

Príloha č. 1

Špecifikácia predmetu zákazky

Názov predmetu zákazky:

Cievne protézy**ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY**

Opis a požadované minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky		Požadovaná hodnota	Ponúkaná hodnota
Cievne protézy za účelom rekonštrukcie v aortálnej oblasti :		xxx	xxxx
1	Rovná rúrka dĺžka 15 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 15cm, priemer 6-24mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 15cm, priemer 6-24mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
2	Rovná rúrka dĺžka 30 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 30cm, priemer 6-24mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 30cm, priemer 6-24mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
3	Rovná rúrka dĺžka 60 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 60cm, priemer 6-14mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 60cm, priemer 6-14mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
4	Rovná rúrka dĺžka 100 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 100cm, priemer 8-10mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 100cm, priemer 8-10mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno

Príloha č. 1

Špecifikácia predmetu zákazky

5	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 12 mm x 6 mm x 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 12x6 mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 12x6 mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
6	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 14 mm x 7 mm x 7 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 14x7 mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 14x7 mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
7	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 16 mm x 8 mm x 8 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 16x8 mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 16x8 mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
8	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 18 mm x 9 mm x 9 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 18x9 mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 18x9 mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
9	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 20 mm x 10 mm x 10 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 20x10 mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 20x10 mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepusnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno

Príloha č. 1

Špecifikácia predmetu zákazky

10	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 22 mm x 11 mm x 11 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 22x11 mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 22x11 mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepustnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno
11	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 24 mm x 12 mm x 12 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 24x12 mm
-	pletené cievne protézy predurčené na nahrádzanie ciev v celej abdominálnej aorte a v periférnej vaskulárnej oblasti pri minimálnom priemere ciev 6 mm	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/dĺžka 45 cm, priemer 24x12 mm
-	impregnované odúrateľným kolagénom, čo spôsobuje, že cievne protézy sú primárne nepriepustné (priepustnosť vody < 10ml/cm2/min.)	áno/uviesť hodnotu parametra	áno/priepustnosť vody je < 10ml/cm2/min
-	nie je potreba ich pred použitím predzrážať	áno	áno

Položky predmetu zákazky

1	Rovná rúrka dĺžka 15 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm
2	Rovná rúrka dĺžka 30 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm
3	Rovná rúrka dĺžka 60 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm
4	Rovná rúrka dĺžka 100 cm s priemerom od 6 mm do 24 mm
5	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 12 mm x 6 mm x 6 mm
6	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 14 mm x 7 mm x 7 mm
7	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 16 mm x 8 mm x 8 mm
8	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 18 mm x 9 mm x 9 mm
9	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 20 mm x 10 mm x 10 mm
10	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 22 mm x 11 mm x 11 mm
11	Bifurkačná rúrka s dĺžkou min. 45 cm a max. 50 cm, s priemerom 24 mm x 12 mm x 12 mm

Týmto potvrdzujem, že všetky uvedené informácie sú pravdivé.

Obchodný názov uchádzača:

SLOVAKIA MEDICAL, s.r.o.

Sídlo uchádzača:

L. Dédera 3, 831 01 Bratislava

IČO:

31385265

DIČ:

2020304154

Kontaktná osoba dodávateľa pre účely overenia si informácií týkajúcich sa technických parametrov ponúkaného produktu:

Meno a priezvisko:

Ing. Daniel Kastella

Pracovné zaradenie:

obchodný zástupca

Telefónne číslo:

905 271 612

E-mail:

office@slovakiamedical.sk

V: Bratislava

Dňa: 15.1.2015

Zbyněk Kněžínek
konateľ

SLOVAKIA MEDICAL, s.r.o.

Poznámka:

 - povinné údaje vyplní uchádzač