

ПРОТОКОЛ

№1

От дейността на комисията, назначена със Заповед №297 от 29.06.2015г. на Изпълнителния директор на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски” АД – гр. Кърджали за разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти в 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", открита с Решение № 240 от 02.06.2015г. на Изпълнителния директор на лечебното заведение.

Днес, 29.06.2015г., от 12.00 часа в залата на V етаж в лечебното заведение се проведе първо открито заседание на комисия, назначена със Заповед №297 от 29.06.2015г. на Изпълнителния директор на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски” АД – гр. Кърджали, в състав:

Председател: д-р Емилия Ставрева – лекар кардиология;

Членове:

1. д-р Кямуран Местан – лекар кардиология;
2. м.ф. Весела Момчилова – ръководител болнична аптека;
3. Даниела Шукадарова – технически организатор в инвазивна лаборатория;
4. Снежана Карагъзова – икономист ОП;
5. Златиана Кирилова – началник склад медицински изделия;
6. Иван Робов - юрист;

I. Комисията започна своята работа след получаване на регистъра с постъпилите предложения и самите предложения на участниците в обществената поръчка с предмет „Доставка на специфични медицински изделия за инвазивна кардиология за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр. Кърджали".

Председателят на комисията обяви, че за участие в процедурата са представени четири оферти, които съгласно надписите на пликовете с офертите по смисъла на чл. 57, ал. 1 от ЗОП и получения от деловодството на лечебното заведение списък са както следва:

Пореден №	Вх.№, дата и час на постъпване	Наименование на участника	Адрес	Обособени позиции
1	2714/23.06.2015г.,11,00ч.	"МАКМЕД" ООД	гр. София 1360, ул. "Адам Мицкевич" 4В, ет.2	№№1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 12, 13, 14 и 23
2	2715/23.06.2015г.,11,02ч.	"НОВЕ МЕДИКЪЛ ТРЕЙД" ООД	гр. София 1000,ул."Московска" 47	№№9, 10 и 11
3	2751/26.06.2015г.,12,15ч.	"ЕКОС МЕДИКА" ООД	гр. София 1618, ул."Голям Братан" 8	№№15, 16, 17 и 18
4	2754/26.06.2015г.,14,00ч.	"Маримпекс - 7" ЕООД	гр.София,бул."Цар Борис III" №54	№11

след което всички членове на комисията подписаха декларации по чл. 35 от ЗОП.

На първото открито заседание на комисията не присъстваха представители или упълномощени лица от страна на участниците в процедурата, както и представители на средствата за масово осведомяване.

Комисията започна своята работа и пристъпи към отваряне и разглеждане на представените предложения по реда на тяхното постъпване.

Комисията отвори предложението на:

1. **"МАКМЕД" ООД, гр.София – Вх.№ 2714/23.06.2015г.,11,00ч.** на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски” АД гр. Кърджали - предложението на участника е представено в запечатан, непрозрачен плик, в който бяха поставени: един непрозрачен, запечатан плик – плик №1 „Документи за подбор”, дванадесет непрозрачни, запечатани пликове - плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” и дванадесет непрозрачни, запечатани пликове - плик №3 „Предлагана цена”. Трима от членовете на комисията се подписаха върху пликове №3 „Предлагана цена”, след което бяха отворени пликове №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” и техническите предложения също бяха подписани от трима от членовете на комисията. Към техническите предложения в пликове №2 имаше приложени и електронни носители според изискванията на възложителя.
Комисията отвори плик №1 на този участник, оповести документите, съдържащи се в него и провери съответствието им със списъка по чл.56, ал.1 т.14 от ЗОП – **несъответствия не бяха констатирани.**
2. **"НОВЕ МЕДИКЪЛ ТРЕЙД" ООД, София – Вх.№ 2715/23.06.2015г.,11,02ч.** на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски” АД гр. Кърджали - предложението на участника е представено в запечатан, непрозрачен плик, в който бяха поставени: един непрозрачен, запечатан плик – плик №1 „Документи за подбор”, три непрозрачни, запечатани пликове - плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” и три непрозрачни, запечатани пликове - плик №3 „Предлагана цена”. Трима от членовете на комисията се подписаха върху пликовете №3 „Предлагана цена”, след което бяха отворени пликове №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” и техническите предложения също бяха подписани от трима от членовете на комисията. Към всяко техническо предложение в плик №2 имаше приложен и електронен носител според изискванията на възложителя.
Комисията отвори плик №1 на този участник, оповести документите, съдържащи се в него и провери съответствието им със списъка по чл.56, ал.1 т.14 от ЗОП – **несъответствия не бяха констатирани.**
3. **"ЕКОС МЕДИКА" ООД, гр.София – Вх.№ 2751/26.06.2015г.,12,15ч.** на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски” АД гр. Кърджали - предложението на участника е представено в запечатан, непрозрачен плик, в който бяха поставени: един непрозрачен, запечатан плик – плик №1 „Документи за подбор”, четири непрозрачни, запечатани пликове - плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” и четири непрозрачни, запечатани пликове - плик №3 „Предлагана цена”. Трима от членовете на комисията се подписаха върху пликовете №3 „Предлагана цена”, след което бяха отворени пликове №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” и техническите предложения също бяха подписани от трима от членовете на комисията. Към всяко техническо предложение в плик №2 имаше приложен и електронен носител според изискванията на възложителя.
Комисията отвори плик №1 на този участник, оповести документите, съдържащи се в него и провери съответствието им със списъка по чл.56, ал.1 т.14 от ЗОП – **несъответствия не бяха констатирани.**
4. **"Маримпекс - 7" ЕООД, гр.София – Вх.№ 2754/26.06.2015г.,14,00ч.** на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски” АД гр. Кърджали - предложението на участника е представено в запечатан, непрозрачен плик, в който бяха поставени: един непрозрачен, запечатан плик – плик №1 „Документи за подбор”, един непрозрачен, запечатан плик - плик №2

„Предложение за изпълнение на поръчката” и един непрозрачен, запечатан плик - плик №3 „Предлагана цена”. Трима от членовете на комисията се подписаха върху пликите №3 „Предлагана цена”, след което бяха отворени пликите №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” и техническите предложения също бяха подписани от трима от членовете на комисията. Към всяко техническо предложение в плик №2 имаше приложен и електронен носител според изискванията на възложителя.

Комисията отвори плик №1 на този участник, оповести документите, съдържащи се в него и провери съответствието им със списъка по чл.56, ал.1 т.14 от ЗОП – **несъответствия не бяха констатирани.**

С това откритото заседание на комисията приключи.

II. В периода от 29.06.2014г. до 20.07.2014г. комисията продължи своята работа в закрити заседания, като извърши проверка на представените документи за подбор и отрази констатациите си в следната таблица и Приложение №1 към настоящия протокол.

ПРОВЕРКА ЗА НАЛИЧИЕТО НА ВСИЧКИ НЕОБХОДИМИ ДОКУМЕНТИ В ПЛИК

№1

Кандидати/ участници по реда на подаване на офертите		I кандидат/участник "МАКМЕД" ООД	II кандидат/участник "НОВЕ МЕДИКЪЛ ТРЕЙД" ООД	III кандидат/участник "ЕКОС МЕДИКА" ООД	IV кандидат/участник Маримпекс - 7" ЕООД
№ по ред	Представени документи	Да / Не /Неприложимо	Да / Не /Неприложимо	Да / Не /Неприложимо	Да / Не /Неприложимо
	2	3	4	5	6
1	Оферта – Образец №.1	да	да	да	да
2	Списък на документите, съдържащ вида и броя на документите в офертата – подписан и подпечатан от участника – Образец №15	да	да	да	да
3	Представяне на участника - попълва се Образец № 2	да	да	да	да
4	Декларация, че участникът се задължава да спазва условията на поръчката и да не разпространява данни свързани с поръчката - Образец №3	да	да	да	да
5	Декларация по чл.47, ал.9 от ЗОП – Образец №4;	да	да	да	да
6	Декларация по чл. 4 от Закона за икономическите и финансови отношения с дружествата, регистрирани с юрисдикции с преференциален данъчен режим, свързаните с тях лица и техните действителни собственици от участници/подизпълнители - Образец №5 или Образец №6 в зависимост от декларираните обстоятелства;	да - образец №5	да - образец №5	да - образец №5	да - образец №5
7	Декларация по чл.55, ал.7 от ЗОП – Образец №7;	да	да	да	да
8	Документ за внесена гаранция за участие – оригинал на банковата гаранция за участие или копие от документа за внесена гаранция под формата на парична сума;	да	да	да	да
9	Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП:				
9.1	Списък на доставките за доставка на медицински изделия, изпълнени през последните три години, считано от датата на подаване на офертата, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с доказателство за извършената доставка – удостоверение издадено от получателя или компетентен орган, или чрез посочване на публичен регистър, в който е публикувана информация за доставката.	да	да	да	да

9.2	Заверено копие на разрешение за търговия на едро с медицински изделия, с приложение за медицинските изделия за които се отнася;	да	да	да	да
9.3	Сертификат за въведена система за управление на качеството съгласно ISO 9001:2008 или еквивалентен при участника (във формата на копие, заверено от участника с неговия печат и гриф „Вярно с оригинала“);	да	да	да	да
9.4	Сертификат за въведена система за управление на качеството съгласно EN ISO 13485:2003 на името на производителя (във формата на копие, заверено от участника с неговия печат и гриф „Вярно с оригинала“);	с-но Приложение №1, подробно описани по видове медицински изделия			
9.5	Заверени копия в превод на декларации за съответствие на медицинските изделия с изискванията на Директива 93/42/ЕЕС;	с-но Приложение №1, подробно описани по видове медицински изделия			
9.6	Инструкция за употреба на предлаганото медицинско изделие на български език, а за медицинските изделия, за които не се изисква инструкция за употреба, съгласно чл.16, ал.1 ат ЗМИ, участникът следва да представи макет на опаковката на медицинското изделие с графично изображение „СЕ“ маркировка на хартиен или магнитен носител.	с-но Приложение №1, подробно описани по видове медицински изделия			
9.7	Актуален каталог на оферирани от участника или кандидата медицински изделия, в превод на български език;	с-но Приложение №1, подробно описани по видове медицински изделия			
9.8	Декларация свободен текст, че остатъчният срок на годност на медицинските изделия към датите на доставка ще бъде не по-малък от 60% от обявения от производителя срок на годност.	да	да	да	да
9.9	Списък на техническото оборудване и складова база;	да	да	да	да
9.10	Списък на лицата отговарящи за контрола на качеството, които ще отговорят за извършването на поръчката;	да	да	да	да
10	Декларация за участието на подизпълнители – попълва се Образец № 8;	да	да	да	да
11	Декларация от подизпълнител, че е съгласен да участва в процедурата като такъв – попълва се Образец № 9;	неприложимо	неприложимо	неприложимо	неприложимо
12	Декларация за приемане на условията по договора – Образец №13	да	да	да	да
13	Декларация за участие по обособени позиции – Образец №14;	да	да	да	да
14	Нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява участника в процедурата;	неприложимо	неприложимо	неприложимо	неприложимо

III. След като разгледа представените от допуснатите участници документи за подбор, комисията констатира:

По отношение на формата и съдържанието на представените от "МАКМЕД" ООД, гр.София документи в плик №1 комисията **не констатира** липсващи документи, удостоверяващи несъответствие с критериите за подбор, както и други несъответствия с предварително обявените от възложителя условия на процедурата.

На основание направените констатации комисията реши, че допуска до следващ етап в процедурата – разглеждане на документите в Плик № 2 на участник "МАКМЕД" ООД, гр.София.

По отношение на формата и съдържанието на представените от "НОВЕ МЕДИКЪЛ ТРЕЙД" ООД, София документи в плик №1 комисията **не констатира** липсващи документи, удостоверяващи несъответствие с критериите за подбор, както и други несъответствия с предварително обявените от възложителя условия на процедурата.

На основание направените констатации комисията реши, че допуска до следващ етап в процедурата – разглеждане на документите в Плик № 2 на участник "НОВЕ МЕДИКЪЛ ТРЕЙД" ООД, София.

По отношение на формата и съдържанието на представените от "ЕКОС МЕДИКА" ООД, гр.София документи в плик №1 комисията **не констатира** липсващи документи, удостоверяващи несъответствие с критериите за подбор, както и други несъответствия с предварително обявените от възложителя условия на процедурата.

На основание направените констатации комисията реши, че допуска до следващ етап в процедурата – разглеждане на документите в Плик № 2 на участник "ЕКОС МЕДИКА" ООД, гр.София.

По отношение на формата и съдържанието на представените от "Маримпекс - 7" ЕООД, гр.София документи в плик №1 комисията **не констатира** липсващи документи, удостоверяващи несъответствие с критериите за подбор, както и други несъответствия с предварително обявените от възложителя условия на процедурата.

На основание направените констатации комисията реши, че допуска до следващ етап в процедурата – разглеждане на документите в Плик № 2 на участник "Маримпекс - 7" ЕООД, гр.София.

С това на 20.07.2015 г., назначената от Възложителя комисия приключи своята работа по прегледа на документите в плик №1 на участниците в процедурата и състави Протокол №1. С оглед на факта, че няма липсващи и нередовни документи, настоящият протокол не следва да се изпраща до участниците на основание чл. 68, ал. 7 от ЗОП.

<p>КОМИСИЯ:</p> <p>Председ /д-р Еми</p> <p>Членов:</p> <p>1..... /д-р К</p> <p>2..... /м.ф.</p> <p>3..... /Даниела Шуканова/</p> <p>4..... /С</p> <p>5..... /Зл</p> <p>6..... /И</p> <p><i>Замъчено</i> <i>чл. 4 от ЗЗП</i></p> <p><i>Замъчено</i> <i>чл. 4 от ЗЗП</i></p>	<p>Извършил проверка за съответствие с изискванията на ЗОП и предварително обявените условия на обществената поръчка.</p> <p>ВЪЗЛОЖ Д-р Тодор директор Дафовски</p> <p><i>Замъчено</i> <i>чл. 4 от ЗЗП</i></p> <p>20.07.2015г. гр.Кърджали</p>
---	---

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 към Протокол №1 от дейността на комисията на комисията назначена със Заповед №297 от 29.06.2015г. на Изпълнителния директор за разглеждане оценка и класиране на постъпилите офerti в откритата процедура с предмет: "Доставка на специфични медицински изделия за инвазивна кардиология за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр. Кърджали"

Обособена позиция №	Наименование	Търговско наименование	Завод производител	Държава производител	Име на фирмата участник	Декларации за съответствие на медицинските изделия с изискванията на Директивата на Европейския съюз	Инструкция за употреба на прелатаното медицинско изделие	Каталог
11	DBM - медикамент - излъчващ балон с активно адхезивно вещество Paclitaxel и експлицит ВТНС (п - бутил - три п - хексил цитрат). Съотношение Paclitaxel към ВТНС - 90/10. Отделение на Paclitaxel 2,5 µg/mm ² . PTCA 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. Радиомозогопни и визуални маркери (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;	Agent Paclitaxel-Coated PTCA Balloon Catheter	Hemoteq AG	Germany	Маримпекс - 7 ЕООД	да	да	да
14	Коронарен медикамент излъчващ стент. Материал: CoCr L605. Дебелина на страта 65 µm (0,065mm или 0.0026"). Recoil: <3%. Състояние: <0,29%. Лекарство: Sirolimus. Еквивалентна лекарствена доза: 1,25 µg/mm ² . Полимер: биораградиен 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; Външен диаметър на шфта: Проксимален 1,9F Дистален 2,7F; Ro маркери: 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.	Biomime Sirolimus Eluting Coronary Stent System	Meril Life Sciences pvt. Ltd	Индия	"Макмед" ООД	да	да	да
23	Биполарен пейсинг катетър без балон за дясно сърце кривака и за пейсирание в камерата. Създаден да осигури надежно пейсирание и улавяне на сигнали в камерата чрез достъп през долна вена кава. Прецизен контрол без прекомерна твърдост. Оптимален контрол при въртене. Дълбочина 10 cm. На маркерите за подсилване при поставянето. дължина - 110 cm, размер -5F, електродно разстояние - 1 cm.	PACEL Bipolar pacing catheter	St. Jude Medical	САЩ	"Макмед" ООД	да	да	да
13	Материал: CoCr L605. Дебелина на стената 65 µm (0,065mm или 0.0026"). Recoil: <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 шфта: Проксимален 1,9F Дистален 2,7F; Ro маркери: 2 - Платина / Иридий. Използваема дължина на катетъра: 140 cm. 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.	Nexgen Cobalt Chromium Coronary Stent System	Meril Life Sciences pvt. Ltd	Индия	"Макмед" ООД	да	да	да
12	Коронарен медикамент излъчващ стент. Материал: CoCr L605. Дебелина на страта 65 µm (0,065mm или 0.0026"). Recoil: <3%. Състояние: <0,29%. Лекарство: Sirolimus. Еквивалентна лекарствена доза: 1,25 µg/mm ² . Полимер: биораградиен 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; Външен диаметър на шфта: Проксимален 1,9F Дистален 2,7F; Ro маркери: 2 - Платина / Иридий. Използваема дължина на катетъра: 140 cm. Съвместимост на катетъра: 5F. Водач: 0,014" или 0,36 mm. Дължина (mm): 8, 13, 16, 19, 24, 29, 32, 37, 40. Диаметър (mm): 2,0, 2,25, 2,5, 2,75, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5.	Metafor Sirolimus Eluting Coronary Stent System	Meril Life Sciences pvt. Ltd	Индия	"Макмед" ООД	да	да	да
5	Непокрит метален стент. Материал: неръждаема стомана 316 L; Дизайн: отворена клетка, тefлоново покритие на проксималния катетър, изключително гъвкав материал 900 Mn = 6,09 PSI и хидрофилно покритие за подобро управление, шест пръстена на сегмент . Бръх: нисък профил на налягане 0,017", 2 mm дължина; Дебелина на страта: 0,0049"; Recoil: 1,4%; Състояние: 1%; Съвместимост на катетъра: 5F, 6F за 4,5 mm; Кросинг профил: 0,0038 - 0,041"; Номинално налягане: 8 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача: 0,115 mm (0,0045"); Дължина (mm): 9, 14, 18, 23, 28, 36; Ширина: (mm): 3,0, 3,50, 4,0, 4,50.	Apollo Bare metal stent	IBERONOS RITECH S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да

6	Непокрит метален стент. Материал: неръждаема стомана 316 L, Дизайн:отворена клетка, тefоново покритие на проксималния катетър, изключително гъвкав материал1000 Mp = 6,84 PSI и хидрофилно покритие за подобро управление; пет пръстена на сегмент Връх: нисък профил на навлизане 0.017"; 2 mm дължина; Дебелина на страта: 0.0045"; Resoil: < 1%; Скъпяване: 1.2%; Съвместимост на катетъра:5F; Кросинг профил: 0.0034 + 0.038" Номинално налягане: 8 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача:0.094 mm (0.0037"); Дължина (mm):9, 14, 19,23,28; Ширина: (mm): 2.0, 2.25, 2.50, 2.75;	Apollo <i>Small</i> Bare metal stent	IBEROHOS PTTEX S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да
4	Медикамент - излъчващ стент. Материал: неръждаема стомана 316 L, Медикамент: Simvastatin; Покритието позволява излъчването на 40 % от медикамента до 20 - тия ден от имплантирането му и на около 90% на 60 - тия ден от имплантирането. Дизайн: P5 биосъвместим полимер, висока радиална здравина пет пръстена на сегмент, отлично управление и гъвкавост две спирално оформени връзки; Дебелина на страта: 0.0045"; Resoil: 1%; Скъпяване: 1.2%; Съвместимост на катетъра: 5F; Номинално налягане: 8 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача:0.094 mm (0.0037"); Дължина(mm): 9, 14, 19, 23, 28, 36, Ширина: (mm): 2.0, 2.25, 2.50, 2.75;	Irist <i>Small</i> Simvastatin DES	IBEROHOS PTTEX S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да
1	Инертен коронарен стент. Материал: Неръждаема стомана 361 L, третирана с кислородни йони; Дизайн: биосъвместим, без външно покритие, с много добра радиална здравина шест пръстена на сегмент и гъвкавост три спирално оформени връзки; Дебелина на страта: 0.0045"; Resoil: 1,4%; Съвместимост на катетъра: 5F, 6F за 4,5 mm; Номинално налягане: 7 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача: 0.115 mm (0.0045"); Дължина (mm): 9, 14, 18, 23, 28, 36; Диаметър (mm): 3.0, 3.50, 4.0, 4.50.	Bionet Inert coronary stent	IBEROHOS PTTEX S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да
7	Медикамент - излъчващ стент. Материал: неръждаема стомана 316 L, Медикамент: Paclitaxel; Покритието позволява излъчването на 80% от медикамента 60 дни след имплантирането. Дизайн: P5 биосъвместим полимер, висока радиална здравина шест пръстена на сегмент, отлично управление и гъвкавост три спирално оформени връзки; Отворена структура, Дебелина на страта:0.0049"; Resoil: <1,4%; Скъпяване:1%; Съвместимост на катетъра: 5F, 6F за 4,5 mm; Номинално налягане: 8 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача:0.115 mm (0.0045"); Дължина (mm): 9, 14, 18, 19, 23, 28, 36; Ширина: (mm):3.0, 3.50, 4.0, 4.5.	Active Paclitaxel DES	IBEROHOS PTTEX S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да
8	Медикамент - излъчващ стент. Материал: неръждаема стомана 316 L, Медикамент: Paclitaxel; Покритието позволява излъчването на 80% от медикамента 60 дни след имплантирането. Дизайн: P5 биосъвместим полимер, висока радиална здравина пет пръстена на сегмент, отлично управление и гъвкавост две спирално оформени връзки; Отворена структура; Дебелина на страта: 0.0045"; Resoil: <1%; Скъпяване: 1.2%; Съвместимост на катетъра: 5F; Номинално налягане: 8 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача: 0.094 mm (0.0037"); Дължина (mm):9, 14, 19, 23, 28,36; Ширина: (mm): 2.0, 2.25, 2.50, 2.75.	Active <i>Small</i> Paclitaxel DES	IBEROHOS PTTEX S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да
2	Инертен коронарен стент. Материал: Неръждаема стомана 361 L, третирана с кислородни йони; Дизайн: биосъвместим, без външно покритие, с много добра радиална здравина пет пръстена на сегмент и гъвкавост две спирално оформени връзки; Дебелина на страта: 0.0037"; Resoil: 1%; Съвместимост на катетъра: 5F; Номинално налягане: 8 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача: 0.094 mm (0.0037"); Дължина (mm): 9, 14, 19, 23,28; Диаметър (mm): 2.0, 2.25, 2.50, 2.75.	Bionet <i>Small</i> Inert coronary stent	IBEROHOS PTTEX S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да
3	Медикамент - излъчващ стент. Материал: неръждаема стомана 316 L, Медикамент: Simvastatin; Покритието позволява излъчването на 40 % от медикамента до 20 - тия ден от имплантирането му и на около 90% на 60 - тия ден от имплантирането. Дизайн: P5 биосъвместим полимер, висока радиална здравина шест пръстена на сегмент, отлично управление и гъвкавост три спирално оформени връзки; Дебелина на страта: 0.0045"; Resoil: 1,4%; Скъпяване: 1%; Съвместимост на катетъра: 5F, 6F за 4,5 mm; Номинално налягане: 8 atm; Максимално налягане: 16 atm; Дебелина на водача: 0.115 mm (0.0045"); Дължина(mm): 9, 14, 18, 23, 28, 36, Ширина: (mm): 3.0, 3.50, 4.0, 4.50.	Irist Simvastatin DES	IBEROHOS PTTEX S.A.	Испания	"Макмед" ООД	да	да	да
11	DBM - медикамент - излъчващ балон с активно адхезивно вещество Paclitaxel и ексципиент ВТНС (n - бутил - три n - хексил цитрат). Съотношение Paclitaxel към ВТНС - 90/10. Отделяне на Paclitaxel 2,5 µg/mm². 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 маркери (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;	DBM Pac Sol	АМГ Интернешънъл ГмбХ	Германия	"Нове Медикъл Трейд" ООД	да	да	да
10	Материал: СоСт. Дебелина на страта 0,065mm. Дизайн на клетката - semi-open; MRI съвместимост - paramagnetic; Съвместимост на катетъра: 5F; Дизайн: Rapid exchange;Балон:semi-compliant; Полезна дължина на водача:1,415 мм;Водач: 0,014";Външен диаметър на шфта: Проксимален 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	ArthosPico - Cobalt-Chromium Coronary Stent Implantation System	АМГ Интернешънъл ГмбХ	Германия	"Нове Медикъл Трейд" ООД	да	да	да

9	<p>Материал: Carbon-Ion stainless steel. Дизайн: отворена клетка. Дебелина на страта 110 µm; Кросинг профил: □ 1.05 mm; Лекарство: Раламцин/Sigrolimus; Еквивалентна лекарствена доза: 2.0 µg/mm; Дизайн: Rapid exchange; Полимер: биоразградим за период от шест седмици, MPI съвместимост – rapamycin; Дебелина на покритието: приблизително 5 µm; Съотношение Метал/Артерия - 13%-15%; Номинално налягане: 6 - 7 atm. Максимално налягане: 14 -16 atm (burst pressure); Външен диаметър на шфта: Проксимален 2.1 F Дистален 2.6 F; Съвместимост на катетър: 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, 4.50, 5.00;</p>	ITRIX Rapamycin излъчваща система за имплантиране на стент	АМГ Инженеринг ГьмбХ	Германия	"Нове Медикъл Трейд" ООД	да	да	да
18	<p>Материал - СоСт 605 от ново поколение, хомогенна геометрия тип "орен cell" 80µ дебелина на стратите, удобен за бифуркационни лезии, качен в/ху платформа Ruyjeen shaft , с ново поколение хидрофилно покритие М-coat II и размери 9-12-15-18-24-28 диаметри 2.5-2.75-3.0-3.5-4.0</p>	TERUMO Ашитака Маймайги-чо 150, Фуджиноми я сити	Япония	ЕКОС Медика ООД	да	да	да	
15	<p>Материал на стента. Дизайн на клетката – затворена клетка с двойно свързваща система. Шест клетъчен строеж. Дебелина на стратите 80 µm. Рентгенологична видимост - умерена. Профил на преминаване 0.038". Входен профил - 0.017". Хидрофилно покритие "М Соат" на върха и дисталния шифт. Монтиран върху носеща система със следната характеристика: Нуротибе технология на проксималния край. Дистална част от поднамид. Диаметър на дисталната част 2.6 F. Диаметри: 2.0, 2.25, 2.5/3.0/3.5/4.0</p>	TERUMO Ашитака Маймайги-чо 150, Фуджиноми я сити	Япония	ЕКОС Медика ООД	да	да	да	
16	<p>S-стент от нерждаема стомана -квадратичен линк-дизайн тип "отворена клетка", покрит аблуминално с резорбируем биополимер-полилактична киселина/PLA/ с лекарствен агент-Биоламус А9 ,монтиран в/ху Nagate* платформа/3 пластов балон от nylon/, покрит с хидрофилен М-коут, силиконова проксимална и хидрофилна дистална част, използваема дължина - 145 см. Стент диаметър - 2.25-2.5-2.75-3.0-3.5-4.0 дължини 8-14-18-24-18, профил-0,042" /0,044"</p>	TSUNAMI GOLD	Япония	ЕКОС Медика ООД	да	да	да	
17	<p>Лекарство излъчващ коронарен стент ,покрит аблуминално с градиентен резорбируем кополимер-полилактична киселина/PLLA/, биоразградим до 120 дни, с лекарствен агент-Сиролимус , базиран в/ху Канаме стент от СоСт 605 , хомогенна геометрия тип "орен cell" , 80µ дебелина на стратите, удобен за бифуркационни лезии, качен в/ху платформа Ruyjeen shaft , RX порт на 25cm от върха, с хидрофилно покритие М-coat II и размери 9-12-15-18-24-28-30-33cm , диаметри 2.5-2.75-3.0-3.5-4.0 ,съвместим с 6Ф водещ катетър при "класинг" техника</p>	NOBORI	Япония	ЕКОС Медика ООД	да	да	да	
		ULTIMASTER	Япония	ЕКОС Медика ООД	да	да	да	

Комисия: Председател:.....

Замечено
на. А от 23.11

Замечено

на. А от 23.11

2
4
6..

Замечено
на. А от 23.11