnie z art. 8 ust. 3 Pzp dotyczącymi jawności postępowania oraz w związku z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 1993r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tekst jednolity: Dz.U. z 2003r. Nr 153, poz.1503 z późniejszymi zmianami), Wykonawca może, nie później niż w terminie składania ofert zastrzec, że informacje nie mogą być udostępniane. Wykonawca w tym celu może złożyć jedną ofertę składającą się z dwóch części:

- części jawnej,
 - części niejawnej – w sytuacji, w której Wykonawca zastrzega sobie tajemnice przedsiębiorstwa za wyjątkiem informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych nie stanowiących tajemnicy przedsiębiorstwa – powinien ją oznaczyć w sposób nie budzący wątpliwości np. w odrębnym opakowaniu oznaczonym napisem: „Tajemnica przedsiębiorstwa. Nie udostępniać innym uczestnikom postępowania”.
- Brak powyższego zastrzeżenia zwalnia Zamawiającego od odpowiedzialności za ujawnienie danych zawartych w ofercie, o których mowa w art. 8 ust. 3 Pzp.

Wycofanie oferty lub jej zmiany

Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o tym fakcie przed upływem terminu składania ofert.

Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone według takich samych wymagań, jak składana oferta, tj. z podpisem osoby, która podpisała ofertę, w kopercie odpowiednio oznakowanej dodatkowo z dopiskiem „ZMIANA”.

Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać się z postępowania poprzez złożenie pisemnego powiadomienia z podpisem osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy.

Koperty ofert wycofanych nie będą otwierane.

Koperty oznaczone dopiskiem „ZMIANA” zostaną otwarte przy otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany i po stwierdzeniu poprawności procedury dokonywania zmian zostaną one dołączone do oferty.

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie, zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert.

Oferta powinna być umieszczona w kopercie oznakowanej w sposób następujący:

<NAZWA WYKONAWCY I JEGO ADRES >

<NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO I JEGO ADRES >

oferta w <TRYB PRZETARGU>

na <NAZWA (TYTUŁ) POSTĘPOWANIA>

nie otwierać przed <DATA I GODZINA OTWARCIA OFERT>

XII. Miejsce i termin składania ofert

- 1) Oferty można składać w siedzibie Zamawiającego bud C pok. 32-37 (**sekretariat Dyrektora szpitala**) w terminie do dnia **06.03.2008 r.** do godziny **10.00**.
- 2) Oferta złożona po terminie zostanie zwrócona bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.

XIII. Miejsce i termin otwarcia ofert

- 1) Oferty zostaną otwarte w siedzibie Zamawiającego bud. D w bibliotece (Sali konferencyjnej) w dniu **06.03.2008 r.** o godz. **10.15**.
- 2) Wykonawcy mogą uczestniczyć w publicznej sesji otwarcia ofert.

- 3) Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

XIV. Sposób obliczenia ceny oferty

- 1) Oferta musi zawierać ostateczną, sumaryczną cenę obejmującą wszystkie koszty z uwzględnieniem wszystkich opłat i podatków (także podatku od towarów i usług) a także z uwzględnieniem całego okresu trwania umowy.
- 2) Cena musi być podana w **złotych polskich** cyfrowo i słownie. W razie rozbieżności między zapisem cyfrowym i słownym decyduje zapis słowny.

XV. Ocena ofert

- 1) Oceny ofert będzie dokonywała komisja. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert oraz dokonać poprawek oczywistych omyłek pisarskich i rachunkowych w obliczeniu ceny, niezwłocznie zawiadamiając o tym wszystkich Wykonawców, którzy złożyli oferty. Zamawiający odrzuci ofertę zawierającą omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, których nie można poprawić na podstawie art. 88 Pzp lub błędy w obliczeniu ceny.
- 2) W odniesieniu do Wykonawców, którzy spełnili postawione warunki komisja dokona oceny ofert na podstawie następujących kryteriów:

Lp.	Opis kryteriów oceny	Znaczenie
1.	Cena	100%

Sposób obliczenia punktów dla kryterium cena:

Każdy z pakietów będzie oceniany oddzielnie

Cena najniższa otrzymuje automatycznie 100 pkt.

Przeliczenie punktów dla pakietu o wyższej cenie:

Cena najniższa pakietu x z oferty a

----- x 100 pkt. = *ilość punktów dla pakietu x*

Cena wyższa pakietu x z oferty ocenianej *z oferty ocenianej o wyższej cenie*

3) Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w niniejszej specyfikacji i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryterium wyboru.

4) Zamawiający niezwłocznie po wyborze oferty zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty o wyborze najkorzystniejszej oferty, zawiadomi o Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone i Wykonawcach, którzy zostali wykluczeni oraz zamieści informację na stronie internetowej oraz w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie.

5) Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została wybrana do podpisania w określonym terminie umowy, jednak nie krótszym niż 7 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty i nie później niż przed upływem terminu związania ofertą.

6) Wykonawca, którego oferta została wybrana jest zobowiązany, w terminie podanym w powiadomieniu o wyborze oferty, do podpisania umowy zgodnej ze wzorem załączonym do SIWZ.

7) Jeżeli zostanie wybrana oferta Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia zobowiązani oni są przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego do przedłożenia umowy regulującej ich współpracę.

XVI. Istotne warunki umowy

Umowa o wykonanie zamówienia zostanie zawarta stosowanie do przedstawionych niżej istotnych jej warunków:

- Zgodnie z załącznikami nr 3 – wzór umowy.

XVII. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy zgodnie z art. 148 ust. 1 Pzp, w wysokości 10% wartości brutto zamówienia, nie później niż w dniu zawarcia umowy.

XVIII. Pouczenie o środkach ochrony prawnej

W przedmiotowym postępowaniu Wykonawcom biorącym udział w postępowaniu przysługują środki ochrony prawnej na zasadach opisanych w dziale VI rozdział 1, 2 i 3 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Z A T W I E R D Z A M:

Mariola Dudziak
Dyrektor Szpitala

data zatwierdzenia: **21.01.2008 r.**

PAKIET NR 1

„Cewnik diagnostyczny do koronarografii.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Cewniki diagnostyczne do koronarografii w tym cewniki do lewej i prawej tętnicy wieńcowej, oraz do wentrykulografii. Op. – 5 szt.	Op.	500					

Wymagane parametry:

- pełen wybór kształtów i krzywizn (w tym cewniki do wykonywania badań z dostępu promieniowego),
- średnica zewnętrzna od 5F,
- dostępne w długościach > 120 cm;
- duże światło wewnętrzne minimum 0.052” dla 5F i 0.059” dla F6
- dobra manewrowalność,
- przenoszenie obrotu cewnika na całej długości 1:1;
- atraumatyczna miękka końcówka,
- dobrze widoczny w skopii,
- odporne na złamanie i zagięcie, charakteryzujące się długą pamięcią kształtu.

