

## ДОГОВОР

№. РД-25-41, 25.02.2015г.

Днес, 25.02.2015 г., в гр. София, между:

**1. УМБАЛ "Света Екатерина" ЕАД**, със седалище и адрес: гр. София, бул. «П. Славейков» № 52а, вписано в търговския регистър на Агенцията по вписванията, ЕИК 831605845, представлявано от проф. д-р Г. Начев, д.м.н. – изпълнителен директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

**2. "БУЛМЕД 2000" ЕООД**, със седалище и адрес: гр. София-1680, кв. «Бели брези», ул. «Хайдушка гора» №59-61, вписано в търговския регистър на Агенцията по вписванията, ЕИК 121268853, представлявано от Людмил Първанов - управител, наричано по-нататък в договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

На основание чл. 74, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и във връзка с Решение №РД-25-17/04.02.2015 г. на изпълнителния директор на УМБАЛ «Св. Екатерина» ЕАД за класиране на участниците и определяне на изпълнител на обществената поръчка с обект: *“Доставки на медицински изделия: ангиографски, кардиологични, кардиостимулатори и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на „Отделение по инвазивна кардиология“, „Клиника по съдова хирургия и ангиология“, „Отделение за лечение на вродени сърдечни малформации“ и „Отделение по кардиостимулация“ при УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД“*, се сключи настоящия договор за следното:

### I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

**1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да доставя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** медицински изделия и принадлежности, наричани по-нататък за краткост “стоки/стоките”, по наименование, съгласно техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, мярка, търговски наименования, каталожни номера, прогнозни количества, цени и производители, посочени в Приложение № 1, неразделна част от настоящия договор, след предварителна писмена заявка.

### II. СРОК НА ДОГОВОРА

**2.1.** Настоящият договор се сключва за срок от 12 /дванадесет/ месеца, считано от датата на сключване на договора, а в случаите, когато договора изтече преди завършване на нова процедура за доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ, неговия срок се удължава до сключване на договор с определения за изпълнител

участник, в случай, че е открита нова процедура в срок до 6 месеца преди изтичане срока на договора.

### **III. ЦЕНИ И ОБЩА СТОЙНОСТ НА ДОСТАВКИТЕ ПО ДОГОВОРА**

**3.1.** Цените на медицинските изделия за всички единици и номенклатури от всяка обособена позиция, са предложените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цени в офертата му в лева, без ДДС, и включват всички разходи за изпълнение на поръчката до склада на болничната аптека и стопанския склад на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Цената за всяко медицинско изделие е вписана в Приложение № 1 към настоящия договор.

**3.2.** Цената на всяко медицинско изделие и принадлежност е фиксирана и не подлежи на промяна през периода на действие на договора, освен в случаите, предвидени в ЗОП.

**3.3.** Общата стойност на доставките по договора е 4 317 875,90 лв., без ДДС или 5 181 451,08 лв., с ДДС, вписани в Приложение № 1 към настоящия договор, изчислени на базата на прогнозните количества медицински изделия и принадлежности, посочени в Техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ – Приложение № 2 към настоящия договор и единичната цена за мярката на медицинското изделие за всяка единица и номенклатура от всяка обособена позиция, предложена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

### **IV. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ**

**4.1.** Плащанията по настоящия договор са в български лева и се извършват чрез банков превод от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по следната банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Банка: «УниКредит БУЛБАНК» АД,  
IBAN BG25UNCR76301008601910,  
BIC UNCRBGSF.

**4.2.** Плащането на стойността на конкретната доставка става с платежно нареждане по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в срок до 60 (шестдесет) дни след съответната доставка, срещу издадена фактура и приемо-предавателен протокол.

**4.3.** ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ определя конкретната дата на плащане в срока, посочен по т. 4.2.

**4.4.** В случай на промяна на банковата сметка по т. 4.1 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава своевременно писмено да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

### **V. СРОК ЗА ДОСТАВЯНЕ**

**5.1.** Доставянето на стоките, предмет на настоящия договор, се извършва в срок до 24 /двадесет и четири/ часа след получаване на писмена заявка от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

**5.2.** Стоките, предмет на този договор, се доставят от ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ след получена писмена заявка от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в която са посочени наименованията, съгласно техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и мярката на стоките, тяхното количество, номера и датата на договора, по който се прави съответната заявка. Във всяка заявка се вписва пореден номер и дата на заявяване, и се подписва от определеното от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ длъжностно лице.

5.3. Писмената заявка се изпраща от определеното от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ длъжностно лице, като за момент на получаване на заявката от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ се приема часът на полученото потвърждение за получаване на факса.

## VI. МЯСТО НА ДОСТАВЯНЕ

6.1. Мястото на доставяне на стоките по този договор е до краен получател - склада на болничната аптека и стопанския склад на УМБАЛ "Света Екатерина" ЕАД, бул. «П. Славейков» № 52а.

6.2. Рискът от случайно погиване или повреждане на стоките преминава върху ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от момента на приемането им на мястото на доставяне.

## VII. ДАТА НА ДОСТАВЯНЕ

7.1. За дата на доставяне се счита датата, на която стоките са пристигнали при крайния получател, съгласно приемо-предавателния протокол.

## VIII. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

8.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

8.1.1. да доставя заявените по всяка писмена заявка стоки в договорения срок, съответни на договорените наименования, мярка, каталожни номера и производители, посочени в Приложение № 1;

8.1.2. при поискване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да предаде стоките, придружени с партидни сертификати;

8.1.3. да предаде стоките на мястото на доставяне.

8.1.4. да извършва доставките със собствен транспорт и за своя сметка;

8.1.5. да състави и подпише фактура и приемо-предавателен протокол, съгласно раздел X от настоящия договор при всяка доставка;

8.1.6. да представи гаранция за изпълнение на договора в размер на 3 % от общата му стойност, посочена в т. 3.3.

## IX. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

9.1. да изпраща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ писмени заявки за съответната доставка, съобразени с предмета на настоящия договор, Приложение № 1 към него и съобразно нуждите на лечебния процес в болницата;

9.2. да приема доставените в срок и на място стоки, съответстващи по наименование, мярка, каталожен номер, производител и количество на договореното в настоящия договор и да подпише приемо-предавателен протокол и фактура;

9.3. да заплаща доставените стоки в уговорения срок.

9.4. да съхранява предоставените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ мостри в процедурата по време на действие на договора и да ги върне обратно на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с приемо-предавателен протокол, след приключване срока на действие на договора, когато това е обективно възможно.

## X. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА СТОКИТЕ

10.1. Предаването и приемането на стоките се осъществява от определени представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

**10.2.** При изпълнение на съответната заявка длъжностно лице, определено от ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ, съставя приемо-предавателен протокол в два екземпляра - по един за всяка от страните по договора, и подписва двата екземпляра от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. В протокола се вписват: поредния номер и датата на заявката, номера и датата на договора, номер и дата на издадената от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ фактура (когато тя е издадена в деня на доставката), наименованията и количествата на медицинските изделия и партидните им номера по конкретната доставка.

**10.3.** Заявените стоки се приемат от длъжностно лице, определено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, което подписва двата екземпляра на приемо-предавателния протокол в момента на доставката на заявените стоки и вписва деня и часа на доставката.

**10.4.** Стоките трябва да бъдат транспортирани, съгласно установените за това ред и условия, и същите следва да са опаковани в опаковки, които ги запазват от всякакви повреди по време на транспортирането им.

**10.5.** ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност за вреди, произлезли от неправилна или недостатъчна опаковка или неправилна, или недостатъчна маркировка.

## **XI. КАЧЕСТВО И СРОК НА ГОДНОСТ**

**11.1.** Доставяните стоки трябва:

- а) да имат нанесена «СЕ» маркировка;
- б) да имат нанесен идентификационен номер на нотифицирания орган, когато съответната процедура за оценяване на съответствието изисква нанасянето му;
- в) да са с четлива маркировка за дата на производство, срок на годност, партиден номер;
- г) върху изделието, върху опаковката му и в инструкцията за употреба да са нанесени данните, посочени в чл. 16 от ЗМИ.

**11.2.** Към датата на приемо-предавателния протокол, срокът на годност на стоките, предмет на настоящия договор, следва да бъде не по-малък от 80 % от указания върху опаковката.

## **XII. ОТГОВОРНОСТ ЗА НЕТОЧНО ИЗПЪЛНЕНИЕ, РЕКЛАМАЦИИ**

**12.1.** ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да предявява рекламации пред ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

**12.1.1.** за явни недостатъци:

а) при доставяне на стоки не от договорения вид, търговско наименование, мярка, каталожен номер и производител, посочени в Приложение № 1 към настоящия договор, включително и със срок на годност по-кратък от 80 % от обявения от производителя срок на годност;

б) за неспазени условия и ред при транспортирането им;

в) за количество, което не отговаря на заявеното;

г) при нарушена цялост и опаковки;

д) при несъответствие между партидните номера на изделията, вписани в приемо-предавателния протокол и фактурата, с партидните номера, вписани върху опаковките им.

**12.1.2.** при съмнения в качеството на медицинските изделия.

**12.2.1.** Рекламации за явни недостатъци на стоките в случаите по т. 12.1.1., б. б. «а», «б», «в» и «г» се правят в деня на доставката на съответната заявка, като в приемо-предавателния протокол се вписва установения явен недостатък.

**12.2.2.** Рекламации за явни недостатъци на стоките в случаите по т. 12.1.1, б. «д» се правят в срок до 3 работни дни от деня на съответната доставка, с констативен протокол, съставен и подписан от длъжностно лице, определено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

**12.2.3.** Рекламации за явни недостатъци на стоките могат да се правят и в срок до 3 дни, следващ деня, в който е възникнала необходимостта от употребата на медицинското изделие, с констативен протокол, съставен и подписан от длъжностно лице, определено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

**12.3.** В случаите по т. 12.2.2 и т. 12.2.3 длъжностното лице, определено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ, е длъжно да уведоми писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за установените явни недостатъци като изпрати копие от констативния протокол.

**12.4.** В констативния протокол се вписва номера и датата на договора, номера и датата на фактурата за съответната доставка, точното наименование и количество на рекламираните стоки с техния партиден номер, основанието за рекламация и конкретното искане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

**12.5.** При рекламация за явни недостатъци ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен в срок до 24 часа от получаване на констативния протокол и/или приемо-предавателния протокол да достави за своя сметка договорените стоки на мястото на доставяне.

**12.6.1.** При съмнение в качеството на медицинските изделия ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен незабавно писмено да уведоми ИАЛ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като посочи конкретните причини, довели до съмнение в качеството на изделието, неговото наименование, количество и партиден номер.

**12.6.2.** В срок до 24 часа от получаването на писменото уведомление по предходната т. 12.6.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да достави други стоки от същия вид с необходимото качество.

**12.6.3.** Медицинските изделия, за които е направено писмено уведомление по т. 12.6.1, остават на съхранение при ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, който е длъжен да ги пази с грижата на добър стопанин и да предостави достъп до тях на контролните органи на ИАЛ за вземане на проби за изпитване, съгласно Наредба № 7/2008 г. за условията и реда за вземане на образци и проби от медицински изделия за изпитване.

### **ХІІІ. ОТГОВОРНОСТИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ, НЕУСТОЙКИ**

**13.1.** При неизпълнение на задължението си за плащане в договорените срокове по настоящия договор ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи обезщетение в размер на законната лихва от деня на забавата.

**13.2.1.** При частично изпълнение в срока за изпълнение на получена заявка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 10 (десет) % върху стойността на неизпълненото от заявените количества. Базата за изчисляване на неустойката е стойността с вкл. ДДС на неизпълненото. В случай на невъзможност на изпълнение на заявените количества, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ писмено в срок от 14 дни от датата на получаване на заявката.

**13.2.2.** За забавено изпълнение на задълженията си по получена заявка, продължило до 7 /седем/ календарни дни, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 10 (десет) % на ден върху стойността на неизпълненото в договорените срокове. Неустойката се начислява от деня, следващ деня на получаване по факса на писмената заявка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, а неизпълнението се брои в календарни дни. Базата за изчисляване на неустойката е стойността с вкл. ДДС на неизпълненото.

**13.3.** При неизпълнение на договора, продължило 7 /седем/ календарни дни, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ писмено уведомява ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дали има интерес от изпълнението или не на конкретните стоки по конкретната заявка. Когато ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ няма интерес от изпълнение след 7-ия ден, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 5 (пет) пъти на стойността на неизпълненото. Базата за изчисляване на неустойката е стойността с вкл. ДДС на неизпълненото.

**13.4.** При неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по т. 12.5 и т. 12.6.2 се прилагат разпоредбите на предходната т. 13.2 и т. 13.3.

**13.5.1.** Плащането на договорените и дължими неустойки се извършва чрез прихващане на насрещни парични задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

**13.5.2.** Прихващане може да бъде извършено и за сметка на насрещни парични задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ както по този договор, така и по друг/и договор/и между същите страни.

**13.5.3.** За извършване на прихващането ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прави писмено изявление до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Двете насрещни задължения се смятат за погасени до размера на по-малкото от тях от деня, в който прихващането е могло да се извърши.

**13.5.4.** Когато в случаите по т. 13.5.1 и 13.5.2 сумите не са достатъчни ИЗПЪЛНИТЕЛЯ превежда остатъка от дължимите неустойки в определен от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ срок и по посочена от него банкова сметка.

**13.6.** Ако договорените и дължими неустойки не могат да бъдат издължени по реда на прихващането или не бъдат доброволно изплатени, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ задържа част или цялата гаранция за изпълнение на договора.

**13.7.** ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право и на обезщетение за претърпените вреди, когато те надхвърлят размера на договорената неустойка.

#### **XIV. ФОРСМАЖОРНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА**

**14.1.** Непреодолима сила са обстоятелства от извънреден характер, които страната по договора при полагане на дължимата грижа не е могла или не е била длъжна да предвиди и предотврати, и които са възникнали след сключването на договора.

**14.2.** Страната, която се позове на обстоятелство от извънреден характер по смисъла на предходната т. 14.1, което е причина за неизпълнение на задължения по договора, е длъжна в срок до 3 (три) дни от възникването му писмено да уведоми другата страна по договора в какво се състои непреодолимата сила, какви са възможните последици от нея за изпълнението на договора и да докаже причинната връзка между това обстоятелство и невъзможността за изпълнение. При неуведомяване ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойки, съгласно т. 13.2. и т. 13.3. от настоящия договор, както и обезщетение за настъпилите от това вреди:

**14.3.** Отношенията между страните по повод неизпълнение на задължение/задължения, причинено от непреодолима сила, се уреждат съгласно гражданското законодателство на Република България.

**14.4.** Някоя от страните по договора не носи отговорност за изцяло или частично неизпълнение на задължения, поети по силата на договора, ако невъзможността за изпълнението се дължи на причина, която не може да ѝ се вмени във вина.

#### **XV. СПОРОВЕ**

**15.1.** Възникналите през времетраене на договора спорове и разногласия между страните се решават чрез преговори между тях.

15.2. В случай на непостигане на договореност по предходната точка, всички спорове, породени от този договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени от или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще бъдат решавани според българските материални и процесуални закони от компетентният съд по реда на ГПК.

## XVI. СЪОБЩЕНИЯ

16.1. Всички съобщения между страните, свързани с изпълнението на този договор, са валидни, ако са направени в писмена форма и са подписани от определените длъжностни лица от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

16.2. За дата на съобщението се смята:

- а) датата на предаването – при ръчно предаване на съобщението;
- б) датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;
- в) датата на приемането – при изпращане по телефакс.

16.3. За валидни адреси на съобщения, свързани с настоящия договор, се смятат:

### ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

«БУЛМЕД 2000» ЕООД  
гр. София - 1680  
кв. «Бели Брези», ул. «Хайдушка гора»  
№59-61  
факс: 02 9580192

### ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД  
гр. София - 1431  
бул. „Пенчо Славейков” № 52А  
факс №: 02 9159669/443

16.4. При промяна на адреса, съответната страна е длъжна да уведоми другата в срок от 3 работни дни за промяната.

## XVII. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

17.1. Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 3 /три/ % от стойността по т. 3.3. от настоящия договор и се представя в деня на подписването на договора в предвидената в чл. 60, ал. 1 от ЗОП форма.

17.2. Гаранцията за изпълнение се освобождава в срок от 15 работни дни от изтичането на срока му, ако е налице изпълнение на всички задължения по него от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

17.3. Сумата от гаранцията за изпълнение на договора се задържа в случаите на неизпълнение на задълженията по него от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – цялостно неизпълнение, частично неизпълнение, забавено изпълнение, некачествено или лошо изпълнение, като договорените и начислени неустойки могат да се прихванат от гаранцията за изпълнение и от дължими от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ суми.

17.4. Ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е изпълнил всичките си задължения по договора и е представил парична сума като гаранция за изпълнение, същата ще бъде преведена по посочената в офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ банкова сметка. Ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е представил банкова гаранция за изпълнение, то е необходимо да се яви в отдел «Финансово-счетоводен» на УМБАЛ “Света Екатерина” ЕАД за получаване на оригинала ѝ.

## **XVIII. ДРУГИ УСЛОВИЯ**

**18.1.** Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор.

**18.2.** Изменение на настоящия договор се допуска в случаите по чл. 43, ал. 2 от ЗОП;

**18.3.** Настоящият договор се прекратява:

а) с изтичане на уговорения срок, а в случаите, когато договора изтече преди завършване на нова процедура за доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ, неговия срок се удължава до сключване на договор с определения за изпълнител участник, в случай, че са налице обстоятелствата по чл. 43, ал. 2, т. 5 от ЗОП;

б) по взаимно съгласие на страните, изразено писмено;

в) в случаите по чл. 45 от ЗОП;

г) при доставяне на стоки не от договорения вид, търговско наименование, мярка, каталожен номер и производител, посочени в Приложение № 1 към настоящия договор, включително и със срок на годност по-кратък от 80 % от обявения от производителя срок на годност;

**18.4.** За всички неуредени въпроси във връзка със сключването, изпълнението и прекратяването на този договор, се прилагат разпоредбите на Търговския закон и на Закона за задълженията и договорите, и останалото действащо в Р. България законодателство.

**18.5.** Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 – наименование на изделията, съгласно техническата спецификация на Възложителя, мярка, търговски наименования, каталожни номера, прогнозни количества, цени и производители на медицински изделия;

Приложение № 2 – Техническа спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

Приложение № 3 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнение на поръчката и приложение №1 към него;

Приложение №4 – Предлагана цена на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и приложение №1 към него;

Приложение № 5 - Оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

При подписването на настоящия договор, в изпълнение на чл. 47, ал. 10 от ЗОП и чл.48, ал.2 от ЗОП, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представи следните документи от съответните компетентни органи за удостоверяване на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 и ал. 2 от ЗОП и по чл.4, ал.7 и по чл.6, ал.5, т.3 и чл.6, ал.2 от ЗМИП, а именно:

1. Свидетелство за съдимост, рег. №136299/08.12.2014 г., изд. от СРС на Людмил Борисов Първанов – нотариално заверено копие;

2. Удостоверение от Агенцията по вписванията, изх. №20141029111723/29.10.2014 г. – нотариално заверено копие;

3. Удостоверение от Агенцията по вписванията, изх. №20141029111809/29.10.2014 г., че в търговския регистър по партидата на фирмата в част “Вписани обстоятелства” липсват следните обстоятелства: срок на ликвидация; ликвидатори; спиране или прекратяване на производството по ликвидация; възобновяване на ликвидация и т.н., и че

в търговския регистър по партидата на фирмата в част "Вписани обстоятелства" липсват следните обстоятелства: откриване на производство по несъстоятелност; общ запор и възбрана; обявяване в несъстоятелност и т.н. – нотариално заверено копие;

4. Удостоверение за липса на задължения на фирмата към НАП, изх. №22250201400279995/23.10.2014 г. – нотариално заверено копие;

5. Удостоверение за липса на задължения на фирмата към местния бюджет, издадено от Столична община, изх. №7209004600/17.12.2014 г. – нотариално заверено копие;

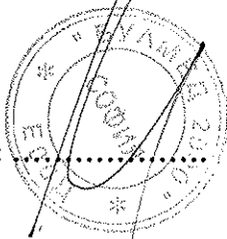
6. Декларация по чл. 4, ал. 7 и по чл. 6, ал. 5, т. 3 от Закона за мерките срещу изпирането на пари от Людмил Борисов Първанов – оригинал;

7. Декларация по чл.6, ал.2 от Закона за мерките срещу изпирането на пари от Людмил Борисов Първанов – оригинал;

8. Банкова гаранция 961DGI1150512201 за добро изпълнение, с изх.№0911-58-016601/20.02.2015 г., издадена от "УНИКРЕДИТ БУЛБАНК" АД, за сумата от 129 536,28 лв.-оригинал

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Л. Първанов  
Управител



ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

проф. д-р Г. Начев, д.м.н.  
Изпълнителен директор



Изготвил:

Н. Георгиева – гл. експерт в отдел "ППД"

Съгласували:

Гл. счетоводител: .....  
Ем. Стоянова

Юрист и н-к отдел «ППД»:

Юл. Добрева

Н-к отдел "АО и ВО":.....

Д. Минкова

Лице, упражняващо предварителен  
контрол за законосъобразност:.....  
М. Джерманова

Управител «Болнична аптека»:

Н. Първанова: .....

№ на обособената позиция/помежк-латура	Наименования на медицинските изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ	Мярка	Производител на медицинското изделие и принадлежност по смисъла на ЗМИ /попълва се за	Търговско наименование /попълва се за	Каталожен номер /попълва се за	Прогнозно количество, съгласно посочената мярка в колона №3	Цена на мярката посочена в /попълва се за	Обща цена за единича към номенклатура /попълва се за	Обща цена за номенклатура /попълва се за	Колчество или брой в опаковката /попълва се за	Цена за оформяната в колона №11 /попълва се за
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
I	„Доставки на медицински изделия: зигнотрафски, кардиологични и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на „Отделение по интервенционална кардиология“ и „Клиника по съдова хирургия и ангиология“, при УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки										
5	Артериални интродюсер: от 9 до 14 FR- 0.035/038 и от 6 до 8 FR- 80 см./90 см.	брой	St. Jude Medical - САЩ	Fast-cath	4061xx	50	55,0800		2 754,00	10	550,80
177	ФемоСтоп Консумтивни /лента, катод, спирателен край/	брой	St. Jude Medical System AB - Швеция	Femo Stop II Plus Disposable Set	11166	400	284,0000		113 600,00	10	2 840,00
179	ФемоСтоп Компресионна арка	брой	St. Jude Medical - САЩ	Femo Stop II Plus Arch	11168	100	47,8500		4 785,00	1	47,85
180	ФемоСтоп Помпа	брой	St. Jude Medical - САЩ	Femo Stop II Plus Pump	11170	20	179,4300		3 588,60	1	179,43
186	Транскатетални игли тип BRK и BRK-1	брой	St. Jude Medical - САЩ	BRK-0 и BRK-1	40720x	25	667,4200		16 685,50	1	667,42
202	Хартия съвместима с програматор за FM модел Мерлин на ф-на SJM модела 3643/гефтер/	тефтер	St. Jude Medical - САЩ	Хартия за програматор	модел 3643 /гефтер/	500	4,0000		2 000,00	10	40,00
II	„Доставки на медицински изделия: ангиографски, кардиологични и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на „Отделение за лечение на вродени сърдечни малформации“, при УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки										
19	Твърди, супер твърди и меки Амплатцер водачи										
									12 919,50		

19.1	Амплатчер супер твърд 0.035" 260 см с 1.5 мм J връх	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Guidewire	9-GW-002	50	143,5500	7 177.50	1	143.55
19.2	Амплатчер твърд 0.035" 300 см с 6 мм мод. J връх	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Guidewire	9-GW-00x	30	143,5500	4 306.50	1	143.55
19.3	Амплатчер Soft Fixed Core 0.035" 300 см с 6 мм J връх	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Guidewire	9-GW-00x	10	143,5500	1 435.50	1	143.55
56	Балонни катетри за измерване, с три рентгенологични маркера, с максимални размери от 20 до 40 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Sizing Balon	9-SB-xxx	20	322,0000	6 440.00	1	322.00
57	Устройства за затваряне на вътресърдечни и аномални съдови комуникации							562 955,00		
57.1	Устройства за затваряне на МПД-П, с размери от 4 до 40 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Septal Occluder	9-ASD-xxx	60	4641,0000	278 460.00	1	4 641.00
57.2	Устройства за затваряне на МКД, с размери от 4 до 24 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Muscular VSD Occluder	9-VSD-MUSC-xxx	15	4999,0000	74 985.00	1	4 999.00
57.3	Устройства за затваряне на ПАК, с размери от 4 до 14 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Duet Occluder	9-PDA-xxx	10	2652,0000	26 520.00	1	2 652.00
57.4	Устройства за затваряне на ПАК - II генерация	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Duet Occluder II	9-PDA2-xx-xx	10	2541,0000	25 410.00	1	2 541.00
57.5	Устройства за емболизация на съдове тип съдова запушалка от 4 до 16 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Vascular Plug	9-PLUG-0xx	20	1149,0000	22 980.00	1	1 149.00
57.6	Устройства за емболизация на съдове тип съдова запушалка - II генерация - Устройство за емболизация на съдове с многопластови лобове и 6 оклузивни равнини, с R-ри от 3 до 22 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Vascular Plug II	9-AVP2-0xx	20	1610,0000	32 200.00	1	1 610.00
57.7	Устройства за емболизация на съдове тип съдова запушалка - III генерация - Устройство за емболизация на съдове с R-ри от 4 до 14 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Vascular Plug III	9-AVP3-0xx	20	3140,0000	62 800.00	1	3 140.00
57.8	Устройства за емболизация на съдове тип съдова запушалка - IV генерация - Устройство за емболизация на съдове с R-ри от 4 до 8 мм	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer Vascular Plug 4	9-AVP038-0xx	30	1320,0000	39 600.00	1	1 320.00
58	Доставящи системи за затваряне на вътресърдечни и аномални съдови комуникации							76 450,00		
58.1	Доставящи системи за устройства за затваряне на МПД-П, 45°/ 80 см	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer TorqVac 45° Delivery System	9-ITV-xxF45/xxx	30	695,0000	20 850.00	1	695.00

58.2	Доставящи системи за устройство за загваряне на МКД и ПАК, 180°/ 80 см	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer TorqVue 180° Delivery System	9-ITVxxF180:xx	20	695.0000	13 900.00		1	695.00
58.3	Доставящи системи за устройство за загваряне на ПАК - II генерация	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer TorqVue 45° and 180° Delivery System	9-ITVxxFxx:xx	10	695.0000	6 950.00		1	695.00
58.4	Доставящи системи за устройство за симболация на слухове	брой	AGA Medical Corporation-САЩ	Amplatzer TorqVue 45° and 180° Delivery System	9-ITVxxFxx:xx	50	695.0000	34 750.00		1	695.00
III	„Доставки на медицински изделия: кардиостимулатори и принадлежност по смисъла на ЗМН за нуждите на „Отделение по кардиостимулация“ при УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки.										
8	VVI-R - Еднокухилен пейсмейкър Пейсраша система, която осигурява адаптивност при промяна в прата на стимулация. Камерен Beat -by-Beat. Програмрумо преключване на поляризацията. Мултифункционален сензор на акселерометъра (уред за ускорение). Автоматична марка за почивка. Удължена хистереза:Избягва смущенията от мобилните телефони.Пълно, автоматично замержване на R/R външната амплитуда по време на режима. Показва интракардиалните сигнали по време на режима. Капацитет на ЕКТ записи над 120 сек. Максимален живот на батерията над 16.0 години в комплект с биполярен, стероид-сухиран, активно фиксиран, имплантируем електрод, със следните свойства: Електрически активен пръстен за обозначаване на интракардиалните сигнали, за да се улесни оптималното позициониране на водача. + Електрод за стимулация на ДК с Активна фиксация - свойство спомагащо за изпъване на спиралата, за по-сигурно закотвяне. Увеличаване на спиралната ексцентричност и визуализиране на ретракцията с маркери видими при флуороскопия. Стерсид сухиране - съдържа монолитично контролирано освобождаване вещество, локализирано във върха на електрода на водача, което е импрегнирано с дексаметазон фосфат. Препоръчителен размер на интродюсера - 6 Fr. Външен диаметър 2,1 мм. Дължина на навивашата се спирала - 2,0 мм. Прав електрод.	брой	St. Jude Medical - САЩ	Zephyr XL SR 5626+Tendri 1888	Zephyr XL SR 5626 +Tendri 1888	70	1850.0000	129 500.00		1+1	1 850.00
9	VVI-R - Еднокухилен пейсмейкър AAI - R пейсинг. Пейсраша система, която осигурява адаптивност при промяна в прата на стимулация. Камерен Beat -by-Beat. Програмрумо преключване на поляризацията. Мултифункционален сензор на акселерометъра (уред за ускорение). Автоматична марка за почивка. Удължена хистереза: Избягва смущенията от мобилните телефони.Пълно, автоматично замержване на R/R външната амплитуда по време на режима. Показва интракардиалните сигнали по време на режима. Капацитет на ЕКТ записи над 120 сек. Максимален живот на батерията над 16.0 години + комплект ед за стимулация на ДП - Биполярен, стероид-сухиран, активно фиксиран, имплантируем електрод.+ ДП електрод. Електрически активен пръстен - за обозначаване на интракардиалните сигнали за да се улесни оптималното позициониране на водача + Електрод за стимулация на ДП с Активна фиксация - свойство спомагащо за изпъване на спиралата за по-сигурно закотвяне. • Увеличаване на спиралната ексцентричност и визуализиране на ретракцията с маркери видими при флуороскопия. • Стерсид сухиране - съдържа монолитично контролирано освобождаване вещество, локализирано във върха на електрода на водача, което е импрегнирано с дексаметазон фосфат. • Препоръчителен размер на интродюсера - 7 Fr • Външен диаметър 2,1 мм • Дължина на навивашата се спиралата - 2.0 мм • J-електрод	брой	St. Jude Medical - САЩ	Sustan XL SR PM1136+Tendri 1882	Sustan XL SR PM1136+Tendri 1882	50	1850.0000	92 500.00		1+1	1 850.00

10	<p>VVI-R Електроумен пейсмейкър AAI-R пейсинг. Пейсрачна система, която осигурява адаптивност при промяна в прага на стимулация. Камерен Beat-by-Beat. Програмруемо прекъсване на поляризацията. Мултифункционален сензор на акселерометър (уред за ускорение). Автоматична мярка за почивка. Удължена хистеза/Ибига смущения от мобилните телефони.Няно, автоматично замерване на P/R вълновата амплитуда по време на режима. Показва интракардиалните сигнали по време на режима. Капацитет на ЕКГ записи над 120 сек. Максимален живот на батерията - над 16.0 години. + електрод за ДП с Пасивно-фиксиран се. IS-4 елемента, ендокардиален, bipolarен, електрод.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пасивна фиксация</li> <li>• Препоръчителен размер на интродусера - 7 F</li> <li>• J-електрод</li> </ul>	брой	St. Jude Medical - САЩ	Sustain XL SR PM1136 + Isoflex 1944	Sustain XL SR PM1136 + Isoflex 1944	50	1850,0000	92 500,00	1+1	1 850,00
23	<p>DDD-R - Двукухилен кардиостимулатор с алгоритъм за прекъсване и профилактика на ПМ и ПТ; алгоритъм за автоматична оптимизация на AV време; система за отдалечено наблюдение на параметрите на стимулация и сезиране /телеметрия/; автоматично контролиране на сегинга на ДК и ДП; автоматичен алгоритъм за измерване на воляща стимулираща камера и AV време; Алгоритъм за профилактика на ПМ и ПТ. Алгоритъм за автоматична оптимизация на AV време. Система за отдалечено наблюдение на параметрите на стимулация и сезиране /телеметрия/; автоматично контролиране на сегинга на ДК и ДП; Автоматичен алгоритъм за измерване на воляща стимулираща камера и AV време; Капацитет на записи над 120 сек.</p> <p>Максимален живот на батерията - 13 години + Bipolarен, стероид-слушан, активно фиксиран, имплантируем електродна стимулация на ДК, с + Електрически активен пръстен - за обозначаване на интракардиалните сигнали за да се улесни отпаданото позициониране на водача. Активна фиксация - свойство спомогашо за излизане на спиралата за по-сигурно закотвяне. Увеличаване на спиралната екстензия и визуализиране на ретракцията с маркери видими при флуороскопия. Стероид слушане - съдържа монолитично с контролирано освобождаване вещество, локализирано във върха на електрода на водача, което е имплантирано с дескастатон фосфат. Препоръчителен размер на интродусера - до 6 F. Вълнен диаметър 2.1 мм. Дължина на навиваната се спиралата - 2.0 мм + Прав електрод + Bipolarен, стероид-слушан, активно фиксиран, имплантируем електрод. за стимулация на ДП. Електрически активен пръстен - за обозначаване на интракардиалните сигнали за да се улесни отпаданото позициониране на водача. Активна фиксация - свойство спомогашо за излизане на спиралата за по-сигурно закотвяне. Увеличаване на спиралната екстензия и визуализиране на ретракцията с маркери видими при флуороскопия, съдържа монолитично с контролирано освобождаване вещество, локализирано във върха на електрода на водача, което е имплантирано с дескастатон фосфат. Препоръчителен размер на интродусера - до 7 F. J-електрод</p>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Zephyr XL DR 5826 + Tendril 1888 + Tendril 1882	Zephyr XL DR 5826 + Tendril 1888 + Tendril 1882	80	1933,3300	154 666,40	1+1+1	1 933,33
26	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DDD-R. Двукухилен кардиостимулатор</li> <li>• алгоритъм за прекъсване и профилактика на ПМ и ПТ</li> <li>• алгоритъм за автоматична оптимизация на AV време.</li> <li>• Система за отдалечено наблюдение на параметрите на стимулация и сезиране /телеметрия/;</li> <li>• Автоматично контролиране на сегинга на ДК и ДП.</li> <li>• Камерен Beat-by-Beat</li> <li>• Алгоритъм за измерване на воляща стимулираща камера и AV време.</li> <li>• Автоматичен алгоритъм за измерване на воляща стимулираща камера и AV време.</li> <li>• Капацитет на записи над 120 сек.</li> <li>• Максимален живот на батерията - 13 години</li> </ul>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Zephyr XL DR 5826	Zephyr XL DR 5826	70	1933,3300	135 333,10	1	1 933,33
27	<p>DDD-R Двукухилен кардиостимулатор, алгоритъм за прекъсване и профилактика на ПМ и ПТ, алгоритъм за автоматична оптимизация на AV време, система за отдалечено наблюдение на параметрите на стимулация и сезиране /телеметрия/; автоматично контролиране на сегинга на ДК и ДП; камерен и автоматичен алгоритъм за измерване на воляща стимулираща камера и AV време • DDD-R пейсинг.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Алгоритъм за автоматично прекъсване на режима. Капацитет на записи над 120 сек.</li> <li>• Максимален живот на батерията - 13 години + Bipolarен, С стероид-слушан, активно фиксиран, имплантируем електрод за ДП, с + Електрически активен пръстен - за обозначаване на интракардиалните сигнали за да се улесни отпаданото позициониране на водача, с Активна фиксация - свойство спомогашо за излизане на спиралата за по-сигурно закотвяне. Увеличаване на спиралната екстензия и визуализиране на ретракцията с маркери видими при флуороскопия.</li> </ul>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Sustain XL DR PM 2136 + Isoflex 1882 + Isoflex 1948	Sustain XL DR PM 2136 + Isoflex 1882 + Isoflex 1948	70	1933,3300	135 333,10	1+1+1	1 933,33

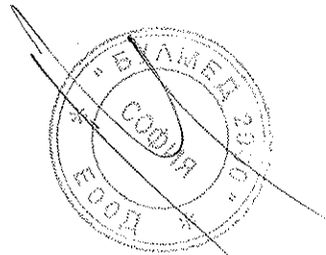
31	<p>CRT - P - Действителен за бивентрикуларна сърдечна ресинхронизация. Продължителен за сърдечна ресинхронизация с един предсърден и два предсърдно-камерни порта за палекти, които могат да подлат бивентрикуларно възприемане и подаване на ритъм с многокухнен пусков режим DDT/VVT. AF Suppression - уникален автоматично настроен ритъм алгоритъм. Рефрактерни периоди в отговор на честотата, които се настройват автоматично в съответствие с подаваната честота. * InvisiLink wireless RF телеметрия. Аудио аларма за палекти. * SensAbility - автоматично регулиране на чувствителността, хемодинамична оптимизация на AV и VV интервала. Автоматично управление спрямо промяна на пратата на стимулация в предсърдните и двете камери. възможност за програмиране на палекти и сензинг вектори. Телеметрия - 64 К. Памет за електрограма (виз.) - 14 (двa канала), 8 (два канала), 5 (канал). Автоматично запазване на данните при контролен преглед. Максимален живот на батериата - 8,2 години</p>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Alure PM 3120	Alure PM 3120	80	4333.3300	346 666,40	1	4 333,33
35	<p>CRT - D - трикухнен кардиовертебратор с ресинхронизиращо устройство; разпознава VT въз основа на брой интервали, начало, стабилност, перестриване на VT; алгоритъм за измерване на пратата на предсърден и камера; погасяване на тахикардията чрез антиагикаривна стимулация във всички зони; електроно препрограмиране на вектора, формата и позаритетата на шока; запазване на Холтер за всички аритмии; електроно препрограмиране на вектора на стимулация в лява камера; живот на батериата 6,25 години + Отделни стъпки електро с активна фиксация и двои коблацията под флуороскопия. Използва с един електро тит S14 + Лява билорален сърдечен електро. Фиксиране чрез дистантна S-край. Външен диаметър на електрода 4,3 F, осебояждане на 1,0 mg DSP (аксиматозон фосфат) (авно от върха на електрода при контакт с телесни течности. Подпома за достъп в малки съдове. + Биполярен, стереос-структури, активно фиксиран, имплантируем електро. Активна фиксация. Стерилизиране с лексаметазон фосфат. Външен диаметър 2,1 mm.</p>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Unify, Quadra CD3251- 40x+Durta 712x+Quick Flex 1258T+Tendri 1888+CPS	Unify, Quadra CD3251- 40x+Durta 712x+Quick Flex 1258T+Tendri 1888+CPS	20	13333.0000	266 660,00	1+1+1+1+1	13 333,00
37	<p>CRT - D - трикухнен кардиовертебратор с ресинхронизиращо устройство - Кардиовертер дефибрилатор мониторира и регулира сърдечната честота на сърцето, като осъществява лечение на камера тахикардията и двукухнен пейсинг при брадикардия с камера ресинхронизираща торзия на лява и дясна камера. Мониторинг на процнта удар, които са били стимулирани бивентрикуларно. AV/AF мониторинг. Дистанционно управление. Бивентрикуларно пейсиране (NVT / DDT). High Voltage мениджиско издмие - 45 J запас енергия / 40 J доставяна енергия. Електроде се запазват с 3 IEGM канали, автоматична хемодинамична оптимизация. Избягване на излишно пейсиране в дясна камера с функцията VPR. AF Suppression алгоритъм за поддмкване на епизоди на пресърдния фибрилация. AutoSense пейсираща система осигурява максимална адаптивност при промяна в пратата на стимулация. Негативен AV хитестерезис. Може да бъде използван за DDD (R) пейсинг при брадикардия. Максимален живот на батериата - 7,0 години.</p>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Unify, Quadra CD3251-40x	Unify, Quadra CD3251-40x	25	9868.0000	246 700,00	1	9 868,00
40	<p>ICD - V еднокухнен кардиовертебратор; разпознава VT въз основа на брой интервали, начало, стабилност, перестриване на VT; алгоритъм за радиочуване на камерни от налякмерни тахикардията и класифицирането им; алгоритъм за избягване на излишното стимулиране на дясната камера; възможност за избор на поляритета и формата на възлата при шок; живот на батериата 7 години; възможност за телемониторинг + шок електро, изометричен диаметър 7,8 F; флексибилен връх, фрактална повърхност</p>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Fortify Assura VR CD 1359- 40x+Durata 712x	Fortify Assura VR CD 1359- 40x+Durata 712x	50	8930.0000	446 500,00	1+1	8 930,00
41	<p>ICD - D двукухнен кардиовертебратор; разпознава VT въз основа на брой интервали, начало, стабилност, перестриване на VT; алгоритъм за радиочуване на камерни от налякмерни тахикардията; възможност за избор на поляритета и формата на възлата при шок; живот на батериата над 6 години; възможност за телемониторинг + предсърден електро с активна фиксация и фрактална структура; диаметър 6,7 F + шок електро, изометричен диаметър 7,8 F; кортикостероидни резервоари за намаляване на възпалението, фрактална повърхност</p>	брой	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Fortify Assura DR CD 2359- 40x+Durata 712x+Tendri 1888	Fortify Assura DR CD 2359- 40x+Durata 712x+Tendri 1888	50	10152.0000	507 600,00	1+1+1	10 152,00
46	<p>Интеросери за коронарен синус, 7 F, дължина 47 и 54 см, материал, който позволява извивки със сплетена структура. реинфорсиран мек делайн на върха за навлизане, рентгенологичен маркер на върха, обелван с различни кришки (права, mihi purpose, 115°, 135°, 145°, широк, много широк и за дясно сърце)Одделни се категория вълниш изсочане CFS Direct PL, улесняващо поставянето на електрода в лявата сърдечна камера с ресинхронизираща терапевтична процедура. Служи за достъп до коронарната венозна система и за подаване на контрастна материя, имплантируема сърдечни електроли или на други устройства. Различни кришки (права, mihi purpose, 115°, 135°, широк, много широк, 145° и за дясно сърце) и с дължина 47 и 54 см.</p>	брой	St. Jude Medical - САЩ	CPS Direct PL	CPS Direct PL	100	345.0000	34 500,00	1	345,00

47	CPS Aim SL - Cannulator - Катетър позволяващи категоризиране на трудно достъпни клонове на коронарния синус с Използва се за улесняване на поставянето на електрода в лявата част на сърцето по време на прищелтури по сърдечна ресинхронизация. Като интродюсер спомога за канулацията на коронарния синус. Работна дължина – 59 и 65 см. вътрешен диаметър – 5 F.	брой	St. Jude Medical - САЩ	CPS Aim SL Cannulator	41014x	100	345,0000	34 500,00	1	345,00
48	CPS Aim SL - Subselector - Катетър позволяващи категоризиране на трудно достъпни клонове на коронарния синус и различни кривки.Използва се за улесняване на поставянето на електрода в лявата част на сърцето по време на ресинхронизация. Като интродюсер спомога за субелекция на разклоняващите се вени от коронарния синус / голямата сърдечна вена по време на имплантация. Има обвивка от флексибилен материал и мек връх. Може да се използва като носител на контрастно вещество. Работна дължина – 59 и 65 см. вътрешен диаметър – 5 F и различни кривки.	брой	St. Jude Medical - САЩ	CPS Aim SL Subselector	41014x	100	345,0000	34 500,00	1	345,00
49	Интродюсерен катетър за коронарен синус с управляем връх и възможност за насочване към трудно достъпни клонове на коронарния синус или силно ангулирани участъци с голяма и много голяма кривка ; Двойно-подвижен катетър с лумен позволяващ осъществяване на канулация на коронарния синус и субелекция на вена. Ергономичен, с размер 7 F, работна дължина 80 см и вътрешен лумен с размер позволяващ придвижване на 0,035" водач. Дизайн на електрода – биполарен, 10 мм вътре-електродно пространство, 1 мм платинен връх. Върха е мек и чувствителен за да направлява електродите и да потвърди навлизането в коронарния синус. Хемостатна клапа – автоматична. Два зъла кривки – голяма и много голяма кривка.	брой	St. Jude Medical - САЩ	CPS Luminary	40285x	100	1390,0000	139 000,00	1	1 390,00
53	Атравматичен: прелазен от навлизане на въздух; размер-6-12 F; дължина 15 см; максимален Р-р на водача 0,35"	брой	St. Jude Medical - САЩ	Peel Away	4051xx	50	53,9000	2 695,00	5	269,50
54	Електрода за стимулация на ДК - Пасивно-фиксирани сс. с Oriipт изоляция, IS-I съвместим, ендокордиален, биполарен, електрода. Обща характеристика: • Стерилно-суширан – количество по-малко от 1 милиграм на дексаметазон фосфат се освобождава бавно през върха на електрода когато е в контакт с човешки флуиди. Веществото е предназначено да стимулира притока, ниска хронична стимулация чрез инхибиране на локално възпаление в чуждото тяло. • Oriipт изоляция- Fast-Pass обвивка. Пасивна фиксация. Препоръчителен размер на интродюсера – 7 F. Прав	брой	St. Jude Medical - САЩ	IsoFlex 1948	IsoFlex 1948	100	305,2400	30 524,00	1	305,24
57	Електрода за стимулация на ДК - Биполарен, стерилно-суширан, активно фиксиран, имплантируем електрода. Електрически активен пръстен – за обхващане на интракардиалните сигнали за да се улесни оптималното позициониране на водача. Активна фиксация – вещество спомогащо за изтъняване на спиралата за по-сигурно закотвяне. Улесняване на спиралната екстензия и визуализиране на ретракцията с маркери видими при флуороскопия. Стерилно суширане – съдържа монолитично с контролирано освобождаване вещество, локализирано във върха на електрода на водача, което е импрегнирано с дексаметазон фосфат. • Препоръчителен размер на интродюсера – 6 F • Външен диаметър 2,1 мм • Дължина на навиваната се спиралата – 2,0 мм • Прав електрода	брой	St. Jude Medical - САЩ	Tendril 1888	Tendril 1888	100	495,0000	49 500,00	1	495,00

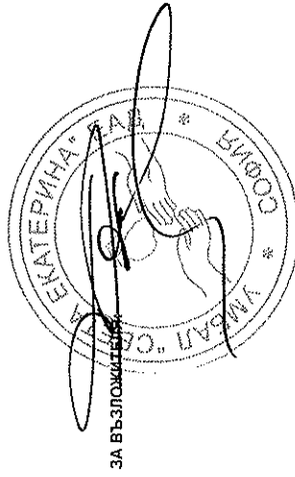
58	<p>Електрод за стимулация на ДП - Биполярен, стероил-едуиран, активно фиксиран, имплантируем електрод. Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Електрически активен пръстен – за обозначаване на интракардиалните сигнали за да се улесни оптималното позициониране на водача.</li> <li>• Активна фиксация – свойство спомогашо за излизане на спиралата за по-сигурно закрепване.</li> <li>• Увеличаване на спиралната ексцентричност и визуализиране на ретракцията с маркери видими при флуороскопия.</li> <li>• Оригинал изолация</li> <li>• Fast-Pass обвивка</li> <li>• Стероилен едукрант – съдържа молекулитично с контролирано освобождаване вещество, локализирано във върха на електрода на водача, което е импрегтирано с дексаметазон фосфат.</li> <li>• Преворъчителен размер на нитродюсера – 7 F</li> <li>• Външен диаметър 2.1 мм</li> <li>• Дължина на навивашата се спиралата – 2.0 мм</li> <li>• J-електрод</li> </ul>	брой	St. Jude Medical - САЩ	Tendril 1882	Myo Dex 1084T	Tendril 1882	100	495.0000	49 500.00	1	495.00
59	<p>Биполярен епиевразивен електрод, с изолация от скликов, дължина на електрода - 25, 35 или 54 см, стероил-едуиран - дължини ≤ 1 мг дексаметазон фосфат, с активна фиксация - дълбочина на зариване на спиралата 3.5 мм, материал на спиралата - титаниево нитридно обвивка, сърцевина от платина и индий, IS-I колектор</p>	брой	Greatbatch Medical - САЩ	Myo Dex 1084T	Myo Dex 1084T		50	1970.0000	98 500.00	1	1 970.00
61	<p>Два биполярни сърдечен електрод. Фиксиране чрез дисталния S-край, което осигурява по-добра стабилност когато електрод се позиционира през синус-коронарус във вената над камерата.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Външен диаметър на електрода 4.3 F.</li> <li>• Преворъчителен размер на нитродюсер 5 F</li> <li>• Освобождаване на 1.0 мг DSP (дексаметазон фосфат) бавно от върха на електрода при контакт с телесни тъкести.</li> <li>• Подходящ за достъп в малки съдове.</li> <li>• Възможност за използване през субсклесторен катетър.</li> </ul>	брой	St. Jude Medical - САЩ	QuickFlex и 1258T	QuickFlex и 1258T		50	877.8000	43 890.00	1	877.80
85	<p>Нитродюсер Peel Away - Характеризират се с добра трайност, която позволява по-малко травмиране на кръвоносния съд и обвивката се обвивка. Вътрешен диаметър на кондала на нитродюсера от 7 F, използваема дължина на нитродюсера 14 см, максимален диаметър на водача 0.038". Кръга включва нитродюсер с дължина 14 см, 0.038" 3J водач с дължина 50 см, 12 се спринцовка, Di-Lock дилататор и игла 18 G</p>	брой	St. Jude Medical - САЩ	Peel Away	405108		700	53.9000	37 730.00	5	269.50
86	<p>Нитродюсер Peel Away - Характеризират се с добра трайност, която позволява по-малко травмиране на кръвоносния съд и обвивката се обвивка. Вътрешен диаметър на кондала на нитродюсера от 8 F, използваема дължина на нитродюсера 14 см, максимален диаметър на водача 0.038". Кръга включва нитродюсер с дължина 14 см, 0.038" 3J водач с дължина 50 см, 12 се спринцовка, Di-Lock дилататор и игла 18 G.</p>	брой	St. Jude Medical - САЩ	Peel Away	405112		1 000	53.9000	53 900.00	5	269.50
87	<p>Нитродюсер Peel Away - Характеризират се с добра трайност, която позволява по-малко травмиране на кръвоносния съд и обвивката се обвивка. Вътрешен диаметър на кондала на нитродюсера от 9 F, използваема дължина на нитродюсера 14 см, максимален диаметър на водача 0.038". Кръга включва нитродюсер с дължина 14 см, 0.038" 3J водач с дължина 50 см, 12 се спринцовка, Di-Lock дилататор и игла 18 G.</p>	брой	St. Jude Medical - САЩ	Peel Away	405116		1 000	53.9000	53 900.00	5	269.50

88	Интродосер Peel Away - Характеризират се с добра прозрачност, която позволява по-малко травмиране на кръвоносния съд и обвивката. Вътрешен диаметър на канала на интродосера от 10 F, използвана дължина на интродосера 14 см, максимален диаметър на водача 0.038". Къта включва интродосер с дължина 14 см, 0.038" 3J водач с дължина 50 см, 12 се спираловка, Di-Lock дилататор и игла 18 G.	брой	St. Jude Medical - САЩ	Peel Away	405120	500	53.9000	26 950,00	5	269.50
89	Интродосер Peel Away - Характеризират се с добра прозрачност, която позволява по-малко травмиране на кръвоносния съд и обвивката. Вътрешен диаметър на канала на интродосера от 11 F, използвана дължина на интродосера 14 см, максимален диаметър на водача 0.038". Къта включва интродосер с дължина 14 см, 0.038" 3J водач с дължина 50 см, 12 се спираловка, Di-Lock дилататор и игла 18 G.	брой	St. Jude Medical - САЩ	Peel Away	405124	100	53.9000	5 390,00	5	269.50
90	Резечно устройство за интродосерен катетър за коронарен синус-метален	брой	St. Jude Medical - САЩ	CPS Slitter	DS2A003	10	119.6300	1 196,30	1	119.63
110	Дезиле (интродосер/ атрактивичен; предизвикан от налягане на въздух; размери 6-12F; дължина мин. 14 см.; максимален размер на водача 0.38"	брой	St. Jude Medical - САЩ	Peel Away	4051xx	10	53.9000	539,00	5	269.50
113	Дезиле размер 8F с дължина 60 см., дилататор с дължина 67 см., максимален диаметър за водач с размер 0.032, хемостатична глава и странично рамо за инфузия	брой	St. Jude Medical - САЩ	Fast Cath	406805	100	239.0000	22 900,00	1	229.00
114	Водач с размер 0.032, дължина 150 см., върхова извивка тип J с диаметър 3 мм., подвижна върхова част с дължина 7 см.	брой	St. Jude Medical - САЩ	Guide Right	404569	50	26.0000	1 300,00	5	130.00
115	Интродосер за ляво проследяване размер 8 F с водач с размер 0.032, дължина 180 см, PTFE покритие, тип SL0	брой	St. Jude Medical - САЩ	Fast Cath	406948	15	315.0000	4 725,00	1	315.00
145	КАБЕЛ ЕДИНОКРАТЕН ЗА ВРЕМЕННО ПЕЙСМЕЙКЪР, НАЧАЛЕН, ТИП КРОКОДИЛ, съвместим с наличния PSA апарат: Къта401748 на фирма SJM	брой	St. Jude Medical - САЩ	Threshold cable	401748	500	145.0000	72 500,00	5	725.00
146	Кабел за свързване към PSA система за измервания параметри на стимулация на ЛК, ЛК и ЛП към програматор Merlin /SJM/.	брой	St. Jude Medical - САЩ	Merlin PSA Patient Cable	EX 3150	300	490.0000	147 000,00	1	490.00
149	Пациентен кабел за PSA с 2-ри конектор, съвместим за работа с програматори 3150 и Merlin /SJM/	брой	St. Jude Medical - САЩ	Disposable Surgical Cable	4051L	100	146.0000	14 600,00	1	146.00

155	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ПРОГРАМАТОР НА ПЕЙСМЕЙКЪР СГ ЛУДЕ МЕДИКАЛ 21/ 14 см. тефтер	тефтер	St. Jude Medical Inc. - САЩ	Хартия за програмактор	Принтосна хартия за AFS III 3543	500	4.0000	2 000.00	20	\$0.00
ОБЩА СТОЙНОСТ НА ДОГОВОРА В ЛЕВА БЕЗ ДДС: 4 317 875.90										
ОБЩА СТОЙНОСТ НА ДОГОВОРА В ЛЕВА С ДДС: 5 181 451.08										



ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ:



ЗА ВЪЗЛОЖЕНИЕ: