

Oferta Nr 1

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET NR 8
PEŁTA DO USUWANIA CIAŁ OBcych

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT (8%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Pełta do usuwania ciał obcych	2	1 350,00	2 700,00	216,00 (8%)	2 916,00	Argon	Atreve

13.06.2019.....

data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

**PAKIET NR 2
SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE ELEKTROLITYCZNIE + SYSTEMY DO ODCZEPIANIA SPIRAL**

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE ELEKTROLITYCZNIE <ul style="list-style-type: none"> • Spirale platynowe o pełnym wyborze kształtów, • Spirale powinny być odczepiane w wyniku termicznego rozpuszczenia złącza w temperaturze około 70 stopni C, • Spirale z możliwością repozycjonowania, wyjmowania i ponownego wkładania do worka tężniaka. 	80	2.300,00	184.000,00	8% 14.720,00	198.720,00	KANEKA	ED COIL
2.	Systemy do odczepiania spiral <ul style="list-style-type: none"> • Aparat do wielokrotnego odczepiania spiral gwarantujący dźwiękową i wizualną sygnalizację wyzepienia spirali oraz dźwiękową sygnalizację w momencie kiedy spirala jest prawidłowo spójcjonowana do wyzepienia -czas wyzepiania do 5 sekund. 	30	450,00	13.500,00	8% 1.080,00	14.580,00	KANEKA	Generator odłączający 347-404
RAZEM:				197.500,00	15.800,00	213.300,00	X	X

Signed by /
Podpisano przez:



Date / Data: 2019-
06-14 14:02

data, podpis, pieczęć *

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

Oferta Nr 3

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIEŃ NR 1
SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE MECHANICZNIE I ZWALNIACZKE DO UWALNIANIA SPIRAL

L.p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<p>SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE MECHANICZNE</p> <ul style="list-style-type: none"> Spirale platynowe, o progresywnej średnicy pierwotnego zwoju, zakres: 0,0113"/0,0125"/0,0135" do 0,0145", w zależności od długości i nominalnego rozmiaru spirali. Spirale kompatybilne z każdym mikrocewnikiem o świetle min 0,0165" Konstrukcja złącza między spiralą a popychaczem pozwalająca spiralę dowolnie rotować względem popychacza. Konstrukcja złącza umożliwiająca kątowne położenie bliższego końca spirali względem popychacza (do 30 stopni), minimalizuje ruch końcówki ceownika po odczepieniu spirali. Alternatywna opcja uwolnienia poprzez złamanie końcówki popychacza. Dwa typy: 3D oraz helikalne; rozmiary: 3D średnice 1-25mm długości 2-50cm, helikalne 1-20mm, długości 1-50cm. Spirale o zmiennej sztywności: od sztywnych (duże rozmiary) do miękkich (średnie rozmiary) i ultramiękkich (najmniejsze rozmiary). 	120	2.300,00	276.000,00	8%	298.080,00	<p>Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA</p>	AXIUM
2.	<p>ZWALNIACZ. DO UWALNIANIA SPIRAL. TECHNIKĄ WSKAZANĄ PRZEZ PRODUCENTA</p>	40	200,00	8.000,00	8%	8.640,00	<p>Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA</p>	I.D.
RAZEM:				284.000,00		306.720,00		