PAKIET NR 2

„Cewnik prowadzący do koronaroplastyki.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Cewnik prowadzący do koronaroplastyki wieńcowej Op. – 1 szt.	Op.	1000					

Wymagane parametry:

- cewniki o dużej średnicy wewnętrznej min. 0,066 ” dla 6F,
- cewniki zbrojone metalowym oplotem,
- odporne na złamanie i zagięcie, charakteryzujące się długą pamięcią kształtu
- dostępne w rozmiarach 5F – 8F,
- końcówka atraumatyczna, dobrze widoczna w skopii,
- pełna gama kształtów i krzywizn (dla dojścia z tętnicy promieniowej, ramiennej; do angioplastyki przęseł aortalno-wieńcowych);
- dostępny w konfiguracji z otworami bocznymi i bez otworów bocznych;

PAKIET NR 3

„Introducery”.

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Zestaw do kaniulacji tętnicy: introducer z zastawką i portem bocznym, igła, przewodnik op. – 1 szt.	Op.	1200					

Wymagane parametry:

- zróżnicowane profile 5F – 8F,
- długości 5 – 12 cm;
- atraumatyczne, odporne na złamanie,
- zastawka zapewniająca optymalną hemostazę i niskie opory,
- atraumatyczne przejście pomiędzy końcówką a poszerzaczem,
- w asortymencie zestawu do kaniulacji t.promieniowej (igła, przewodnik, introducer, koszulka)

PAKIET NR 4

„Introducery zbrojone długie”.

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Introducery – zbrojone o długości 11 – 35 cm (koszulki wprowadzające) op. – 1 szt.	Op.	100					

Wymagane parametry:

- zróżnicowane profile 6F – 7F,
- odporne na załamanie i zagięcia,
- zastawka hemostatyczna zapewniająca optymalną hemostazę i niskie opory przy wprowadzaniu cewnika,
- atraumatyczne przejście pomiędzy końcówką a poszerzaczem,
- dające dobre podparcie dla cewnika prowadzącego przy krętym przebiegu tętnic biodrowych,
- zestawy o dużej średnicy wewnętrznej
- pokrycie powłoką o właściwościach hydrofilnych

PAKIET NR 5

„Prowadniki do koronarografii.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Prowadniki do koronarografii op. – 1 szt.	Op.	1000					

Wymagane parametry:

- dostępne zakresy średnic zewnętrznych 0,018”- 0,038”,
- dostępne długości 150 - 260 cm,
- zakończone prosto lub w kształcie litery „J”,
- ciągłość materiału zapewniająca bezpieczeństwo zabiegu,
- giętki, dobrze widoczny w skopii,
- sztywna część proksymalna prowadnika zapewniająca dobrą manewrowalność.

PAKIET NR 6

„Prowadniki hydrofilne”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Prowadnik hydrofilny (dostępny koniec prosty i zagięty) op. – 1 szt.	Op.	500					

Wymagane parametry:

- średnica prowadników 0,035”,
- bez oplotu,
- odporny na skręcanie,
- pokryty warstwą poliuretanu i kopolimerem hydrofilnym,
- rdzeń metalowy,
- dostępny w długościach >200 cm

PAKIET NR 7

„Prowadniki do koronaroplastyk.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Prowadniki angioplastyczne Op. – 1 szt.	Op.	1000					

Wymagane parametry zgodne z załączoną oryginalną dokumentacją techniczną:

- średnica 0.014”,
- dostępna końcówka prosta i J,
- dostępny w długości 300 cm bez stosowania przedłużacza,
- wybór prowadników o różnych stopniach sztywności (minimum 5 typów),
- dostępny prowadnik hydrofilny,
- dostępny prowadnik do udrożeń przewlekłych zamknięć,
- jednoczęściowa konstrukcja prowadnika zapewniająca bezpieczeństwo i skuteczność zabiegu;
- pokrycie dystalnej części prowadnika hydrofilną substancją (nie silikonem),
- elastyczna atraumatyczna końcówka prowadnika, gładko przechodząca do dystalnych części naczynia,
- końcówka prowadnika dobrze widoczna w skopii,
- dobre podparcie podczas implantacji stentu,

PAKIET NR 8

„Balony do kontrapulsacji wewnątrzortalnej.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Balon do kontrapulsacji wewnątrzortalnej (IABP) z zestawem do wprowadzania Op. – 1 szt.	Op.	30					

Wymagane parametry:

- Kompatybilny z pompą wewnątrzortalną DataScope
- Różne rozmiary balonu dostosowane do wzrostu pacjenta 150-200 cm
- Średnica zestawu wprowadzającego dostępna w wymiarze mniejszym niż 8F
- Dostarczany z zestawem umożliwiającym wprowadzenie balonu metodą bezkoszulkową;

PAKIET NR 9

„Stenty Cr-Co do średnich naczyń.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Stenty wieńcowe chromowo-kobaltowe montowane na balonie Op. – 1 szt.	Op.	500					

Wymagane parametry dla asortymentu „1” poparte oryginalną dokumentacją techniczną:

- stent chromowo-kobaltowy wykonany techniką slotted-tube,
- minimum 7 długość stentów w przedziale 8.0 mm do minimum 32.0 mm (dopuszcza się stenty dł. 9.0 mm i 10.0 mm zamiast 8.0 mm)
- średnica stentów od 2.75 mm do 3.5 mm
- skrócenie stentu podczas implantacji poniżej 1.5%,
- duża siła radialna stentu co najmniej 25 psi,
- grubość ściany stentu max. do 0.080 mm;
- crossing profile dla stentu 3.0 mm – nie większy niż 0,98 mm;
- nie zmieniające profilu przy przechodzeniu przez kręte naczynia,
- dobra widoczność stentu w skopii;
- system dostawczy w pełni kompatybilny z przewodnikiem 0.014” i cewnikiem prowadzącym F5
- dopuszczony do zabiegów w rozgałęzieniach i bifurkacjach;
- możliwość poszerzenia każdego z oczek stentu do średnicy 4.5 mm

PAKIET NR 10

„Sprzęt do zabiegów PTCA w zakresie małych naczyń i trudnych zmian”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Stenty wieńcowe montowane na balonie Op. – 1 szt.	Op.	200					
2	Prowadnik do angioplastyki wieńcowej Op. – 1 szt.	Op.	200					
3	Stent wieńcowy do bifurkacji Op. – 1 szt.	Op.	10					
4	Cewnik balonowy do angioplastyki wieńcowej Op. – 1 szt.	Op.	200					

