



ИНСТИТУТ ЗА КАРДИОВАСКУЛАРНЕ
БОЛЕСТИ ВОЈВОДИНЕ, СРЕМСКА КАМЕНИЦА
Пут доктора Голдмана 4, 21204 Сремска Каменица
РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Тел: 021/48 05 700; Факс: 021/66 22 881



Комисија за јавну набавку
ЈН-46/16
Број: 3832-13
Датум: 24.11.2016.
Ср. Каменица

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/2012, бр.14/15 и бр.68/15) Комисија за јавну набавку ЈН-46/16 – Болеснички кревети са ормарићем, образована Решењем директора број 3832-1 од 03.11.2016. године, припремила је

ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЈН-46/16 – Болеснички кревети са ормарићем

I На страни 2 измене конкурсне документације број 3832-11 од 18.11.2016. године мењају се ставке бр. 4 и 10.

Измењена табела се налази у прилогу.

II Понуђачи су дужни да попуне и доставе **нову табелу техничких спецификација**, у супротном, понуда ће се одбити **као неприхватљива**.

III Мења се конкурсна документација, тако што се у делу 8) Упутство понуђачима како да сачине понуду, на страни 63/69, под тачком 11) средство обезбеђења за испуњење уговорне обавезе, брише цео текст после речи: „Врста финансијског обезбеђења“ до речи: „- оригинал обавезујуће писмо банке о намерама за издавање гаранције за добро извршење посла“.

IV Измена и допуна Конкурсне документације ће без одлагања бити објављена на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.

Комисија за јавну набавку

Нова табела техничких спецификација од 24.11.2016:

Опис предмета набавке - спецификација тражених обавезних минималних карактеристика које мора задовољити понуђена опрема		ПОПУЊАВА ПОНУЂАЧ	
		ДА/НЕ	КОМЕНТАР
1	2	3	4
Болеснички кревет			
1	Основна конструкција кревета на минимално 2 телескопска стуба или преко система полуга (маказа)		
2	Платформа душека четвороделна, израђена од ламината пропусног за РТГ зраке минимално испод леђног дела. Преостала три дела платформе израђена од ламината пропусног за РТГ зраке или пластичних сегмената изливених у калупима, који се могу скидати.		
3	Подешавање платформе душека помоћу електромотора који су усклађени са стандардом EN 60601-1		
4	Димензије лежне плоче: 200 (дозвољено одступање -5cm и +7cm) x минимум 80cm		
5	Висинска регулација: од 40 +/- 5cm до 75 cm +/- 5cm, путем електромотора који су усклађени са стандардом EN 60601-1		
6	Подешавање Tr+16°+/-1°/Atr-16°+/-1° путем електромотора		
7	Нагиб узглавља 0°-70°+/-5° путем електромотора; нагиб бедреног дела 0°-35°+/-7° путем електромотора; подешавање лисног дела од 0°-21°+/-3°, механички		
8	Ауторегресија леђног дела		
9	Ручица за CPR испод наслона за леђа, обострано		
10	Чело кревета од АБС пластике или друге техничке пластике, челика или алуминијума - може се скинути, мора да поседује механизам за закључавање или да има друго техничко решење за осигурање чела кревета		
11	Уграђена батерија са показивачем стања батерије		
12	Централни командни панел смештен код ногу пацијента на којем се налазе све команде кревета, те меморисан положаји (кардио положај, CPR, Trendelenburg и положај за преглед), са могућношћу закључавања свих функција		
13	Ограде четвороделне од АБС пластике или метала са заобљеном пластиком на ивицама, покривају целу дужину кревета (ограде су у потпуности усклађене са стандардом EN 60601-2-52) или једноделна која покрива 3/4 дужине кревета		
14	4 отвора за смештај трапеза, IV сталка или екстензијског система		

15	Кревет треба да поседује систем електронског спречавања преоптерећења електромотора		
16	На угловима кревета точкићи или одговарајуће, као заштита од удараца		
17	Точкиви антистатички мин. Ø150мм са централним кочењем и могућношћу усмерења за праволинијску вожњу		
18	Могућност продужења кревета за минимум 20 цм, интегрисан у рам кревета		
19	Безбедно радно оптерећење кревета (SWL) минимум 220 кг		
20	Спољне димензије кревета: минимално 216 x максимално 98 цм		
21	Команде – контролна јединица за пацијента		
22	Кревет треба да задовољава стандард IPX4 или бољи		

ДОДАТНА ОПРЕМА:

23	Држач трапеза и трапез		
24	IV сталак		
25	Шински носачи за додатну опрему, монтирани бочно обострано		
26	Држач за каишеве за хумано везивање		
27	Полица за постељину		
28	Пасивни антидекубитални душек, профилисан, висине најмање 14см, једноделни, димензионо одговара кревету, са водонепропусном перивом навлаком (минимално на 70°), пена густине минимално 40kg/m ³		
29	Табла за температурну листу		
30	Уметак за екстензију-продужење кревета (20 ком)		
31	Носач за РТГ касету		

Болеснички ормарић израђен од стране произвођача кревета

1	Ормарић мора да садржи: фиоку, један отворени међупростор и испод међупростора затворени део		
2	Мора да дизајном и изгледом одговара понуђеном кревету		
3	Точкиви са кочницама на минимално једном пару точкића		
4	Мора бити отпоран на средства за дезинфекцију		
5	Бравица са кључем за закључавање горње фиоке		
6	Радна плоча израђена од HPL, чела и врата израђена од HPL или метала		