

ПРИЛОГ 2 – ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА/СПИСАК ПАРТИЈА

Партија	ПРЕДМЕТ НАБАВКЕ	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	КОЛИЧИНА	Процењена вредност
1.	Конусни РТФЕ графт споља ојачан са “прстеновима” или “спиралом” промера 7- 5 мм или 7-4 мм	комад	31	1.184.200,00
2.	РТФЕ графт за хемодијализу промера 5 и 6 мм	комад	63	1.574.370,00
3.	Ендоваскуларни графтови за грудну аорту дужи од 220мм, са доступне четири различите дужине			
Ставка 1	Тело стент графта	комад	2	2.400.000,00
Ставка 2	Балон катетер	комад	2	

ШИФРА ИЗ ОРН (ЗА СВЕ ПАРТИЈЕ) – 33600000

У складу са чланом 43. став 1. тачка 2. Закона о здравственом осигурању (“Службени гласник РС” бр. 107/05 и 109/05-исправка, 57/2011, 119/12, 99/2014, 123/2014 и 126/2014-УС) предмет јавне набавке могу бити само добра која се обезбеђују из средстава обавезног здравственог осигурања, односно која се прописују на налог или се уграђују у организам осигураног лица.

Партија 1 - Конусни РТФЕ графт споља ојачан са “прстеновима” или “спиралом” промера 7- 5 мм или 7-4 мм

Овај материјал мора испуњавати следеће услове:

- да су стерилни и апиروجени у оригиналном паковању
- да су постимплантационо апсолутно непропустљиви за крв;
- да су биокompatибилни;
- да показују минималну стопу годишње дилатације
- минимална дужина графта: 60 цм

Партија 2 - РТФЕ графт за хемодијализу промера 5 и 6 мм

Овај материјал мора испуњавати следеће услове:

- да су стерилни и апиروجени у оригиналном паковању
- да су постимплантационо апсолутно непропустљиви за крв;
- да су биокompatибилни;
- да показују минималну стопу годишње дилатације;
- минимална дужина графта: 40 цм

Партија 3 - ЕНДОВАСКУЛАРНИ ГРАФТОВИ ЗА ГРУДНУ АОРТУ ДУЖИ ОД 220ММ, СА ДОСТУПНЕ ЧЕТИРИ РАЗЛИЧИТЕ ДУЖИНЕ

Партија 22.	Ендоваскуларни графтови за грудну аорту дужи од 220мм, са доступне четири различите дужине
Ставка 1	Тело стент графта
Ставка 2**	Балон катетер**

- Овај материјал мора испуњавати следеће услове:
- Адаптабилност на елонгацију и закривљеност аорте
- Материјал стента: нитинол
- Материјал графта: ткани полиестер
- „Self“-експандибилност
- Дужина покривеног дела стент графта већа од 220мм
- Спирални подупирач отпоран на longitudinalне силе
- Шест радиopakних маркера – два на проксималном, два на дисталном крају ендоваскуларног графта и два радиopakна маркера која обележавају спирални подупирач
- Систем за имплантацију са двоструким „sheath“- ом
- Да су стерилно упаковани

**** Понуђач је дужан да обезбеди балон катетер само уколико је према упутству за употребу понуђеног стент графта након имплантације предвиђена и дилатација балоном.**