

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Prowadniki do angioplastyki

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Producent i nazwa handlowa	Nr strony w załączniku nr 1.3, zawierającej informacje katalogowe dla tej pozycji formularza cenowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Prowadniki do angioplastyki Wykonane z szlachetnych metali z zakończeniem wykonanym ze stali lub innych stopów metali. Średnica 0,014" Długość prowadnika 180 - 190 cm i min 300 cm Końcówka "J" i prosta. Dostępnych co najmniej 15 rodzajów prowadników z różnymi typami końcówek. Wymagane co najmniej: prowadniki umożliwiające przejście zmian prostych, prowadniki umożliwiające uzyskanie dużego podparcia, prowadniki do zmian trudnych anatomicznie, prowadniki do dystalnych odcinków naczyń, prowadniki do udrożnień - co najmniej 7 różnych rodzajów, prowadniki posiadające pokrycie hydrofobowe, prowadniki posiadające pokrycie hydrofilne.	szt.	200						

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

**FORMULARZ CENOWY****Pakiet 2    Stenty uwalniające lek antyproliferacyjny - sirolimus lub pochodny**

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Producent i nazwa handlowa	Nr strony w załączniku nr 1.3, zawierającej informacje katalogowe dla tej pozycji formularza cenowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Stenty uwalniające lek antyproliferacyjny - sirolimus lub pochodny: Markery na balonie. Możliwość stosowania z cewnikami prowadzącymi 5 F. Wymagane rozmiary podano poniżej. Profil przejścia (ang.crossing profile) dla stentu o średnicy 3mm: max. 0.034". Skrócenie stentu po rozprężeniu maksimum 1%. Ciśnienie RBP powyżej 15 atm.Stenty na bazie stopu kobaltu	szt.	40						

długości [mm]	Φ 2,25 mm	Φ 2,5 mm	Φ 2,75 mm	Φ 3,0 mm	Φ 3,25 mm	Φ 3,5 mm	Φ 3,75 mm	Φ 4,0 mm	Φ 4,5 mm
7-8 .									
11-12 .									
14-16									
17-19									
21-23									
24-26									
28-30									
32-35									

 - wymagane

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 3 Cewniki balonowe półpodatne

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Producent i nazwa handlowa	Nr strony w załączniku nr 1.3, zawierającej informacje katalogowe dla tej pozycji formularza cenowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Cewniki balonowe półpodatne Wytrzymałość ciśnieniowa balonu nie mniejsza niż 16 atm. Wymagane rozmiary podano poniżej. Średnica końcówki cewnika: (tylna - dystalna / przednia - proksymalna) max. 2.7F / max. 2.0 F	szt.	180						

długości [mm]	Φ 1,5 mm	Φ 2,0 mm	Φ 2,5 mm	Φ 3,0 mm	Φ 3,5 mm	Φ 4,0 mm	Φ 4,5 mm
10-12.							
14-16							
18-20							
24-26							
28-30							
32-35							

 - wymagane

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 4 Cewniki balonowe do krętych naczyń

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Producent i nazwa handlowa	Nr strony w załączniku nr 1.3, zawierającej informacje katalogowe dla tej pozycji formularza cenowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Wytrzymałość ciśnieniowa balonu nie mniejsza niż 16 atm. Wymagane rozmiary podano poniżej (dopuszcza się także mniejsze średnice).Dostępne w wersji RX i OTW	szt.	65						

długość [mm]	Φ 1,2-1,25 mm	Φ 1,5 mm	Φ 2,0 mm	Φ 2,25 mm	Φ 2,5 mm	Φ 2,75 mm	Φ 3,0 mm	Φ 3,25 mm	Φ 3,5 mm
1-10.									
11-15.									
16-20									
22-25									
28-32									

- wymagane

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 5 Cewniki prowadzące

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Producent i nazwa handlowa	Nr strony w załączniku nr 1.3, zawierającej informacje katalogowe dla tej pozycji formularza cenowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<p>Cewniki prowadzące</p> <p>Zbrojone, odporne na skręcanie i złamania</p> <p>Średnica wewnętrzna dla 6F -min. 0.071cala.</p> <p>Wymagane średnice zewnętrzne: 5F, 6F, 7F, 8F - dla wszystkich rodzajów cewników, poza cewnikami do dostępu promieniowego i cewnikami trójwymiarowymi prawymi (tu wymagana tylko średnica: 5F lub 6F).</p> <p>Pełna gama krzywizn typowych i nietypowych - wymagane co najmniej krzywizny:</p> <p>- cewnik lewy i prawy, wszystkie z otworami bocznymi i bez: Amplatz, Judkins, udowy, wieloczynnościowy, ekstra back-up, specjalne krzywizny do dostępu promieniowego,</p> <p>- cewnik by-pass, MAC - Multiaortic Curve, Champ, trójwymiarowy prawy.</p> <p>Dostępne długości cewnika prowadzącego: wymagane minimum trzy długości w przedziale 90 - 125 cm.</p> <p>Metalowe zbrojenie zachowujące niezmiennie światło całego cewnika</p> <p>Atraumatyczna końcówka, dwuwarstwowa obudowa.</p>	szt.	100						

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)

**FORMULARZ CENOWY****Pakiet 6    Stenty uwalniające lek - ewerolimus lub pochodny**

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Producent i nazwa handlowa	Nr strony w załączniku nr 1.3, zawierającej informacje katalogowe dla tej pozycji formularza cenowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Stenty uwalniające lek - ewerolimus lub pochodny. Stenty wieńcowe uwalniające lek antymitotyczny -typ uwalnianego leku: ewerolimus lub pochodny (z wyłączeniem sirolimusa) -kompatybilne z cewnikiem prowadzącym o średnicy wewnętrznej max 0,058" (5 F) -ciśnienie nominalne dla stentu o średnicy 3,0 mm, max. 10atm -ciśnienie RBP dla stentu o średnicy 3,0 mm, min. 16atm - wymagane rozmiary podano poniżej -stent na bazie stopu kobaltu -stent typu sloted tube	szt.	40						

długości [mm]	Φ 2 - 2,25 mm	Φ 2,5 mm	Φ 2,75 mm	Φ 3,0 mm	Φ 3,5 mm	Φ 4,0 mm
8-11						
12-15						
18-21						
22-25						
26-29						
min 32						

 - wymagane

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)