

OFERTA NR 1

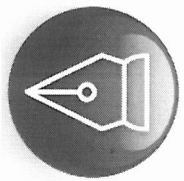
Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET 13

PROWADNIK HYDROFILNY STEROWALNY

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	<ul style="list-style-type: none">• Prowadnik hydrofilny przeznaczony do wprowadzania i ustalania pozycji cewników i innych urządzeń zabiegowych,• Średnica 0,014", standardowa powinna wynosić długość 205 cm.• Wysoka odporność na zgniatanie, rdzeń wykonany ze stopu ASACOR,• Platynowa cewka dystalna widoczna w promieniach rentgenowskich,• Powłoka hydrofilna w części dystalnej,• Część proksymalna powlekana politetrafluoroetylenem	Szt.	70	1 400,00 zł	98 000,00 zł	8%	105 840,00 zł	Phenox GmbH	PORTAL

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

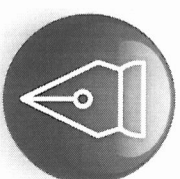


Signed by /
Podpisano przez: 01.06.2020r.
Jan Coufal data, podpis, pieczęć *
Date / Data: 2020-06-01 08:31

PAKIET 14
URZĄDZENIE DO PRZEKIEROWANIA PRZEPŁYWU W NACZYNIU Z TĘTNIAKIEM

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	<ul style="list-style-type: none"> Produkt do embolizacji typu flow diverter o długościach roboczych 9-48 mm i średnicach naczyń 1,5-5,5 mm. Tkany z 48 lub 64 nitinolowych włókien, 2 cieniujące włókna na całej długości FD + 8 markerów na końcu proksymalnym. Możliwość całkowitego wysunięcia i w razie potrzeby ponownego wciągnięcia do mikrocewnika. Kompatybilny z mikrocewnikiem 0,021" i 0,027". Odlączany mechanicznie. Stale zachowuje okrągłą średnicę, co wraz z siłą radialną zapewnia stały kontakt ze ścianą naczyń. 	Szt.	10	24 900,00 zł	249 000,00 zł	8%	268 920,00 zł	phenox GmbH	p48, p64

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



Signed by /
 Podpisano przez: data, podpis, pieczęć *

Jan Coufal

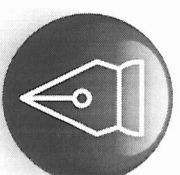
Date / Data:
 2020-06-01 08:32

01.06.2020r.

Signed by /
Podpisano przez:

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

Jan Coufal

Date / Data:
2020-06-01 08:32

PAKIET 15

PODPÓRKA NITINOLOWA STENT LIKE DO COILINGU TĘTNIAKÓW ZLOKALIZOWANYCH PRZY BIFURKACJACH

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	<ul style="list-style-type: none"> Podpórka nitinolowa „Stent-like” do coilingu tętniaków zlokalizowanych przy bifurkacjach. Długość shaftu 15mm, 20 mm lub 25 mm. Średnica korony 4-15 mm (4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 15). Korona dostępna jest w dwóch wariantach: platki wytłakane lub niewytłakane siatką nylonową. Korona ma markery RTG w celu kontroli rozwinięcia i idealnego położenia. Proksymalny koniec implantu jest połączony z drutem prowadzącym za pomocą kobaltowo-chromowego mostka, połączenie to można rozdzielić elektrolitycznie. Na proksymalnym końcu shaftu znajduje się marker – w połączeniu z położonym ekscentrycznie drutem prowadzącym. Średnica shaftu (stentu wspierającego) wynosi 4 mm dla naczyń krwionośnych o średnicy 2,5-3,7 mm oraz 3 mm dla naczyń krwionośnych o średnicy 	Szt.	3	23 500,00 zł	70 500,00 zł	8%	76 140,00 zł	phenox GmbH	pCONUS

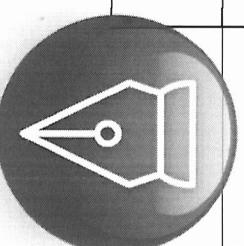
<p>2.2-2,7 mm, shaft posiada duże oczka.</p> <ul style="list-style-type: none">• Możliwość całkowitego wycofania do mikrocewnika, aby umożliwić poprawienie jego położenia lub wyjęcie.									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

01.06.2020r.
data, podpis, pieczęć *

PAKIET 2
SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE ELEKTROLITYCZNIEM + SYSTEMY DO ODCZEPNIANIA SPIRAL

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE ELEKTROLITYCZNIEM <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 tętniaka. 	Szt.	120	2.400,00	288.000,00	8%	311.040,00	KANEKA	ED COIL
2	Systemy do odczepiania spiral <ul style="list-style-type: none"> Aparat do wielokrotnego odczepiania spiralii gwarantujący dzwiękową i wizualną sygnalizację wyczeplenia spiralii oraz dzwiękową sygnalizację w momencie kiedy spirala jest prawidłowo spozycjonowana do wyczeplenia -czas wyczeplania do 5 sekund. 	Szt.	45	480,00	21.600,00	8%	23.328,00	KANEKA	Generator odłączający do spiral 347-404
RAZEM:					309.600,00	8%	334.368,00		



Signed by /
 Podpisano przez:

Magdalena Anna
 Niewitecka

Date / Data: 2020-
 06-02 12:30

.....
 data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

PAKIET 11
SPIRALA EMBOLIZACYJNA O ZMIENNEJ MIĘKKOŚCI + ZWALNIACZE

Załącznik nr 1 A do SIWZ

Lp	Artykuł	j.m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%) *	Wartość brutto *	Producent	Nazwa handlowa
1	Spirala embolizacyjna o zmiennej miękkości: Zewnetrzna spirala wykonana z platyny, •Mechaniczne uwalnianie spirali, pozwalające na korektę ułożenia, •Mocowanie spirali do popychacza pozwalające na swobodne rotowanie, •Długość spirali – od 1 do 60cm, średnica struktury drągorzędowej (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 zwoj, dodatkowo – w zależności od grupy miękkości – od 10 do 100% długości końca powinien być bardziej elastyczny.	szk.	70	2 500,00	175 000,00			Penumbra Inc.	Smart Coil
2	ZWALNIACZ DO UWALNIANIA SPIRAL TECHNIKĄ WSKAZANĄ PRZEZ PRODUCENTA	szk.	25	330,00	8 250,00			Penumbra Inc.	SCH1
				RAZEM	183 250,00				

* informujemy, że wybór oferty będzie prowadzić do powstania obowiązku podatkowego u Zamawiającego, wobec czego wszystkie ceny wskazane powyżej uwzględniają 0% o 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 wykonawców zawierają cenę z 0% o stawka 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 usług/biorcy, którym w przypadku postępowania o zamówienie publiczne jest zamawiający. Stawka VAT na wyrobby medyczne wynosi 8% o

pieczęć i podpis osoby (osób) upoważnionej do reprezentowania wykonawcy

PAKIET 12
ZESTAW DO ASPIRACJI SKRZEPLIN

OFERTA NR3
Załącznik nr 1 A do SIWZ

Lp	Artykuł	j.m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%) *	Wartość brutto *	Producent	Nazwa handlowa
1	<p>Zbrojona koszulka naczyńniowa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Średnica wewnętrzna 0,088" (6F); • Długość 80 lub 90cm • Zakonieczna: proste lub MP • Komparybilny z prowadnikami 0,035" – 0,038" • Powłoka hydrofilna na dystalnym odcinku • Dystalny segment widoczny w skopii (8cm) 	szk.	5	900,00	4 500,00			Penumbra Inc.	NeuronMAX
2	<p>Zestaw aspiracyjny</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zbrojone przewody wysokociśnieniowe z włóknikiem (on/off) ssania, komparybilne 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(szerze). • Cewnik o największym świetle skonstruowany z co najmniej 16 stref przejściowych, o różnym stopniu elastyczności. 	szk.	5	4 200,00	21 000,00			Penumbra Inc.	ACE64KIT, ACE68KIT, JET7KIT
3	<p>Posiedni cewnik reperfuzyjny z przewodami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zbrojone przewody wysokociśnieniowe z włóknikiem (on/off) ssania, komparybilne z pompą. • Cewnik reperfuzyjny o proksymalnej średnicy zewnętrznej 6F oraz dystalnej zewnętrznej 4,3F; • Dystalna średnica wewnętrzna ,041"; długość 139cm. 	szk.	5	2 500,00	12 500,00			Penumbra Inc.	4MAXKIT
4	<p>Dystalny cewnik reperfuzyjny:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cewnik aspiracyjny – długość robocza 153cm, średnica proksymalna zewnętrzna —4,3F, dystalna wewnętrzna - ,035" 	szk.	5	2 000,00	10 000,00			Penumbra Inc.	3MAXC

pieczęć i podpis osoby (osób) upoważnionej do reprezentowania wykonawcy

5	Mikroceownik: *U Uniwersalny mikroceownik – 0,025” średnicy *Wewnętrznej; długość – 160 lub 150cm; *Średnica zewnętrzna dyszalna – 2,61”; co najmniej 1 dyszalny marker;	szt.	5	1 850,00	9 250,00			Pennumbra Inc.	Velocity
6	Zbiornik *Kalkulowany zbiornik o pojemności 1000ml, wykonany z transparentnego tworzywa, *Wypaszonej w filtry chroniące pompę przed uszkodzeniem. *Kompaktybilny z pompą.	szt.	5	700,00	3 500,00			Pennumbra Inc.	PAPS2/PAPS3
7	Trombektom *Urządzenie do mechanicznego udrążania naczyń *Wewnątrzczaszkowych; przeznaczony do naczyń 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); wypaszonej w 5 *Znacznikow; optymalna siła radialna oraz dodatkowe elementy kotwiczące skrzepinę w osi *Naczyznia/urządzenia.	szt.	5	5 500,00	27 500,00			Pennumbra Inc.	PSR3D
8	Pompa aspiracyjna	dzierżawa	12 miesięcy	1,00	12,00			Pennumbra Inc.	ENGINE PMXENGN
RAZEM					88 262,00				

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

pieczęć i podpis osoby (osób) upoważnionej
do reprezentowania wykonawcy

OFFERIA NR 4

PAKIET 7
PĘTLA DO USUWANIA CIAŁ OBCYCH

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Pętla do usuwania ciał obcych	Szl.	2	1 500,00	3 000,00	8%	3 240,00	Argon	Atrieve

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
data, podpis, pieczęć *

OFFERIA NRS

PAKIET 1 SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE MECHANICZNIE I ZWALNIACZE DO UWALNIANIA SPIRAL

Lp.	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	SPIRALE EMBOLIZACYJNE UWALNIANE MECHANICZNIE <ul style="list-style-type: none">Spirale platynowe, o progresywnej średnicy pierwotnego zwoju, zakresie: 0,0113"/0,0125"/0,0135" do 0,0145", w zależności od długości i nominalnego rozmiaru spirali,Spirale kompaktbilne z każdym mikrocewnikiem o świetle min 0,0165",Konstrukcja złącza między spiralą a popychaczem pozwalająca spiralą 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).	Szt.	70	2 200,00	154 000,00	8%	166 320,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	AXIUM

NR 5

2	ZWALNIACZ DO UWALNIANIA SPIRAL TECHNIKĄ WSKAZANĄ PRZEZ PRODUCENTA	Szt.	25	200,00	5 000,00	8%	5 400,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	I.D.
RAZEM:					159 000,00		171 720,00		

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
data, podpis, pieczęć *

PAKIET 3
MIKROCEWNIKI I MIKROPROWADNIKI

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	MIKROPROWADNIKI NACZYNIOWE <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 prowadnika 0,010", 0,014", W zestawie torquer i introducer do wprowadzenia prowadnika do koszulki lub Y-adaptora dlugość 205 cm wykonany ze stali medycznej i zakończeniu w postaci opłotu platynowego 	Szt.	70	1 200,00	84 000,00	8%	90 720,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	Silverspeed X-pedition Avigo
2	MIKROCEWNIKI NACZYNIOWE <ul style="list-style-type: none"> zbrojony supelsektywny, 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 światło wewnętrznym 0,017" na całej długości Mikrocewnik o czterech strefach miękkości od najsztywniejszej do najbardziej miękkiej, część 	Szt.	140	1 700,00	238 000,00	8%	257 040,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	Echelon

NRS

NR 5

<p>proksymalna wykonana z Nylonu, część środkowa wykonana z PEBA X, wewnętrzna warstwa wykonana z PTFE</p> <ul style="list-style-type: none">• Mikrocewnik o zbrojeniu nitinolowym o zmiennej geometrii splotu,• dwa platynowe markery,• Konfiguracja zakończenia ceownika: prosty, 45°/2,5mm, 90°/5mm				322 000,00		347 760,00	
<p>RAZEM:</p>				322 000,00		347 760,00	

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

.....
data, podpis, pieczęć *

**PAKIET 6
BALON DO REMODELINGU + STRZYKAWKA INFLACYJNA KALIBROWANA**

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	Balon do remodelingu w rozwidleniach naczyń <ul style="list-style-type: none"> Cewnik balonowy o średnicy 3, 4 lub 7 mm, o długości 7,15,20 mm i średnicy przejścia 2,2; 2,5 lub 3,5F, Średnica balonu zależna od objętości inflacji; Kompatybilny z przewodnikiem 0,010”; Cewnik o długości 150cm, Balon 4mm posiadający nominalną objętość 0,06ml i maksymalną objętość 0,15ml, Balon 7mm posiadający nominalną objętość 0,27ml i maksymalną objętość 0,35ml, Możliwość stosowania w rozwidleniach naczyń. 	Szt.	2	2 700,00	5 400,00	8%	5 832,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	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, Kompatybilny z przewodnikiem 0,010”; Cewnik o długości 150cm, Balon o maksymalnych objętościach inflacji: 0,16ml dla 10mm, 0,20ml dla 15mm, 0,26ml dla 20mm, oraz 0,36ml dla balonu 30mm. 	Szt.	2	2 700,00	5 400,00	8%	5 832,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	Hyperglide
3	Strzykawka inflacyjna kalibrowana do napełniania balonów do remodelingu	Szt.	5	190,00	950,00	8%	1 026,00	Micro Therapeutics Inc., działający	Cadence

NR 5

				pod nazwą handlową ev3 Neurovascular			
RAZEM:				11 750,00		12 690,00	

.....
data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

x x x x x x
x x x x x x
x x x x x x

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Małgorzata
Nowak: Medtronic Poland Spółka z o.o.
Data: 2020.06.03 11:16:46 CEST

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

NR 5

PAKIET 7
PĘTLA DO USUWANIA CIAŁ OBCYCH

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Pętla do usuwania ciał obcych	Szt.	2	1750,00	3500,00	8%	3780,00	Ev3/ Medtronic	Amplatz GooseNeck

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
data, podpis, pieczęć *

NR5

PAKIET 8
MATERIAŁ EMBOLIZACYJNY DO EMBOLIZACJI NACZYNNIAKÓW + OPRZYRZĄDOWANIE

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. 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 folka kopolimeru winyl-alkoholu etylowego 1,5ml, jedna folka, dimetylosulfotleneku 1,5ml i trzy strzykawki. 							Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	ONYX
		Szt.	10	2 800,00	28 000,00	8%	30 240,00		
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 zatamianie – zdolność do utworzenia pętli o średnicy 0,23mm bez zatamania Mikrocewnik z dużej odporności na rozciąganie – wytrzymałość 							Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	MARATHON
		Szt.	5	1 800,00	9 000,00	8%	9 720,00		

<ul style="list-style-type: none"> 550g obciążenia bez deformacji. Mikrocewnik o dystalnym segmencie o długości 35 oraz 42cm Dystalny marker obrazujący zakończenie cewnika Pokrycie hydrofilne na całej długości Wyposażony w mandryn ułatwiający wprowadzenie do cewnika prowadzącego 								
<p>3 Mikrocewnik infuzyjny z odczepiałą końcówką kompatybilny z materiałem embolizacyjnym</p> <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, Mikrocewnik o zbrojeniu, w części proksymalnej stalowym, w części dystalnej nitinolowym, Mikrocewnik z dużej wytrzymałości ciśnieniowej – wytrzymałość ponad 411 PSI statycznego ciśnienia, Mikrocewnik o dystalnym segmencie o długości 25cm, Dystalne markery obrazujący początek i koniec segment odczepianego cewnika, Objętość zalegająca mniejsza niż 0,23ml 	Szt.	11	2 200,00	24 200,00	8%	26 136,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	APOLLO

NR5

<p>4</p> <p>Mikroprowadnik do zabiegów neurologicznych</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mikroprowadnik o długości całkowitej 200cm wykonany ze stali medycznej i zakończony 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. 								<p>Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular</p>	<p>Mirage</p>
<p>5</p> <p>Adapter do zmniejszenia objętości zalegającej w cewniku</p>	<p>Szt.</p>	<p>20</p>	<p>19,00</p>	<p>380,00</p>	<p>8%</p>	<p>410,40</p>	<p>Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular</p>	<p>Syringe adapter</p>	
<p>RAZEM:</p>				<p>74 780,00</p>		<p>80 762,40</p>			

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
data, podpis, pieczęć *

PAKIET 9
CEWNIK PROWADZĄCY ZE ZWIĘKSZONYM PODPARCIEM DO ZABIEGÓW NEURORADIOLOGICZNYCH

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<p>Cewnik prowadzący ze zwiększonym podparciem do zabiegów neuroradiologicznych</p> <ul style="list-style-type: none"> • zbrojony, z oplótem 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” 	Szt.	10	1 900,00	19 000,00	8%	20 520,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	Navien

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
data, podpis, pieczęć *

NR5

PAKIET 10
SYSTEM DO MECHANICZNEJ TROMBEKTOMII NACZYŃ MÓZGOWYCH

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	<ul style="list-style-type: none"> Urządzenie o strukturze tubularnej siatki z nitinolu o geometrii zamkniętych cel Połączony trwale z popychaczem, całkowicie repozycjonowalny z możliwością ponownego złożenia Konstrukcja umożliwia przejście przez skrzep, przyciągnięcie go do mikrocewnika i usunięcie z naczynia 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 	Szt.	5	8 500,00	42 500,00	8%	45 900,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	Solitaire
2	<p>System dostawczy do stentu</p> <ul style="list-style-type: none"> Mikrocewnik o długości całkowitej 158 lub 135cm, kompatybilny z prowadnikiem maksymalnie 0,018, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,8/2,3F prox/dyst i średnicy wewnętrznej 0,021”, posiadający dwa markery 	Szt.	5	1 200,00	6 000,00	8%	6 480,00	Micro Therapeutics Inc., działający pod nazwą handlową ev3 Neurovascular	Rebar

MRS

NR5

	odległe od siebie 3cm lub jeden dystalny marker, cewnik pokrywany hydrofilnie, <ul style="list-style-type: none">• Mikrocewnik 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 dystalny marker, cewnik pokrywany hydrofilnie.								
RAZEM:						48 500,00		52 380,00	

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
data, podpis, pieczęć *

OFFERTA NR 6

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET 7
PĘTLA DO USUWANIA CIAŁ OBCYCH

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Pętla do usuwania ciał obcych	Szt.	2	1 700,00 zł	3 400,00 zł	8%	3 672,00 zł	Merit Medical	EN Snare

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

01.06.2020 r.

data, podpis, pieczęć *

OFERTA NR 3

Załącznik Nr 1 A do SIWZ

PAKIET 4
CEWNIKI PROWADZĄCE DO EMBOLIZACJI TĘTNIAKÓW WEWNĄTRZCZASZKOWYCH

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	CEWNIKI PROWADZĄCE <ul style="list-style-type: none">• cewniki zbrojone- oplot 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.	Szt.	130	450	58 500,00	8%	63 180,00	Stryker Neurovascular / Boston Scientific	Guider Softip H965100XXX M00310XXXX

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

3.06.2020..... data, podpis, pieczęć *

Podpis jest prawidłowy
Dokument podpisany przez Katarzyna Trojnar
Data: 2020.06.03 16:52:59 CEST

PAKIET 5
STENT INTRACRANIALNY DO REMODELINGU +SYSTEM DOSTAWCZY DO STENTU

Lp	Artykuł	j. m.	Ilość	Cena jed. Netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1	Stent intrakranialny do remodelingu <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 przewodniku dostawczym wykonanym ze stali nierdzewnej o dł. 185cm, zabezpieczony przez koszulkę wprowadzającą, Marker (flouro-saver) umieszczony na proksymalnym końcu przewodnika 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 	Szt.	12	8 000,00	96 000,00	8%	103 680,00	Stryker Neurovascular / Boston Scientific	Neuroform Atlas/M003EZA SXXX XX

<p>2</p> <p>System dostawczy do stentu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cewnik zbrojony – oplot przeciwsobny, • Polerowany, atraumatyczny, dystalny segment <p>Różne typy cewników:</p> <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, dł. cewnika 150 cm • cewnik o rozmiarze 2.6F proksymalnie, 2.0F dystalnie, o świetle cewnika 0.019”, dystalna część o długości 6 cm, dł. 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 	Szt.	22	1 500,00	33 000,00	8%	35 640,00	Stryker Neurovascular / Boston Scientific	Excelsior SL-10, Excelsior XT-17, Excelsior XT-27 / M003168XXXX, M003C1715XXXX M003XT127XXXX XX
<p>3</p> <p>Komplet kabli połączeniowych</p>	Szt.	12						Stent umieszczony na przewodniku dostawczym (popychaczu) w taki sposób, że nie zachodzi potrzeba używania dodatkowych akcesoriów do uwolnienia stentu.
RAZEM:				129 000,00	8%	139 320,00		

--	--	--	--

UWAGA! Wykonawca wraz z dostawą wyrobów medycznych dostarczy Zamawiającemu generator, konieczny do użycia stentów, kompatybilny z kablami z poz. 3, którego koszt nie będzie stanowić odrębnej pozycji i uwzględniony został w cenie ofertowej.

3.06.2020.....

data, podpis, pieczęć *

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