

Pakiet Nr 1
Zestaw do zabiegów koronarografii

Lp.	Nazwa towaru	Ilość,	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa /Producent	Nr katalogowy/ Kod EAN/GTIN (jeżeli dotyczy)
1.	Prowadniki do koronarografii	3000 szt.	25,00	75.000,00	8%	81.000,00	Prowadnik stalowy pokryty teflonem / Balton	Np. PJ35150T/ 5906868917731
2.	Koszulki (Introducery) udowe dł. 11 cm i 23 cm, w tym 20% długich	200 szt.	25,00	5.000,00	8%	5.400,00	Introduktor / Balton	Np. INT6F INT6F23/ 5906868990642
3.	Koszulki (Introducery) promieniowe z atraumatyczną igłą i przewodnikiem 0,021”	3000 szt.	40,00	120.000,00	8%	129.600,00	Introduktor promieniowy / Balton	np. INT6F21KRP/ 5901297218893
4.	Koszulki (Introducery) promieniowe hydrofilne	40 szt	60,00	2.400,00	8%	2.592,00	Introduktor promieniowy hydrofilny / Balton	NP. INT6FKRH/ 5906868991304
5.	Koszulki duże 12,14,16 F	10 szt	60,00	600,00	8%	648,00	Introduktor / Balton	Np. INT12F/ 5906868990598
6.	Y – Connector z zastawką ruchomą	3000 szt.	28,00	84.000,00	8%	90.720,00	Łącznik z podwójnym zaworem / Balton	RYVA/ 5906868931867
7.	Torquer	100 szt.	10,00	1.000,00	8%	1.080,00	Torquer / Balton	TORQUER/ 5906868921752
8.	Rampy trójdrożne	3000 sztuk	10,00	30.000,00	8%	32.400,00	Rampa trójdrożna / Balton	RAM3/ 5906868919513
	RAZEM			318.000,00		343.440,00		

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:
dotyczy punkt 1:

- długości 150 cm, 200 cm, 260 cm – wymagane
- różne dł. miękkich końcówek zakończonych w kształcie litery „J” oraz proste – wymagane
- doskonałe przeniesienie obrotu – 15% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- dobrze widoczny w skopii, giętki – 15% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- sztywna część proksymalna prowadnika zapewniająca dobrą sterowność – 10% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- prowadnik pokryty teflonem – wymagane

dotyczy punkt 2:

- zbrojone, atraumatyczne – 10% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- szczelna zastawka zapewniająca optymalną hemostazę – 15% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- niski opór wprowadzania cewnika - 15% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)

dotyczy punkt 3:

- dostępne średnice 3,4,5,6,7 F (w rozmiarach 5F-7F możliwość produkcji rozmiarów co 0,5F) – wymagane
- zastawka hemostatyczna i ramię boczne elastyczne zakończone kranikiem – wymagane
- teleskopowy układ rozszerzający – wymagane
- miękka część dystalna, sztywna proksymalna – wymagane
- długości 7,11,23 cm – wymagane
- dostępne dwie krzywizny: prosta i J (45 stopni) – wymagane

dotyczy punkt 4:

- dostępne średnice 5,6,7 F – wymagane
- długość introduktora 11 cm – wymagane
- dostępne dwie krzywizny: prosta i J (45 stopni) – wymagane
- zastawka hemostatyczna i ramię boczne elastyczne zakończone kranikiem – wymagane
- teleskopowy układ rozszerzający – wymagane
- miękka część dystalna, sztywna proksymalna – wymagane

dotyczy punkt 6

- światło wewnętrzne zastawki min. 8F – gdy większe 20% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- kontrola stopnia otwarcia i zamknięcia zastawki przez operatora jedną ręką za pomocą przycisku – 20% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- mechanizm zapadkowy zastawki hemostatycznej bez elementów przykręcanych – wymagane

dotyczy punkt 7

- torquer przeznaczony do prowadników o średnicy od 0,014 do 0,038 cala – wymagane
- torquer z zakręcanym mechanizmem montażu na prowadniku – wymagane

dotyczy punkt 8

- rampy trójkrankowe – wymagalne
- możliwość płynnego ustawienia zaworów – 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- Wysokociśnieniowe 1000 psi wymagane, gdy większe – 15% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- Z adaptorem rotacyjnym – 15% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)

Pakiet Nr 9
Zestaw do przeprowadzenia zabiegów angioplastyki wieńcowej

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa /Producent	Nr katalogowy/ Kod EAN/GTIN (jeżeli dotyczy)
1.	Cewniki balonowe ze stentem kobaltowo – chromowym uwalniający sirolimus	800 szt.	380,00	304.000,00	8%	328.320,00	Stent kobaltowo-chromowy do naczyń wieńcowych uwalniający sirolimus Alex Plus/ Balton	ZSTC2.00X0814C FSP – ZSTC5.0X4014CF SP/ 5901297137859
2	Cewniki balonowe niepodatne NC do doprężeń	200 sztuk	120,00	24.000,00	8%	25.920,00	Kateter do angioplastyki naczyń wieńcowych typu non - compliant River NC/ Balton	CBN2.00X08140 – CBN5.00X25140/ 5901297291889
	RAZEM			328.000,00		354.240,00		

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

dotyczy punkt 1

- biodegradowalny polimer z innowacyjną powłoką zapewniający płynne i kontrolowane dostarczanie leku – 10% (TAK/NIE)* **(należy wykreślić !)**
- zalecany do wszystkich typów zmian naczyniowych – 10% (TAK/NIE)* **(należy wykreślić !)**
- łatwość przechodzenia przez ciasne i kręte zmiany – 10% (TAK/NIE)* **(należy wykreślić !)**
- długości 10,12,15,18,22,25,29,34,40 mm – wymagane,
- średnica stentu 2,0;2,25;2,5;2,75;3,0;3,25;3,5;3,75;4,0;4,5;5,0 – wymagane
- profil przejścia max 0,035” - 10% (TAK/NIE)* **(należy wykreślić !)**

dotyczy punkt 2

- ciśnienie nominalne 12 atm – wymagalne

- długości 8,10,12,15,18,20,25 mm - wymagalne
- średnice 2,0;2,25;2,5;2,75;3,0;3,25;3,5;3,75;4,0;4,5;5,0 – wymagalne
- **RBP 20 ATM lub większe – 40% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)**

Pakiet Nr 22
BALONY DO KONTRAPULSACJI

Lp.	Nazwa towaru	Ilość w szt.	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa /Producent	Nr katalogowy/ Kod EAN/GTIN (jeżeli dotyczy)
1.	Balony do kontrapulsacji	20 szt.	2.500,00	50.000,00	8%	54.000,00	Zestaw do kontrapulsacji wewnątrzaoartnej / Balton	IABC7.5F30 IABC7.5F40/ 5901297137057

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- trzy różne wielkości balonu – 10% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- balon kompatybilny z koszulką 7,5 F - 10% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- długość cewnika max. 730 mm
- Cewnik zbrojony opłotem stalowym dla 30cc i 40cc - 20% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)

Pakiet Nr 30
EWNİK BALONOWY DO WALWULOPLASTYKI AORTALNEJ

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa /Producent	Nr katalogowy/ Kod EAN/GTIN (jeżeli dotyczy)
1.	Cewnik balonowy do walwuloplastyki aortalnej	3 szt.	1.800,00	5.400,00	8%	5.832,00	Kateter do walwuloplastyki / Balton	np. VAL18x45110/ 590129712813 0

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- długość balonu 40-60 cm– 15 % (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- długość cewnika 110 cm - 15 % (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- dostępne średnice balonu 15 18 20 23 25 28 30 35 mm - 10 % (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- kompatybilny z przewodnikiem 0,035” - 0,038” – wymagane
- ciśnienie rozprężania do 6 Atm – wymagane