- Wymagane parametry dla asortymentu „1” poparte oryginalną dokumentacją techniczną:
 - stent chromowo-kobaltowy;
 - montowany na balonie niskoprofilowym o RBP minimum 16 atm;
 - długość użytkowa cewnika > 140 cm;
 - posiadający rejestrację do implantacji techniką „direct stenting”;
 - bardzo dobra giętkość i popychalność stentu umożliwiająca dotarcie do krętych naczyń;
 - grubość ściany stentu nie większa niż 0.0032”;
 - dostępny w rozmiarach 2.0 mm, 2.25 mm, 2.5 mm;
 - dostępny w długościach od 8.0 mm do minimum 28.0 mm dla wszystkich rozmiarów;
 - skrócenie stentu przy implantacji 0%;
 - osadzenie stentu na balonie zapobiegające efektowi „dog bone” oraz minimalizujące prawdopodobieństwo zgubienia stentu;

- Wymagane parametry dla asortymentu „2” poparte oryginalną dokumentacją techniczną:
 - średnica przekroju 0.014”
 - dostępny w wersji z końcówką prostą oraz „J”
 - przewodnik bardzo dobrze sterowalny i przechodzący przez bardzo kręte i ciasne zmiany;
 - pokrycie hydrofilne;
 - pełne przenoszenie rotacji na całej długości przewodnika;
 - dostępny w różnych stopniach twardości końcówki;

- Wymagane parametry dla asortymentu „3” poparte oryginalną dokumentacją techniczną:
 - stent wykonany techniką slotted-tube
 - specjalna konstrukcja stentu do stentowania gałęzi głównej z zabezpieczeniem wejścia do gałęzi bocznej całkowicie pokrywająca miejsce rozwidlenia;
 - skrócenie stentu po rozprężeniu poniżej 1%
 - grubość ściany stentu do 0.0039”
 - dostępny w średnicach od 2.5 do 4.0 mm z możliwością rozprężenia do 4.5 mm w naczyniu głównym i do 3.5 w naczyniu bocznym

- Wymagane parametry dla asortymentu „4” poparte oryginalną dokumentacją techniczną:
 - cewnik wysokociśnieniowy o MBP powyżej 20 atm
 - długość użytkowa cewnika powyżej 140 cm
 - niski profil balonu (maksymalnie 0.025” dla średnicy balonu 3.0 mm)
 - pokrycie hydrofilne
 - wykonany z materiału odpornego na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwapniałe twarde zmiany
 - bardzo dobra popychalność i podparcie
 - dobrze przechodzący przez kręte odcinki naczyń
 - dostępny w średnicach 1.5 mm – 2.5 mm
 - dostępny w minimum 5 długościach w przedziale od 8.0 do minimum 30 mm

PAKIET NR 11

„Stenty Cr-Co do dużych naczyń.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Stenty wieńcowe chromowo-kobaltowe montowane na balonie Op. – 1 szt.	Op.	300					

Wymagane parametry dla asortymentu „1” poparte oryginalną dokumentacją techniczną:

- stent chromowo-kobaltowy wykonany techniką slotted-tube,
- minimum 7 długość stentów w przedziale 8.0 mm do minimum 38.0 mm (dopuszcza się stenty dł. 9.0 mm i 10.0 mm zamiast 8.0 mm)
- średnica stentów od 4.0 mm do 5.0 mm
- skrócenie stentu podczas implantacji poniżej 1.5%,
- duża siła radialna stentu co najmniej 25 psi,
- grubość ściany stentu max. do 0.090 mm;
- nie zmieniające profilu przy przechodzeniu przez kręte naczynia,
- dobra widoczność stentu w skopii;
- system dostawczy w pełni kompatybilny z przewodnikiem 0.014” i cewnikiem prowadzącym F5

PAKIET NR 12

„Cewniki balonowe do predylatacji.”

1	Cewniki balonowe typu semi compliant Op. – 1 szt.	Op.	300					
---	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Wymagane parametry dla asortymentu poparte oryginalną dokumentacją techniczną:

- wysokociśnieniowe o MBP minimum 25 Atm;
- możliwość stosowania przy twardych zwapniałych zmianach,
- długości do minimum 30 mm,
- niski profil zewnętrzny balonu do 0,029” dla balonu 3.0 mm,
- dostępny w minimum 5 długościach w przedziale średnic od 1.5 do 4.0 mm,
- pokrycie hydrofilne,
- odporny na urazy mechaniczne,
- system dostawczy w pełni kompatybilny z przewodnikiem 0.014” i cewnikiem prowadzącym F5

PAKIET NR 13

„Cewniki balonowe do angioplastyki wieńcowej.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Cewniki balonowe typu non compliant Op. – 1 szt.	Op.	300					

Wymagane parametry poparte oryginalną dokumentacją techniczną:

- entry profile 0.017”,
- RBP minimum 20 atm;
- długości od 8 mm do 30 mm,
- niski profil zewnętrzny balonu od 0,026”,
- dostępny w rozmiarach od 1.25 mm do 5.0 mm,
- możliwość przejścia przez bardzo kręte, zwapniałe i wąskie zmiany,
- pokrycie hydrofilne,
- odporny na urazy mechaniczne

! nie dopuszcza się cewników balonowych 4.0 z możliwością doprężania do 5.0 mm

PAKIET NR 14

„Stenty wieńcowe klasyczne.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Stenty wieńcowe stalowe montowane na balonie Op. – 1 szt.	Op.	300					

Wymagane parametry potwierdzone załączoną oryginalną dokumentacją techniczną:

- montowane na balonie wysokociśnieniowym o RBP – minimum 16 atm.,
- skrócenie stentu podczas implantacji poniżej 1.5%,
- stent dostępny w 7 długościach w przedziale od 8.0 mm do minimum 32.0 mm,
- średnica stentów od 2.75 mm do 5.0 mm,
- profil zewnętrzny dla stentu 3.0 mm maksymalnie 0.041” (1.041 mm);
- grubość ściany stentu do 0.0038” (0.096 mm);
- duża siła radialna;
- minimalny recoil;
- konstrukcja stentu umożliwiająca dobry dostęp do bocznic;
- łatwość przechodzenia przez ciasne zwężenia i kręte naczynia;
- rejestracja dla „direct stenting”;
- dobra widoczność stentu w skopii.

PAKIET NR 15

„Stentgrafty wieńcowe.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Stentgraft do tętnic wieńcowych montowany na balonie Op. – 1 szt.	Op.	5					

Wymagane parametry:

- długość stentgraftu od 9.0 mm do minimum 25.0 mm,
- możliwość rozprężenia do średnicy od 2.5 mm do 5.0 mm,

PAKIET NR 16

„Strzykawka ciśnieniowa z manometrem”.

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Strzykawka z manometrem 1 szt. – Op.	Op.	1200					

Wymagane parametry:

- Wykonana z przezroczystego materiału;
- wytwarzająca ciśnienie min. 22 atm.,
- pojemność min. 20 ml,
- możliwość łatwego wykonywania precyzyjnej inflacji i szybkiej deflacji,
- w zestawie ze strzykawką kranik trójdrożny,
- wykonana z przezroczystego materiału,
- z ruchomą lewostronną końcówką,
- możliwość łatwego i łagodnego przesuwania tłoka,
- podziałka na matrycy manometru co 1 Atm.

PAKIET NR 17

„Kopułki ciśnieniowe.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	przetwornik do pomiaru ciśnienia systemowego metodą krwawą Op. – 1 szt.	Op.	500					

PAKIET NR 18

Sprzęt drobny

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Rampa dwudrożna (Łącznik dwukranowy) op. – 1 szt.	Op.	2000					

Wymagane parametry:

- wysokociśnieniowy (1050 PSI),
- możliwość płynnego ustawienia zaworów 180 stopni,
- duża średnica wewnętrzna,
- z lewostronnym elementem ruchomym,
- wykonane z przezroczystego materiału.

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
2	Y-conector Op. – 1 szt.	Op.	1000					
3	Torquer Op. – 1 szt.	Op.	100					

Wymagane parametry:

Y-conector – światło wewnętrzne zastawki 9.5F,

- z ruchomą końcówką,

- wykonany z przezroczystego materiału.

Torquer – światło wewnętrzne dla przewodnika min.0,009” max. 0,022”.

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
4	Cewnik wysokociśnieniowy (przedłużacz) op. – 1 szt.	Op.	1000					

Wymagane parametry:

- wykonane z przezroczystego **miękkiego i giętkiego** materiału,
- wytrzymujące ciśnienie 1050 PSI,
- zakończone ruchomymi łącznikami,
- różne długości 100-150cm.

PAKIET NR 19

„System protekcji obwodowej”.

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Zestaw do protekcji przed embolizacją obwodową do zabiegów na tętnicach wieńcowych i przęsłach aortalno-wieńcowych 1 szt. – Op.	Op.	5					

Wymagane parametry potwierdzone oryginalną dokumentacją techniczną:

- system protekcji dystalnej;
- kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 6F,
- umożliwiający wykonywanie zabiegów na naczyniach kalibru powyżej 3.0-3.5 mm,
- możliwość zastosowania na krętych odcinkach naczyń,
- system posiadający udokumentowana skuteczność w badaniach klinicznych;

PAKIET NR 20

„Stenty wieńcowe uwalniające lek.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Stenty wieńcowe montowane na balonie uwalniające substancję antymitotyczną Op. – 1 szt.	Op.	50					

Wymagane parametry udokumentowane oryginalną dokumentacją techniczną:

- stenty powleczone paklitakselem lub sirolimusem;
- montowane na balonie wysokociśnieniowym o RBP minimum 16 atm.,
- minimum 7 długości stentów w przedziale od 8.0 mm do minimum 32.0 mm,
- średnica stentów 2.25 mm do 5.0 mm,
- duża siła radialna stentu,
- nie zmieniające profilu przy przechodzeniu przez kręte naczynia,
- możliwość zastosowania z cewnikiem prowadzącym F5 dla stentów do średnicy 4.0 mm;
- bezpieczeństwo stosowania i skuteczność w redukcji restenozy potwierdzona w dużych badaniach klinicznych lub pozytywna ocena referencyjnego ośrodka oparta na grupie minimum 100 pacjentów;.

PAKIET NR 21

„Wkłady do strzykawki automatycznej.”

L.p.	Asortyment szczegółowy	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent
1	Wkład do strzykawki automatycznej Op. – 1 szt.	Op.	1000					

- wkład 150 ml pasujący do strzykawki automatycznej Mark V ProVis

PAKIET NR 22

– stymulatory VVIR z elektrodami – 170 sztuk

Parametry podstawowe (graniczne)

<i>Parametr</i>		<i>Wymagana wartość</i>	
Częstość podstawowa	min	≤ 40 ppm	
	max	≥ 120 ppm	
Amplituda impulsu	min	$\leq 0,5$ V	
	max	$\geq 6,5$ V	
Szerokość impulsu	min	$\leq 0,3$ ms	
	max	$\geq 1,0$ ms	
Czułość	Przedsionek	min	$\leq 0,5$ mV
		max	$\geq 4,0$ mV
	Komora	min	$\leq 1,0$ mV
		max	$\geq 6,5$ mV
Okres refrakcji	min	≤ 250 ms	
	max	≥ 400 ms	
Histereza		Tak	
Program nocny		Tak	
Polarność elektrod		Unipolarne i bipolarne	
Wskaźnik stanu baterii – określenie pozostałego czasu do wyczerpania baterii		Tak	
Przyłącze elektrod		IS-1	
Testy diagnostyczne:			
- oznaczanie progu stymulacji		Tak	
- pomiar stanu baterii i oporu elektrody		Tak	
- określanie progu czucia		Tak	
- wewnętrzsercowe EKG (IEGM)			
- testy statystyczne np. Licznik zdarzeń, aktywność pacjenta itp.			

Elektroda – parametry podstawowe

<i>Parametr</i>		<i>Wymagana wartość</i>
Polarność		Unipolarna/Bipolarna
Mocowanie		Czynne
Długość\Grubość	Przedsionek	≥ 52 cm\mniej niż 7F
	Komora	≥ 58 cm\mniej niż 7F
Końcówka elektrody uwalniająca steryd		Tak

PAKIET NR 23

– stymulatory DDDR z elektrodami – 130 sztuk

Parametry podstawowe (graniczne)

<i>Parametr</i>		<i>Wymagana wartość</i>	
Częstość podstawowa	min	≤ 40 ppm	
	max	≥ 140 ppm	
Amplituda impulsu	min	$\leq 0,5$ V	
	max	$\geq 6,5$ V	
Szerokość impulsu	min	$\leq 0,3$ ms	
	max	$\geq 1,0$ ms	
Czułość	Przedsionek	min	$\leq 0,25$ mV
		max	$\geq 4,0$ mV
	Komora	min	$\leq 1,0$ mV
		max	$\geq 6,5$ mV
Okres refrakcji	Przedsionek	min	≤ 200 ms
		max	≥ 400 ms
Histereza		Tak	
Program nocny.		Tak	
Wskaźnik stanu baterii – określenie pozostałego czasu do wyczerpania baterii		Tak	
Mechanizmy zapobiegania/przerywania częstoskurczu przezstymulatorowego		Tak	
Polarność elektrod		Unipolarne i bipolarne	
Przyłącze elektrod		IS-1	
Testy diagnostyczne: - oznaczanie progu stymulacji - pomiar stanu baterii i oporu elektrody - określanie progu czucia		Tak Tak Tak	
Automatyczna zmiana trybu stymulacji przy tachyarytmach		Tak	
Testy diagnostyczne - wewnętrzsercowe EKG (IEGM) - testy statystyczne np. Licznik zdarzeń, aktywność pacjenta itp.		Tak Tak	

Elektroda – parametry podstawowe

<i>Parametr</i>		<i>Wymagana wartość</i>
Polarność		Unipolarna/Bipolarna
Mocowanie		Czynne
Długość\Grubość	Przedsionek	≥ 52 cm\mniej niż 7F
	Komora	≥ 58 cm\mniej niż 7F
Końcówka elektrody uwalniająca steryd		Tak

PAKIET NR 24

Spirale embolizacyjne do tętniaków

Wymagane parametry techniczne:

- spirale platynowe
- spirale odizolowane galwanicznie od popychacza
- system dźwiękowej i świetlnej sygnalizacji odłączenia spirali
- możliwość repozycjonowania spirali
- zmienna średnica pierwszego zwoju spirali 0,010" lub 0,015"
- zróżnicowane kształty oraz stopnie sztywności:
 - 360 st. - kształt przestrzenny, rotujące wewnątrz tętniaka, wersje sztywności: standart, soft, z mechanizmem "stretch resistant"-zapobiegającym rozerwaniu spirali
 - 3D - kształt koszyka
 - 2D - pierwszy zwój mniejszy o 1/4 od pozostałych, wersje sztywności: standart, soft, z mechanizmem "stretch resistant"
 - helikalne: wersje sztywności: soft, ultra soft
- zróżnicowane średnice zwojów od 2mm do 24mm
- zróżnicowane długości od 1cm do 40cm

Ilość: 150 sztuk

PAKIET NR 25

Spirale embolizacyjne do tętniaków

Wymagane parametry techniczne:

- spirale platynowe pokrywane hydrożelem powodującym zwiększenie objętości spirali w zależności od jej grubości
- spirale odłączane elektromechanicznie
- spirale o różnych kształtach i stopniu sztywności
- zróżnicowane długości spiral

Ilość: 150 sztuk

PAKIET NR 26

Spirale embolizacyjne do tętniaków

Wymagane parametry techniczne:

- spirale platynowe oraz tytanowe zawierające materiał PGA indukujący proliferację komórek w tętniaku
- maksymalny stopień upakowania spirali wewnątrz tętniaka, wysokie wartości stosunku długości do średnicy pętli spirali
- wszystkie spirale z mechanizmem "stretch resistant" - uniemożliwiający rozerwanie spirali
- spirale o różnej sztywności, zróżnicowanych kształtach (trój- i dwuwymiarowe)
- zróżnicowane średnice, zakres: 2-20mm oraz długość spiral, zakres: 1-50cm
- system odzepienia spiral elektrolityczny - czas wyczepienia poniżej 5 sekund

Ilość: 150 sztuk

PAKIET NR 27

Mikrocewniki do dostarczania spiral embolizacyjnych

Wymagane parametry techniczne:

- mikrocewniki o długości całkowitej 155cm
- mikrocewniki o stałym świetle wew. 0,017" na całej długości kompatybilny z mikroprzewodnikiem o max. średnicy 0,014"
- mikrocewniki o zbrojeniu nitynowym z zmiennymi strefami miękkości na swoim przebiegu
- zróżnicowana konfiguracja zakończenia cewnika: prosty, 45 stopni/2,5mm, 90stopni/5mm
- dwa proksymalne markery, odległość między: 3cm
- właściwości hydrofilne powłoki mikrocewnika

Ilość: 50 sztuk

Mikrocewnik o dużej średnicy wewnętrznej

Wymagane parametry techniczne:

- mikrocewnik o długości całkowitej 155cm
- mikrocewnik o wewnętrznym świetle 0,018" kompatybilny z mikroprzewodnikiem o max. średnicy 0,016
- mikrocewnik ze zmiennymi strefami sztywności na swoim przebiegu
- dwa proksymalne markery, odległość między: 3cm
- właściwości hydrofilne powłoki mikrocewnika

Ilość: 20 sztuk

PAKIET NR 28

Mikrocewniki do dostarczania spiral

Wymagane parametry techniczne:

- cewnik zbrojony
- cewnik o atraumatycznej końcówce z możliwością kształtowania końcówki nad parą
- zróżnicowane światło mikrocewników 0,0165" , 0,017" , 0,019"
- platynowe markery dystalne umożliwiające pozycjonowanie i odczepianie spiral
- teflonowa powłoka wewnątrz cewnika
- zewnętrzna powłoka o właściwościach hydrofilnych
- zmienne ukształtowanie końcówki mikrocewnika: 45stopni, 90stopni, kształt: "J" "C" "S"

Ilość: 70 sztuk

PAKIET NR 29

Mikroprowadnik do zabiegów neuroradiologicznych

Wymagane parametry techniczne:

- mikroprowadniki ze stali medycznej zakończone oplotem platynowym o długości 10cm lub 20cm
- zróżnicowana średnica mikroprowadników: 0,008" , 0,010" , 0,014" , 0,016"
- właściwości hydrofilne substancji pokrywającej mikroprowadnik
- zróżnicowana długość mikroprowadników: 175cm, 200cm, 300cm
- w zestawie torquer i introducer do wprowadzania prowadnika do koszulki lub Y-adaptera

Ilość : 75 sztuk

PAKIET NR 30

Mikroprowadnik do zabiegów neuroradiologicznych

Wymagane parametry techniczne:

- mikroprowadniki ze stopu stali i tytanu
- zróżnicowana średnica mikroprowadników: 0,010" , 0,014"
- właściwości hydrofilne substancji pokrywającej mikroprowadnik
- zróżnicowana długość mikroprowadników: 182cm, 205cm, 300cm
- zróżnicowana sztywność mikroprowadników
- kształtowalny koniec o długości 2cm z możliwością ponownej zmiany nadanego kształtu
- zróżnicowana dystalna część cieniująca

Ilość: 50 sztuk

Mikroprowadnik o transmisji siły skrętnej 1 : 1

Wymagane parametry techniczne:

- zróżnicowana średnica 0,012" lub 0,014"
- zróżnicowana długość 200cm, 300cm
- rdzeń ze stali pokrytej nitinolową tubą z mikrofabrykacją
- właściwości hydrofilne części dystalnej
- zróżnicowana sztywność mikroprowadników

Ilość: 30 sztuk

PAKIET NR 31

Mikrocewniki infuzyjne

Wymagane parametry techniczne:

- cewnik niezbrojony o polerowanym zakończeniu
- cewnik typu " flow direct" - możliwość nawigacji bez prowadnika
- pokrycie hydrofilne wewnątrz
- trzy strefy miękkości
- zróżnicowane długości oraz średnica i światło cewnika

Ilość: 10 sztuk

PAKIET NR 32

Stenty intrakranialne do remodelingu

Wymagane parametry techniczne:

- stent nitinolowy samorozprężalny
- konstrukcja niezależnych koron połączonych przęsłami
- fabrycznie przygotowany system dostawczy o średnicy proksymalnie/dystalnie 3F/2,8F, "over the wire"
- cewnik dostawczy pokrywany hydrofilnie
- "oczka" stentu pozwalające na przejście cewnika o średnicy 2F
- stent o minimalnej skracalności, dopasowujący się do kształtu światła naczynia
- platynowe markery na końcach stentu
- zróżnicowane średnice stentu od 2,5mm do 4,5mm oraz zróżnicowane długości stentu od 15mm do 30mm

Ilość: 15 sztuk

Stenty intrakranialne do poszerzania stenoz naczyń

Wymagane parametry techniczne:

- stent nitinolowy, samorozprężalny
- konstrukcja niezależnych koron połączonych przęsłami
- fabrycznie przygotowany system dostawczy o średnicy 3,5F
- cewnik dostawczy pokrywany hydrofilnie
- sten o min. skracalności, dopasowujący się do kształtu światła naczynia
- platynowe znaczniki na końcach stentu
- zróżnicowane średnice stentu od 2,5mm do 4,5mm oraz zróżnicowane długości stentu od 9mm do 20mm

Ilość: 5 sztuk

Balon do predylatacji naczynia

Wymagane parametry techniczne:

- balon wykonany w technice "over the wire"
- balon pokrywany silikonem
- dystalna część cewnika hydrofilnego o śr. 0,017", długość 90cm
- zróżnicowane średnice balonu od 1,5mm do 4,0mm oraz długości 9mm, 15mm, 20mm,
- ciśnienie 12atm

Ilość: 5 sztuk

PAKIET NR 33

Stenty intrakranialne do remodelingu

Wymagane parametry techniczne:

- stent nitinolowy, samorozprężalny z termiczną pamięcią kształtu
- średnica stentu 4,5mm, zróżnicowane długości od 14mm do 37mm
- markery na obu końcach stentu widoczne w promieniach rtg
- "marker" pozycyjny" na przewodniku pozwalający pozycjonować stent w stosunku do szyji tętniaka
- stent kompatybilny z mikroprowadnikiem 0,021" zaopatrzonym w dwa markery w odcinku dystalnym w odległości 5cm, profil zewnętrzny mikrocewnika proksymalnie/dystalnie: 2,8F/2,3F
- system dostarczany z kompatybilnym mikroprowadnikiem 0,021 dołączanym wraz z stentem

Ilość: 10 sztuk

PAKIET NR 34

Cewniki prowadzące do zabiegów neuroradiologicznych

Wymagane parametry techniczne:

- cewniki zbrojone - opłot z podwójnego drutu ze stali medycznej
- zmienna sztywność segmentów cewnika
- długość od 90cm do 100cm
- zróżnicowane średnice oraz światło cewnika: 5F/0,053", 6F/0,064", 7F/0,073", 8F/0,086, 9F/0,099"
- miękka atraumatyczna końcówka cieniująca w promieniach rtg
- zróżnicowane kształty końcówek: >9 typów

Ilość: 50 sztuk

PAKIET NR 35

Cewniki prowadzące do zabiegów neuroradiologicznych

Wymagane parametry techniczne:

- zbrojone na całej długości
- sterowalne 1:1
- rozmiary 5F i 6F, światło wewnętrzne 5F-0,056 , 6F-0,070
- długości 90cm, 100cm
- końcówka atraumatyczna, elastyczna, cieniująca we fluoroskopii
- powleczone substancją poślizgową wewnątrz

Ilość: 100 sztuk

PAKIET NR 36

Cewniki diagnostyczne do angiografii mózgowej

Wymagane parametry techniczne:

- średnica cewników 4F, 5F, światło cewników 0,035", 0,038"
- cewnik zbrojony drutem stalowym w proksymalnym odcinku, wolframem w części dystalnej celem dobrej wizualizacji w promieniach rtg
- zróżnicowane rodzaje krzywizn końcówki cewnika celem selektywnego cewnikowania naczyń

Ilość: 500 sztuk

PAKIET NR 37

Sprzęt do wewnątrznaczyniowego usuwania ciał obcych

Wymagane parametry techniczne:

- przestrzenna budowa o kształcie koszyka
- możliwość użycia w procedurach neurowaskularnych
- koszek cztero- lub sześciostrunowy
- maksymalne otwarcie od 6mm do 7,5mm

Ilość: 5 sztuk

PAKIET NR 38

Sprzęt do wewnątrznaczyniowego usuwania ciał obcych

Wymagane parametry techniczne:

- dystalna budowa o kształcie pętli
- zróżnicowana średnica pętli od 2mm do 7mm
- zróżnicowana długość od 175cm do 200cm

Ilość: 5 sztuk

PAKIET NR 39

Prowadniki obwodowe

Wymagane parametry techniczne:

- prowadniki pokryte substancją hydrofilną
- zróżnicowane długości prowadników 180cm, 260cm
- zróżnicowane średnice prowadników 0,18" , 0,25" , 0,35" , 0,38"
- zróżnicowane, giętkie 3cm długości końcówki: prosta, zagięta, kształt "J"

Ilość: 200 sztuk

PAKIET NR 40

Balony do remodelingu wewnątrznaczyniowego

Wymagane parametry techniczne:

- cewnik balonowy o śr. 4mm lub 7mm i średnicy przejścia 2,3F lub 2,5F lub 3,5F
- zróżnicowane długości balonów: 4mm, 7mm, 10mm, 15mm, 20mm, 30mm
- średnica balonu zależna od objętości wypełnienia
- cewnik długości 150cm
- balony o zróżnicowanym kształcie przestrzennym, po wypełnieniu dopasowujące się do światła naczynia zwłaszcza w obrębie podziału głównego pnia

Ilość: 40sztuk

Strzykawka inflacyjna do napełniania balonów do remodelingu

Wymagane parametry techniczne:

- wizualna skala podanej objętości preparatu
- dźwiękowa informacja o podawanej stałej objętości preparatu
- pojemność 1ml

Ilość: 20 sztuk

PAKIET NR 41

Y - adapter

Wymagane parametry techniczne:

- zawierający jedną lub dwie regulowane zastawki
- możliwość przeprowadzenia sprzętu endowaskularnego od 0,008" do 0,123"

Ilość: 500 sztuk

PAKIET NR 42

Cewnik infuzyjny

Wymagane parametry techniczne:

- cewnik o średnicy 0,035" , długość 145cm
- zastosowanie do trombolizy celowanej
- dystalna część infuzyjna o zmiennej długości i zmiennej liczbie otworów bocznych

Ilość: 15 sztuk

PAKIET NR 43

Zestaw " Introducer "

Wymagane parametry techniczne:

- introducer pokryty substancją hydrofilną
- zróżnicowane długości "koszulki" od 10cm do 90cm
- zróżnicowane światło "koszulki" od 4F do 10F
- zestaw z igłą jednoczęściową do nakłucia tętnicy

Ilość: 500 sztuk

PAKIET NR 44

Zestaw do embolizacji materiałami embolizacyjnymi

Wymagane parametry techniczne:

Cewnik 3F do embolizacji superselektywnej

- cewnik o średnicy 3F/2,8F prox/dyst i świetle 0,027" wewnętrznym na całej długości
- cewnik zbrojony włóknem poliestrowym w części proks. i drutem platynowym w części dyst.
- platynowe zakończenie
- pokrycie zewnętrzne hydrofilne na całej długości, wewnętrzne z PTFE
- długości 105cm, 115cm, 135cm

Cewnik 4F/5F do diagnostyki selektywnej

- cewnik o średnicy 4F/5F i świetle 0,035" oraz 0,038
- cewnik zbrojony drutem stalowym w części proksymalnej oraz wolframem w części dystalnej
- zróżnicowane rodzaje krzywizn końcówki

Materiał embolizacyjny PVA sferyczny

- kalibrowane cząsteczki alkoholu poliwinylowego o kształcie sferycznym; średnice od 150 do 1200 um
- brak agregacji w większe konglomeraty
- zdolność do kompresji - elastyczność
- widoczność we fluoroskopii, biokompatybilność
- dostarczane we fiolkach 1ml oraz 2ml w roztworze soli fizjologicznej

Ilość: 20sztuk

PAKIET NR 45

Aparat do wielokrotnego odczepiania spiral pokrywanych hydrożelem

Ilość: 20 sztuk

PAKIET NR 46

Wkład do strzykawki automatycznej

Ilość: 200 sztuk

PAKIET NR 47

Klej tkankowy

Ilość: 20 sztuk

PAKIET NR 48

Przedłużacz wysokociśnieniowy

Ilość: 100 sztuk

.....
(pieczęć Wykonawcy)

.....
(miejsowość i data)

O F E R T A
DLA
SPECJALISTYCZNEGO SZPITALA im. DRA
ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO w WAŁBRZYCHU

Nawiązując do ogłoszenia w sprawie przetargu nieograniczonego

na „Dostawy: - sprzętu jednorazowego użytku do zabiegów diagnostycznych i leczących w zakresie tętnic wieńcowych; - stymulatorów do zabiegów implantacji serca; - materiałów i sprzętu medycznego do neuroradiologii interwencyjnej.
- nr sprawy - Zp/3/PN-3/08

informujemy, że składamy ofertę w przedmiotowym postępowaniu.

1. Zarejestrowana nazwa Przedsiębiorstwa:

.....

2. Zarejestrowany adres Przedsiębiorstwa:

.....

REGON:

NIP:

Numer telefonu Numer teleksu /fax

3. Oferujemy dostawę sprzętu o parametrach określonych w załączniku nr 1 do SIWZ, zgodnie formularzem cenowym stanowiącym załącznik do oferty, na **pakiety nr** za wynagrodzeniem w kwocie:

dla pakietu nr (należy kolejno wymienić wszystkie pakiety, na które Wykonawca składa ofertę) :

„netto” PLN, (słownie:

..... złotych),

podatek VAT – %: PLN,

„brutto” PLN, (słownie:

..... złotych).

4. Oświadczam (oświadczamy)*, że spełniam (spełniamy)* warunki udziału w postępowaniu określone w ogłoszeniu i w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
5. Oświadczam (oświadczamy) *, że zapoznałem (zapoznaliśmy) * się z zasadami przetargu określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i przyjmuję (przyjmujemy) * je w całości bez zastrzeżeń.
6. Oświadczam (oświadczamy) *, że zdobyłem (zdobyliśmy) * wszelkie informacje, które były konieczne do przygotowania oferty oraz, że wyceniłem (wyceniliśmy) * wszystkie elementy niezbędne do prawidłowego wykonania umowy.
7. Oświadczam (oświadczamy)*, że
(nazwa Przedsiębiorstwa)
nie jest w stanie likwidacji.
8. Oświadczam (oświadczamy) *, że w stosunku do podmiotu składającego ofertę nie toczy się postępowanie upadłościowe.
9. Oświadczam (oświadczamy) *, że uważam (uważamy)* się za związanego (związanych)* ofertą przez 60 dni od terminu składania ofert, wyznaczonego przez Zamawiającego.
10. Oświadczam (oświadczamy)*, że w przypadku wygrania przetargu zobowiązuję (zobowiązujemy)* się do podpisania umowy o treści jak w załączniku do SIWZ, w terminie i w miejscu wskazanym przez Zamawiającego w piśmie akceptującym, informującym o wynikach przetargu.
11. Oświadczam (oświadczamy)*, że jestem (jesteśmy)* / nie jestem (jesteśmy) * płatnikiem podatku od towarów i usług VAT. Mój (nasz) * numer identyfikacyjny NIP
.....
12. Oświadczam (oświadczamy)*, że akceptuję (akceptujemy)* warunki płatności.

13. Oświadczam (oświadczamy) *, że bezwarunkowo akceptuję (akceptujemy) * wzór umowy stanowiący załącznik do SIWZ.
14. Oświadczam (oświadczamy) *, że utrzymam (utrzymamy) cenę ofertową przez okres obowiązywania umowy.
15. Oświadczam (oświadczamy) *, że sprzęt, na który składam (składamy) ofertę spełnia wymogi z załącznika nr 1 do SIWZ.

* - niepotrzebne skreślić

Załączniki do oferty (zgodnie z SIWZ dla Wykonawców):

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.

(rozszerzyć zgodnie z wymaganiami)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy lub osób upoważnionych przez Wykonawcę)

UMOWA DOSTAWY Nr

zawarta w dniu

pomiędzy:

**Specjalistycznym Szpitalem im. dra Alfreda Sokołowskiego
z siedzibą w Wałbrzychu przy ul. Sokołowskiego 4**

wpisanym do rejestru stowarzyszeń innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji, publicznych zakładów opieki zdrowotnej, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, IX Wydział Gospodarczy KRS, pod numerem KRS:0000046016 zwanym w treści umowy „Zamawiającym”

reprezentowanym przez:

**mgr Mariolę Dudziak – Dyrektora Szpitala
dr nauk med. Romana Szelemeja – Z-cę Dyrektora ds. Lecznictwa**

a

.....

.....

.....

zwanym w treści umowy „Wykonawcą”

reprezentowanym przez:

.....

§ 1

1. Podstawą zawarcia niniejszej umowy jest rozstrzygnięcie przetargu nieograniczonego na **dostawy: -sprzętu jednorazowego użytku do zabiegów diagnostycznych i leczących w zakresie tętnic wieńcowych; - stymulatorów do zabiegów implantacji serca; - materiałów i sprzętu medycznego do neuroradiologii interwencyjnej** dla Zamawiającego – ogłoszonego

2. Specyfikacja istotnych warunków zamówienia wraz z załącznikiem – pakiet nr stanowi integralną część umowy.

§ 2

1. Przedmiotem umowy jest dostawa wyszczególnionych w ofercie przetargowej z dnia, stanowiącej załącznik Nr 1 do niniejszej umowy, o łącznej wartości nie przekraczającej kwotyzł netto (słownie:) + podatek VAT w należnej wysokości.

2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmniejszenia wielkości zamówienia, zaś Wykonawca wyraża na to zgodę oraz oświadcza, że w stosunku do Zamawiającego nie będzie dochodził jakichkolwiek roszczeń z tego tytułu.

§ 3

Wykonawca zobowiązuje się dostarczać przedmiot umowy, o którym mowa w § 2 sukcesywnie przez okres obowiązywania umowy na podstawie zamówień składanych przez Zamawiającego drogą poczty elektronicznej i potwierdzonych faxem.

§ 4

1. Przedmiot umowy, o którym mowa w § 2 dostarczany będzie transportem Wykonawcy, na jego koszt i ryzyko, w opakowaniu zabezpieczającym go przed uszkodzeniem, w asortymencie i ilości określonych w zamówieniach składanych przez Zamawiającego.

2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać wyłącznie asortyment posiadający świadectwa i atesty dopuszczające do użytku oraz minimalny 12-miesięczny okres ważności od daty dostawy.

3. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot umowy w terminie:

a) dla zamówień bieżących – do 5 dni,

b) dla zamówień „na cito” – do 48 godzin.

4. W przypadku nie zrealizowania zamówienia w terminie o którym mowa w ust. 3 a, b, Wykonawca pokryje wszelkie koszty (transport, koszty administracyjne, różnice w cenie itp.) związane z zakupem u innych dostawców asortymentu stanowiącego przedmiot umowy.

5. W przypadku nieterminowej realizacji dostaw, oprócz kosztów wymienionych w ust. 4 Zamawiający ma prawo do naliczenia kary umownej za każdy dzień zwłoki zgodnie z § 8 umowy, przy czym kara umowna będzie naliczana od wartości opóźnionej dostawy.

6. Zamawiający ma prawo do składania reklamacji ilościowych i jakościowych w terminie 5 dni od daty dostawy sprzętu i otrzymania faktury drogą poczty elektronicznej i potwierdzonych faxem.

7. Wykonawca odpowiada za wady ilościowe i jakościowe dostarczonego asortymentu stanowiącego przedmiot umowy i gwarantuje jego wymianę na pełnowartościowy w terminie 7 dni od chwili zgłoszenia takich wad przez Zamawiającego.

§ 5

1. Za dostarczony przedmiot umowy Wykonawca będzie wystawiał faktury według cen jednostkowych ustalonych w drodze postępowania przetargowego.

2. Wykonawca gwarantuje w okresie obowiązywania umowy stałość cen jednostkowych przedmiotu umowy wyszczególnionych w ofercie przetargowej, o której mowa w § 2.

§ 6

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy cenę za zamówiony przedmiot umowy na podstawie faktury VAT wystawionej przez Wykonawcę zgodnie z §5 umowy, w terminie dni od daty dostarczenia towaru i doręczenia faktury do siedziby Zamawiającego, przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze.

2. Wykonawca nie może przenieść wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na stronę trzecią w trybie art. 509 – 518 Kodeksu Cywilnego.

§ 7

Wykonawca zobowiązany jest do naprawienia szkody wyrządzonej Zamawiającemu z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej umowy.

§ 8

1. Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty na rzecz Zamawiającego kar umownych w wysokości:
 - 1) 0,2 % wartości niewykonanej umowy – za każdy dzień zwłoki w dostawie przedmiotu umowy w przypadku zamówień bieżących, bądź za każdą godzinę zwłoki w dostawie przedmiotu umowy w przypadku zamówień „na cito”, bądź za każdy dzień zwłoki w wymianie dostarczonego przedmiotu umowy na wolny od wad,
 - 2) 10 % wartości niewykonanej umowy – w przypadku rozwiązania umowy przez Wykonawcę bądź przez Zamawiającego z winy Wykonawcy.
2. Zamawiającemu przysługuje prawo dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania przewyższającego kary umowne, o których mowa w § 8 ust.1.

§ 9

1. Wykonawca zobowiązuje się do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy, w wysokości 10 % kwoty określonej w § 2 ust. 1 umowy, powiększonej o kwotę podatku VAT, co stanowi kwotę zł (słownie:.....) w formie
2. Zabezpieczenie w wysokości 100 % kwoty, o której mowa w ust.1 zwrócone będzie Wykonawcy w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez Zamawiającego za należycie wykonane.

§ 10

1. Niniejsza umowa zostaje zawarta na okres od dnia do dnia (12 miesięcy).
2. Umowa może zostać rozwiązana w każdym czasie za zgodą stron.
3. W przypadku nienależytego wykonania postanowień niniejszej umowy przez Wykonawcę, szczególnie w zakresie terminu dostaw i kompletności realizacji zamówienia Zamawiający może rozwiązać niniejszą umowę w trybie natychmiastowym.

§ 11

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od umowy w oparciu o przepis art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 12

Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu, pod rygorem nieważności.

§ 13

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umowę mają zastosowanie przepisy:

1. Kodeksu Cywilnego.

2. Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2006r. Nr 164 poz. 1163 z późniejszymi zmianami).

§ 14

Ewentualne spory wynikłe na tle wykonania postanowień niniejszej umowy strony poddają rozstrzygnięciu Sądu powszechnego właściwego dla siedziby Zamawiającego.

§ 15

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY