

Pakiet Nr 11

CEWNIKI BALONOWE NIEPODATNE (NC) DO DOPRĘŻEŃ

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa / nr katalogowy
1.	Cewniki balonowe niepodatne do doprężeń (do koronaroplastyki)	150 szt.	125,00 PLN	18750,00 PLN	8% 1500,00 PLN	20250,00 PLN	cNovate B.V.	Vecchio NC Numery katalogowe patrz załączona ulotka

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- długość od 6 – 30 mm dla średnic 2,0-4,0 mm – 1% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- średnice 2,0-5,0 mm – wymagalne TAK
- ciśnienie nominalne 12 atm bądź mniejsze –wymagalne TAK
- RBP 22 ATM lub większe dla 2,0-4,0 mm – 5% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- profil końcówki natarcia 0,016” – 5% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- duża niepodatność (precyzja doprężenia), przyrost średnicy balonu ponad nominalną w ramach RBP o mniej niż 4,4% dla wszystkich rozmiarów– 1% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- Łatwo wprowadzalny w implantowany wcześniej stent (niski entry profile <= 0,45 mm)– 13% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- ABP 30 Atm - 15% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)

Dorota Olak Specjalista ds. Zamówień Publicznych/ Pełnomocnik substytucyjny

DRG MedTek Sp. z o. o.
ul. Wita Stwosza 24
02-661 Warszawa
Tel. 22 847 82 44, 847 83 75
Fax 22 843 72 74

12.01.2021r., Warszawa

data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Pakiet Nr 14

**CEWNIKI BALONOWE ZE STENTEM METALOWYM POWLEKANE LEKIEM
(Sirolimusem lub pochodne) Z BIODEGRADOWALNYM POLIMEREM**

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa / nr katalogowy
1.	<i>Cewniki balonowe ze stentem metalowym powlekane lekiem (sirolimus lub pochodne) z biodegradowalnym polimerem</i>	300 szt.	389,00 PLN	116700,00 PLN	8% 9336,00 PLN	126036,00 PLN	Meril Life Sciences Pvt. Ltd.	Biomime, Numery katalogowe BIOxxxxx, patrz załączona ulotka

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- długość systemu doprowadzającego więcej niż 141 cm- 5% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- profil przejścia nie więcej niż 0,039 cala dla stentu 3,0 mm- 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- długości w zakresie od 8 do 48 mm – wymagalne TAK
- średnica od 2,25 mm (lub mniej) – 4,0 mm (lub więcej) – 5% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- grubość przęseł (strutów) stentu 65 µm (0,0026 cala) -10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- budowa stentu hybrydowa (komórki brzegowe zamknięte, komórki wewnętrzne otwarte) - 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 5F dla wszystkich rozmiarów stentów – wymagalne TAK

Dorota Olak Specjalista ds. Zamówień Publicznych/ Pełnomocnik substytucyjny

DRG MedTek Sp. z o. o.
ul. Wita Stwosza 24
02-661 Warszawa
Tel. 22 847 82 44, 847 83 75
Fax 22 843 72 74

12.01.2021r., Warszawa

data, podpis, pieczęć *

* Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Pakiet Nr 23

PĘTLE DO USUWANIA CIAŁ OBCYCH Z TĘTNIC

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa / nr katalogowy
1.	<i>Pętle do usuwania ciał obcych z tętnic</i>	2 szt.	750,00 PLN	1500,00 PLN	8% 120,00 PLN	1620,00 PLN	AndraTec GmbH	Exeter Snare ; Numery katalogowe ES-X, patrz załączona ulotka

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- możliwość usuwania ciał obcych z naczyń o średnicy od 3,0 – 3,5 mm – 20% (~~TAK/NIE~~)* (**należy wykreślić !**)
- w zestawie: koszulka naczyniowa, łącznik, torquer – 20% (~~TAK/NIE~~)* (**należy wykreślić !**)

Dorota Olak Specjalista ds. Zamówień Publicznych/ Pełnomocnik substytucyjny

DRG MedTek Sp. z o. o.
ul. Wita Stwosza 24
02-661 Warszawa
Tel. 22 847 82 44, 847 83 75
Fax 22 843 72 74

12.01.2021r., Warszawa

data, podpis, pieczęć *

⑩ **Formularz cenowy musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

⑩

Pakiet Nr 41

STENTY WIEŃCOWE O ZMIENNEJ ŚREDNICY UWALNIAJĄCE SIROLIMUS

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa / nr katalogowy
1.	<i>Stenty wieńcowe o zmiennej średnicy uwalniające Sirolimus</i>	30 sztuk	1099,00 PLN	32970,00 PLN	8% 2637,60 PLN	35607,60 PLN	Meril Life Sciences Pvt. Ltd.	Biomime Morph; Numery katalogowe BIMxxxxxxxxx, patrz załączona ulotka

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- stent pokryty biodegradowalnym polimerem – wymagane TAK
- budowa stentu hybrydowa (komórki brzegowe zamknięte, komórki wewnętrzne otwarte) – 15 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- dostępne średnice (proksymalna-dystalna): 2,75-2,25; 3,00-2,50; 3,50-3,00 mm – wymagane TAK
- dostępne długości 30; 40; 50; 60 mm – wymagane TAK
- grubość przęseł (strutów) stentu 65 µm (0,0026 cala) – 15% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- wymagane ciśnienie nominalne 10 atm – gdy mniejsze 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 5 F oraz przewodnikiem 0,014 cala – wymagane TAK

DRG MedTek Sp. z o. o.
ul. Wita Stwosza 24
02-661 Warszawa
Tel. 22 847 82 44, 847 83 75
Fax 22 843 72 74

12.01.2021r., Warszawa

data, podpis, pieczęć *

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

Pakiet Nr 48

STENT KOBALTOWO – CHROMOWY UWALNIAJĄCY EVEROLIMUS

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa / nr katalogowy
1.	<i>Stent kobaltowo – chromowy uwalniający everolimus z polimeru o przedłużonej biodegradacji</i>	100 szt.	399,00 PLN	39900,00 PLN	8% 3192,00 PLN	43092,00 PLN	Meril Life Sciences Pvt. Ltd.	Evermine50, Numery katalogowe EVFxxxxx patrz załączona ulotka

OCENA JAKOŚCI ZAOFEROWANYCH WYROBÓW:

- ☐ stent wykonany ze stopu kobaltowo-chromowego – wymagane TAK
- ☐ stent pokryty biodegradowalnym polimerem – 10 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- ☐ budowa stentu hybrydowa (komórki brzegowe zamknięte, komórki wewnętrzne otwarte) – 5% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- ☐ dostępne długości od 8-48 mm – wymagane TAK
- ☐ dostępne średnice od 2,0 mm do 4,0 mm – wymagane, gdy ponad 4,0 mm – 10 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- ☐ grubość przęseł (strutów) stentu 50 µm (0,0020 cala) TAK
- ☐ ciśnienie RBP 18 atm dla wszystkich rozmiarów – 5 % (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)
- ☐ długość systemu doprowadzającego 145 cm – 10% (~~TAK/NIE~~)* (należy wykreślić !)

Dorota Olak Specjalista ds. Zamówień Publicznych/ Pełnomocnik substytucyjny

DRG MedTek Sp. z o. o.
ul. Wita Stwosza 24
02-661 Warszawa

Tel. 22 847 82 44, 847 83 75

Fax 22 843 72 74

12.01.2021r., Warszawa

data, podpis, pieczęć *

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