

КРАЙНО КЛАСИРАНЕ
на участниците в открита процедура с предмет:
Доставка на медицински изделия и консумативи, необходими за дейността на интервенционна кардиология
в УМБАЛ "Проф. Д-р Ст. Киркович" АД

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 към РЕШЕНИЕ
КЛАСИРАНЕ

№ на обособена позиция	Мярка	НАИМЕНОВАНИЕ НА ОБОСОБЕНАТА ПОЗИЦИЯ И НА МЕДИЦИНСКИТЕ ИЗДЕЛИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ПО СМИСЪЛА НА ЗМИ И ТЕХНИЧЕСКИТЕ ИМ ПАРАМЕТРИ ВКЛЮЧЕНИ В ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ	прогнозно количество за 24 месеца	Единична цена /без ДДС/ за посоченият в мярката в колония 2	Единична цена /с ДДС/ за посоченият в мярката в колония 2	КРАЙНА ЦЕНА НА НОМЕНКЛАТУРАТА к.4*к5	прогнозно количество за 24 месеца	Единична цена /без ДДС/ за посоченият в мярката в колония 2 от Изпълнителя	КРАЙНА ЦЕНА НА НОМЕНКЛАТУРАТА к.9*к10	УЧАСТНИК	ПРЕВИШАВА ПРЕДЕЛА НА ЕД.ЦЕНА на Възложителя	ПРЕВИШАВА ОБЩА СТОЙНОСТ	ТОЧКИ	Класиране по места
1	2	3	4	5	6	8	9	10	13	14	15	16	17	
Обособена позиция №1: Стентове														
1	бр.	Коронарен стент DES Коронарен стент от кобалт-хром с покритие от сиролимус/пробукол- отворена клетка, технология на покритието 50% сиролимус и 50 % пробукол, без полимер, проксимален shaft с тефлоново покритие 1,9 F дистален shaft полиамид 2,5 F, профил на входа на лезията 0.016"; профил на преминаване: 2,00 мм - 4,00 мм / 0.031" - 0,037", номинално налягане 10 атм, максимално налягане - 18 атм., дебелина на страт при диаметри 2,0, 2,25 и 2,5 мм -50 µm, при диаметри 2,75, 3,0, 3,5 и 4,0мм - 60 µm, размери: диаметри 2,00, 2,25, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00 мм с дължини 8/9 мм, 13/14 мм, 16 мм, 19 мм, 24 мм, 27 мм, 32 мм. Доставка в това число: за 1бр. коронарен стент - 1бр.коронарен балон	120	638.89	766.67	76667.00	120.00	638.89	76666.80	Б.Браун Медикъл ЕООД	Не	Не	100	първо място
2	бр.	Коронарен стент DES Медикамент излъчващ коронарен стент от кобалт-хром без полимер в покритието, с биорезорбируема матрица от Сиролимус – 1.2 µg/mm ² и Пробукол (50:50); с аблуминално polymer-free покритие, подпомагащо бързата ендотелиализация; със страт – 55 µm (при диаметри 2.0-3.0 мм) и 65 µm (при диаметри 3.5-4.0 мм); с висока гъвкавост и висока проходимост; с отворен клетъчен диаметър; дължина 145 см; с профил на входа на лезията 0.016" (0.41 mm); с профил на преминаване (crossing profile) – 0.031"- 0.038" (0.79 мм – 0.96 мм); с проксимален shaft 1.9F; с дистален shaft 2.5F; съвместим с водещ катетър 5F/ "kissing balloon": 6F; съвместим с водач 0.014" (0.36 мм); номинално налягане 10atm, RBP 18atm; с размери: диаметри 2.0мм, 2.25мм, 2.5мм, 2.75мм, 3.0мм, 3.5мм, 4.0мм с дължина 9мм, 12мм, 16мм, 19мм, 24мм, 28мм, 32мм, 38мм. Доставка в това число: за 1бр. коронарен стент - 1бр.коронарен балон	120	638.89	766.67	76667.00	120.00	638.89	76666.80	Б.Браун Медикъл ЕООД	Не	Не	100	първо място
3	бр.	Коронарен стент DES Лекарство излъчващ коронарен стент, покрит аблуминално с градиентен резорбируем кополимер - полилактична киселина /PLLA/, биоразградим до 120 дни, с лекарствен агент-Сиролимус, базиран върху Канаме стент от CoCr 605, хомогенна геометрия тип "open cell", 80 µ дебелина на стратовец, удобен за бифуркационни лезии, качен върху платформа Rujin shaft, RX порт на 25 см от върха, с хидрофилно покритие, M-coat II и размери 9/12/15/18/24/28/30/33 мм, диаметри 2,5/2,75/3,0/3,5/4,0 мм; съвместим с 6 Fr водещ катетър при "kissing" техника. Доставка в това число: за 1 бр. коронарен стент - 2бр. дезилета или 2бр. диагностични катетъра	30	638.89	766.67	19166.75				липсва участник				

4	бр.	Коронарен стент DES	<p>Медикамент - излъчващ стент / материал : кобалт - хромиева сплав L605 / Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж с вградени в стратовесте аблуминални резервоари за контролирано и насочено освобождаване на медикамента - амфилимус модел / сиролимус + органична киселина / само в посока съдовата стена. Свободна от полимер повърхност. Дебелина на стратовесте 70 - 80 µm. Карбоново покритие на стента под формата на тънък слой от чист въглерод, определящ биондуциращата повърхност на стента. Два рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Съвместим с SF водещ катетър и 0.014" водач. Размери : диаметър: 2.25мм, 2.5мм, 2.75мм,3.0мм, 3.5мм, 4.0мм и 4.5мм; дължина - 8мм, 12мм, 16мм, 20мм, 25мм, 31мм и 38мм и 46мм. Доставка в това число: за 1бр. коронарен стент - 2бр. стент - 3 балона</p>	200	638.89	766.67	127778.33	200.00	638.89	127778.00	Кардио Медикал ЕООД	Не	Не	100	първо място	
5	бр.	Коронарен стент DES	<p>Коронарен стент, излъчващ медикамент Материална стент: кобалт-хром, L-605 Медикамент: Sirolimus дизайн: двоен хеликоидален пасивно покритие: силиконов карбид активно покритие: биорезорбируем полимер и сиролимус дебелина на стратовесте:0,0024" доза:1.4µg/mm дължина на шафта:140cm маркери:platinumiridium, набити диаметри: 2.25-2.5-2.75-3.0-3.5-4.0 дължини: 9-13-15-18-22-26-30-35-40 Доставка в това число: за 1 бр. коронарен стент - 1бр. коронарен балон</p>	50	638.89	766.67	31944.58				липсва участник					
6	бр.	Биорезорбируем стент	<p>Система с излъчващо сиролимусрезорбируемо коронарно магнезиево скеле Материал на скелето: патентована магнезиева сплав Маркери: два танталиеви във всеки край Активно покритие: биорезорбируем полимер (PLLA) и сиролимус Дозналекарството: 1.4 µg/mm² Препоръчителен водещ катетър:6F(мин. I.D. 0.070") Преминаващ профил:1.5 mm Дължина на шафта:140cm Материал на балона: SCP(semicrystallineco-polymer) диаметри: 3.0 и 3,5mm дължини: 15-20-25mm</p>	5	2500.00	3000.00	12500.00				липсва участник	Не	Не		липсва участник	
7	бр.	Коронарен стент DES	<p>DES: Материал: кобалтовасплав Медикамент: Zotarolimus Ръководност - висока FasTracсвърхзависокапроходимост Платформа: непрекъсната синусонда Доставка в това число: за 1 бр. коронарен стент - 1бр. Водещ катетър или за 4бр. DES стент - 5 бр. водач</p>	200	638.89	766.67	127778.33	200.00	638.88	127776.00	Мармит Юнайтед ЕООД	Не	Не	100	първо място	

8	бр.	Коронарен стент DES	<p>Материал: CoCr L605 Дебелина на страта 65 μm (0,065mm или 0.0026") Recoil: <3% Средна загуба (mean foreshortening): <0,29% Лекарство: Sirolimus Еквивалентна лекарствена доза: 1,25 μg/mm2 Полимер: биоразградим и биосъвместим Дизайн: Rapid exchange, хибриден – отворена клетка в средата и затворена клетка в края Номинално налягане: 9 atm Максимално налягане: 16 atm (burst pressure) Balloon overhang: <0,5 mm Външен диаметър на shaft: Проксимален 1,9 F Дистален 2,7 F Ro маркери: 2 – Платина/Иридий Използваема дължина на катетъра: 140 – 142 cm Съвместимост на с водещия катетър: 5 F (Min. I.D. 0.056"/1.42 mm) 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 Доставка в това число: за 1бр. коронарен стент - 2бр. Коронарни балони</p>	100	638.89	766.67	63889.17	100.00	633.25	63325.00	Квантум Медикъл ООД	Не	Не	100	първо място
9	бр.	Коронарен стент DES	<p>Медикамент-излъчващ коронарен стент от кобалт-хромов сплав (F562). Медикамент: Биолимус А9 с дозировка 15.6 μg/mm, и биоразградим полимер: Полилактид (PLA) Водач: 0,014", Хидрофилно покритие W-II; Дизайн: S-образни и прави конектори с квадратична връзка на стратове с дебелина 0.0035"/0.09mm, и модел с 6 или 9 корони; Ro маркери 90 и 100 cm от върха, Профил на преминаване на лезия: 0,016", Диаметър на shaft: Проксимално 2.0F/0.0265", Дистално 2,6F/0.034"; Хидрофилно покритие W-II; Полезна дължина: 142 cm; Възможност за отваряне на клетка на стратове: 1.56mm; Радиална сила: > 0.67 bar/500 mmHg. Дължина: 9/14/19/24/29/33/36mm; Диаметър: 2.25/2.50/2.75/3.00/3.50/4.00mm; Доставка в това число: за 1бр. коронарен стент - 1бр. и 1/2бр. Коронарни балони или 2бр. Водещ катетър и 1бр. дезиле, или 1бр. и 1/2бр. PTCA водач</p>	200	638.89	766.67	127778.33	200.00	638.89	127778.00	Вега Медикъл ООД	Не	Не	100	първо място
10	бр.	Периферен стент за илйачни артерии	<p>Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на илйачни артерии / материал : кобалт - хромиева сплав L605 / Carbofilm технология на покритие / карбоново покритие на стента / - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3μm, определящо биоиндуциращата повърхност на стента. Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж. Дебелина на стратове - 0.175 mm. Два рентгенопозитивни маркера от платина за прецизно позициониране. Размери : диаметър - от 6.0mm, 7.0mm, 8.0mm, 9.0mm, 10.0mm; дължина - 19mm, 29mm, 39mm, 49mm, 59mm / за стентове с диаметър 6.0mm и 10.0mm - 19mm, 29mm и 39mm/, съвместим с 6F водещ катетър и 0.035" водач. Носещ балон - катетър: полуразтеглив, сгънат на шест, от полиамид, OTW тип. Полезна дължина на катетъра - 75cm или 135 cm. Доставка в това число: за 1бр. Стент - 1бр. коронарен балон</p>	40	725.00	870.00	29000.00	40.00	725.00	29000.00	Кардио Медикал ЕООД	Не	Не	100	първо място

11	бр.	Периферен DES стент за подколно	Периферен медикамент - излъчващ стент / материал : кобалт - хромиева сплав L605 / за ангиопластика на подколени артерии. Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж с вградени в стратите аблуминални резервоари за контролирано и насочено освобождаване на медикамента - амфилимус модел / сиролимус + органична киселина / само в посока съдовата стена. Свободна от полимер повърхност. Дебелина на стратите 70- 80 µm. Carbofilm технология на покритие / карбоново покритие на стента /- 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3µm, определящо биоиндуцираща повърхност на стента. Два платинени рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Размери : диаметър - 2.25мм, 2.5мм, 2.75мм,3.0мм,3.5мм, 4.0мм, 4.5мм; дължина - 8мм, 12мм,16мм,20мм,25мм, 31мм и 38мм / за стентове с диаметър от 3.0мм до 4.5мм /. Доставка система, включваща балон от от полиамид, с два маркера, с профил на върха 0.017" и катетър, RX - тип, с дължина 142 см, съвместим с 0.014" водач, 4F интродюсер и 5F водещ катетър. Доставка в това число: за 1бр. Стент - 1бр. коронарен балон	20	671.25	805.50	13425.00	20.00	671.25	13425.00	Кардио Медикал ЕООД	Не	Не	100	първо място
12	бр.	Медикамент излъчващ балон	Raclitaxel и Lopromid - излъчващ балон с: Дължина (mm): 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 Диаметър (mm): 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, одобрен след клинично проучване. Доставка в това число: за 1бр. коронарен стент - 1бр. коронарен балон	50	641.00	769.20	32050.00	50.00	640.00	32000.00	Вега Медикъл ООД	Не	Не	100	първо място
12	бр.	Медикамент излъчващ балон	Raclitaxel и Lopromid - излъчващ балон с: Дължина (mm): 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 Диаметър (mm): 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, одобрен след клинично проучване. Доставка в това число: за 1бр. коронарен стент - 1бр. коронарен балон	50	641.00	769.20	32050.00	50.00	641.67	32083.50	Б.Браун Медикъл ЕООД	Да	Да		отстранен
Обособена позиция №2: Допълнителен консуматив															
13	бр.	Стерилен кардиологичен сет	Стерилен кардиологичен сет съдържащ: 1 ангиографски чаршаф за радиален и феморален достъп от мех doubleflex PE нетъкан материал с вграден допълнителен горен слой от вискоза 56 гр./м2 с изключително висока абсорбционна способност с два кръгли отвора за радиален и два кръгли отвора за феморален достъп с размери ≥ 235x385 см. и два прозрачни прозорца по дължината; 1 чаршаф с размери ≥ 145 x 195 см.; 1 покривка за маса с размери ≥ 98 x 98 см; 2 бр. стерилни еднократни престилки от SMS материал 35 гр./ м2 напълно подсилени със sripbond бял материал 28 гр./м2, велкро лепенка на врата ≥ 11см; 1 прозрачно покривало за апаратура с еластичен край с диаметър ≥ 115 см и 4 бр. кърпи ≥ 38x38 см	1200	21.00	25.20	25200.00	1200.00	20.85	25020.00	Квантум Медикъл ООД	Не	Не	100	първо място
14	бр.	Интродюсер Радиален	интродюсер сет с хидрофилно покритие-М-коут дериват и скопен връх на дилататора; размер 4, 5, 6, 7,F; дължина 70мм,100 мм, 160мм "cross-cut"силиконова хемостатична клапа,"snap-on-click of- dilator lock"система, цветови кодове за различните размери, съвместим с 0,018" 0.021",0.025" водач	120	35.08	42.10	4209.60	120.00	45.00	5400.00	Екос Мадина ООД	Да	Да		отстранен
15	бр.	Интродюсер Феромален	интродюсер сет с хидрофилно покритие- М коут дериват и скопен връх на дилататора; размер 4, 5, 6, 7,8,9,10,11 F; дължина 100, мм "cross-cut"силиконова хемостатична клапа,"snap-on-click of- dilator lock"система, цветови кодове за различните размери, съвместим с 0,025" 0.035",0.038" водач	20	37.50	45.00	750.00	20.00	43.33	866.60	Екос Мадина ООД	Да	Да		отстранен
16	бр.	Диагностични водачи	Хидрофилен водач с мек връх, дебелина 0,021 - 0.35" с минимална дължина 150 см. и максимална - 260 см., прав и J-тип, хидрофилно покритие	240	40.00	48.00	9600.00	240.00	107.5	25800.00	Екос Мадина ООД	Да	Да		отстранен

16	бр.	Диагностични водачи	Хидрофилен водач с мек връх, дебелина 0,021 - 0.35" с минимална дължина 150 см. и максимална - 260 см., прав и J-тип, хидрофилно покритие	240	40.00	48.00	9600.00	240.00	50	12000.00	Б.Браун Медикъл ЕООД	Да	Да		отстранен
17	бр.	Диагностични катетри	Диагностични катетри 4,5,6 F със SUS-brade/усилени/ и хидрофилно покритие /включително специални радиални катетри Tiger I,II/	120	32.50	39.00	3900.00	120.00	45.82	5498.40	Екос Мадика ООД	Да	Да		отстранен
18	бр.	Пункционни игли	Пункционна игла за радиален достъп, дължина 4 см, съвместима с водач 0,025"	60	3.00	3.60	180.00	60.00	2.33	139.80	Б.браун Медикъл ЕООД	Не	Не	100	първо място
19	бр.	Камери за валягане	Пригодени за апарат Филипс Алура XFP10	100	50.00	60.00	5000.00				липсва участник				