.....
data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

PAKIET NR 3

URZĄDZENIE DO PRZEKIEROWANIA PRZEPŁYWU W NACZYNIU Z TĘTNIAKIEM+SYSTEM DOSTAWCZY

L. p	Assortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<p>Urządzenie do przekierowania przepływu w naczyniu z tętniakiem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implant samorozprężalny; struktura gęstej siatki, kierujący strumień krwi do wnętrza naczynia, wyłaczając napływ do worka tętniaka. • Implant wykonany w postaci tubularnej siatki utkanej z drutu ze stopu stali kobaltowej oraz platynowo-wolframowego, implantowany w tętnicy; w odcinku szyjki tętniaka. • Rozmiary min 2,5-5,0mm co 0,25mm; długości: 10/12/14/16/18/20mm oraz 25/30/35mm w zakresie średnic 3-5mm co 0,25mm. • Możliwość repozycji po uwolnieniu. • Posiadający wskazanie CE do stosowania jako tzw „flow diverter”. 	6	24.800,00	148.800,00	8%	160.704,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular , 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Pipeline
2.	<p>System dostawczy do implantu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mikrocewnik zbrojony, zachowujący nieznieskształcone światło przy nawigacji w naczyniach mózgowych. • Posiadający podwójne zbrojenie – spiralny opłot i plecione wzmoocnienie na całej długości. • Młeki, kształtowalny nad parą czubek ceownika. • Wewnętrzne światło wykonane z teflonu, pokryte hydrofilne na zewnątrz. • Średnice zewnętrzne 2,8/3,2F; diast/prox. światła 027” na całej długości; długość robocza 105/135/150cm. 	6	2.800,00	16.800,00	8%	18.144,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular , 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Marksmann
RAZEM:				165.600,00		178.848,00		

.....
data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

PAKIEC NR 4

MIKROCEWNIKI I MIKROPROWADNIKI

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<p>MIKROPROWADNIKI NACZYNIOWE</p> <ul style="list-style-type: none"> rdzeń wykonany ze stali medycznej, w dystalnej części pokryty substancją hydrofilną. z atraumatyczną końcówką rdzenia na odcinku dystalnym, pokrytą substancją hydrofilną. średnica zewnętrzna przewodnika 0,010", 0,014", 0,016", W zestawie torquer i introducer do wprowadzenia przewodnika do koszulki lub Y-adaptera długość całkowita 170, 200 oraz 205 cm wykonany ze stali medycznej i zakończeniu w postaci opłotu platynowego o długości 5, 10 lub 20cm 	150	1.200,00	180.000,00	8%	194.400,00	<p>Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA</p>	X-Pedition, Avigo, Silverspeed
2.	<p>MIKROCEWNIKI NACZYNIOWE</p> <ul style="list-style-type: none"> zbrojony superselktywny, pokryty płaszczem hydrofilnym. Mikrocewnik o długości całkowitej 155cm. Mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,1/2,0/1,7F lub 2,4/2,0/1,9F i świetle wewnętrznym 0,017" na całej długości Mikrocewnik o czterech strefach miękkości od najszywniejszej do najbardziej miękkiej, część proksymalna wykonana z Nylonu, część środkowa wykonana z PEBAX, wewnętrzna warstwa wykonana z PTFE Mikrocewnik o zbrojeniu nitinolowym o zmiennej geometrii splotu. dwa platynowe markery. Konfiguracja zakończenia cewnika: prosy, 45°/2,5mm, 90°/5mm 	140	1.700,00	238.000,00	8%	257.040,00	<p>Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA</p>	Echelon
3.	<p>System dostawczy do spiral embolizacyjnych</p> <ul style="list-style-type: none"> Mikrocewnik zbrojony zachowujący niezniekształcone światło przy naciągach w naczyniach mózgowych. Powinien posiadać podwójne zbrojenie – spiralny opłot i plecione wzmocnienie na całej długości. Różne kształty końcówek: prosta, J, 45 stopni, 90 stopni. Dwa markery na końcu. Długość końcówki 6 cm, Wewnętrzne światło wykonane z teflonu, pokrycie hydrofilne na zewnątrz. Średnice zewnętrzne 0,024"/0,029 dist/prox. 	8	2.700,00	21.600,00	8%	23.328,00	<p>Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA</p>	Phenom

	• światło 0,017" na całej długości, długość robocza 150cm.						
RAZEM:				439.600,00		474.768,00	

.....

