

До Изпълнителния директор  
на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД  
гр.Кърджали

## ДОКЛАД

от комисия, назначена със Заповед №599 от 27.11.2017г. на Изпълнителния директор на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД – гр. Кърджали в състав:

**Председател:** д-р Емилия Ставрева – лекар кардиология;

- и членове:**
1. Даниела Шукадарова – технически организатор в инвазивна лаборатория;
  2. Снежана Карагъзова – икономист ОП;
  3. Златиана Кирилова – технически организатор/н-к склад медицински изделия;
  4. Иван Робов – юрист;

### УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

В изпълнение на чл.103, ал.3 ЗОП, във връзка с чл.60, ал.1 ППЗОП, представяме на Вашето внимание резултатите от проведена открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: "Доставка на специфични медицински изделия за инвазивна кардиология за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр.Кърджали", с уникален 00848-2017-0013, открита с Решение №527 от 19.10.2017г. на Изпълнителния директор, публикувано обявление в РОП №810787 на 23.10.2017г.

В обявения от възложителя срок за получаване на оферти, в деловодството на лечебното заведение са постъпили две оферти:

№ по ред	Входящ №, дата и час на получаване на офертата/заявлението	Подател на офертата/заявлението	Обособени позиции, за които е заявено участие
1	4910/16.11.2017 г. 10:50 ч.	"Нове Медикъл Трейд" ООД	ОП№1, 3 и 7
2	4951/21.11.2017 г. 12:39 ч.	"Макмед" ООД	ОП№2, 4, 5, 6 и 8

На публичното заседание на комисията, за отваряне на постъпилите оферти проведено на 27.11.2017г., не присъстваха участници, техни упълномощени представители или представители на средствата за масово осведомяване. Председателят на комисията обяви заповедта за назначаване на комисията и протокола по чл.48, ал.6 ППЗОП. Запечатаните непрозрачни опаковки на участниците бяха отворени и в тях бяха налични документите по чл.39, ал.2 и ал.3, т.1 от ППЗОП, описи на представените документи, както и отделни запечатани непрозрачни пликове с надпис "Предлагани ценови параметри" по всяка обособена позиция. Трима членове на комисията подписаха техническите предложения и пликите с надпис "Предлагани ценови параметри" на участниците.

Председателят оповести документите, съдържащи се в опаковките на участниците и провери съответствието им с описа по чл.47, ал.3 от ППЗОП. Комисията разгледа представените от участниците документи по чл.39, ал.2 от ППЗОП.

На проведените закрити заседания комисията разгледа представените от участниците документи по чл.39, ал.2 и ал.3, т.1 ППЗОП и установи, че те отговарят напълно на изискванията, поставени от възложителя.

На заседаването на комисията за отваряне на ценовите предложения на допуснатите участници проведено на 20.02.2018г. освен всички членове на комисията не присъстваха други лица. Председателят на комисията отвори пликите с надпис "Предлагани ценови параметри" на допуснатите участници и оповести стойности за изпълнение на поръчката по обособените позиции, за които участниците са подали оферти. На свои закрити заседания комисията провери подробно ценовите предложения дали отговарят по съдържание и форма на изискванията на възложителя и направи проверка за числови грешки. Тези, които отговаряха бяха приети за валидни.

Разпоредбата на чл. 72 от ЗОП е неприложима, тъй като подадените оферти за участие по отделните обособени позиции в процедурата са по една.

Комисията няма предложение за отстраняване на участници от процедурата.

Класирането на участниците в процедурата по обособени позиции е съгласно Приложение №1 към настоящия доклад.

На основание чл.60, ал.1, т.9 ППЗОП комисията предлага за изпълнители на обществената поръчка да бъдат определени класираните на първо място участници по обособени позиции съгласно Приложение №1 към настоящия доклад.

На основание чл.60, ал.1, т.9 ППЗОП комисията предлага обществена поръчка с предмет: "Доставка на специфични медицински изделия за инвазивна кардиология за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр.Кърджали" да бъде частично прекратена на основание чл.110, ал.1, т.1 от ЗОП, **по ОП №9 Премонтиран коронарен стент (Премонтиран коронарен стент графт, тип сандвич - перъждаема стомана и PTFE, дебелина на стента 0.3 мм., профил на върха 0.024"; оптимално налягане 15 bar/ATM; RBP-16 bar/ATM, Hydrex покритие, диаметър - 2.8; 3.0; 3.5; 4.0; 4.8мм; дължина - 16, 19, 26мм.)**

**Мотиви:** Не е подадена нито една оферта за участие

Приложение: Досие на процедурата.

С уважение:

Комисия: Председател: д-р Емилия С. **Залитено**  
ел. 2 от 33 АД

Членове: Даниела Шукадарова **Залитено**  
ел. 2 от 33 АД

Златиана Кирилова...

13.03.2018г.

Утвърждавам;  
Доц. д-р Тодор Черкезов  
директор на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД  
гр.Кърджали





**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 към Доклада от дейността на комисията назначена със Заповед №599 от 27.11.2017г. на Изпълнителния директор за разглеждане, оценка и класиране на постъпилите оферти в открита процедура с предмет: "Доставка на специфични медицински изделия за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр. Кърджали" - оценка и класиране**

Обо-себе на позн	Наименование	Мярка	Количество за 12 месеца до	Цена с ДДС за единица мярка	Вид опаковка	Цена на опаковка	Обща стойност	Каталожен №	Търговско наименование	Държава производител	Име на фирмата участник	Класиране
1	Материал: СоСт. Дебелина на страта 0,065мм. Дизайн на клетката - semi-open; MRI съвместимост – paramagnetic; Съвместимост на катетъра: 5F; Дизайн: Rapid exchange; Балон: semi-compliant; Полезна дължина на водача: 1415 мм; Водач: 0.014"; Външен диаметър на шифта: Прокеймален 2.1F Дистален 2.6 F; Дължина при диаметър до 3.00 (mm): 8, 12, 16, 19, 24, 28, 34, 38; Дължина при диаметър над 3.00 (mm) - 10, 14, 18, 24, 28, 34, 38; Диаметър (mm): 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.50; 4.00	бр.	20	480.00	1 брой в опаковка	480.00	9 600.00	dd ICS II P dd-	Artihos Pico – Cobalt-Chromium Coronary Stent Implantation System	Германия	"Нове Медикъл Трейд" ООД	I място
2	Материал: СоСт L605; Дебелина на страта 65 µm (0.065mm или 0.0026"), Resoil: <3%. Средна загуба (mean foreshortening): 0.29%. Дизайн: Rapid exchange, хибриден – отворена и затворена клетка. Номинално налягане: 9 atm. Максимално налягане: 16 atm (burst pressure). Balloon overhang: <0.5 mm. Външен диаметър на шифта: Прокеймален 1.9 F Дистален 2,7 F. Ro маркири: 2 – Платина / Иридий. Използваема дължина на катетъра: 140 см. Съвместимост на катетъра: 5F. Водач: 0.014" или 0.36 mm. Дължина (mm): 8, 13, 16, 19, 24, 29, 32, 37 и 40. Диаметър (mm): 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5.	бр.	30	480	1 брой в опаковка	480	14400	NXGxxxx ууу-	Nexgen-cobalt-хромова система за коронарен стент	Индия	"Макмед" ООД	I място
3	Материал: Carbon-Ion stainless steel, Дизайн: отворена клетка; Дебелина на страта 110 µm; Кросинг профил: <1.05 mm; Лекарство: Рампамин; Еквивалентна лекарствена доза: 2.0 µg/mm; Полимер: биоразградим за период от шест седмици; Дебелина на покритието: приблизително 5 µm; Съотношение Метал/Артерия - 13%-15%; Номинално налягане: 6 atm. Максимално налягане: 14-16 atm (burst pressure); Външен диаметър на шифта: Прокеймален 2.1 F Дистален 2.6 F; Съвместимост на катетъра: 5F. Водач: 0.014"; Дължина (mm): 10, 14, 18, 24, 28, 34, 38. Диаметър (mm): 2.5, 2.75, 3.00, 3.25, 3.50, 4.00.	бр.	50	910.00	1 брой в опаковка	910.00	45 500.00	dd ICS II MR dd-	ITRIX Rapamycin излъчваща система за имплантиране на стента	Германия	"Нове Медикъл Трейд" ООД	I място
4	Коронарен медикамент излъчващ конусовиден стент Материал: СоСт L605; Дебелина на страта 65 µm (0.065mm или 0.0026"). Resoil: 3%. Съсърване: 0.29%. Лекарство: Sirolimus; Еквивалентна лекарствена доза: 1.25 µg/mm2 Полимер: биоразградим и биосъвместим. Дизайн: Rapid exchange, хибриден – затворени клетки в краищата и отворени в средата на стента; Номинално налягане: 9 atm. Максимално налягане: 14 atm (burst pressure); Външен диаметър на шифта: Прокеймален 2.13F Дистален 2,7F; Ro маркири: 2 – Платина / Иридий. Използваема дължина на катетъра: 142 см. Съвместимост на катетъра: 5F. Водач: 0.014" или 0.36 mm. 100 % освобождаване на лекарството в рамките на 30 дни; Дължина (mm): 30; 40; 50 и 60. Диаметър (mm): 2.75-2.25; 3.00-2.50; 3.50-3.00.	бр.	40	1200	1 брой в опаковка	1200	48000	VIOMMI E MORPH SIROLIM US –	ИЗЛЪЧВАЩА ПЛА ИРИДИЙ КОРОНАРНА СТЕНТОВА СИСТЕМА	Индия	"Макмед" ООД	I място
5	Абдуминална сиролимуз излъчваща коронарна стентова система, състояща се от медикамент и излъчващ коронарен стент, монтиран върху медикамент излъчващ балон, достигаща 2 лекарствени дози = 0.70 µg/mm. Прокеймални рентгено - позитивни маркири на 90 и 100 см от дисталния край; Биоразградим полимер - до 180 дни след имплантиране; кобалт-хромова сплав L605; дебелина на страта 73 µm. Resoil: <5%. Съсърване: <1 %. Номинално налягане: 8 atm. Максимално налягане: 14 atm (burst pressure). Съвместимост на катетъра: 5F. Водач: 0.014" или 0.36 mm. 6 клетъчен строеж при диаметри 2.25-2.50; 8-клетъчен при 2.75-3.50 и 10-клетъчен при диаметър 4.00; диаметри 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.50 и 4.00 мм. дължини 8; 12; 16; 20; 24; 28; 32; 36 и 40 мм	бр.	20	910	1 брой в опаковка	910	18200	006bxxxx ууу-	ihdDEStiny Абдуминална Сиролимуз излъчваща коронарна стентова система	Испания	Макмед ООД	I място



6	Коронарен медикамент излъчващ стент. Материал: CoCr L605. Дебелина на страта 65 µm (0,065mm или 0.0026"). Recoil: 3%. Скъпяване: 0,29%. Лекарство: Sirolimus. Еквивалентна лекарствена доза: 1,25 µg/mm2 Полимер: биоразградим и биосъвместим. Дизайн: Rapid exchange, хибриден – отворена и затворена клетка. Номинално налягане: 9 atm. Максимално налягане: 16 atm (burst pressure). Balloon overhang: < 0,5 mm; Выпущен диаметър на шфта: Проximален 1,9F Дистален 2,7F; Ro маркири: 2 – Платина / Иридий. Използваема дължина на катетъра: 140 - 142 cm. Съвместимост на катетъра: 5F. Водач: 0,014" или 0,36 mm. Дължина (mm): 8, 13, 16, 19, 24, 29, 32, 37, 40, 44, 48. Диаметър (mm): 2,0, 2,25, 2,5, 2,75, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5.	бр.	700	910	1 брой в опаковка	910	637000	ВЮУУУУУУУУ УУ- диаметър XX- дължина	Biomime - Sirolimus - излъчваща коронарна стентова система	Индия	"Макмед" ООД	I място
7	DBM - медикамент - излъчващ балон с активно адхезивно вещество Pacilitaxel и ексципиент ВТНС (n - бутил - три n - хексил цитрат). Съотношение Pacilitaxel към ВТНС - 90/10. Отделяне на Pacilitaxel 2,5 µg/mm <sup>2</sup> . РТСА Катетър Rapid Exchange, водач 0,014". Хидрофилно покритие на частта RX. Честота на покритие на балона с медикамент: 99,0 %. Номинално налягане 6 bar - 16 bar. Радиоизотопни и визуални маркири (Pt - Ir). Диаметър (mm): 1,50; 2,00; 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,25; 3,50; 4,00; Дължина (mm): 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40;	бр.	50	1080,00	1 брой в опаковка	1080,00	54000,00	dd DBM II dd- диаметър на балона II - дължина на стента	DBM Pac Sol	Германия	"Нове Медикъл Трейд" ООД	I място
8	Биоложен пейсинг катетър без балон за дясно сърце кривка и за пейсиране в камерата. Създаден да осигури надежно пейсиране и улавяне на сигнали в камерата чрез достъп през горна празна вена. Прецизен контрол без прекомерна твърдост. Оптимален контрол при въртене. Дълбочина 10 cm. На маркирите за подеилване при поставянето, дължина – 110 cm, размер – 5F, електродно разстояние – 1 cm.	бр.	50	148	1 брой в опаковка	148	7400	401770	Pacel	САЩ	"Макмед" ООД	I място
9	Премонтиран коронарен стент графти, тип сандвич - нерждаема стомана и РГГЕ, дебелина на стента 0,3 mm., профил на върха 0,024"; оптимално налягане 15 bar/ATM. RBP-16 bar/ATM. Hydrox покритие, диаметър - 2,8; 3,0; 3,5; 4,0; 4,8mm; дължина - 16, 19, 26mm.	бр.	5									

НЯМА ПОСТЪПИЛИ ОФЕРТИ

Заличено  
сл. 2 от 33AD

Заличено  
сл. 2 от 33AD