

Pakiet Nr 1

PROWADNIKI DO KORONAROGRAFII

Lp.	Nazwa towaru	Ilość,	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<i>Prowadniki do koronarografii</i>	1300 szt.	37,00	48 100,00	9%	51 948,00	CAH	Emerald

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- 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

Warszawa, 11.01.2021

.....
data, podpis, pieczęć *

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

CEWNIKI DIAGNOSTYCZNE DO KORONAROGRAFII

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Cewniki diagnostyczne do koronarografii	2800 szt.	32,00	89 600,00	8%	96 768,00	CAH	Infinity/Su pertorque

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- duży wybór krzywizn (od 3,5 do 6,0) i kształtów: - Judkins, Amplatz, Multipurpose, Pigtail, (Van Tassel 145 i 155 stopni wygięcia), Noto, Sones, Williams, Barbeau, Bypass bądź podobne (podać) – 2% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- cewniki o średnicy zewnętrznej 7F, 6F, 5F, 4F – wymagalne, gdy średnica zewnętrzna 5,2 F - 15% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- cewnik o dużym świetle wewnętrznym (min. 0,056” dla 6F, min. 0,045” dla 5F) – 4% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- cewnik zbrojony na całej długości o dobrej rotacyjności, odporny na załamania i temperaturę, o bardzo dużej pamięci kształtu – 2% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- końcówka atraumatyczna, dobrze widoczna w skopii – 2% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- wymagane długości minimum 125 cm – gdy > bądź = 125 cm 15 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)

Warszawa, 11.01.2021

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

Pakiet Nr 5

**CEWNIKI PROWADZĄCE DO PCI TĘTNIC WIEŃCOWYCH I
POMOSTÓW AORTALNO-WIEŃCOWYCH**

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	Cewniki prowadzące do koronaroplastyki	1300 szt.	130,00	169 000,00	8%	182 520,00	CAH	Adroit/Vista Brtie

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- cewnik o średnicy wewnętrznej $> \text{bądź} = 0,072''$ dla 6F – 35% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- podwójne zbrojenie metalowe – 1% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- sztywna konstrukcja (duża siła podparcia) – 1% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- dostępne średnice 6F 7F 8F – 1% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- gładka wewnętrzna powłoka PTFE - 1% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- gwarantowana stała średnica wew od uchwytu do końcówki włącznie - 1% (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- różne typy ukształtowania końcówki – **wymagalne, wymienić**
- JL 3; JL 3.5; JL 3.5 SH; JL 3.5ST; JL 4; JL 4 (90 CM); JL 4 ST; JL 4 SH; JL 4.5; JL 4.5 ST; JL 5; JL 6
- JCL 3.5; JCL 3.5 SH; JCL 4
- XB 2; XB 3; XB 3 SH; XB 3.5; XB 3.5 (90 CM); XB 3.5 SH; XBC 3; XBC 3 SH; XBC 3.5; XBC 3.5 SH; XB 4; XB 4 SH; XB 4.5; XB 4.5 SH; XBC 4; XBC 4 SH; XBC 4.5; XBC 4.5 SH
- XBLAD 3; XBLAD 3 SH; XBLAD 3.5; XBLAD 3.5 SH; XBLAD 4; XBLAD 4 SH; XBLAD 4.5
- JR 3.5; JR 3.5 SH; JR 4; JR 4 (90 CM); JR 4 SH; JR 4 ST; JR 5;
- JCR 4

- AL.75; AL.75SH; AL 1; AL1ST; AL1 SH; AL 1.5; AL 2; AL 2 SH; AL 3;
- XBRCA; XBRCA SH; XBR 1; XBR 1 SH; XBR 2;
- 3 DRC; 3 DRC SH
- JFL; JFL ST; JFR; JFR ST; RB; BARBEAU; RBL 5.0;
- AR 1; AR 1SH; AR 2; AR 2 SH;
- MPA 1; MPA 1 SH; MPB 1
- NR 4
- H-STICK; H-STICK (90CM); H-STICK SH
- LCB; LCB (90); LCB SH;
- RDC
- RCB; RCB (90CM); RCB SH
- IM; IM (90 CM); IM SH
- dostępny cewnik dedykowany także do dostępu promieniowego - **wymagane**
- wymagalna długość cewnika 125 cm – 1 % gdy więcej niż 110 cm (~~TAK/NIE~~)* (**należy wykreślić !**)
-

Warszawa, 11.01.2021

.....

data, podpis, pieczęć *

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

Pakiet Nr 44
Niskoprofilowe balony angioplastyczne SC i NC do zabiegów CTO

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<i>Niskoprofilowe balony angioplastyczne SC i NC do zabiegów CTO (system dostarczenia Rx)</i>	40 sztuk łącznie	260,00	10 400,00	8%	11 232,00	CAH	Ikazuchi, RAiden

Balony niskoprofilowe SC (semi-compliant) 20 sztuk:

- Dostępny w średnicach 1.0 – 3.0 mm i długościach 6.0 – 20.0 mm - wymagane
- Profil wejścia 0.0157” lub mniejszy- wymagane
- Profil przejścia 0,585” dla balonu o śr. 1.0 mm - wymagane
- Pokrycie hydrofilne balonu TR2 - wymagane
- Ciśnienie nominalne 6 atm. - 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- Ciśnienie RBP 14 atm – 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- Średnica zewnętrzna szafu w części dystalnej 2.3F dla średnic 1,5 – 2,75mm, średnica zewnętrzna w części proksymalnej szafu 1,9F dla średnic 1,5 – 2,75mm. - wymagane
- W zestawie urządzenie do re-wrappingu - wymagane

II. Balony niskoprofilowe NC (non-compliant) 20 sztuk:

- Dostępne w średnicach 1.5 – 4.5 mm i długościach 8.0 (dla śr. 1.50-1.75mm), 10.0, 15.0, 20.0mm - wymagane
- Profil wejścia 0.0157” lub mniejszy - wymagane
- Profil przejścia 0,585” dla balonu o śr. 1.0 mm - wymagane
- Pokrycie hydrofilne balonu TR2 -wymagane
- Ciśnienie nominalne 12 atm - 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- Ciśnienie RBP 20 atm. dla śr. 1,5-2,0mm i 4,25-4,50mm oraz 22 atm dla śr. 2,25 – 4,00mm - 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- Średnica zewnętrzna szafu w części dystalnej 2,5-2,7F; średnica zewnętrzna w części proksymalnej szafu 2,1F - wymagane
- W zestawie urządzenie do re-wrappingu

Warszawa, 11.01.2021

.....

data, podpis, pieczęć *

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

Pakiet Nr 46

System bezkoszułkowy dla dostępu promieniowego

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	System bezkoszułkowy dla dostępu promieniowego	20 sztuk	280,00	5 600,00	8%	6 048,00	CAH	Railway

Ocena jakości zaoferowanych wyrobów:

- Zestaw przeskórny stosowany w dostępie promieniowym - wymagane
- Kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 5F, 6F,7F - 20 % (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)
- w zestawie 2 dilatory kompatybilne z przewodnikami 0,021” i 0,035” - wymagane
- Pokrycie hydrofine w części dystalnej na długości 20 cm - 20 % (TAK/NIE)* (należy wykreślić !)

Warszawa, 11.01.2021

.....
data, podpis, pieczęć *

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

Pakiet Nr 51**Okluder naczyniowy**

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa
1.	<i>Okluder naczyniowy</i>	20 szt.	430,00	8 600,00	8%	9 288,00	CAH	Mynx Cobtrol

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- **okluder naczyniowy** dostępny w średnicach: 5F, 6F, 7F - wymagalne
- w pierwszej fazie zamykania powoduje hemostazę mechaniczną za pomocą balonu wewnątrz naczynia - 10 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- w drugiej fazie następuje uwolnienie substancji hemostatycznej PGA (glikol polietylenowy) pozanaczyniowo - 10 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- substancja hemostatyczna jest dwuwarstwowa i składa się z warstwy adhezyjnej i gąbki hemostajycznej - 10 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- system umożliwia pozanaczyniowe zamknięcie tętnicy bez pozostawiania elementów obcych wewnątrz naczynia - wymagalne
- absorpcja substancji hemostatycznej następuje do 30 dni - 10 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)

Warszawa, 11.01.2021

.....
data, podpis, pieczęć

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