

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Stenty uwalniające lek											
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	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	Depozyt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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. 10-11atm, - ciśnienie RBP dla stentu o średnicy 3,0 mm, min. 16atm, - wymagane rozmiary podano poniżej, - stent na bazie stopu kobaltu lub na bazie stopu platynowo-chromowego, - stent typu slotted tube lub wykonany w technice sinusoidalnej z pojedynczego elementu łączonego laserowo, - bezpieczeństwo i skuteczność stosowania stentów potwierdzona opublikowanymi w czasopiśmie impaktowanych wynikami randomizowanych badań klinicznych z min. 2 letnią obserwacją i minimalną 2 tys. grupą pacjentów	szt.	1800	560,00	8%	1 008 000,00	1 088 640,00	Medtronic Inc./ Resolute Integrity	zgodnie z załączoną ulotką	Klasa III MDR	200 sztuk

Zamawiający wymaga zaoferowania asortymentu w rozmiarach co najmniej : długość od 8 mm do 35 mm i średnica od 2,0 mm do 5,0 mm wg katalogu wytwórcy.

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 4 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	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	Depozyt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Cewniki balonowe półpodatne Wymagane rozmiary podano poniżej. Średnica końcówki cewnika: (tylna - dystalna / przednia - proksymalna) max. 2.7F / max. 2.1 F.	szt.	1400	160,00	8%	224 000,00	241 920,00	Medtronic Inc./ Solarice RX, Sprinter Legend 1,25	zgodnie z załączoną ulotką	Klasa III, Klasa III MDR	100 sztuk

Zamawiający wymaga zaoferowania asortymentu w rozmiarach co najmniej : długość od 10 mm do 20 mm i średnica od 1,25 mm do 4,0 mm wg katalogu wytwórcy.

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 8 Cewniki diagnostyczne do badań kardiologicznych											
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	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	Depozyt
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11
1.	Cewniki diagnostyczne do badań kardiologicznych Lewo i prawowieżńcowe Cewnik do wentrikulografii i aortografii typu pigtail Wymagane średnice 5 i 6 F. Dla cewnika 6F- wymagana średnica wewnętrzna minimum 0,056" ; długość standardowa 100 cm oraz 125-130 cm do wyboru przez Zamawiającego Dostępne w różnych krzywiznach - co najmniej: Judkins lewy i prawy, Amplatz lewy i prawy, wieloczynnościowy, pigtail; dodatkowo IM, prawy i lewy w jednym cewniku Atraumatyczna końcówka. Dobra widoczność w obrazie RTG	szt.	6 000	44,00	8%	264 000,00	285 120,00	Medtronic Inc./ Dxterity	zgodnie z załączoną ulotką	Klasa III MDR	nie dotyczy

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 13 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	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	Depozyt
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11
1.	Cewniki prowadzące Zbrojone, odporne na skręcanie i złamanie Średnica wewnętrzna dla 6F -min. 0.071cala. Wymagane średnice zewnętrzne: 5F, 6F, 7F, 8F - dla wszystkich rodzajów cewników, poza cewnikami do dostępu promieniowego (tu wymagana tylko średnica: 5F lub 6F). Pełna gama krzywizn typowych i nietypowych - wymagane co najmniej krzywizny: - cewnik lewy i prawy, wszystkie z otworami bocznymi i bez: Amplatz, Judkins, udowy, wieloczynnościowy, ekstra back-up, specjalne krzywizny do dostępu promieniowego, - cewnik by-pass -dodatkowo ARL 1,0 i ARL 2,0 IM, DRC i SCR - do nietypowych odejść, także dostępne w wersji z otworami bocznymi Dostępne długości cewnika prowadzącego: wymagana minimum trzy długości w przedziale 90 - 125 cm. Metalowe zbrojenie zachowujące niezmiennie światło całego cewnika Atraumatyczna końcówka, dwuwarstwowa obudowa.	szt.	2 400	155,00	8%	372 000,00	401 760,00	Medtronic Inc./ Launcher	zgodnie z załączoną ulotką	Klasa III MDR	270 sztuk

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 19 Cewnik balonowy

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	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	Depozyt
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11
1.	Cewnik balonowy pokrywany substancją antymiotyczną do angioplastyki tętnic wieńcowych. -Cewnik pokryty paklitakselem bez nośnika polimerowego. -Dostępne w min. 7 średnicach w przedziale od 2,0 mm do 4,0 mm, dla każdej średnicy wymagane minimum 3 długości do 30 mm.	szt.	30	2 100,00	8%	63 000,00	68 040,00	Medtronic Inc./ Prevail	zgodnie z załączoną ulotką	Klasa III	5 szt

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

Załącznik nr 1.1

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 23 Strzykawki z manometrem											
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	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	Depozyt
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11
1	Strzykawki do rozprężania balonów i stentów, przezroczyste z manometrem, z możliwością zablokowania. Możliwość wytwarzania ciśnienia do 30 atmosfer, dodatkowo precyzyjna skala w zakresie od 0 atm. do 4 atm.	szt.	1800	120,00	8%	216 000,00	233 280,00	Medtronic Inc./ Everest	AC3200	Klasa I	nie dotyczy

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