data, podpis, pieczęć *

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

**PAKIET NR 7
BALON DO REMODELINGU + STRZYKAWKA INFLACYJNA KALIBROWANA**

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Balon do remodelingu w rozwidleniach naczyń <ul style="list-style-type: none"> • ewnik balonowy o średnicy 3, 4 lub 7 mm, o długości 7, 15, 20 mm i średnicy przejścia 2, 2; 2, 5 lub 3, 5F; • rednica balonu zależna od objętości inflacji; • onpatybilny z prowadnikiem 0,010" ; • ewnik o długości 150cm, • alon 4mm posiadający nominalną objętość 0,06ml i maksymalną objętość 0,15ml, • alon 7mm posiadający nominalną objętość 0,27ml i maksymalną objętość 0,35ml, • ozliwość stosowania w rozwidleniach naczyń. 	2	2.700,00	5.400,00	8%	5.832,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Hyperform
2.	Balon do remodelingu w prostych odcinkach naczyń <ul style="list-style-type: none"> • Cewnik balonowy o średnicy 3, 4 i 5mm, o długościach 10/15/20/30mm, średnicy przejścia 2,3F; • onpatybilny z prowadnikiem 0,010" ; • ewnik o długości 150cm, • alon o maksymalnych objętościach inflacji: 0,16ml dla 10mm, 0,20ml dla 15mm, 0,26ml dla 20mm, oraz 0,36ml dla balonu 30mm. 	2	2.700,00	5.400,00	8%	5.832,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Hyperglide
3.	Strzykawka inflacyjna kalibrowana do napełniania balonów do remodelingu	5	190,00	950,00	8%	1.026,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Cadence
RAZEM:				11.750,00		12.690,00		

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

.....
data, podpis, pieczęć *

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

PAKIET NR 8
PĘTLA DO USUWANIA CIAŁ OBCYCH

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Pętla do usuwania ciał obcych	2	1.600,00	3.200,00	8%	3.456,00	eV3/Medtronic	Amplatz GooseNeck

.....
data, podpis, pieczęć ** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

PAKIET NR 9
MATERIAŁ EMBOLIZACYJNY DO EMBOLIZACJI NACZYNNIAKÓW + OPRZYRZĄDOWANIE

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Material embolizacyjny <ul style="list-style-type: none"> • Kopolimer winyl-alkoholu etylowego, dimetylosulfotlenek jako rozpuszczalnik, • Powinien zawierać mikronizowany pył tantalowy, celem wizualizacji we fluoroskopie, • Dostępny w trzech lepkościach 18, 24 oraz 34. • W zestawie 1 fiolka kopolimeru winyl-alkoholu etylowego 1,5ml, jedna fiolka, dimetylosulfotleneku 1,5ml i trzy strzykawki. 	10	2.800,00	28.000,00	8%	30.240,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Onyx
2.	Mikrocewnik infuzyjny typu "Flow Directed" kompatybilny z materiałem embolizacyjnym <ul style="list-style-type: none"> • Mikrocewnik o długości całkowitej 170cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,010", • Mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,7/1,3F prox /dyst i świetle wewnętrznym 0,013" • Mikrocewnik o zmiennej charakterystyce sztywności od największej do najmniejszej • Mikrocewnik o dużej odporności na załamanie – zdolność do utworzenia pętli o średnicy 0,23mm bez załamania • Mikrocewnik z dużej odporności na rozciąganie – wytrzymałość 550g obciążenia bez deformacji. • Mikrocewnik o dystalnym segmencie o długości 35 oraz 42cm • Dystalny marker obrazujący zakończenie cewnika • Pokrycie hydrofilne na całej długości • Wysposażony w mandryn ułatwiający wprowadzenie do cewnika prowadzącego 	5	1.800,00	9.000,00	8%	9.720,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Marathon
3.	Mikrocewnik infuzyjny z odczepiałą końcówką kompatybilny z materiałem embolizacyjnym <ul style="list-style-type: none"> • Mikrocewnik o długości całkowitej 165cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,010", • Mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,7/1,5F prox /dyst. W miejscu odłączenia końcówki średnica cewnika 1,9F. • Odczepialna końcówka o długości: 1,5/3/5cm. 	11	2.200,00	24.200,00	8%	26.136,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular, 9775 Toledo Way Irvine	Apollo

	<ul style="list-style-type: none"> • Mikrocewnik o zbrojeniu, w części proksymalnej stalowym, w części dystalnej nitiolowym. • Mikrocewnik z dużej wyrzynalności ciśnieniowej – wyrzynalność ponad 411PSI statycznego ciśnienia. • Mikrocewnik o dystalnym segmencie o długości 25cm. • Dystalne markery obrazujący początek i koniec segment odczepianego ceownika. • Objętość załączająca mniejsza niż 0,23ml 							CA 92618 USA	
4.	Mikroprowadnik do zabiegów neurologicznych <ul style="list-style-type: none"> • Mikroprowadnik o długości całkowitej 200cm wykonany ze stali medycznej i zakończeniu w postaci opłotu platynowego o długości 10cm. • Średnica prowadnika 0,008" na całej długości • Pokrycie hydrofilne w części dystalnej. • W zestawie torquer i introducer do wprowadzenia prowadnika do koszulki lub Y-adapttera. 	11	1.200,00	13.200,00	8%	14.256,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular , 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Mirage	
5.	Adapter do zmniejszania objętości załączającej w cewniku	20	19,00	380,00	8%	410,40	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular , 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Syringe Adapter	
RAZEM:						74.780,00		80.762,40	

.....
data, podpis, pieczęć *

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

PAKIET NR 10
CEWNIK PROWADZĄCY ZE ZWIĘKSZONYM PODPARCIEM DO ZABIEGÓW NEURORADIOLOGICZNYCH

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Cewnik prowadzący ze zwiększonym podparciem do zabiegów neuroradiologicznych <ul style="list-style-type: none"> • zbrojony, z opłolem nitynolowym • zbudowany w technologii 3 segmentów – każda część cewnika o innej sztywności • Dostępne długości : od 95 cm do 130 cm , • Długość wsparcia cewnika na odcinku proksymalnym min. 96 cm • Zróżnicowane średnice oraz światło cewnika. np: 5F/0,058” , 6F/0,072” 	10	1.900,00	19.000,00	8%	20.520,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular , 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Navien
RAZEM:				19.000,00		20.520,00		

.....
 data, podpis, pieczęć *

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

PAKIET NR 12
SYSTEM DO MECHANICZNEJ TROMBEKTOMII NACZYŃ MÓZGOWYCH

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<ul style="list-style-type: none"> Urządzenie o strukturze tubularnej siatki z nitinoln o geometrii zamkniętych cel Połączony trwale z popychaczem, całkowicie repozycyjolowalny z możliwością ponownego złożenia Konstrukcja umożliwia przejście przez skrzep, przyciągnięcie go do mikrocewnika i usunięcie z naczyńia Dwie średnice urządzenia 4 i 6 mm długość 15/20/30/40mm System o sposobie dostarczenia jak spirala embolizacyjna – wprowadzany przez dowolny mikrocewnik o świetle minimum 0,021" (dla 4mm) lub 0,027" (dla 6mm) Ultra-elastyczny w dostawie – zachowujący się w mikrocewniku jak spirala embolizacyjna Trzy lub cztery markery platynowe na dalszym końcu, jeden marker na bliższym końcu Wskazania do stosowania w otwieraniu zamkniętych skrzepem naczyń wewnątrzczaszkowych 	12	11.000,00	132.000,00	8%	142.560,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular , 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Solitaire
2.	<p>System dostawczy do stentu</p> <ul style="list-style-type: none"> ikrocewnik o długości całkowitej 158 lub 135cm, kompatybilny z prowadnikiem maksymalnie 0,018, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,8/2,3F prox/dysk i średnicy wewnętrznej 0,021", posiadający dwa markery odległe od siebie 3cm lub jeden dyszalny marker, cewnik pokrywany hydrofilnie. ikrocewnik o długości całkowitej 150 lub 135cm, kompatybilny z prowadnikiem maksymalnie 0,021, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,8F i średnicy wewnętrznej 0,027", posiadający jeden dyszalny marker, cewnik pokrywany hydrofilnie. 	12	1.200,00	14.400,00	8%	15.552,00	Micro Therapeutics INC d/b/a EV3 Neurovascular , 9775 Toledo Way Irvine CA 92618 USA	Rebar
RAZEM:				146.400,00		158.112,00		

.....
data, podpis, pieczęć *

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

Signature Not Verified
Pakiety Dokumenty

Data: 2019/06/14 15:22:10
CIESI

Oferta Nr 4
Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET NR 13
SPIRALA EMBOLIZACYJNA O ZMIENNEJ MIĘKKOŚCI + ZWALNIACZE

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Spirala embolizacyjna o zmiennej miękkości: -Zewnętrzna spirala wykonana z platyny, -Mechaniczne uwalnianie spirali, pozwalające na korektę ułożenia, -Mocowanie spirali do popychacza pozwalające na swobodne rotowanie, -Długość spiral – od 1 do 60cm, średnica struktury drugorzędowej (3D) – od 1 do 18mm. -Kompatybilne z mikrocewnikami typu 0.010” -Trzy klasy miękkości – standard, miękka, ultra miękka oraz ultra miękka helikalna, -Za utrzymywanie długości powinna odpowiadać nitka z superwytrzymałego materiału typu ULTRA HD; dodatkowe wzmocnienie drutem nitinolowym, -Progresywna miękkość, bardziej elastyczny pierwszy zwój, dodatkowo – w zależności od grupy miękkości – od 10 do 100% długości końca powinien być bardziej elastyczny.	30	2500,00	75 000,00			Penumbra Inc.	Smart Coil
2.	ZWALNIACZ DO UWALNIANIA SPIRAL TECHNIKĄ WSKAZANĄ PRZEZ PRODUCENTA	10	350,00	3500,00			Penumbra Inc.	SCH1
RAZEM:				78 500,00				

.....
data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET NR 14
ZESTAW DO ASPIRACJI SKRZEPLIN

L.p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Zbrojona koszulka naczyniowa <ul style="list-style-type: none"> • Średnica wewnętrzna 0.088" (6F); • Długość 80 lub 90cm • Zakończenia: proste lub MP • Kompatybilny z przewodnikami 0,035" – 0,038" • Powłoka hydrofilna na dystalnym odcinku • Dystalny segment widoczny w skopii (8cm) 	5	850,00	4 250,00			Penumbra Inc.	NeuronMAX
2.	Zestaw aspiracyjny <ul style="list-style-type: none"> -Zbrojone przewody wysokociśnieniowe z włóknikiem (on/off) ssania, kompatybilne z pompą -Cewnik reperfuzyjny o proksymalnej średnicy zewnętrznej 6F oraz dystalnej zewnętrznej 5.4, 5.75 lub 6.0; dystalna średnica wewnętrzna od .060 do .068" (3 rodzaje); długości 132(szersze). -Cewnik o największym świetle skonstruowany z co najmniej 16 stref przejściowych, o różnym stopniu elastyczności. 	5	5500,00	27 500,00			Penumbra Inc.	ACE64KIT, ACE68KIT
3.	Pośredni cewnik reperfuzyjny z przewodami: <ul style="list-style-type: none"> • Zbrojone przewody wysokociśnieniowe z włóknikiem (on/off) ssania, kompatybilne z pompą. Cewnik reperfuzyjny o proksymalnej średnicy zewnętrznej 6F oraz dystalnej zewnętrznej 4.3F; • dystalna średnica wewnętrzna .041", długość 139cm. 	5	2600,00	13 000,00			Penumbra Inc.	4MAXKIT

4.	Dystalny cewnik reperfuzyjny: <ul style="list-style-type: none"> Cewnik aspiracyjny – długość robocza 153cm, średnica proksymalna zewnętrzna – 4,3F, dystalna wewnętrzna - .035” 	5	2100,00	10 500,00				3MAXC
5.	Mikrocewnik: <ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny mikrocewnik – 0,025” średnicy wewnętrznej: długość – 160 lub 150cm; średnica zewnętrzna dystalna – 2,6F; co najmniej 1 dystalny marker; 	5	1850,00	9 250,00			Penumbra Inc.	Velocity
6.	Zbiornik <ul style="list-style-type: none"> Kalibrowany zbiornik o pojemności 1000ml, wykonany z transparentnego tworzywa, wyposażony w filtry chroniące pompę przed uszkodzeniem. Kompatybilny z pompą. 	5	400,00	2 000,00			Penumbra Inc.	PAPS2/APS2
7.	Trombektom <ul style="list-style-type: none"> urządzenie do mechanicznego udrażniania naczyń wewnątrzczaszkowych; przeznaczony do naczyni od 3mm średnicy, długość całkowita urządzenia – ok. 203cm; długość części aspiracyjnej 26mm; średnica robocza – 4,5mm; zasadnicza część wykonana z laserowo ciętego nitinolu (0,014” średnicy); wyposażony w 5 zmaczników; optymalna siła radialna oraz dodatkowe elementy kotwiczące skrzepinę w osi naczynia/urządzenia. 	5	5500,00	27 500,00			Penumbra Inc.	PSR3D
8.	Pompa aspiracyjna	1	1,00/miesiąc	12,00			Penumbra Inc.	PMX220
			RAZEM:	94 012,00				

.....
data, podpis, pieczęć *

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

* informujemy, że wybór oferty będzie prowadzić do powstania obowiązku podatkowego u Zamawiającego, wobec czego wszystkie ceny wskazane powyżej uwzględniają 0% stawkę podatku VAT.

Zgodnie z informacją ze strony Urzędu Zamówień Publicznych:
W sytuacji, gdy w postępowaniu o zamówienie publiczne biorą udział podmioty zagraniczne, które na podstawie odrębnych przepisów, nie są zobowiązane do uiszczenia podatku VAT w kraju, oferty sporządzane przez takich wykonawców zawierają cenę z 0% stawką podatku VAT.

Obowiązek podatkowy, w sytuacji nabycia towarów lub usług od podmiotów zagranicznych określonych wyżej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2004 r. Nr 54 poz. 535) spoczywa na nabywcy towarów lub usługobiorcy, którym w przypadku postępowania o zamówienie publiczne jest zamawiający.

Stawka VAT na wyroby medyczne wynosi 8%

Oferta No 5

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET NR 11
SPIRALE EMBOLIZACYJNE W ROZMIARACH 10 i 18+ SYSTEM DO ODCZEPIANIA SPIRAL

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Spirale embolizacyjne system spiral embolizacyjnych w rozmiarach 10 i 18, przeznaczone powinny być do endowaskularnego leczenia pierwotnego i wtórnego, wypełnienia, wykańczania tętniaków mózgu o wszystkich typach morfologii, innych zmian naczyniowych m.in. takich jak malformacje lub przetoki oraz naczyń obwodowych. - O natychmiastowym, mechanicznym systemie odczepiania, - odpornych na rozciąganie w rozmiarze 10 i 18, - o kompleksowym typie zwoju dostępne w wersji standardowej, miękkiej i ultramiękkiej w rozmiarze od 1 mm do 22 mm, - o helikalnym typie zwoju dostępne są w wersji standardowej, miękkiej i ultramiękkiej w rozmiarze od 1,5 mm do 10 mm.	80	2 500,00	200 000,00	8%	216 000,00	Three Rivers Medical, Inc. USA	Rio Embolization Coil System
2.	System do uwalniania spiral	30	100,00	3 000,00	8%	3 240,00	Three Rivers Medical, Inc. USA	Detachment Handle
RAZEM:				203 000,00		219 240,00		

17.06.2019 r.

data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

*** Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

data, podpis, pieczęć *

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET NR 5
CEWNIKI PROWADZĄCE DO EMBOLIZACJI TĘTNIAKÓW WEWNĄTRZCZASZKOWYCH

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	CEWNIKI PROWADZĄCE <ul style="list-style-type: none"> • cewniki zbrojone- opłot z drutu ze stali nierdzewnej, • średnice od 5F do 8F, • długość cewnika: 90cm- 100cm, • znacznik cieniodajny na dystalnej krzywiznie cewnika widoczny w obrazie rtg, • duży wybór oferowanych krzywizn, • łatwe manewrowanie w układzie naczyniowym , kontrola obrotu 1:1. 	120	450.00	54000.00	8%	58320.00	Boston Scientific/ Stryker Neurovascular	Guider Softip/ H965100XXX M00310XXXX

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
 data, podpis, pieczęć *

PAKIET NR 6
STENT INTRACRANIALNY DO REMODELINGU +SYSTEM DOSTAWCZY DO STENTU

L. p	Asortyment	Ilość (szt.)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<p>Stent intrakranialny do remodelingu</p> <ul style="list-style-type: none"> Stent nitinolowy samorozprężalny z otwartymi celami, wykonany w technologii laserowego wycinania z tuby nitinolu, Powinien być wyposażony w trzy platynowe markery na końcach proksymalnym i dystalnym, Stent powinien być umieszczony na prowadniku dostawczym wykonanym ze stali nierdzewnej o dl. 185cm, zabezpieczony przez koszulkę wprowadzającą, Marker (flouro-saver) umieszczony na proksymalnym końcu prowadnika dostawczego, 135cm od dystalnego końca. Stent o bardzo dużej elastyczności i dopasowaniu do kształtu naczynia. Rozmiary: średnice: 3.0/4.0/4.5 mm długości 15/21/24/30mm, Kompatybilny z mikrocewnikiem o średnicy wewnętrznej 0.0165"-0.017"ID 	12	8000.00	96000.00	8%	103680.00	Stryker Neurovasc ular/ Boston Scientific	Neuroform Atlas/ M003EZAS XXXXX
2.	<p>System dostawczy do stentu</p> <ul style="list-style-type: none"> Cewnik zbrojony – opłot przeciwsobny, Polerowany; atraumatyczny; dystalny segment <p>Różne typy cewników:</p>	12	1500.00	18000.00	8%	19440.00	Stryker Neurovasc ular/ Boston Scientific	Excelsior SL-10, Excelsior XT-17, Excelsior XT-27 /

<ul style="list-style-type: none"> • cewnik o rozmiarze 2.4F proksymalnie, 1.7F dystalnie, o świetle cewnika 0.0165", dystalna część o długości 6 cm, dl. cewnika 150 cm • cewnik o rozmiarze 2.6F proksymalnie, 2.0F dystalnie, o świetle cewnika 0.019", dystalna część o długości 6 cm, dl. cewnika 150 cm • Powinien posiadać dwa platynowe markery umożliwiające pozycjonowanie i odczepianie spiral, • Teflonowe światło wewnętrzne, na zewnątrz hydrofilne • Cewniki proste oraz o fabrycznie ukształtowanych zakończeniach 5 typów: • 45, 90 stopni , J, C, S 							M003168XX XX, M003C1715 XXX, M003XT27X XXXXX
RAZEM:			114000.00	8%	123120.00		

.....
data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym