

EZ.28.139.2822.2017.MJ

Łódź, dn. 13.12.2017r  
Nr sprawy: 139/ZP/17

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 209 000 euro na dostawę **sprzętu medycznego** dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

**Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017., poz. 1579) przekazujemy Państwu odpowiedzi na pytania oraz zmianę specyfikacji istotnych warunków zamówienia:**

**I. W toku postępowania zostały zadane następujące pytania:**

Pytanie do przetargu 139/ZP/17 pakiet 14

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w podpunkcie 2 jednorazowe sterylne złącza Y o długości 250 cm, dedykowane do badań rezonansu magnetycznego. Zmiana z 230 cm na 250 nie ma znaczenia dla zamawiającego, z naszej wiedzy wynika, że długość 230 cm stosowana jest tylko przez jednego producenta. Zgoda na naszą prośbę pozwoli na uzyskanie znacznie lepszej ceny niż w przypadku pozostawienia zapisów w obecnej formie.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza długość 250cm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.**

Czy w **pakiecie 10 pozycja 1** Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stentów szyjnych o konstrukcji otwartokomórkowej o średnicach cylindrycznych 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0mm i taperowanych 6.0/8.0mm, 7.0/10.0mm oraz długościach 20, 30, 40, 60mm? Stenty kompatybilne z koszulką 6F. Markery na stencie i szafcie. Stenty stożkowe posiadają dodatkowy marker obrazujący segment środkowy między częścią węższą a szerszą. Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

Czy w **pakiecie 10 pozycja 2** Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewników balonowych szyjnych o średnicach 2.0-7.0mm i długościach 20-60mm? Długości szafu 135cm, profil końcówki (tip/entry profile) 0,021", ciśnienie nominalne 7 bar, ciśnienie RBP do 17 bar, kompatybilność z cewnikiem prowadzącym 6F do rozmiaru średnicy 6.0mm, większe z 7F. Powłoka hydrofilna na tipie, baloniku i dystalnej części szafu, powłoka z PTFE na proksymalnej części szafu, po opróżnieniu zwija się w 3 fałdy. Markery na końcach balonu doskonale widoczne w skopii.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

**Pakiet 1**

- o Czy Zamawiający dopuści: Cewnik balonowy tnący
- o Cewnik kompatybilny z przewodnikiem 0,014" (rapid exchange) i 0,018" (OTW)
- o Średnice balonu od 2 mm do 8 mm
- o Długości balonu: 1,5 cm i 2 cm

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



- Liczba aterotomów: 3 lub 4
- Długość cewnika: od 50 cm do 140 cm
- Kompatybilny z koszulką 6 lub 7 F w zależności od średnicy
- RBP 10 i 12 atm

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

#### Pakiet 2

- Czy Zamawiający dopuści: Stentgraft obwodowy samorozprężalny
- Stentgraft obwodowy samorozprężalny. Dodatkowo wplecione platynowe druty dla jeszcze lepszej widoczności w skopii.
- Pokryty na całej długości tkaniną z PET
- Pleciony w kształt tubularnej siatki,
- dużej elastyczności, miękkości i możliwości dopasowania do kształtu naczynia
- Z możliwością ponownego złożenia – w przypadku niecałkowitego uwolnienia można złożyć i rozprężyć od nowa, - repozycjonowalny,
- Średnice: 6-14mm
- Długości 20/30/50/70 mm nominalnie

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

#### Pakiet 3

- Czy Zamawiający dopuści: System umożliwiający powrót do światła właściwego naczynia z rekomendowanym przewodnikiem
- System umożliwiający powrót do światła właściwego naczynia złożony z pozycjonującego cewnika balonowego oraz mikrocewnika zakończonego igłą. Kompatybilny z przewodnikiem 0,014" (0,036mm) bez powłoki z polimeru oraz z koszulką 6F.
- Cewnik balonowy 5F z proksymalną końcówką Y-connector. Długości cewnika: 70 i 100 cm, średnica balonu: 5,4 mm przy ciśnieniu nominalnym 2 atm, 5,8 mm przy max ciśnieniu 3,25 atm. Marker na dystalnym końcu cewnika.
- Hydrofilny mikrocewnik z igłą. Igła na dystalnym końcu cewnika. Długości mikrocewnika: 79 i 109 cm. Mikrocewnik wystaje poza cewnik balonowy 2cm przy pełnej implantacji.
- Rekomendowany Przewodnik:
- Długości: 180, 260, 300 cm
- Średnice: 0,014", 0,018", 0,025"
- Przewodniki o średnicy 0,014" pokrywane substancją hydrofilną
- Kształtowalna, radiocieniująca końcówka (spirala platynowa)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

#### Pakiet 4

- Czy Zamawiający dopuści: Cewnik prowadzący i wspomagający
- Cewnik *prowadzący* zbrojony drutem stalowym
- Cewnik o średnicach 6/7/8F i dużym świetle wewnętrznym: 6F - 0,070", 7F - 0,081", 8F - 0,091"
- Długości: 55 i 90cm
- Niezmienność kształtu w zależności od temperatury
- Wewnętrzne światło z PTFE
- Miękki atraumatyczny koniec
- 19 kształtów interwencyjnych
- Cewnik *wspierający* kompatybilny z przewodnikiem 0,014" 0,018" 0,035",

- Odporny na zginanie i łamanie.
- Dystalny koniec taperowany.
- Trzy markery RO w odległości 15 mm. Marker dystalny w odległości 2 mm od końca cewnika.
- Długości cewników: 65, 90, 135 i 150 cm.
- Pokrywany hydrofilnie na dł. 40 cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

#### **Pakiet 5**

- Czy Zamawiający dopuści: Stent żylny
- Stent samorozprężalny wykonany ze stopu stali z kobaltem,
- System dostawczy akceptujący prowadnik 0,035" „over the wire”,
- Długość cewnika dostawczego 75 oraz 135cm
- Stent pleciony w kształt tubularnej siatki (mesh) o diagonalnych oczkach,
- Stent o dużej elastyczności, miękkości i możliwości dopasowania do kształtu naczynia,
- Stent z możliwością ponownego złożenia - całkowicie repozycjonowalny,
- Średnice: 2-24mm, długości: 20-139mm.
- Dobra widoczność stentu we fluoroskopie.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

#### **Pakiet 7 poz 1**

- Czy Zamawiający dopuści: Prowadnik sztywny typu AMPLATZ
- Prowadnik o stalowym rdzeniu i oplocie z płaskiego drutu pokrytego PTFE
- Średnice: 0,035" oraz 0,038"
- Długości: 75/145/180/260cm
- Końcówki
- Miękką o dł. 6 cm: prosta lub 3 mm J
- Prosta: 1 cm lub 3,5 cm dł

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

#### **Pakiet 7 poz 2**

- Czy Zamawiający dopuści: Prowadnik do stentgraftów typu BACK-UP MEIER
- Prowadnik o stalowym rdzeniu z zakończeniem J oraz C
- Super sztywny o miękkiej (10 lub 15cm) sekcji dystalnej, z super miękkim zakończeniem o długości 4cm
- Końcówka widoczna we fluoroskopie wykonana z oplotu wolframowego pokrytego złotem
- Średnica 0,035"
- Długość: 185 i 300 cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

#### **Pakiet 7 poz 3**

- Czy Zamawiający dopuści: Cząsteczki embolizacyjne PVA
- Kalibrowane cząsteczki alkoholu poliwinylowego
- Rozmiary: 45 – 150 µm, 150 - 250 µm, 250 - 355 µm, 355 - 500 µm, 500 - 710 µm, 710 - 1000 µm, 1000 - 1180 µm
- min rozmiary cewników dostawczych: 0.021" (45-150 µm, 150-250 µm, 250-355 µm, 355-500 µm); 0,027" (500-710 µm); 0.044" (710-1000 µm, 1000-1180 µm)

**Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza rozmiary 300-500- 700-1000 . Zamawiający wymaga aby pozostałe parametry były zgodne z SIWZ.**

**Pakiet 10 poz 1**

- Czy Zamawiający dopuści: Stent samorozprężalny szyjny
- Stent dostosowany do naczyń szyjnych
- Stent samorozprężalny wykonany ze stopu stali z kobaltem,
- System dostawczy akceptujący prowadnik 0,014", monorail,
- Długość cewnika dostawczego 135cm
- Średnica systemu dostawczego 5 oraz 5,9F
- Stent pleciony w kształt tubularnej siatki (mesh), o geometrii zamkniętych cel.
- Stent o dużej elastyczności, miękkości i możliwości dopasowania do kształtu naczynia i jego zmieniającej się średnicy - tętnica szyjna wspólna-tętnica szyjna wewnętrzna
- Stent z możliwością ponownego złożenia - całkowicie repozycjonowalny,
- Średnice: 4-10mm, długości: 30/40/50mm.
- Dobra widoczność stentu we fluoroskopie, bez markerów.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza****Pakiet 10 poz 2**

- Czy Zamawiający dopuści: Cewniki balonowe do tętnicy szyjnej
- Cewniki w systemie RX o długości 80 cm – 150 cm
- Kompatybilne z prowadnikiem 0,014" i 0,018"
- Średnice: od 1,5 mm do 7 mm (co 0,5 mm) i 8 mm
- Długości:10/15/20/30/40/60 mm
- Kompatybilne z koszulką 4 F lub 5 F w zależności od średnicy
- Ciśnienie nominalne 6 atm, RBP 14 atm

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza****Pakiet 10 poz 3**

- Czy Zamawiający dopuści: Cewnik balonowy uniwersalny
- Kompatybilny z prowadnikiem 0,035"
- Średnice balonu: 3 – 12 mm
- Długości balonu: 20 – 200 mm
- Długości systemu wprowadzającego: 40/75/135 cm
- Kompatybilny z koszulkami:
- 5 F (śr. 3-7 mm), 6 F (śr. 8 – 10 mm) i 7 F (śr. 12 mm)
- Ciśnienie RBP:14 – 24 ATM
- Profil przejścia przez zmianę 0,040"/1,01 mm
- Wykonany z materiału zapewniającego wytrzymałość i elastyczność
- Balon pokryty substancją hydrofilną, cewnik niepokrywany

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza****Pakiet 12 poz 2**

- Czy Zamawiający dopuści: mikrocewnik (wersja z mikroprowadnikiem)
- Profil mikrocewnika 2,4F i 2,8F
- Długości mikrocewnika 105, 130, 155 cm
- Dostępne kształty końcówek Straight, Bern, J, Swan
- Dostępne wersje z dwoma markerami
- Maksymalny przepływ 3,5 ml/s dla 2,4F i 6,3 ml/s dla 2,8F
- Pokrycie hydrofilne

- o Kompatybilne z przewodnikiem 0,018" i 0,021"
- o Dostępne wersje z mikroprzewodnikiem i bez mikroprzewodnika
- o Kompatybilne z cewnikami diagnostycznymi 0,035" i 0,038"
- o Maksymalne ciśnienie 1200 PSI
- o Możliwość podania cząstek embolizacyjnych do 900 mikronów (2,8F).

**Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza: profil mikrocewnika 2,4F i 2,8F i możliwość podania cząstek embolizacyjnych do 900 mikronów (2,8F). Zamawiający wymaga aby pozostałe parametry były zgodne z SIWZ.**

#### **Pakiet 13**

- o Czy Zamawiający dopuści: mikrosfery do ładowania lekiem (ampułkostrzykawkki 2ml i 3ml)
  - o Precyzyjnie kalibrowane partykuły; w rozmiarach 40µm, 75µm, 100µm; partykuły w ampułkostrzykawkach 2ml; możliwość nasączenia dokсорubicyną 100mg/2ml (1 ampułkostrzykawka); możliwość nasączenia irinotecanem 100mg/2ml (1 ampułkostrzykawka); biokompatybilne i obojętne biologicznie - brak reakcji zapalnych, alergicznych, nie ulegają metabolizowaniu; brak efektu sklejaniasię poszczególnych sfer
  - o Precyzyjnie kalibrowane partykuły; w rozmiarach 40µm, 75µm, 100µm; partykuły w ampułkostrzykawkach 3ml; możliwość nasączenia dokсорubicyną 150mg/3ml (1 ampułkostrzykawka); możliwość nasączenia irinotecanem 150mg/3ml (1 ampułkostrzykawka); biokompatybilne i obojętne biologicznie - brak reakcji zapalnych, alergicznych, nie ulegają metabolizowaniu; brak efektu sklejaniasię poszczególnych sfer
- Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza partykuły w ampułkostrzykawkach 3ml; możliwość nasączenia dokсорubicyną 150mg/3ml (1 ampułkostrzykawka); możliwość nasączenia irinotecanem 150mg/3ml (1 ampułkostrzykawka); biokompatybilne i obojętne biologicznie - brak reakcji zapalnych, alergicznych, nie ulegają metabolizowaniu; brak efektu sklejaniasię poszczególnych sfer. Zamawiający wymaga aby pozostałe parametry były zgodne z SIWZ.**

#### **Pytanie 1 dot. Pakietu 6**

Czy Zamawiający dopuści koszulki zbrojne o długości 45 cm ( crossover i prosta) i 100 cm (prosta dostępna z rozszerzaczem crossover i prostym) w zakresie średnic 4F, 5F, 6F. Pozostałe warunki wg SIWZ

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

#### **Pytanie 2 do Umowy Zał. 6 do SIWZ**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie w § 2 następującego zapisu: „Zamawiający zobowiązuje się pobierać z bazy sprzęt o najkrótszym terminie ważności, zgodnie z zasadą 'first in/ first out'. Zamawiający jest zobowiązany do poinformowania Wykonawcy o ilości sprzętu w bazie, którego termin ważności jest krótszy niż 3 miesiące. Wykonawca po otrzymaniu informacji od Zamawiającego o takim sprzęcie wymieni go w ciągu 3 dni roboczych na produkt identyczny, z dłuższym terminem ważności” ?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 5**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie 5 załącznika nr 2a do siwz stentów do żyły głównej dolnej, nitinolowych, kompatybilnych z koszulką 10F o dostępnych średnicach: 14—24mm i długości 100, 120 i 150mm.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

**Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 7 pozycja 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie 7 poz. 3 załącznika nr 2a do siwz cząstek do embolizacji PVA w postaci granulowanego alkoholu poliwinylowego o dostępnych 8 różnych średnicach, przy czym średnice cząstek od 90 do 710 mikronów kompatybilne z cewnikiem o śr. 0.018"; średnice cząstek od 710 do 2800 mikronów kompatybilne z cewnikiem 0.044". Fiolka zawiera 100 mL materiału.

**Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza 8 różnych średnic. Zamawiający wymaga aby pozostałe parametry były zgodne z SIWZ.**

**Dot. Formularza asortymentowo-cenowego dla Pakietu Nr 6 (Załącznik Nr 2a do SIWZ):**

1. **dot. Pakietu nr 14 poz. 1** – Czy Zamawiający dopuści w pełni kompatybilny ze wstrzykiwaczem kontrastu Optistar Elite zestaw o następującym składzie:

- 2 wkłady o pojemności 60 ml,
- 1 złącze niskiego ciśnienia z trójnikiem „Y” i zaworkiem antyzwrotnym o długości 250 cm,
- 2 ostrza typu Spike,
- 2 złącza szybkiego napełniania („J” rurki).

Z odpowiedni przeliczeniem w formularzu tzn. 1 zestaw = 2 szt. wkładów.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza:**

- 2 wkłady o pojemności 60 ml,
- 1 złącze niskiego ciśnienia z trójnikiem „Y” i zaworkiem antyzwrotnym o długości 250 cm,
- 2 ostrza typu Spike,

Pozostałe parametry Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ. W przypadku podwójnego wkładu należy przeliczyć odpowiednio wymagane ilości tak aby był pełen zakres. Zamawiający wymaga wpisania w kolumnie „W przypadku złożenia oferty na sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź”- załącznik nr 2a do SIWZ zaferowanej ilości. Łącznie Zamawiający wymaga 11000 sztuk

2. **dot. Pakietu nr 14 poz. 2** – Czy Zamawiający dopuści jednorazowe, sterylne złącze niskiego ciśnienia o długości 250 cm z trójnikiem Y i zaworkiem antyzwrotnymi wytrzymałości ciśnieniowej wynoszącej do 375 PSI?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza sterylne złącze niskiego ciśnienia o długości 250cm. Pozostałe parametry Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.**

Pakiet 7

Czy Zamawiający wydzieli z pakietu 7 pozycję nr 4

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę i wymaga zgodnie ze zmianą**

Pakiet 12

Czy Zamawiający wydzieli z pakietu 12 pozycję nr 2

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę i wymaga zgodnie ze zmianą**

**II. Zamawiający zmienia zapisy SIWZ:**

1. wydziela poz. nr 4 z pakietu nr 7 i tworzy pakiet nr 7A
2. wydziela poz. nr 2 z pakietu nr 12 i tworzy pakiet nr 12A
3. dodaje pakiet nr 15
4. zmiana zapis punktu III.10 na:

„10. W zakresie pakietów nr 1-6 Wykonawca zobowiązany jest:

a) do utworzenia bazy (w ramach pierwszej dostawy) w zakresie wszystkich pozycji w terminie maks. 7 dni od daty rozpoczęcia obowiązywania umowy;

b) do uwzględnienia kosztu stworzenia bazy w cenie oferty.  
 W pakietach 7-15 zostanie zawarta zwykła umowa dostawy.

**5. zmiana zapisu punktu XV.1 na:**

1. Przystępując do przetargu Wykonawca jest obowiązany wnieść przed upływem terminu składania ofert wadium w wysokości:

Numer pakietu	Kwota wymaganego wadium
1	1 600,00 zł
2	2 580,00 zł
3	6 000,00 zł
4	460,00 zł
5	720,00 zł
6	860,00 zł
7	4 141,00 zł
7A	39,00 zł
8	1 120,00 zł
9	31 240,00 zł
10	3 005,00 zł
11	1 230,00 zł
12	6 640,00 zł
12A	1 960,00 zł
13	5 000,00 zł
14	8 690,00 zł
15	1 800,00 zł

W przypadku złożenia oferty częściowej wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w kwocie określonej dla danej części. W przypadku złożenia oferty na kilka części kwota wadium stanowi sumę wadium ustalonych dla poszczególnych części zamówienia. Jeżeli wysokość wniesionego wadium będzie niższa niż suma wynikająca z poszczególnych części zamówienia, zamawiający uzna, że wadium nie zostało wniesione.

**6. zmiana zapisu punktu XV. na:**

➤ Pakiety nr 1-6

Lp.	Kryterium	Ranga
1.	Cena	60%
2.	Funkcjonalność: Fabryczne wklejki do protokołu operacyjnego (F)	20%
3	Termin realizacji reklamacji (R)	20%

RAZEM	100 %
-------	-------

W kryterium CENA (C) zostanie zastosowany następujący wzór arytmetyczny:

$$C = C_{\text{MIN}} / C_B \times 60\%$$

*C* – wartość punktowa ceny;  
*C<sub>MIN</sub>* – cena najniższa spośród wszystkich ofert;  
*C<sub>B</sub>* – cena badanej oferty.

- Sposób obliczenia wartości punktowej w kryterium: funkcjonalność: Fabryczne wklejki do protokołu operacyjnego

W kryterium Fabryczne wklejki do protokołu operacyjnego stosowany będzie następujący sposób obliczenia:

- od 0 do 2 wklejek/naklejek – 0 pkt
- 3 i więcej wklejek/naklejek – 20 pkt

Przy przyznawaniu punktów w kryterium w/w Zamawiający będzie się posługiwał systemem 0-1 tj. nie będzie przyznawał punktów pośrednich. W przypadku braku potwierdzenia w dokumentach złożonych wraz z ofertą, Zamawiający przyzna 0 pkt.

Maksymalna liczba punktów, jaką może otrzymać oferta za to kryterium – 20 pkt

W kryterium TERMIN REALIZACJI REKLAMACJI (TR) Zamawiający stosuje następujący sposób przyznawania punktacji:

- Termin realizacji reklamacji: do 2 dni roboczych – 20 pkt.;
- Termin realizacji reklamacji: od 3 do 5 dni roboczych – 0 pkt.;

Zamawiający nie przewiduje możliwości przyznawania punktów pośrednich. Maksymalna liczba punktów jaką można otrzymać w kryterium „termin realizacji reklamacji” wynosi 20 pkt.

- Pakiety nr 7-15

Lp.	Kryterium	Ranga
1.	Cena	60 %
2.	Termin realizacji reklamacji	10 %
3.	Termin ważności	10 %
4.	Termin dostawy	20 %

1. Sposób obliczenia wartości punktowej poszczególnych kryteriów:

- A) W kryterium CENA (C) zostanie zastosowany następujący wzór arytmetyczny:

$$C = C_{\text{MIN}} / C_B \times 60\%$$

*C* – wartość punktowa ceny;  
*C<sub>MIN</sub>* – cena najniższa spośród wszystkich ofert;  
*C<sub>B</sub>* – cena badanej oferty.

Maksymalna liczba punktów jaką można otrzymać w kryterium „CENA” wynosi max 60 pkt.



B) W kryterium **TERMIN REALIZACJI REKLAMACJI (TR)** Zamawiający stosuje następujący sposób przyznawania punktacji:

- Termin realizacji reklamacji: do 2 dni roboczych – 10 pkt.;
- Termin realizacji reklamacji: od 3 do 5 dni roboczych – 0 pkt.;

Zamawiający nie przewiduje możliwości przyznawania punktów pośrednich. Maksymalna liczba punktów jaką można otrzymać w kryterium „termin realizacji reklamacji” wynosi 10 pkt.

C) W kryterium **TERMIN WAŻNOŚCI (TW)** Zamawiający stosuje następujący sposób przyznawania punktacji:

- Termin ważności: do 12 miesięcy – 0 pkt.;
- Termin ważności: 13 miesięcy i powyżej – 10 pkt.;

Zamawiający nie przewiduje możliwości przyznawania punktów pośrednich. Maksymalna liczba punktów jaką można otrzymać w kryterium „termin ważności” wynosi 10 pkt.

D) W kryterium **TERMIN DOSTAWY (TD)** Zamawiający stosuje następujący sposób przyznawania punktacji:

- Termin dostawy: do 2 dni roboczych – 20 pkt.;
- Termin dostawy: 3 – 4 dni robocze – 0 pkt.;

Zamawiający nie przewiduje możliwości przyznawania punktów pośrednich. Maksymalna liczba punktów jaką można otrzymać w kryterium „termin dostawy” wynosi 20 pkt.

**Ocena końcowa oferty:**

$$O_K = C + TR + TW + TD$$

Gdzie:

- OK – ocena końcowa oferty,
- C – ilość punktów przyznanych w kryterium cena,
- TR – ilość punktów przyznanych w kryterium termin realizacji reklamacji
- TW – ilość punktów przyznanych w kryterium termin ważności
- TD – ilość punktów przyznanych w kryterium termin dostawy

W zakresie wszystkich pakietów:

Punktacja przyznawana ofertom w poszczególnych kryteriach będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Najwyższa liczba punktów wyznaczy najkorzystniejszą ofertę.

Jeżeli Zamawiający nie będzie mógł wybrać oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny lub kosztu i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z najniższą ceną lub najniższym kosztem, a jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie lub koszcie, zamawiający wzywa wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez zamawiającego ofert dodatkowych.

6. Załącznik nr 2a – zmieniony w załączeniu
7. Załącznik nr 2a – zmieniony w załączeniu
8. Załącznik nr 6 do SIWZ – wzór – zmieniony w załączeniu
9. Następujące terminy:



- termin składania ofert do dnia 08.01.2018r do godz. 10:00
- termin wpłaty wadium do dnia 08.01.2018r do godz. 10:00
- termin otwarcia ofert w dniu 08.01.2018r o godz. 11:00.

Pozostałe postanowienia ogłoszenia o zamówieniu i Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.

DYREKTOR  
Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego  
Centrum Onkologii i Traumatologii  
im. M. Kopernika w Łodzi (1)  
*mgr Wojciech Szrdjber*

FORMULARZ OFERTOWY

ul. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 209 000 euro na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

1. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia za cenę zgodną z załącznikiem 2a do SIWZ

2. Zobowiązujemy się do wykonania zamówienia na następujących warunkach:

1. Deklarujemy:

a) 60 dniowy termin płatności

1a. W zakresie pakietów nr 1-6 deklarujemy:

a) utworzyć bazę sprzętu medycznego w terminie 7 dni

b) termin wykonania zamówienia .....h (max. 2 dni) w dni robocze, z wyjątkiem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy, od daty złożenia danego zamówienia przez Zamawiającego w celu uzupełnienia bazy

c) ..... miesięcy termin ważności (min. 12 miesięcy).

d) ..... dni roboczych (do 3 dni roboczych lub 4 dni lub do 5 dni roboczych) termin realizacji reklamacji. (termin realizacji reklamacji to: wymiana towaru uszkodzonego bądź towaru niezgodnego ze złożonym zamówieniem /informacją o wykorzystaniu/ lub z SIWZ we wskazanym terminie od zgłoszenia faktu uszkodzenia lub niezgodności. Wymiana wymieni wadliwego towaru na wolny od wad (co do jakości jak i ilości), w terminie wskazanym przez Wykonawcę) od zgłoszenia danej reklamacji.\*

e) wklejki/naklejki:\*

Numer pakietu	Ilość zaoferowanych wklejek do protokołu operacyjnego. Należy wpisać ilość	Strona w ofercie potwierdzająca spełnianie poza cenowego kryterium
1		
2		
3		
4		
5		
6		

1b W zakresie pakietów nr 7-15 deklarujemy:

a) termin dostawy ..... dni roboczych (max 4 dni), z wyjątkiem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy, od daty złożenia zamówienia faksem lub mailem. \*

b) ..... dni roboczych (do 3 dni roboczych lub 4 dni lub do 5 dni roboczych) termin realizacji reklamacji. \*

c) termin ważności zaoferowanego sprzętu medycznego wynoszący ..... miesięcy (min. 12 miesięcy) \*

**UWAGA! Punkt oznaczone \* stanowią kryterium oceny ofert.**

W przypadku nie wpisania ilości wklejek, ilości dni/miesiący w proponowanym czasie Zamawiający przyjmuje, że Wykonawca zrealizuje zamówienie z terminami, za które przyzna Opkt

### 3. OŚWIADCZAMY, ŻE:

1. W cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia;
2. Zapoznaliśmy się i w pełni oraz bez żadnych zastrzeżeń akceptujemy treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej w dalszej treści SIWZ, wraz z wyjaśnieniami i zmianami i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte;
3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres podany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia;
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią załączonego do specyfikacji wzoru/wzorów umowy, w pełni i bez żadnych zastrzeżeń akceptujemy warunki umowy/umów na wykonanie zamówienia zapisane w SIWZ i w przypadku wyboru naszej oferty zawrzemy z zamawiającym umowę sporządzoną na podstawie tego wzoru z uwzględnieniem zmian wprowadzonych w trakcie trwania postępowania
5. Składamy niniejszą Ofertę w imieniu **własnym\*/jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz oświadczamy, że będziemy odpowiadać solidarnie za wykonanie niniejszego zamówienia\***.
6. Oświadczamy, że oferta **nie zawiera/zawiera\*** informacji/-e stanowiących/-e tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. W przypadku braku wskazania jednej z opcji Zamawiający przyjmie, że oferta nie zawiera informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa.
7. Oświadczamy, że jeżeli w okresie związania ofertą nastąpią jakiegokolwiek znaczące zmiany w sytuacji przedstawionej w naszych dokumentach załączonych do oferty, natychmiast poinformujemy o nich Zamawiającego.
8. W celu realizacji umowy Wykonawca ustanawia swojego przedstawiciela w osobie Zarządzającego Realizacją Umowy: ..... tel .....
9. Osobą upoważnioną do podpisania umowy jest: .....
10. Reklamacje należy składać na numer faksu Wykonawcy: ..... lub e-mail .....
11. Oświadczamy, że jesteśmy świadomy odpowiedzialności karnej związanej ze składaniem fałszywych oświadczeń.
12. Oświadczamy, że przedstawione w ofercie dane są zgodne z prawdą oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia przedmiotu zamówienia spełniającego wyspecyfikowane parametry.
13. Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji po stronie Zamawiającego.
14. Oświadczamy, że dostarczony przedmiot zamówienia będzie fabrycznie nowy, nierekondycjonowany oraz wolny od wad fabrycznych i prawnych oraz że posiada wszelkie wymagane prawem atesty i certyfikaty.

**\*należy skreślić niewłaściwy wariant**

### 4. Powstanie u Zamawiającego obowiązku podatkowego w VAT

Oświadczamy, że wybór oferty **nie będzie/ będzie\*** prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w VAT (ustawa z dnia 09.04.2015 r. o zmianie ustawy o podatku od towarów i usług oraz ustawy Prawo zamówień Publicznych). W przypadku powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w VAT informacja winna wskazywać: nazwę (rodzaj) dostawy, której świadczenie będzie prowadzić do powstania obowiązku podatkowego oraz wartość tej dostawy bez kwoty podatku.

Lp.	Nazwa (rodzaj) towaru, którego dostawa będzie prowadzić do powstania obowiązku podatkowego u Zamawiającego	Wartość towaru bez kwoty podatku VAT
1		
2		

Uwaga niezaznaczenie przez wykonawcę powyższej informacji i nie wypełnienie tabeli rozumiane będzie przez zamawiającego jako informacja o tym, że wybór oferty wykonawcy nie będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego.

**\*należy skreślić niewłaściwy wariant**

**5. PODWYKONAWCY:**

Oświadczamy, że zamierzamy powierzyć następujące części zamówienia podwykonawcom i jednocześnie podajemy nazwy (firmy) podwykonawców\*:

Część zamówienia: .....

Nazwa (firma) podwykonawcy: .....

*\*Jeżeli wykonawca nie poda tych informacji to Zamawiający przyjmie, że wykonawca nie zamierza powierzać żadnej części zamówienia podwykonawcy*

..... <b>pieczęć Wykonawcy</b>	..... <b>Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy</b>
-----------------------------------	---

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego - składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Pakiet	Lp.	Nazwa Asortymentu	Jm.	Ilość	Potwierdzenie przez Wykonawcę parametrów technicznych wymaganych. Należy wpisać TAK/NIE	W przypadku złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź.	ceną jednostkową netto	Wartość netto	Vat w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego
	1	Cewnik balonowy nacinająco – pozycjonujący - konstrukcja spiralnego ostrza: 3 druty nacinające dla średnic 2,0-3,5mm systemu 0,014"; 4 druty nacinające dla średnic 3,0-5,0 mm systemu 0,018" • Cewnik balonowy typu półpodstępnego wyposażony w elastyczne nitinolowe ostrze opalające balon • Dostępne średnice: 2,0; 2,5; 3,0; 3,5 mm (system 0,014") 4,0; 5,0; 6,0 mm (system 0,018") • Dostępne długości: 10;20;40 mm. • Typ systemu: OTW	szt	40										
	1	współpracujący z przewodnikami 0,014" i 0,018" • Długości systemu :137 ; 90 ; 50 cm • Balon posiada dwa znaczniki okraślające część roboczą • Konstrukcja zapewnia bardzo dobrą stabilizację cewnika podczas zabiegu, zapobiegając jego zeslizgiwaniu	szt	40										
	2	1 Stenograf obwodowy samorozprężalny pokryty na całej długości PTFE Średnice: 6-13mm Długości: 20 - 120 mm	szt	30										
	3	1 System umożliwiający powrót do właściwego światła naczynia, złożony z cewnika balonowego i mikrocewnika zakończonego igłą. Kompatybilny z przewodnikiem 0,014" Kompatybilny z koszułką 6F Długości cewnika: 80 i 120 cm Dobrze widoczne w skopii markery	szt	40										
	4	1 Cewnik obwodowy niskoprofilowy hydrofilny zbrojony do pokonywania trudnych zmian Kompatybilny z przewodnikiem 0,035" i koszułką 4 Fr Długości: od 65 do 150 cm Tapetowana na 12 mm końcówka, zaokrąglona lub prosta Przy najmniejszej jeden marker widoczny w skopii RTG na końcu dystalnym cewnika. Shaft wzmocony odporny na załamanie struktury podłużniej Pektyle hydrofilne minimum na dystalnych 40 cm	szt	80										
	5	1 Stent do żyły głównej dolnej,Stent żylny nitynolowy Kompatybilny z koszułką 10F Średnica stentu: od 18 do 36 mm, Długość stentu: od 100 mm Komparybilny z przewodnikiem 0,035"	szt	10										

W odpowiedzi na ogłoszenie postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w specyfikacji ilościowej. Warunków Zamówienia za kwotę:

Palet	Lp.	Nazwa Asortymentu	J.m.	Ilość	Powierdzenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych. Należy wpisać TAK/NIE	W przypadku zolena oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź	ceną jednostkową netto	Wartość netto	Vat w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego
	6	Koszulka zbrojona niskoprofilowa typu „crossover”. Długości: 40cm fabrycznie zagięta – cross over Średnica 5. Sf, 6F1 prosta 45cm i 90cm(prosta)Średnica 4f, 5f, 6f Konstrukcja polimerowa ze stalowym zbrojeniem, zapewniającym utrzymanie średnicy wewnętrznej	szt	120										
	7	kompatybilna z prowadnikiem 0,035” Fabrycznie tapetowana Zastawka hemostatyczna i trójdrożny kranik <b>Jednorazowy sprzęt do badań naczyniowych</b>												
	1	Prowadnik ultra sztywny typu Amplatz wykonany ze stali nierdzewnej z miękką, sprężynową 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.	150										
	2	Prowadnik ekatra sztywny typu LINDERQUIST, 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.	280										
	3	Cząsteczki do embolizacji –PVA w postaci granulowanego alkoholu poliwinylowego. Dostępne 9 różnych średnic. Łatwy do aplikacji mieszany w środowisku jądowym (fiozka). 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”), Fiozka zawierająca 100g materiału.	SZT.	250										
		<b>SUMA: 7</b>												

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego, składam ofertę. Oferuję dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Pakiet	Lp.	Nazwa Asortymentu	J.m.	Ilość	Potwierdzenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych. Należy wpisać TAK/NIE	W przypadku dopuszczenia sprzetu lub jego dopuszczonej wersji należy wpisać pytanie i odpowiedź	ceną jednostkową netto	Wartość netto	Vat w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego
7a	4	Kofeinynowy zestaw wprowadzający dostęp przez tętnicę piszczelową. Zestaw zawiera 4cm echogeniczną igłę21G, nityniowy przewódnik 0,018" , 7cm koszulkę wprowadzającą 4-5 F oraz zawór hemostatyczny Check-Flu. Zawór hemostatyczny mocowany bezpośrednio do koszulki wprowadzającej Micropuncture, pozwala na stosowanie go jako interwencyjnej koszulki wprowadzającej ze średnicą wewnętrzną 2,9F.	SZT.	7										



W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego - składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Pakiet	Lp.	Nazwa Asortymentu	Jm.	Ilość	Powierzenie przez	W przypadku	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Var w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	
					Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych, należy wpisać TAK/NIE	złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź									
8	1	<p><b>Spirale embolizacyjne pokrywane, odczepiane elektromechanicznie</b>            Spirale platynowe pokrywane polimerem – hydrożelem zwiększającym objętość 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:</p>	SZT.	20											
	2	<p><b>Spirale platynowe do embolizacji tętniaków odczepiane elektrolitycznie</b>            • Spirale platynowe            • System odczepiania gwarantujący dźwiękową i wizualną sygnalizację odczepienia spirali – czas odczepienia 3 sekundy</p>	SZT.	300											
	3	<p><b>System odczepiania elektrolityczny</b>            –gwarantujący wizualną – zielona / czerwona dioda i dźwiękową sygnalizację informującą o odczepieniu spirali.            Czas odczepienia spirali 3 sekundy.</p> <p><b>Mikroprzewodnik do zabiegów neuroradiologicznych</b>            • Przewodnik o budowie hybrydowej            • Przewodnik o średnicy 0,012” w części dystalnej oraz 0,014 ” w części proksymalnej            • Rdzeń przewodnika wykonany ze stali w części dystalnej wykonany z nityniolu            • Przewodnik o długości 200 cm , część nityniolowa o długości 60 cm , kształtowalna część przewodnika o długości 1,4 cm , pokrycie hydrofilne na długości 40 cm</p>	SZT.	150											

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego, składam ofertę. Oferuję dostawę przedmiotów zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Pakiet	Lp.	Nazwa Asortymentu	J.m.	Ilość	Powierdzenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych. Należy wpisać TAK/NIE	W przypadku złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać przenieś i odpowiedź	ceną jednostkową netto	Wartość netto	Var w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	
	4	<b>Mikrocewnik do zabiegów neuroradiologicznych</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cewnik zbrojony – zbudowany z 7 segmentów</li> <li>Atraumatyczny dystalny segment umożliwiający kształtowanie końcówki nad parą wodną</li> <li>Dwa platynowe markery umożliwiające pozycjonowanie i odczepianie spirali</li> <li>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"</li> <li>Długość cewnika 150 cm, pokrycie hydrofilne na długości 100 cm</li> <li>Dostępne 2 typy : regular , extra support</li> </ul>	SZT.	100											
	5	<b>Cewnik prowadzący do zabiegów neuroradiologicznych</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cewnik atraumatyczny w części dystalnej, zbrojony w części proksymalnej, pokrycie PTFE w części środkowej cewnika</li> <li>Cewnik o budowie 2 częściowej niezależnej od siebie : <ul style="list-style-type: none"> <li>część zewnętrzna – cewnik prowadzący o średnicach 5 F i 6F, długości 95 cm, kształtowalna dystalna końcówka 7 cm</li> <li>część 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</li> </ul> </li> <li>Cewnik o kształcie końcówki : PROSTY , MPZ,</li> </ul>	SZT.	100											
	6	<b>Mikrocewnik umożliwiający dostęp dystalny do zabiegów neuroradiologicznych</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cewnik zbrojony</li> <li>Kompatybilny z przewodnikiem 0,035"</li> <li>Atraumatyczny dystalny segment umożliwiający kształtowanie końcówki nad parą wodną</li> <li>Dwa platynowe markery umożliwiające pozycjonowanie i odczepianie spirali</li> <li>Zewnętrzna średnica 5F, średnica wewnętrzna 0,055";</li> <li>Długość cewnika 125 cm, pokrycie hydrofilne na długości 60 cm</li> <li>Minimum 2 typy : regular , extra support</li> </ul>	SZT.	20											
	7	<b>Wewnątrzczaszkowy stent naczyniowy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stent pleciony wykonany z nitinu</li> <li>Min 4 markery w części proksymalnej i dystalnej oraz wplecione 2 nici tytanowe wewnątrz struktury plecionki stentu dla lepszej widoczności w skopii</li> <li>Kompatybilny z mikrocewnikiem o średnicy 0,021"</li> <li>średnica stentu 3mm, długości od 15 mm do 41mm</li> </ul>	SZT.	5											

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Pakiet	Lp.	Nazwa Asortymentu	J.m.	Ilość	Potwierdzenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych. Należy wpisać TAK/NIE	W przypadku złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź	ceną jednostkową netto	Wartość netto	Van w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego
	8	<b>Wewnątrzczaszkowy stent naczyniowy o małych rozmiarach</b> • Stent pleciony wykonany z nitinolu • 3 markery w części proksymalnej i dystalnej oraz wplecione z 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.	20										
							<b>SUMA 8</b>							

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Paket	Lp.	Nazwa Asortymentu	Jm.	Ilość	Wyświetlenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych, należy wpisać TAK/NIE		W przypadku złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź		cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego
		<b>Jednorozzowy sprzęt do badań naczyniowych</b>														
		<b>Stent szczylny</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stent RX, typu Stented Tube</li> <li>• materiał: Nitinol</li> <li>• struktura hybrydowa - zamknięte komórki w części środkowej stentu i otwarte w części proksymalnej i dystalnej</li> </ul>														
	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• średnice cylindryczne: 7,0mm, 9,0mm, 11,0 mm oraz taperowane 6,0/9,0mm oraz 7,00/10,00mm</li> <li>• długości stentu: 20mm, 30mm, 40mm</li> <li>• prowadnik 0,014"</li> <li>• długość systemu dostarczania 135 cm</li> <li>• niski profil, kompatybilny z koszulką SF</li> <li>• po 1 taniałowym markerze na każdym końcu stentu</li> <li>• doskonale widoczne w skopii!</li> </ul>	SZT.	30												
	2	<b>Cewnik balonowy szczylny</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik typu rapid exchange 0,014" o kontrolowanej podatności</li> <li>• średnice od 1,25 - 7,0 mm</li> <li>• długości od 10 do 40 mm</li> <li>• długość szafu 140cm, 160cm</li> <li>• profil końcówki (tip/entry profile) 0,017"</li> <li>• profil balonu (crossing profile) od 0,022" dla 1,25 mm, 0,024" dla 3,0 mm, do 0,028" dla 7,0;</li> <li>• ciśnienie nominalne 7 - 8 bar</li> <li>• ciśnienie RBP do 18 bar</li> <li>• kompatybilny z cewnikiem prowadzącym SF do rozmiaru średnicy 4,0 mm, większe z GF</li> <li>• powłoka hydrofilna na tipie, baloniku i części dystalnej szafu, powłoka z PTFE na proksymalnej części szafu,</li> <li>• opóźnieniu zwija się w 3 faldy</li> <li>• bardzo krótki czas deflacji i inflacji &lt;5s</li> <li>• cewnik w zakresie średnic 1,25 – 2,00 mm dostępny w wersji z jednym lub dwoma markerami</li> </ul>	SZT.	25												



W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego, składam ofertę. Oferuję dostawę przedmiotów zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Pakiet	Lp.	Nazwa Asortymentu	J.m.	Ilość	Powierzenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych. Należy wpisać TAK/NIE	W przypadku złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź.	ceną jednostkową netto	Wartość netto	Var w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobów medycznego
		<b>Cewniki prowadzące</b> Długość od 100cm do 135cm Średnica SF i 6F Część dystalna hydrofilna o zmiennej elastyczności na di 8cm i 13cm Mikroprowadniki o budowie hybrydowej Średnica części dystalnej od 0,007" do 0,014" Długość od 200cm do 300cm	SZT.	60										
		<b>MIKROCEWNIK Z BALONEM DO REMODELINGU PODCZAS FIBROLIZACJI TĘTNIAKÓW MÓZGOWYCH</b> Średnica balonu od 5mm do 5mm i od 4mm do 6mm Długość balonu w zakresie od 6mm do 30mm Pokrycie hydrofilne Obecność dwóch płatynowych markerów widocznych w skopii.	SZT.	30										
		<b>Cewniki Jasso</b> Cewniki do usuwania ciał obcych z naczyń wewnątrzczaszkowych Średnica cewnika 3F/2F Powlekanie substancją hydrofilną	SZT.	10										
		<b>Cewniki prowadzące do uzyskiwania dostępu do</b> <b>dystalnych wewnątrzczaszkowych naczyń:</b> dystalna zew. Proksymalna 6F, dystalna końcówka 4,9F; Optymalna elastyczność, z wyjątkowo giętką dystalną końcówką, umożliwiającą przechodzenie przez ostre zakrzywienia naczyń. Odporność na zapalenie, hydrofilne pokrycie dystalnej końcówki, Średnica zew. 6F, wew. średnica 1,78mm (0,70) z możliwością jednoczasowego wprowadzenia mikrokatektera zakończonego balonem i mikrokatektera do wprowadzenia spirali.	SZT.	10										
		<b>Mikrocewniki o świetle do wprowadzania spirali do tętniaka.</b> Średnica 1,9/2,4F i 2,1/2,8F Długość 155mm Dwa markery widoczne w skopii umieszczone dystalnie w odległości 3cm.	SZT.	70										
							<b>SUMA 17</b>							

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego, składam ofertę. Oferuję dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

Paket	L.p.	Nazwa Asortymentu	J.m.	Ilość	Powierzenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych. Należy wpisać TAK/NIE	W przypadku złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa Wyrobu medycznego
		<p><b>Mikrosfery do ładowania lekami</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wykonane z kopolimeru akrylanu sodu-alkoholu</li> <li>Wielofunkcyjne</li> <li>Materiał higroskopijny</li> <li>Sfery dostarczane suche, po kontakcie z cieczą zwiększają średnicę czterokrotnie osiągając nadany przez producenta rozmiar docelowy</li> <li>Dostępne rozmiary w stanie suchym / po absorpcji cieczy: <ul style="list-style-type: none"> <li>-30-60 µm / 120-240 µm</li> <li>-50-100 µm / 200-400 µm</li> <li>-100-150 µm / 400-600 µm</li> <li>-150-200 µm / 600-800 µm</li> </ul> </li> <li>Możliwość wypełnienia sfer dokonulcyjną i zastosowania ich do embolizacji guzów wątroby połączonej z celowanym dostarczeniem leku (lek wypełnia całą sferę, nie tylko jej obwód)</li> <li>Dwuwarowa absorpcja cieczy: mechaniczna (efekt gąbki) i jonowa</li> <li>Posiadają zdolność kompresji i powrotu do pierwotnego kształtu po opuszczeniu mikrocewnka</li> <li>Biokompatybilne i obojętne biologicznie – brak reakcji zapalnych, alergicznych, nie ulegają metabolizowaniu</li> <li>Brak efektu sklejania się poszczególnych sfer</li> <li>Sfery przezroczyste</li> <li>Jednolite, bez osobnych powłok</li> <li>Dostarczane w fiolce z tworzywa sztucznego, 25mg sfer w stanie suchym</li> </ul>												
	13		SZ.	100										
	14		SZT.	11000										
	1	Wkład jednorazowy, kompatybilny ze wstrzykiwaczem kontrastu Optister Elite do RM o pojemności 60 ml	SZT.	5500										
	2	Jednorazowe sterylne złóżka Y 230 cm dedykowane do badań rezonansu magnetycznego	SZT.											
							SUMA 14							

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego - składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

pakiet	Lp.	Nazwa Asortymentu	J.m.	licz	Potwierdzenie przez Wykonawcę parametrów bezwzględnie wymaganych, należy wpisać TAK/NIE	W przypadku złożenia oferty na dopuszczony sprzęt lub jego dopuszczony parametr należy wpisać pytanie i odpowiedź	cena jednostkowa netto	Wartość netto	Var w %	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego
15	1	Stent nitinolowy o strukturze plecionej dwuwarstwowa konstrukcja z mikrosiatką, która zapobiega mikroembolizacji poprzez zablokowanie uwalniania się materiału zatorowego z miejsc pokrywających stentem. mikrosiateczka znajduje się od wewnętrznej strony stentu, co zapobiega jej rozdarciu podczas doprężenia stentu w mocno zwężonych zmianach bardzo małe komórki stentu o powierzchni 0,381 mm <sup>2</sup> zakres średnic: od 5 do 10 mm zakres długości mikromeshu: 16, 18, 20, 25, 30, 40 mm, zakres długości całkowitej stentu: 22, 25, 33, 35, 37, 40, 43, 47 mm stent w systemie RX , długość segmentu RX 25 cm, długość shaftu 143 cm wszystkie rozmiary stentu kompatybilne z koszulką 5 Fr oraz prowadnikiem 0,014" Stent da się rozpozycjonować przy jego uwolnieniu do polowy długości Stent dopasowuje się do rozmiaru naczyń, nie wymagane jest stosowanie stentów taperowanych	szt	30										



**UMOWA NR 139/ZP/17/\_\_\_**  
z dnia \_\_\_\_\_

zawarta przez:

Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego Rejestru Stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji i publicznych zakładów opieki zdrowotnej w Sądzie Rejonowym dla Łodzi – Śródmieścia w Łodzi, XX Wydział KRS pod numerem **0000004955**, REGON 000295403, NIP 729 - 23 - 45 - 599)

z siedzibą w Łodzi, ul. Pabianicka 62  
reprezentowany przez .....  
zwany dalej **Zamawiającym**  
z

firmą .....  
(REGON ..... NIP .....)  
z siedzibą w ....., ulica .....,  
wpisaną do ..... pod numerem .....  
reprezentowaną przez.....  
zwaną dalej **Wykonawcą**

wyłonioną w wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 w związku z art. 10 ust. 1 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29.01.2004 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) na **dostawę sprzętu medycznego dla** Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi obowiązująca od dnia \_\_\_\_\_ do dnia \_\_\_\_\_ o łącznej wartości ..... zł brutto (słownie: .....)

**§ 1**

**PRZEDMIOT UMOWY**

1. Przedmiotem umowy jest sprzedaż i dostawa **sprzętu medycznego** wyszczególnionego asortymentowo i cenowo w załączniku nr 1 do niniejszej umowy, zwanych dalej również **towarem** lub **wyrobem** za ogólną cenę brutto nie przekraczającą ..... zł (słownie: ..... złotych).
2. Osobą odpowiedzialną za realizację umowy ze strony Zamawiającego jest Kierownik Apteki Szpitalnej mgr farm Marcin Borek lub osoba przez niego upoważniona. Tel. 42 689-51-01, fax 42 689-51-02, e-mail. apteka@kopernik.lodz.pl
3. Realizacja przedmiotu umowy nastąpi sukcesywnie w okresie **24 miesięcy** na podstawie zamówień częściowych.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo niezrealizowania umowy w całości. Realizacja umowy uzależniona jest od faktycznej ilości pacjentów dla których leczenia niezbędny okaże się zakup towaru danego rodzaju.

## § 2

### REALIZACJA DOSTAW

1. Zamówienie częściowe na dostawę towaru, zawierające zestawienie asortymentowo – ilościowe uzależnione od bieżącego zapotrzebowania na towary, Zamawiający prześle do Wykonawcy za pośrednictwem faksu na nr ..... lub via e-mail .....
2. Osobą upoważnioną do składania zamówienia jest Kierownik Apteki Szpitalnej mgr farm Marcin Borek lub inna upoważniona przez niego do tej czynności osoba.
3. Za dowód złożenia danego zamówienia przez Zamawiającego, a tym samym otrzymania go przez Wykonawcę, uznaje się potwierdzenie nadania zamówienia faksem lub via e-mail z faksu lub komputera Zamawiającego na powyżej wskazany numer faksu Wykonawcy lub jego adres e-mail.
4. Wykonawca ma obowiązek powiadomić Zamawiającego o istniejących brakach towaru, natychmiast po otrzymaniu zamówienia w formie faksu.
5. Zamówiony towar dostarczony będzie w terminie do .... dni roboczych, z wyjątkiem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy, od daty złożenia danego zamówienia przez Zamawiającego na faks lub e-mail Wykonawcy podany w niniejszej umowie.
6. Wykonawca dostarczy zamówiony towar nowy wolny od wad fizycznych i prawnych do wskazanego na zamówieniu magazynu sprzętu medycznego Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi przy ul. Pabianickiej 62 w Łodzi, w dzień roboczy w godzinach 9.00 – 14.00, oryginalnie zapakowany, wraz z oryginałem faktury i dwoma jej kopiami pozwalającym Zamawiającemu przyjąć do magazynu, w zgodzie z obowiązującym prawem, przedmiot danej dostawy.
7. Towar powinien być wydany w opakowaniu określonym Polskimi Normami lub normami branżowymi, a jeśli nie ma norm to w opakowaniu odpowiadającym właściwości towaru i środka transportu.
8. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wyroby medyczne z terminami ważności nie krótszymi niż ..... licząc od dnia ich dostawy. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odmowy przyjęcia dostawy zawierającej towar o krótszym niż wskazany w umowie terminie ważności.
9. Faktura oraz inny dokument potwierdzający dostawę winny bezwzględnie obejmować wyroby tylko z niniejszej umowy i zawierać wskazanie numeru niniejszej umowy oraz numeru zamówienia (zamówień), w związku z którymi nastąpiła dostawa.
10. Zamawiający zobowiązuje się do każdorazowego odbioru zamówienia dostarczonego zgodnie ze złożonym co do ilości i tożsamości zamówieniem oraz do zapłaty uzgodnionej ceny.
11. Dostawa przedmiotu umowy odbywa się na koszt i ryzyko Wykonawcy.

## § 3

### DOKUMENTY

1. Wykonawca zapewnia, że przedmiot umowy będzie o jakości zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia określonych w SIWZ, ze złożoną przez niego ofertą przetargową oraz posiadać będzie wymagane prawem pozwolenia, dopuszczenia do obrotu i atesty.
2. Wykonawca, pod rygorem prawa Zamawiającego do jednostronnego wypowiedzenia niniejszej umowy z winy Wykonawcy, zobowiązany jest wraz z pierwszą dostawą towaru dostarczyć Zamawiającemu komplet aktualnych dokumentów (oryginał lub poświadczona za zgodność z oryginałem kopia) dopuszczających do obrotu i użytkowania na terytorium RP wyroby medyczne, których dostawa stanowi przedmiot niniejszej umowy.
3. Wykonawca, bez wezwania, przy każdorazowej zmianie stanu prawnego związanego z dopuszczeniem do obrotu jak i użytkowania na terytorium RP, dostarczanych przez niego, w ramach niniejszej umowy Zamawiającemu, wyrobów medycznych zobowiązany jest niezwłocznie poinformować Zamawiającego o jakiegokolwiek zmianie w ww. zakresie, pod rygorem całkowitej i wyłącznej odpowiedzialności Wykonawcy za wszystkie możliwe wystąpić dla Zamawiającego negatywne skutki powstałe w wyniku braku przekazania mu takich informacji

4. Towar powinien być każdorazowo wydany w opakowaniu określonym Polskimi Normami lub normami branżowymi, a jeśli nie ma norm – w opakowaniu odpowiadającym jego właściwości oraz właściwości środka transportu, a w szczególności w opakowaniu zaopatrzonym we wskaźnik temperatury.

#### § 4

##### ZAPŁATA ZA TOWAR

1. Zapłata za dostarczony przedmiot umowy nastąpi przelewem na konto bankowe Wykonawcy podane w wystawionej przez niego fakturze w ciągu **60 dni** od daty dostarczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.
2. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
3. Jeżeli faktura dostarczona Zamawiającemu przez Wykonawcę zawierać będzie jakiegokolwiek błędy pod względem rachunkowym, opisowym lub w zakresie podanych w niej danych, zostanie niezwłocznie przez Wykonawcę skorygowana, natomiast termin płatności dla dostawy, której ta faktura dotyczy, będzie biegł na nowo od daty doręczenia Zamawiającemu faktury skorygowanej. Korekta faktur VAT powinna nastąpić w terminie 3 dni roboczych od dnia zgłoszenia błędów przez Zamawiającego.
4. Data dostarczenia danej faktury do Zamawiającego nie może być wcześniejsza niż dzień dostawy przedmiotu umowy którego ta faktura dotyczy.
5. Wykonawca oświadcza, że jest podatnikiem podatku od towarów i usług (VAT).

#### § 5

##### REKLAMACJE

1. W przypadku stwierdzenia wad fizycznych lub braków ilościowych w dostarczonym towarze Zamawiający niezwłocznie zawiadomi o tym Wykonawcę, który bezzwłocznie wymieni wadliwy towar na wolny od wad lub dostarczy brakujący towar zgodnie z zamówieniem (co do rodzaju, jakości i ilości) – w terminie nie dłuższym niż .... **godzin** od zgłoszenia danej reklamacji.
2. Reklamacje Zamawiającego składane będą w formie faksu na numer: ..... . Reklamacja uznana zostanie za złożoną w sytuacji posiadania przez Zamawiającego dowodu jej przesłania na ustalony przez strony numer faksu.
3. Termin płatności faktur dotyczących dostawy, w której został stwierdzony wadliwy towar, rozpoczyna swój bieg od dnia wymiany wadliwego towaru na wolny od wad.
4. Dostarczenie faktur korygujących nastąpi w ciągu 3 dni od daty dostarczenia towaru wadliwego.
5. Poza uprawnieniami wymienionymi w ust. 1 Zamawiający zastrzega sobie prawo nabycia u osoby trzeciej niedostarczonych w terminie lub dostarczonych z wadą towarów będących przedmiotem danego zamówienia, tożsamy co do rodzaju i ilości, w dostępnej dawce, niekoniecznie zgodnej z umową, nawet bez konieczności zawiadomienia o tym i wzywania Wykonawcy do wykonania niezrealizowanej w terminie dostawy lub wzywania Wykonawcy do wymiany wadliwych rzeczy, a Wykonawca zobowiązany będzie do zwrotu Zamawiającemu różnicy pomiędzy ceną z niniejszej umowy, a ceną zapłaconą na rzecz podmiotu trzeciego. Powyższe uprawnienia nie zamykają Zamawiającemu drogi do żądania kar umownych, o których mowa w § 6 poniżej, przy czym za dzień zrealizowania dostawy przyjmuje się dzień jej zrealizowania przez Wykonawcę zastępczego.
6. Postępowanie reklamacyjne określone w niniejszym paragrafie nie wyklucza uprawnień Zamawiającego z tytułu rękojmi przy sprzedaży określonych w kodeksie cywilnym. Zamawiający ma prawo wyboru reżimu realizacji reklamacji.
7. Wykonawca dostarczy zamówiony towar do apteki szpitalnej z ..... terminem ważności, chyba że na pisemną prośbę wykonawcy kierownik apteki wyraził zgodę na krótszy termin. Zgoda ta musi zostać wyrażona w formie pisemnej.

## § 6

### KARY UMOWNE

1. Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty Zamawiającemu kar umownych z następujących tytułów i w wysokościach:
  - a/ jeżeli Wykonawca nie przystąpi do wykonywania dostaw lub przerwie wykonywanie dostaw towaru, zapłaci on Zamawiającemu, na jego pisemne i uzasadnione wezwanie, karę umowną w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy brutto – chyba że nie ponosi winy;
  - b/ jeżeli nastąpi odstąpienie od umowy, jej wypowiedzenie lub natychmiastowe rozwiązanie z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, zapłaci on Zamawiającemu, na jego pisemne i uzasadnione wezwanie, karę umowną w wysokości 10% wartości umowy brutto;
  - c/ za opóźnienie w dostarczeniu poszczególnych partii towaru Wykonawca, na pisemne wezwanie Zamawiającego zapłaci mu karę umowną w wysokości 2% wartości nie dostarczonej w terminie partii towaru za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia – chyba że nie ponosi winy;
  - d/ za opóźnienie w załatwieniu reklamacji Wykonawca na pisemne wezwanie Zamawiającego zapłaci mu karę umowną w wysokości 2% wartości towaru stanowiącego przedmiot reklamacji, za każdy rozpoczęty dzień (24h) opóźnienia – chyba, że nie ponosi winy.
  - e/ za niedostarczenie dokumentów o których mowa w § 3 ust. 2 Wykonawca na pisemne wezwanie Zamawiającego zapłaci mu karę umowną w wysokości 10% wartości brutto całej umowy (według stanu na dzień naruszenia), chyba, że nie ponosi winy.
2. Zamawiający ma prawo potrącenia wymagalnych należności z tytułu kar umownych z wzajemnych wierzytelności Wykonawcy wynikających z wystawionych przez niego faktur.
3. Zamawiający może dochodzić odszkodowania uzupełniającego jeżeli szkoda, która została wyrządzona Zamawiającemu, przewyższa wysokość zastrzeżonych w umowie kar umownych.

## § 7

### ZMIANY UMOWY

1. W trakcie obowiązywania umowy strony dopuszczają zmiany cen towaru będącego przedmiotem umowy na zasadach określonych w art. 144 ustawy prawo zamówień publicznych w następujących przypadkach:
  - a) zmiany cen na korzyść Zamawiającego – w każdym przypadku, gdy jest to możliwe,
  - b) zmiany stawki podatku VAT, przy czym zmianie ulega cena brutto, natomiast cena netto pozostaje bez zmian,
  - c) zmiany wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę albo wysokości minimalnej stawki godzinowej, ustalonych na podstawie przepisów ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę, jeżeli zmiany te będą miały wpływ na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę, co zostanie przez Wykonawcę udowodnione;
  - d) zmiany zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu lub wysokości stawki składki na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, jeżeli zmiany te będą miały wpływ na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę, co zostanie przez Wykonawcę udowodnione;
2. O propozycji zmiany cen towarów, o której mowa w ust. 1 lit. a i b strona zainteresowana zmianą winna pisemnie poinformować drugą stronę załączając stosowny projekt aneksu, wraz z uzasadnieniem, obejmujący propozycje nowych cen wraz z wykazem towarów, których te zmiany będą dotyczyć, wyznaczając stosowny termin do akceptacji zmian, nie krótszy jednak niż 30 dniowy od otrzymania uzasadnionej, pisemnej propozycji przez drugą stronę. W przypadku wzrostu stawki podatku VAT, jeżeli realizacja umowy będzie nadmiernym obciążeniem finansowym dla Zamawiającego, Zamawiający może odmówić podpisania aneksu a strony ustalą warunki rozwiązania umowy (w braku porozumienia umowa ulegnie rozwiązaniu z upływem dwumiesięcznego okresu wypowiedzenia, w trakcie którego, jeżeli zamówienia częściowe będą składane, zastosowanie znajdą nowe,

podwyższone stawki podatku VAT).

3. Zmiany wynagrodzenia o którym mowa w ust. 1 lit. c, będą dokonywane wg. następujących zasad:
  - a) zmiana cen umownych może być dokonana tylko o wysokość równą max. 50 % zmiany (różnicy) minimalnego wynagrodzenia w stosunku do wysokości minimalnego wynagrodzenia obowiązującego w dniu składania oferty,
  - b) w przypadku zwiększenia ww. wynagrodzenia Wykonawca zainteresowany wprowadzeniem zmian powinien złożyć do Zamawiającego pisemny wniosek dotyczący zmiany umowy z powyższego tytułu wraz z uzasadnieniem i odpowiednimi dokumentami uzasadniającymi zmianę. Zmiany będą obowiązywały po podpisaniu przez strony stosownego aneksu do umowy. W przypadku, gdy aneks do umowy nie zostanie zawarty w terminie 1 m-ca od dnia złożenia wniosku przez Wykonawcę, Wykonawca ma prawo do wypowiedzenia umowy z zachowaniem 2 miesięcznego okresu wypowiedzenia w trakcie którego, jeżeli zamówienia częściowe będą składane, zastosowanie będą miały ceny dotychczasowe,
  - c) w przypadku zmniejszenia ww. wynagrodzenia Zamawiający zainteresowany wprowadzeniem zmian powinien złożyć do Wykonawcy pisemny wniosek dotyczący zmiany umowy z powyższego tytułu z propozycją dotyczącą zmian zgodną z niniejszą umową. Zmiany będą obowiązywały od dnia wejścia w życie przepisów zmniejszających wysokość wynagrodzenia minimalnego.
4. Zmiany wynagrodzenia o którym mowa w ust. 1 lit. d, będą dokonywane wg. następujących zasad:
  - a. zmiana cen umownych może być dokonana maksymalnie do wysokości 50 % zmiany wynikającej z powyższego tytułu w stosunku do wysokości obciążeń obowiązujących w dniu składania oferty,
  - b. w przypadku zwiększenia ww. obciążeń Wykonawca zainteresowany wprowadzeniem zmian powinien złożyć do Zamawiającego pisemny wniosek dotyczący zmiany umowy z powyższego tytułu wraz z uzasadnieniem i odpowiednimi dokumentami uzasadniającymi zmianę. Zmiany będą obowiązywały po podpisaniu przez strony stosownego aneksu do umowy. W przypadku, gdy aneks do umowy nie zostanie zawarty w terminie 1 m-ca od dnia złożenia wniosku przez Wykonawcę, Wykonawca ma prawo do wypowiedzenia umowy z zachowaniem 2-miesięcznego okresu wypowiedzenia w trakcie którego, jeżeli zamówienia częściowe będą składane, zastosowanie będą miały dotychczasowe ceny,
  - c. w przypadku zmniejszenia ww. obciążeń Zamawiający zainteresowany wprowadzeniem zmian powinien złożyć do Wykonawcy pisemny wniosek dotyczący zmiany umowy z powyższego tytułu z propozycją dotyczącą zmian zgodną z niniejszą umową. Zmiany będą obowiązywały ze skutkiem od dnia wejścia w życie przepisów przewidujących nowe, zmniejszone ceny.
5. Niezależnie od powyższego Strony uzgadniają, że w przypadku stosowania przez producentów towaru okresowych upustów, bonifikat lub promocji na towar objęty umową Wykonawca zobowiązany jest do stosowania wymienionych form w realizacji dostaw częściowych.
6. Wykonawca oświadcza, że w cenie towaru zawarte są wszystkie koszty pośrednie, w szczególności: koszt opakowania, ubezpieczenia i transportu do magazynu Zamawiającego w związku z czym zmiany tych kosztów nie będą stanowić podstawy do proponowania zmiany umowy – za wyjątkiem zmian czynników opisanych w ust. 1 lit. b,c i d.

## § 8

### POZOSTAŁE ZMIANY ISTOTNYCH ELEMENTÓW UMOWY

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której nastąpił wybór wykonawcy, umowy na zasadach określonych w art. 144 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień

publicznych, a Wykonawca wyraża na to zgodę, w następujących przypadkach:

- a) zmiana wielkości opakowania, w sytuacji wprowadzenia przez producenta/producentów danego produktu innej niż wskazana w załączniku do umowy opakowania, z zachowaniem zasady proporcjonalności w stosunku do ceny objętej umową, pod warunkiem uprzedniego wyrażenia zgody przez Kierownika Apteki Szpitalnej, na czas ustalony z Kierownikiem Apteki Szpitalnej, jeżeli zmiana ta będzie wprowadzona na czas dłuższy niż 30 dni,
  - b) zmiana ilości poszczególnych pozycji w pakietach przy zachowaniu maksymalnej wartości umowy bez zmian w sytuacji gdy:
    - nastąpi zmiana w zakresie liczby pacjentów korzystających ze świadczeń zdrowotnych Zamawiającego, bądź;
    - wymagać tego będzie prawidłowa realizacja przez Zamawiającego zadań polegających na wykonywaniu świadczeń zdrowotnych, bądź;
    - w wyniku zmiany prawa możliwe będzie dzięki temu podniesienie poziomu/jakości świadczeń wykonywanych przez Zamawiającego, bądź;
  - w innych sytuacjach uzasadnionych wykonywaną przez Zamawiającego działalnością medyczną
  - c) wprowadzenia na rynek nowego, tańszego zamiennika sprzętu medycznego. Wówczas Zamawiający ma prawo zażądać zmiany zaproponowanego w ofercie produktu na nowy, tańszy zamiennik, a w przypadku odmowy Wykonawcy Zamawiający ma prawo wypowiedzieć umowę z zachowaniem 2-miesięcznego okresu wypowiedzenia.
2. W przypadku zmiany wielkości opakowania, w okresie krótszym niż 30 dni, w sytuacji gdy zmiana taka będzie spowodowana zmianami u producenta danego produktu lub inna pilną i zasadną sytuacją, strony dopuszczają wprowadzenie takiej zmiany, bez konieczności podpisywania aneksu jednakże na pisemny wniosek Kierownika Apteki lub po uzyskaniu pisemnej zgody Kierownika Apteki Szpitalnej.
  3. Strony dopuszczają zmianę umowy polegającą na zamówieniu dodatkowych dostaw towaru od Wykonawcy (nieobjętych zamówieniem początkowym) jeżeli stały się Zamawiającemu niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
    - a) Zamawiający nie może zmienić wykonawcy z powodów ekonomicznych lub technicznych, w szczególności dotyczących zamienności lub interoperacyjności sprzętu, usług lub instalacji zamówionych w ramach zamówienia podstawowego
    - b) Zmiana wykonawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla zamawiającego
    - c) Wartość zmiany nie przekracza 50 % wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie
  4. Strony dopuszczają inne zmiany istotnych postanowień umowy również jeżeli zostały spełnione następujące warunki:
    - a) Konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których Zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,
    - b) Wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie
  5. Zmiana istotnych postanowień umowy wymaga zgody obu stron umowy wyrażonej w formie pisemnej pod rygorem nieważności (aneks do umowy). W przypadku zmiany, o której mowa w ust. 3 (dodatkowe dostawy) oraz w ust. 4 (okoliczności nieprzewidziane) Zamawiający zamieszcza ogłoszenie o zmianie umowy odpowiednio BZP lub przekazuje ogłoszenie Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej.
  6. W przypadkach określonych w ustawie Prawo zamówień publicznych zmiana umowy może dotyczyć również zmiany Wykonawcy. Dotyczy to w szczególności przypadku połączenia, podziału, przekształcenia, upadłości, restrukturyzacji lub nabycia dotychczasowego wykonawcy lub jego przedsiębiorstwa, o ile nowy wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz nie pociąga to za sobą innych istotnych zmian umowy.
  7. Zmiany postanowień umowy w żadnym wypadku nie mogą prowadzić do zmiany charakteru

umowy lub umowy ramowej.

8. Zmianę postanowień zawartych w umowie uznaje się za istotną, jeżeli:
  - a) zmienia ogólny charakter umowy w stosunku do charakteru umowy lub umowy ramowej w pierwotnym brzmieniu;
  - b) nie zmienia ogólnego charakteru umowy i zachodzi co najmniej jedna z następujących okoliczności:
    - zmiana wprowadza warunki, które, gdyby były postawione w postępowaniu o udzielenie zamówienia, to w tym postępowaniu wzięłyby lub mogłyby wziąć udział inni wykonawcy lub przyjęto by oferty innej treści,
    - zmiana narusza równowagę ekonomiczną umowy na korzyść wykonawcy w sposób nieprzewidziany pierwotnie w umowie lub umowie ramowej,
    - zmiana znacznie rozszerza lub zmniejsza zakres świadczeń i zobowiązań wynikający z umowy,
    - polega na zastąpieniu wykonawcy, któremu zamawiający udzielił zamówienia, nowym wykonawcą, w przypadkach innych niż wymienione w art. 144 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.
9. W każdym przypadku strony mogą dokonać odpowiedniej zmiany umowy w zakresie elementów nieistotnych, a w zakresie postanowień istotnych – poza przypadkami określonymi w umowie również w razie zaistnienia okoliczności siły wyższej. Strony mogą w szczególności: wydłużyć termin płatności oraz zmienić umowę w razie zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa odnoszących się do przedmiotu zamówienia, w zakresie spowodowanym wprowadzeniem zmian.
10. Przy zachowaniu maksymalnej wartości brutto umowy bez zmian strony mają zawsze prawo wydłużyć okres obowiązywania o czas określony (maksymalnie 1 rok), z tym zastrzeżeniem, że łączny okres obowiązywania umowy nie może trwać dłużej niż 4 lata – w przypadku niewyczerpania całości asortymentu określonego w Załączniku nr 1 do umowy w terminie na jaki umowa została zawarta, przy zachowaniu ogólnej wartości brutto umowy bez zmian.

## § 9

### ROZWIĄZANIE UMOWY

1. Zamawiający ma prawo do wypowiedzenia umowy z zachowaniem 30-dniowego okresu wypowiedzenia.
2. Zamawiającemu przysługuje prawo do rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym gdy:
  - w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Wykonawcę, w szczególności w razie powtarzających się opóźnień w dostawie towaru (więcej, niż 3) lub powtarzających się dostaw towaru wadliwego, niezgodnego z SIWZ lub z zamówieniem (więcej, niż 3),
3. Zamawiającemu przysługuje prawo do rozwiązania umowy z jednomiesięcznym wypowiedzeniem ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego w następujących sytuacjach:
  - a. w razie pogorszenia sytuacji finansowej Zamawiającego w trakcie trwania umowy,
  - b. w razie zmiany metody leczenia skutkującej spadkiem ilości zamówień jednostkowych,
4. Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy lub jej części w sytuacji określonej w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

## § 10

### ZAKAZ CESJI WIERZYTELNOŚCI I OBOWIĄZEK INFORMOWANIA

1. Wykonawca nie może w jakikolwiek sposób, pod rygorem nieważności takiej czynności, przenieść wierzytelności wynikającej z niniejszej umowy, w szczególności w drodze cesji, poręczenia lub factoringu, na osobę trzecią bez uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego oraz bez spełnienia warunków wynikających z przepisów powszechnie obowiązującego prawa. Każda czynność mająca na celu zmianę wierzyciela Zamawiającego może nastąpić dopiero po uprzednim wyrażeniu zgody przez podmiot tworzący, zgodnie z art. 54 ust. 5 ustawy o działalności leczniczej z dnia 15 kwietnia 2011 r.

2. Każda ze stron zobowiązana jest :
- a/ powiadomić niezwłocznie drugą stronę o zmianach organizacyjno – prawnych, które miały miejsce w okresie związania umową, jeśli mają wpływ na realizację umowy lub sposób wystawiania dokumentów rozliczeniowych,
  - b/ złożyć komplet dokumentów wskazujących następcę prawnego.

#### **§ 11**

##### **AUDIT I BEZPIECZEŃSTWO INFORMACJI**

1. W ramach nadzoru nad Wykonawcą Zamawiający zastrzega sobie możliwość wykonania auditu w zakresie realizacji przedmiotu umowy.
2. Wszelkie informacje, uzyskane przez Wykonawcę w związku z realizacją niniejszej umowy, Wykonawca powinien traktować jako poufne. Wykonawca zobowiązany jest do zachowania poufności informacji w trakcie obowiązywania umowy oraz po jej zakończeniu.
3. Wykonawca zobowiązuje się do przestrzegania, w zakresie adekwatnym do przedmiotu niniejszej Umowy, Polityki Bezpieczeństwa Informacji obowiązującej u Zamawiającego oraz dokumentach powiązanych.
4. W sytuacji, w której naruszenie poufności informacji lub Polityki Bezpieczeństwa Informacji spowoduje szkodę po stronie Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest do jej naprawienia na zasadach ogólnych, niezależnie od przewidzianych kar umownych.

#### **§ 12**

##### **POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. Wykonawca oświadcza że jest mu znany stan majątkowy Zamawiającego w rozumieniu dyspozycji z art. 490 § 2 ustawy k.c.
2. W kwestiach spornych wynikłych w związku z treścią lub realizacją niniejszej umowy strony będą dążyły do pozasądowego, polubownego załatwienia sprawy, a gdy nie odniesie to skutku, właściwym do rozstrzygnięcia sporu będzie sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową, zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego i Ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Strony wyłączają jednak między sobą zastosowanie art. 552 KC.
4. Umowę niniejszą sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, z czego dwa egzemplarze dla Zamawiającego.

Załączniki:

Załącznik nr 1 - formularz asortymentowo - cenowy

Załącznik nr 2 - kopia dokumentu nadania podmiotowi numeru NIP

Załącznik nr 3 - kopia dokumentu nadania podmiotowi numeru REGON

Załącznik nr 4 - kopia odpisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej.

.....  
**Wykonawca**

.....  
**Zamawiający**