

ДОГОВОР

за доставка на медицински изделия

№ 017-01-43 / 28.02.2020г.

Днес, 28.02, 2020 г., в гр. София, между:

1. „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД, с ЕИК 130345786, със седалище и адрес на управление: гр. София 1606, бул. „Тотлебен“ № 21, представлявано от проф. д-р Асен Балтов, д.м – Изпълнителен директор, по-долу „ВЪЗЛОЖИТЕЛ“ от една страна,

и

2. „КАРДИО МЕДИКАЛ“ ЕООД, с ЕИК 201980901, със седалище и адрес на управление: гр. София 1612, район р-н Красно село, бул. „Цар Борис III“ № 23, ет. 3, офис 1, представлявано от Александър Константинов Маджаров, в качеството му на Управител, наричан за краткост „ИЗПЪЛНИТЕЛ“, от друга страна,

на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и в изпълнение на Решение № РД-26-2444/31.12.2019 г. и № РД-26-76/09.01.2020 г. на Изпълнителния директор на „УМБАЛСМ Н. И. Пирогов“ ЕАД за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на медицински изделия за ортопедия и травматология, съдова хирургия, неврохирургия, инвазивна кардиология за период от две години за нуждите на „УМБАЛСМ Н. И. Пирогов“ ЕАД“, по Обособени позиции № 39, 49 и 54, се сключи настоящият договор, като страните се споразумяха за следното:

І. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема срещу възнаграждение да извършва периодични доставки на медицински изделия по Приложение № 1 „Спецификация към договора“, на база Техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, представляващо Приложение № 2 („Предложение за изпълнение на поръчката“) и Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, представляващо Приложение № 3 („Ценово предложение“), съгласно условията на настоящия договор („Договор“) и изискванията, посочени в Техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Приложенията са неразделна част от Договора.

(2) За краткост предметът на настоящия Договор посочен в ал. 1 ще се нарича в Договора „Доставка“.



II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** възнаграждение за всяка една извършена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и приета от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** Доставка, съгласно единичните цени, посочени Приложение № 3. Посочените в него цени включват всички такси и други разходи във връзка с Доставката до мястото на изпълнение по чл. 3, ал. 5. Общата стойност за извършване на доставките за целия срок на Договора е 597 155,88 лева /петстотин деветдесет и седем хиляди сто петдесет и пет лева и осемдесет и осем ст./ без включен ДДС или 716 587,06 лева /седемстотин и шестнадесет хиляди петстотин осемдесет и седем лева и шест ст./ с ДДС, която включва:

1. Обособена позиция № 37 – 359 031,40 лева без включен ДДС или 430 837,68 лева /четиристотин и тридесет хиляди осемстотин тридесет и седем лева и шестдесет и осем ст./ с ДДС;
2. Обособена позиция № 49 – 181 174,68 лева без включен ДДС или 217 409,62 лева /двеста и седемнадесет хиляди четиристотин и девет лева и шестдесет и две ст./ с ДДС;
3. Обособена позиция № 54 – 56 949,80 лева без включен ДДС или 68 339,76 лева /шестдесет и осем хиляди триста тридесет и девет лева и седемдесет и шест ст./ с ДДС;

(2) Заплащането на възнаграждението по ал. 1 се извършва при кумулативното наличие на следните документи:

- а) подписан от страните приемателно-предавателен протокол по чл. 10, ал. 2 от Договора за съответната Доставка;
- б) предоставена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** фактура за съответната Доставка, приета от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) Дължимото от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** възнаграждение по ал. 1 за съответната Доставка се заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по банков път в срок до 60 (шестдесет) дни, считано от изпълнението ѝ.

(4) Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

БАНКА: „УНИКРЕДИТ БУЛБАНК“ АД

IBAN: BG34 UNCR70001520570876

BIC: UNCRBGSF

(5) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички последващи промени в данните за банковата сметка по ал. 4 в срок от три дни, считано от момента на промяната. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този срок или плащането е извършено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** преди получаване на уведомлението, се счита, че плащането е надлежно извършено.



София 1606, р-н „Красно село“, Бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс://02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

(6) Единичните цени, посочени в Приложение № 3 не подлежат на изменение за срока на настоящия Договор.

III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 3 (1) Договорът се сключва за срок от 2 (две) години, считано от датата на подписването му.

(2) В рамките на срока по ал. 1 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осъществява доставките в срок до 72 (седемдесет и два) часа, считано от часа последващ часа на получаване на писмена заявка („Заявка“) от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** изпраща Заявката до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на адрес, факс или електронна поща:

адрес: гр. София 1612, бул. „Цар Борис III“ № 23, ет. 3, офис 1

тел.: 02 / 9533616; факс: 02 / 9533616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Заявката може да бъде за част или за цялото прогнозно количество, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не е задължен да заяви цялото прогнозно количество по време на срока на Договора. В случай, че за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** не е възникнала необходимост от Доставка, същият има право да не заявява количества.

(4) Договорът не обвързва **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** със задължението да направи Заявка, а последната е обусловена от възникване на необходимост от Доставка за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. В случай че условието по предходното изречение не е налице, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не носи отговорност, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да претендира неустойки и/или каквито и да е било обезщетения за причинени вреди.

(5) Мястото на изпълнение на доставките е „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД, гр. София 1606, бул. „Тотлебен“ № 21, Болнична аптека на възложителя.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

1. да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълнява в срок и без отклонения всяка една от доставките, съгласно условията на Договора, Техническата спецификация и Приложение № 2;

2. да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на Заявката по Договора, относно качеството, количествата и техническите параметри, без с това да пречи на дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

3. да задържи/усвои съответна част от Гаранцията за изпълнение при неизпълнение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на Договора и да получи неустойка в размера, определен в раздел VII от настоящия Договор;



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, Е-mail: pirogov@pirogov.bg

4. да прегледа доставената стока и да направи рекламации при установяване на некачествена/непълна Доставка или такава, която не е в съответствие с Приложение № 1;
5. да получи Доставката в срока и при условията, договорени между Страните;
6. да не приеме Доставката и да отрази установените недостатъци/липси в приемо-предавателния протокол по чл. 10, ал. 2, в случай че Доставката не отговаря на изискванията по Приложение № 1 и условията на този Договор;
7. да прекрати Договора едностранно по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в случай на съществено неизпълнение (по смисъла на чл. 15, ал. 2) от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл. 5. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** възнаграждение при пълно и качествено изпълнение на Доставка в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия Договор.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава:

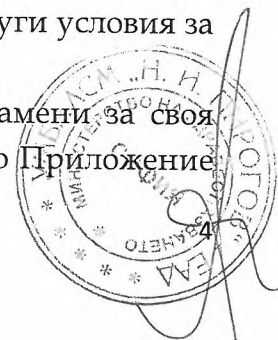
1. да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** като такава в представената от него оферта.
2. при доставяне на стоката да я прегледа, да попълни приемателно-предавателните протоколи и при установяване на явни недостатъци или липси да ги отрази в протокола по чл. 10, ал. 2;
3. да осигури помещение за съхранение според съответните изисквания, ако има такива, на доставеното количество стоки.

Чл. 6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

1. да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия Договор.
2. да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за осъществяване на Доставката по Договора и приемането ѝ, когато е изпълнена съгласно изискванията по чл. 7, т. 1.

Чл. 7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен:

1. да изпълни всяка една от доставките качествено, в съответствие с Приложение № 1 и настоящия Договор. Срокът на годност на доставяните медицински изделия следва да не е по-малък от 75% от обявения от производителя срок към датата на всяка една от доставките;
2. да съхранява и транспортира Доставката до мястото на изпълнение при спазване на посочения от производителя температурен режим и други условия за съхранение;
3. в случаите по чл. 4, т. 6, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** са задължава да замени за своя сметка Доставката с друга, отговаряща на изискванията по т. 1 и по Приложение



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

№ 1 в срок до 12 (дванадесет) часа, считано от часа, посочен в протокола за некачествената/непълна Доставка. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не достави в срока по предходното изречение заменените стоки и/или доставените стоки не отговарят на изискванията по т. 1 и по Приложение № 1, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** начислява неустойка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по чл. 11, ал. 2, която се удържа от Гаранцията за изпълнение;

4. да не използва или разпространява информация за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия Договор.

Чл. 8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да продължи изпълнението на Доставката и в случай на забавяне на плащане от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** поради обективни причини.

V. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 9. (1) При сключване на Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя Гаранция за изпълнение на Договора („Гаранция за изпълнение“) в размер на **11 943,12 лева** (единадесет хиляди деветстотин четиридесет и три лева и дванадесет ст.), представляващи **2 %** (два процента) от неговата обща стойност, без ДДС. Гаранцията за изпълнение се представя в една от следните форми:

- а) парична сума, внесена по посочена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** банкова сметка;
- б) безусловна неотменяема банкова гаранция; или
- в) застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) Гаранцията за изпълнение следва да е със срок на валидност от датата на влизане в сила на Договора до най-малко 30 /тридесет/ дни след изтичането на срока по чл. 3, ал. 1.

(3) Гаранцията за изпълнение се усвоява изцяло или частично от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в случай на неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за частта, съответстваща на неизпълнението. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да усвои Гаранцията за изпълнение, без това да го лишава от правото да търси обезщетение за вреди, надвишаващи получената сума по Гаранцията за изпълнение.

(4) При липса на възражения/претенции във връзка с изпълнението на Договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той освобождава Гаранцията за изпълнение (връща паричната сума/оригинала на издадената банкова гаранция/застраховка) в срок от 30 дни след приключване на изпълнението или изтичане срока на Договора, без да дължи лихви за периода, през който Гаранцията за изпълнение е престояла при него (в случай че е под формата на парична сума).



София 1606, р-н „Красно село“, Бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

(5) Разходите по откриване, поддържане, подновяване и обслужване на Гаранцията за изпълнение са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(6) Гаранцията за изпълнение не се освобождава от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните относно неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той може да пристъпи към усвояване на гаранцията за изпълнение.

VI. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл. 10. (1) Приемането на доставката от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се извършва чрез Началник Болнична аптека или негов заместник. За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** приемателно-предавателният протокол се подписва от лицето приемащо доставката, а за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – от определено от него лице.

(2) Приемането на доставка по Заявка се удостоверява с подписване от представителите по ал. 1 на двустранен приемателно-предавателен протокол, в който се отразява датата и часа на доставката, вида и броя на доставяните медицински изделия, срокът на годност, както и придружаващите ги документи. Доставката се счита приета от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** само ако същият е подписал приемателно-предавателния протокол без възражения (посочване на недостатъци/липси на стоки или документи, които следва да ги придружават).

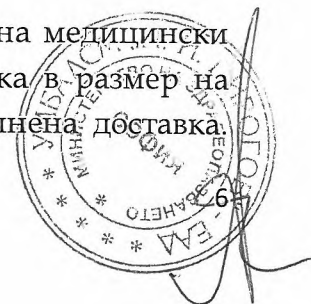
VII. НЕУСТОЙКИ

Чл. 11. (1) В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни Заявка в срока по чл. 3, ал. 2, той дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,25 % (нула цяло и двадесет и пет стотни процента) от стойността на неизпълнената Заявка за всеки просрочен час, но не повече от 30% (тридесет процента) от стойността на неизпълнената Заявка.

(2) В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпълни Заявка некачествено и не замени Доставката в срока по чл. 7, т. 3 с друга, отговаряща на изискванията по чл. 7, т. 1 и по Приложение № 1, той дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка за всеки отделен случай в размер на 30% (тридесет процента) от стойността на неизпълнената част от Заявката.

Чл. 12. Изплащането/удържането на неустойки не лишава **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпените вреди, надхвърлящи размера на неустойката.

Чл. 13. При прекратяване на Договора поради отказ от доставка на медицински изделия, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 30% (тридесет процента) от стойността на заявената, но неизпълнена доставка.



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да удържи/усвои неустойката от Гаранцията за изпълнение.

VIII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл. 14. (1) Страните по Договора не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила по смисъла на чл. 306 от Търговския закон.

(2) В случай че Страната, която е следвало да изпълни свое задължение по Договора, е била в забава към момента на настъпване на непреодолимата сила, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

(3) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добрия търговец, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна в тридневен срок от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

(4) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

IX. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

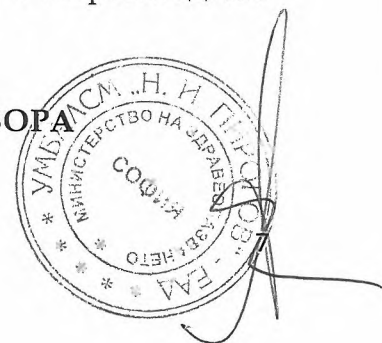
Чл. 15. (1) Настоящият Договор се прекратява:

1. с изтичане на срока по чл. 3, ал. 1 или с достигане на предвидената в чл. 2, ал. 1 обща стойност;
2. по взаимно съгласие между Страните, изразено в писмена форма;
3. от Възложителя при условията на чл. 118 от Закона за обществените поръчки.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати Договора без предизвестие в случай на съществено неизпълнение на задълженията от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. За „съществено неизпълнение“ се счита всеки един от следните случаи:

1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** забави два или повече пъти срока за доставка по Договора с повече от 48 (четиридесет и осем) часа;
2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** два или повече пъти не отстрани в срока по чл. 7, т. 3 констатирани недостатъци/липси;
3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** два или повече пъти не изпълни точно някое от задълженията си по Договора;
4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

X. ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: /02/ 951 6268, Е-мэйл: pirogov@pirogov.bg

Чл. 16. (1) Предвидените възможности за изменение на настоящия договор, съгласно чл. 116, ал.1, т. 1, т. 3, т. 5 от ЗОП, са следните:

1. При липса на нов договор със същия предмет, сключен по реда на ЗОП, договoрът продължава своето действие до сключването на нов договор, но не повече от 6 месеца;
2. Стойността на договора се определя като предложената цена е за изпълнение на поръчката за 6 месеца, но стойността може да се увеличи с една трета за обезпечаване изпълнението на договора по предвидената опция за изменение на договора;
3. При намаляване общата стойност на договора поради намаляване на договорените цени;
4. Договорената цена по договора за обществена поръчка може да се изменя на основание изменение на държавно регулирани цени, правещо невъзможно изпълнение на договора при договорените условия;
5. В случай на цялостна или частична замяна на медицинските изделия, включени в предмета на договора, когато това е в интерес на възложителя, не води до увеличаване на общата стойност на договора и заменящите артикули съответстват на изискванията на техническите спецификации от обществената поръчка или имат предимства в сравнение със заменяните.

(2) Настоящият договор може да бъде променян и в други случаи, но само по реда и основанията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 17. (1) Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този Договор и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са валидни, когато са изпратени по пощата с обратна разписка, по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

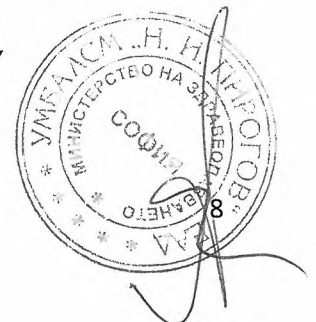
(2) За датата на съобщението се смята:

1. датата на предаването - при предаване на ръка на съобщението;
2. датата на приемането - при изпращане по факс;
3. датата на постъпването в електронната поща - при изпращане по имейл.

(3) За валидни адреси за приемане на съобщения, свързани с изпълнението на договора и предаване на документи, се смятат:

1. За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**: „УМБАЛСМ Н.И. ПИРОГОВ“ ЕАД

гр. София, бул. “Тотлебен” № 21, Болнична аптека, тел.: 02 9154-581,
e-mail: svetozar.petrov@pirogov.bg, Ръководител Болнична аптека.



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: „КАРДИО МЕДИКАЛ“ ЕООД

адрес: гр. София 1612, бул. „Цар Борис III“ № 23, ет. 3, офис 1

тел.: 02 / 9533616; факс: 02 / 9533616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Чл. 18. (1) Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите, посочени в ЗОП.

(2) В случай на преобразуване, вливане или сливане на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, юридическите лица, техни правоприменници, са обвързани със задълженията по този договор при спазване изискванията на ЗОП.

Чл. 19. Всички спорове по този Договор ще се уреждат чрез преговори между Страните, а при непостигане на съгласие – ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

Чл. 20. За всички неуредени в този Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Чл. 21. Неразделна част от настоящия Договор са:

1. Приложение № 1- „Спецификация към договора“;

2. Приложение № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

3. Приложение № 3 - „Ценово предложение“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

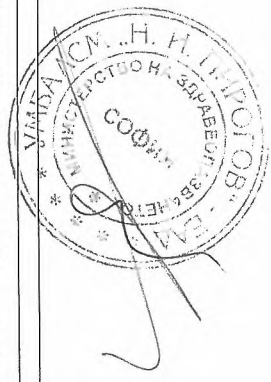
Договор се сключи в два еднообразни екземпляра – един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

ЗАЛЮЧЕНИ НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.36а, ал. 3 от ЗОП.

№	Описание	Мярка	Прогнозно количество за две календарни години /бр./	Търговско наименование	Каталожен номер	Продавател	Цена	Обща стойност
1	Премонтиран стент за коронарна ангиопластика (материал: кобалт-хромиева сплав L605). Структурен дизайн - тип затворена клетка. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3 μm, определящо биоиндуциращата повърхност на стента. Дебелина на стратозите - 70 - 80 μm. 2 платинени рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Проаксимален шифт - нуртоубе от нервждаема стомана с PTFE покритие - 1.78F за стентове с диаметър 2.25 мм - 2.75 мм, 1.9 за стентове с диаметър 3.0 мм - 4.5 мм. Дистален шифт - 2.7F от полиамид и левкс. Балон - катетър - полуразтеглив, от полиамид, с хидрофилно покритие, с 2 маркера. Размери: Диаметър - от 2.25 мм до 4.5 мм; Дължина - от 7 мм до 31 мм /за стентове с диаметър от 3.0 мм до 4.5 мм/.	бр.	50					
2	Медикимент - излъчващ стент (материал: кобалт - хромиева сплав L605). Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж с вградени в стратозите аблуминални резервоари за контролирано и насочено освобождаване на медикамента - амфилимуус модел (сиролимуус + органична киселина) само в посока съдовата стена. Свободна от полимер повърхност. Дебелина на стратозите - 80 μm. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3 μm, определящо биоиндуциращата повърхност на стента. 2 рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Съвместим с 5F водещ катетър и 0.014" водач. Размери: диаметър - 2.25 мм, 2.5 мм, 2.75 мм, 3.0 мм, 3.5 мм, 4.0 мм и 4.5 мм; Дължина - 8 мм, 12 мм, 16 мм, 20 мм, 25 мм, 31 мм, 38 мм и 46 мм /за стентове с диаметър 2.5 мм, 2.75 мм, 3.0 мм и 3.5 мм/.	бр.	100					
3	Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на илйачни артерии / материал: кобалт - хромиева сплав L605 / Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3 μm, определящо биоиндуциращата повърхност на стента. Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж. Дебелина на стратозите - 0.175 мм. Два рентгенопозитивни маркера от платина за прецизно позициониране. Размери: диаметър - от 6.0 мм, 7.0 мм, 8.0 мм, 9.0 мм, 10.0 мм, дължина - 19 мм, 29 мм, 39 мм, 49 мм, 59 мм / за стентове с диаметър 6.0 мм и 10.0 мм - 19 мм, 29 мм и 39 мм /, съвместим с 6F водещ катетър и 0.035" водач. Носещ балон - катетър: полуразтеглив, сънат на шест, от полиамид, OTW тип. Полезна дължина на катетъра - 75 см или 135 см.	бр.	50					
4	Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на ренални артерии. Материал: нервждаема стомана. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3 μm. Структурен дизайн - тип затворена клетка: с хомогенен клетъчен дизайн за стентове с дължина 12 мм и мултиклетъчен дизайн за стентове с дължина 17 мм. Огледално електрополиране на повърхността на стента, 2 рентгенопозитивни платинени маркери за прецизно позициониране. Носещ балон - катетър: полуразтеглив, сънат на шест, от полиамид, Varid Exchange тип. Проаксимален шифт - 2.3F, Дистален шифт - 3.5F, с дължина 25 см. Съвместим с 5F водещ катетър и 0.018" водач. Размери: диаметър - от 5.0 мм до 7.0 мм; Дължина - 12 мм и 17 мм. Полезна дължина на системата - 75 см и 150 см.	бр.	20					
5	Самораазгващ се ендоваскуларен стент за ангиопластика на илйачни артерии и SFA. Материал: нитинол. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3 μm. Структурен дизайн - хибриден клетъчен строеж. Дебелина на стратозите - 0.130 мм за стентове с диаметър 6 мм, 7 мм и 8 мм; 0.220 мм за стентове с диаметър 9 мм, 10 мм и 12 мм. Шест тангалови рентгенопозитивни маркери за прецизно позициониране / по три в два края на стента / Размери - диаметър - от 6 до 12 мм, дължина - от 20 до 100 мм / за стентове с диаметър от 6 мм до 8 мм / и от 20 до 100 мм / за стентове с диаметър от 9 мм до 12 мм / Система за доставяне, включваща катетър с вътрешен лумен - OTW - тип, съвместим с 6F нитродосер и 0.035" водач, с полезна дължина 85 см или 135 см и ергономична дръжка, позволяваща манипулация с една ръка и обезопасяващ ключ, предотвратяващ преждевременното освобождаване на стента. Два механизма за разгъване и освобождаване на стента - посредством колело-бутон или приспособление за издърпване за бързо освобождаване.	бр.	50					
6	Премонтиран покрит стент за периферна ангиопластика. Материал на стента - нервждаема стомана 316L. Структурен дизайн - тип отворена клетка. Film Cast Encapsulation технология на покритие. Материал на покритие - мипропесто / 100 - 120 микрона / PTFE под формата на ултра тънък ламиниращ слой, обхващащ двустранно и изцяло стратозите на стента, за предотвратяване на тъканното порастане. "Powerstent" технология за контролирано едноетапно освобождаване. Иновативна термомодифицираща технология на флуорполимерното покритие - опция за допълнително разгъване на ламиниращият слой, даваща възможност за пост-дилатация на всички размери до диаметър 12 мм. Два златни рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Диаметър - 5 мм, 6 мм, 7 мм, 8 мм, 9 мм, 10 мм, ; дължина - 16 мм, 22 мм, 38 мм, 59 мм. Съвместим с 6F / 7F нитродосер и 0.035" водач. Балон - катетър - от полиетилен терефталат, неразтеглив. Полезна дължина на системата - 80 см и 120 см /	бр.	30					

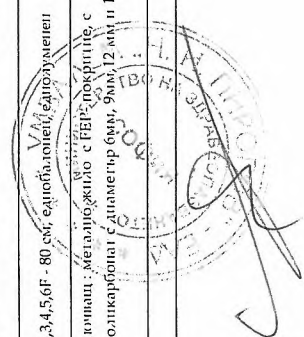


7	Периферен медикамент - калъващ стент / материал : кобалт - хромиева сплав L605 / за ангиопластика на подколени артерии. Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж, с вградени в стратевите аблуминални резервоари за контролирано и насочено освобождаване на медикамента - амфилимуус модел / сиролимуус + органична киселина / само в посока съдавата стена. Свободна от полимер повърхност. Дебелина на стратевите 70- 80 µm. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина ≤ 0.3µm, определящо биоиндивидуалната повърхност на стента. Два платинени рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Размери : диаметър - 2.25mm, 2.5mm, 2.75mm, 3.0mm, 3.5mm, 4.0mm, 4.5mm; дължина - 8mm, 12mm, 16mm, 20mm, 25mm, 31mm, 38mm и 46mm / за стентове с диаметър от 2.5mm, 2.75mm, 3.0mm и 3.5mm / . Доставаща 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 интродусер и 5F водещ катетър.	бр.	100			
8	Саморазтягащ се ендолуминален стент - графт / покрит стент / за периферна ангиопластика. Материал на стента : нитиол. Материал на покритие - два тънки слоя ePTFE / аблуминален и луминален/, обхващащи двустранно и изцяло страните на стента. Луминален ePTFE слой - покрит с карбон. Осем танталови рентгенопозитивни маркери за прецизно позициониране / по 4 в двата края / Структурен дизайн - тип отворена клетка. Непокрити участъци от 2 мм в краищата за предотвратяване на миграция на стента. Съвместим с 8, 9 и 10F интродусер и с 0.035" водач. Размери - диаметър - 5mm, 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm, 12mm и 13.5 mm, дължина - 20mm / за стент графт с диаметър от 5mm до 8mm / 30mm, 40mm, 50mm, 60mm, 80mm, 100mm, 120 mm. Полезна дължина на системата - 80cm или 117 см.	бр.	30			
9	Периферен балон - катетър за ангиопластика на илиачни артерии, обструктивни лезии на нативни или синтетични артериовенозни диализни фистули и постдилатация на преферни стентове или стент-графтове. Тип - неразтеглив / поп-смприпъп /, OTW, съвместим с 0.035" водач и 7- 12F интродусер. Номинално налягане на раздуване - 4-6 Атм. Налягане на разкъсване - 12-18 Атм. Широк диапазон на работното налягане - от 6 до 18 Атм. / за балон - катетри с размер 14mm x 40mm / . Къси рамена на балона - 21mm / за балони с размер 18mm x 40mm . Размери - диаметър - 12mm, 14mm, 16mm, 18mm, 20mm, 22,, 24mm или 26mm. Дължина - 20mm, 40mm или 60mm. Полезна дължина на системата - 80cm или 120 см.	бр.	30			
10	Балон - катетър за периферна ангиопластика. Материал на балона - полиамид. Тип - полуразтеглив. Два платинени рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Тъкавити точни Cheskel, които позволяващи преминаване на балона при силно извито съдове. Двойно хидрофилно покритие на балона - вътрешен устойчив слой и външен лубрикантен слой, позволяващ намаляване на триенето . Подсилен вътрешен лумен, позволяващ преминаването през силно стеснени съдове. Доставащ катетър - OTW - тип, двулуменен, съвместим с 4F - 6F интродусер и с 0.018" водач. Размери : диаметър - 2.0mm, 2.5mm, 3.0mm, 3.5mm, 4.0mm, 5.0mm, 6.0mm, 7.0mm, 8.0mm и 9.0mm, дължина - 20mm, 40mm, 60mm, 80mm, 100mm, 150mm, 200mm, 250mm и 300mm . Полезна дължина на системата - 75cm, 130 см и 150 см.	бр.	100			
11	Инфузионно устройство за високо налягане до 40 Атм. За раздуване, мониториране на налягане и отдуване на дилатационни балон-катетри за ангиопластика. Обем: 30ml. Устройството включва заключващ лост, манометър, свързващ шлаху за високо налягане , въртящ се адаптер и трипътен кран за високо налягане.	бр.	50			
12	Периферен отпорен и преминаващ катетър за преминаване през стенозирани или хронични тотални оклузии и малки съдове; улесняване смяна на водачи и въвеждане на инфузионни разтвори и контрастни вещества. Маркери с дължина 1 см, разположени по протежение на дистантите 30 см от дължината на катетъра. Двойни маркери на дължина 10cm и 20cm от върха на катетъра. Вграден 1mm платинен рентгенопозитивен маркер на разстояние 5-9mm от върха. Съвместим с 0.014", 0.018" и 0.035" водач и 4F и 5F интродусер. Профил на преминаване на върха - 0.017" / за 0.014" катетър / . Дължина - 65cm, 90cm, 135cm и 150cm.	бр.	100			
						ОБЩО:



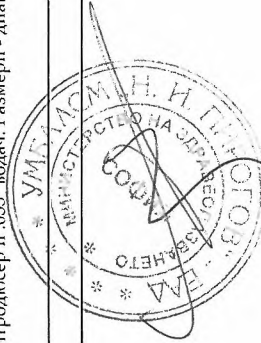
Позиция 49- Дакронови протези за съдова хирургия

#	Описание	мярка	Противно количество на две календарни години	Търговско наименование	Каталожен номер	Противодител	Ед. цена	Обща стойност
1	Дакронова, плетена, права съдова протеза, покрита с колаген и импрегирана със сребърен ацетат, /с отделение до 30-тия ден /, "Reverse Locknit" оплетка, само външен везуър, 6,78 мм - 40 см	бр.	15					
2	Дакронова, бифуркационна съдова протеза, покрита с колаген и импрегирана със сребърен ацетат /с отделение до 30-тия ден /, "Reverse Locknit" оплетка, само външен везуър, 12x6,14x7,16x8,18x9,20x10,22x11,24x12 мм - 50 см	бр.	15					
3	Дакронова, плетена, права съдова протеза, покрита с колаген и импрегирана с сребърен ацетат и антибиотик Triclosan, /с отделение до 30-ден /, "Reverse Locknit" оплетка, само външен везуър, с размери 6,78 мм и дължина 40 см	бр.	15					
4	Дакронова, плетена, бифуркационна съдова протеза, покрита с колаген и импрегирана с сребърен ацетат и антибиотик Triclosan, /с отделение до 30-ден /, "Reverse Locknit" оплетка, само външен везуър, с размери 12x6, 14x7, 16x8, 18x9, 20x10, 22x11, 24x12 мм - 50 см	бр.	15					
5	Дакронова, плетена, права съдова протеза, покрита с колаген, "Reverse Locknit" оплетка, дебелина на стената 0,49 мм, само външен везуър, 6,78 мм - 40 см	бр.	70					
6	Дакронова, бифуркационна съдова протеза, покрита с колаген, "Reverse Locknit" оплетка, дебелина на стената 0,49 мм, само външен везуър, 12x6,14x7,16x8,18x9,20x10,22x11,24x12 мм - 50 см	бр.	12					
7	Дакронова, плетена, права съдова протеза, покрита с колаген и импрегирана с хепарин, гликосетина - 0,39 мм, само външен везуър, 6,78 мм - 40 см	бр.	4					
8	Бифуркационна протеза, с колаген и хепарина импрегация, само външен везуър, 12x6,14x7,16x8, 18x9,20x10,22x11 мм - 50 см	бр.	4					
9	Правни протези ПТФЕ, стандартна дебелина на стената /0,68 / и маркировка 6,78 мм - 40 см	бр.	20					
10	Правни протези ПТФЕ с карболизирани лумени, с стандартна дебелина на стената /0,68 / 6,78 мм - 40 см	бр.	20					
11	Права съдова протеза, изработена от поликарбонати уреганони лешки и стена изградена от пет слоев, с възможност за стандартен ливревен AV достъп без ринг с размери 6 мм - 20,30,40 см, U - образен AV достъп с опции централно разположен ринг или периферално разположен ринг за J - образен AV достъп; стандартен 6 мм; дължина - 35 см или 40 см; дължина на ринга - 8 см.	бр.	30					
12	Заплатки каротидни 6,8,10,12,14 мм x 75 мм, гликосетини - 0,41мм, "Reverse Locknit" оплетка	бр.	30					
13	Ембол - екстрактор каленар 2,3,4,5,6F - 80 см, едностранен/двостранен	бр.	150					
14	Комплект за перорален вклучиван: металожелатин с FIBER-покриване, с дължина 100 см; 4 глави от поликарбонат с диаметър 6мм, 9мм, 12 мм и 15 мм и дръжка от поликарбонат.	бр.	100					
Общо:								



Позиция 54 - Ангиографски консуматив

#	Описание	марка	Прогнозно количество за две календарни години	Търговско наименование	Каталожен номер	Проводител	Ед. цена	Обща стойност
1	Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на илячачи артерии. Материал на стента : кобалт - хром L 605.Sarbofilm технология / чист въглерод / на покритие на стента под формата на тънък филм с дебелина $\leq 0.3\mu\text{m}$. Структурен дизайн - тип затворена клетка. Дебелина на стратове - 175 μm . Огледално електрополиране на повърхността на стента. 2 рентгенопозитивни маркера от платина за прецизно позициониране. Съвместим със 6F водещ катетър и 0.035" водач. Носещ балон - катетър: полуразтеглив, сгънат на шест, от полиамид, OTW тип. Размери на стента: диаметър от 6 до 10 мм и дължина от 19 до 59 мм.	бр.	40					
2	Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на инфранодилативни артерии. Материал: кобалт - хром L 605.Sarbofilm технология на покритие на стента от тънък филм с дебелина $\leq 0.3\mu\text{m}$. Структурен дизайн - тип затворена клетка, дебелина на стратове 70 μm / за 2.25 - 2.75 мм / или 80 μm / за 3.0 - 4.5 мм / . Спунсонадни интерконекторни връзки. Огледално електрополиране на повърхността на стента. 2 рентгенопозитивни платинени маркера за прецизно позициониране. Носещ балон - катетър: от лебакс / за 2.25 - 2.75 мм / или полиамид / 3.0 - 4.5 мм / . Rapid Exchange тип, с CombiCoat хидрофилно покритие. Съвместим с 4F водещ катетър и .014" водач. Размери - диаметър - от 2.25мм до 4.5мм; дължина - от 7мм до 31мм	бр.	10					
3	Саморазгиващ се ендолуминален стент за периферна ангиопластика. Материал : нитинол. 8 танталови рентгенопозитивни маркери за прецизно позициониране / по 4 в двата края / . Допълнителен маркер върху носещата система, на 6 мм от дисталния край, позволяващ прецизно проследяване на имплантирането на стента. Контролиран механизъм с 4 опции за освобождаване на стента - спусъков, пълзачи, комбинирани и конвенционални. Структурен дизайн - тип отворена клетка. Изрязани участъци от 2 мм в краищата за предотвратяване на миграция на стента. Съвместим с 6F водещ катетър. 6F интродуксер и .035" водач. Размери - диаметър- 4 до 14 мм, дължина - от 20 до 120 мм.	бр.	30					
Общо:								



КАРДИО МЕДИКАЛ ЕООД

Бул. "Цар Борис III" № 23

София 1612 тел./факс: 02 953 3616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Приложение № 2

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ за изпълнение на поръчката
в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя
по чл. 39, ал. 3, т. 1, буква „б“ от ППЗОП**

От "Кардио Медикал" ЕООД (наименование на участника) с ЕИК 201980901 (ЕИК/Булстат/ЕГН, или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен), представлявано от Александър Константинов Маджаров (имената на законния или упълномощен

заличени на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП.

хирургия, неврохирургия, инвазивна кардиология за период от две години за нуждите на „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД
УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Запознати сме с предмета на поръчката и условията, заложи в документацията за участие в процедурата и ги приемаме без възражения.

1. Участваме за обособена позиция № 37 / Раздел Инвазивна кардиология

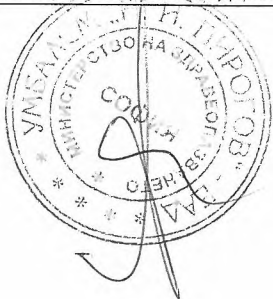
Но мер на ном ен- кла тур а	Изисквания на възложителя		Предложения на участника		
	Описание	Опаковка/ Мерна единица	Търговско наименование	Производ ител	Други особености по преценка на изпълнителя
1	2	3	4	5	6
1	Премонтиран стент за коронарна ангиопластика (материал : кобалт-хромиева сплав L 605). Структурен дизайн - тип затворена клетка. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на	брой	Avantgarde Chrono Carbostent	CID S.p.A.	



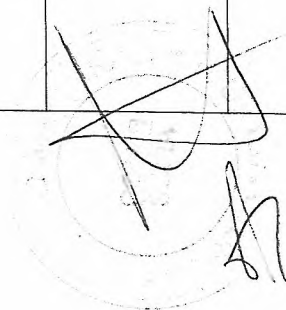
Handwritten signatures and dates in blue ink, including a date of 08.08.2017.

Handwritten signature and date in blue ink, including a date of 08.08.2017.

	<p>тънък слой с дебелина $\leq 0.3 \mu\text{m}$, определящо биоиндуцираща повърхност на стента. Дебелина на стратите - 70 - 80 μm. 2 платинени рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране.</p> <p>Проксимален shaft - hurotube от неръждаема стомана с PTFE покритие - 1.78F за стентове с диаметър 2.25 мм - 2.75 мм; 1.9 за стентове с диаметър 3.0 мм - 4.5 мм. Дистален shaft - 2.7F от полиамид и пебакс. Балон - катетър - полуразтеглив, от полиамид, с хидрофилно покритие, с 2 маркера.</p> <p>Размери: диаметър - от 2.25 мм до 4.5 мм; дължина - от 7 мм до 31 мм / за стентове с диаметър от 3.0 мм до 4.5 мм/.</p>				
2	<p>Медикамент - излъчващ стент /материал: кобалт - хромиева сплав L605/. Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж с вградени в стратите аблуминални резервоари за контролирано и насочено освобождаване на медикамента - амфилимул модел /сиролимул + органична киселина/ само в посока съдовата стена. Свободна от полимер повърхност. Дебелина на стратите - 80 μm. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина $\leq 0.3 \mu\text{m}$, определящо биоиндуцираща повърхност на стента. 2 рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Съвместим с 5F водещ катетър и 0.014" водач. Размери: диаметър - 2.25 мм, 2.5мм, 2.75мм, 3.0мм, 3.5мм, 4.0мм и 4.5 мм; дължина - 8 мм, 12мм, 16мм, 20мм, 25мм, 31мм, 38 мм и 46мм / за стентове с диаметър 2.5 мм, 2.75мм, 3.0мм и 3.5мм /.</p>	брой	CRE8	CID S.p.A.	
3	<p>Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на илячни артерии / материал : кобалт - хромиева сплав L605 / . Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина $\leq 0.3\mu\text{m}$, определящо биоиндуциращата повърхност на стента. Структурен дизайн - мултиклетъчен строеж. Дебелина на стратите - 0.175 мм. Два рентгенопозитивни маркера от платина за прецизно позициониране. Размери : диаметър - от 6.0мм, 7.0мм, 8.0мм, 9.0мм, 10.0мм; дължина -</p>	брой	Isthmus Logic Carbostent	CID S.p.A.	



Handwritten signatures and initials in black ink.



	19мм,29мм,39мм, 49мм,59мм / за стендове с диаметър 6.0мм и 10.0мм - 19мм,29мм и 39мм/, съвместим с 6F водещ катетър и 0.035" водач. Носещ балон - катетър: полуразтеглив, сгънат на шест,от полиамид, OTW тип.Полезна дължина на катетъра - 75см или 135 см.			
4	<p>Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на ренални артерии. Материал: неръждаема стомана. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина $\leq 0.3\mu\text{m}$. Структурен дизайн - тип затворена клетка: с хомогенен клетъчен дизайн за стендове с дължина 12 мм и мултиклетъчен дизайн за стендове с дължина 17 мм. Огледатно електрополиране на повърхността на стента. 2 рентгенопозитивни платинени маркери за прецизно позициониране. Носещ балон - катетър: полуразтеглив, сгънат на шест, от полиамид, Rapid Exchange тип. Проксимален shaft - 2.3F, дистален shaft - 3.5F, с дължина 25 см. Съвместим с 5F водещ катетър и .018" водач. Размери: диаметър - от 5.0 мм до 7.0 мм; дължина - 12 мм и 17 мм. Полезна дължина на системата - 75 см и 150 см.</p>	брой	Radix2 Carbostent	CID S.p.A.
5	<p>Саморазгъващ се ендоваскуларен стент за ангиопластика на илиачни артерии и SFA .Материал : нитинол. Карбоново покритие на стента - 100% чист въглерод под формата на тънък слой с дебелина $\leq 0.3\mu\text{m}$. Структурен дизайн - хибриден клетъчен строеж.Дебелина на стратовеите - 0.190 мм за стендове с диаметър 6мм,7мм и 8мм; 0.220мм за стендове с диаметър 9 мм,10 мм и 12мм. Шест танталови рентгенпозитивни маркери за прецизно позициониране / по три в двата края на стента/.Размери - диаметър - от 6 до 12 мм, дължина - от 20 до 150 мм / за стендове с диаметър от 6мм до 8мм / и от 20 до 100 мм / за стендове с диаметър от 9мм до 12мм / .Система за доставяне, включваща катетър с вътрешен лумен - OTW -тип, съвместим с 6F интродюсер и 0.035" водач, с полезна дължина 85 см или 135 см и ергономична дръжка, позволяваща манипулация с една ръка и обезопасяващ ключ, предотвратяващ преждевременното освобождаване на стента. Два механизма за разгъване и освобождаване на стента - посредством колело-бутон или приспособление за издърпване за бързо освобождаване.</p>	брой	Easy FLYPE / HIFLYPE Carbostent	CID S.p.A.

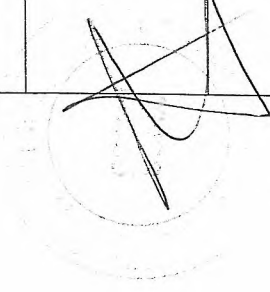


Handwritten signatures and initials in black ink, including a large stylized signature and several smaller initials.

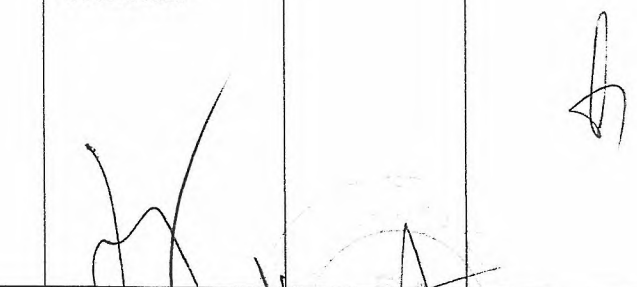
6	<p>Премонтиран покрит стент за периферна ангиопластика. Материал на стента - неръждаема стомана 316L. Структурен дизайн - тип отворена клетка. Film Cast Encapsulation технология на покритие. Материал на покритие - микропоресто / 100 - 120 микрона / PTFE под формата на ултратънък ламираещ слой, обхващащ двустранно и изцяло стратите на стента, за предотвратяване на тъканното прорастване. "Powercrimp" технология за контролирано едноетапно освобождаване. Иновативна термоадаптационна технология на флуорполимерното покритие - опция за допълнително разтягане на ламираещият слой, даваща възможност за пост-дилатация на всички размери до диаметър 12мм. Два златни рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Диаметър - 5 мм, 6мм, 7мм, 8мм, 9мм, 10мм ; , дължина - 16мм, 22мм, 38мм, 59мм. Съвместим с 6/7F интродюсер и 0.035" водач. Балон - катетър - от полиетилен терефталат, неразтеглив. Полезна дължина на системата - 80см и 120 см.</p>	брой	ADVANTA V12 Vascular Covered Stent	Atrium Medical Corp.	
7	<p>Периферен медикамент - излъчващ стент / материал : кобалт - хромиева сплав L605 / за ангиопластика на подколенни 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. 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.</p>	брой	CRE8 BTK	CID S.p.A.	



Handwritten signature or initials.

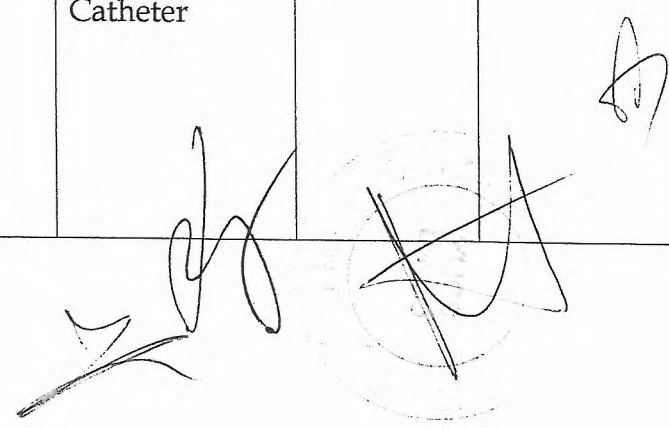


Handwritten signature or initials.

	31мм,38мм и 46мм / за стентове с диаметър от 2.5мм, 2.75мм,3.0мм и 3.5мм /. Доставяща система, включваща балон 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.				
	Саморазгъващ се ендолуминален стент - графт / покрит стент / за периферна ангиопластика .Материал на стента : нитинол. Материал на покритие: два тънки слоя еПТФЕ / аблуминален и луминален/, обхващащи двустранно и изцяло стратовете на стента.Луминален еПТФЕ слой - покрит с карбон.Осем танталови рентгенпозитивни маркери за прецизно позициониране / по 4 в двата края /.Структурен дизайн - тип отворена клетка. Непокрити участъци от 2 мм в краищата за предотвратяване на миграция на стента.Съвместим с 8, 9 и 10F интродюсер и 0.035" водач. Размери - диаметър- 5мм,6мм,7мм,8мм,9мм,10мм,12мм и 13.5 мм, дължина - 20мм / за стент графт с диаметър от 5мм до 8мм / ,30мм,40мм,50мм,60мм,80мм,100мм, 120 мм. Полезна дължина на системата - 80см или 117 см.	брой	Е - Luminexx Vascular Stent	Angiomed GmbH /собственост на BARD/	
9	Периферен балон - катетър за ангиопластика на илиачни артерии, обструктивни лезии на нативни или синтетични артериовенозни диализни фистули и постдилатация на преферни стентове или стент-графтове. Тип - неразтеглив / non-compliant / , OTW, съвместим с 0.035" водач и 7- 12F интродюсер. Номинално налягане на раздуване - 4-6 Атм. Налягане на разкъсване - 12-18 Атм.Широк диапазон на работното налягане - от 6 до 18 Атм / за балон - катетри с размер 14мм x 40мм /. Къси рамена на балона - 21мм / за балони с размер 18мм x 40мм . Размери - диаметър - 12мм, 14мм, 16мм,18мм,20мм,22,,24мм или 26мм. Дължина - 20мм,40мм или 60мм. Полезна дължина на системата - 80см	брой	Ultraverse 035 PTA Balloon Dilatation Catheters	BARD	



	или 120 см.				
10	<p>Балон - катетър за периферна ангиопластика. Материал на балона - полиамид . Тип - полуразтеглив. Два платинени рентгенопозитивни маркера за прецизно позициониране. Гъвкави точки Checker, които позволяващи преминаване на балона при силно извити съдове. Двойно хидрофилно покритие на балона - вътрешен устойчив слой и външен лубрикантен слой, позволяващ намаляване на триенето . Подсилен вътрешен лумен, позволяващ преминаването през силно стеснени съдове. Доставящ катетър - OTW - тип, двулуменен, съвместим с 4F - 6F интродюсер и 0.018" водач. Размери : диаметър - 2.0мм, 2.5мм, 3.0мм, 3.5мм, 4.0мм, 5.0мм, 6.0мм, 7.0мм, 8.0мм и 9.0мм; дължина - 20мм, 40мм, 60мм, 80мм, 100мм, 150мм, 200 мм, 250мм и 300мм . Полезна дължина на системата - 75см, 130 см и 150 см.</p>	брой	Ultraverse 018 PTA Balloon Dilatation Catheters	BARD	
11	<p>Инфлационно устройство за високо налягане до 40 Атм. За раздуване, мониториране на налягане и отдуване на дилатационни балон-катетри за ангиопластика. Обем: 30мл. Устройството включва заключващ лост, манометър, свързващ плаух за високо налягане , въртящ се адаптер и трипътен кран за високо налягане.</p>	брой	Presto Inflation Device	BARD	
12	<p>Периферен опорен и преминаващ катетър за преминаване през стенотични лезии, хронични тотални оклузии и малки съдове; улесняване смяна на водачи и въвеждане на инфузионни разтвори и контрастни вещества. Маркери с дължина 1 см, разположени по протежение на дисталните 30 см от дължината на катетъра. Двойни маркери на дължина 10см и 20см от върха на катетъра. Вграден 1мм платинен рентгенопозитивен маркер на разстояние 5-6мм от върха. Съвместим с 0.014"; 0.018" и 0.035" водач и 4F и 5F интродюсер. Профил на преминаване</p>	брой	Seeker Crossing Support Catheter	BARD	



на върха - 0.017" / за 0.014" катетър / Дължина - 65см, 90см, 135см и 150см.				
---	--	--	--	--

2. Прилагаме оторизационни писма на името на участника от:

а/ производителя на съответните медицински изделия и консумативи или
б/ от упълномощения представител по смисъла на чл. 10, ал. 2 от ЗМИ, валидно за срока на изпълнение на поръчката, от което е видно, че участникът е упълномощен да участва от свое име в настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка със съответните изделия на производителя - заверено от участника копие.

3. Прилагаме сертификати за качество и декларация за съответствие на offerираните медицински изделия и консумативи съгласно изискванията на чл.14 от ЗМИ, както и нанесена "CE" маркировка, в съответствие с изискванията на чл.15 от ЗМИ - заверено от участника копие (посочва се за коя номенклатурна единица се отнасят).

4. Прилагаме проспекти на български език с всички технически показатели и параметри на предлаганите медицински изделия и консумативи и указания за употреба.

5. Предлагаме срок на доставка на медицинско изделие - до 72 (седемдесет и два) часа след подадена от възложителя писмена заявка за доставка, освен в случаите, когато е постигнато изрично писмено споразумение между страните за срок на доставка, различен от обявения (предлаганият срок не следва да е по-дълъг от 72 часа).

6. Към момента на доставянето на медицинско изделие ще е със срок на годност не по-кратък от 70 % от срока на годност, даден от неговия производител, освен в случаите, когато е постигнато изрично писмено споразумение между страните за срок на годност, различен от обявения.

7. Представяваното от мен дружество/~~обединение~~ се задължава да изпълни предмета на обществената поръчка в съответствие с всички действащи нормативни актове, чието спазване е необходимо:

1. за качествено изпълнение на поръчката, както и
2. за изпълнение на всички задължения, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, когато е приложимо.

8. Декларирам,¹ че действителният собственик по смисъла на §2, ал.1 от ДР на ЗМИП на представляваното от мен дружество е следното физическо лице:

1. Александър Константинов Маджаров,

заличени на основание чл.36а, ал. 3 от ЗОП.

¹ Когато участникът е обединение/консорциум, всички съдружници в обединението/консорциумът посочват кои са действителните собственици на техните дружества в отделни декларации към Техническото предложение.



заличени на основание чл.36а, ал. 3 от ЗОП.

- основната дейност на дружеството е търговия на едро с медицински изделия

паричните средства за изпълнение на обществената поръчка съгласно ценовото ни предложение и за учредяване на гаранцията за изпълнение на договора за възлагане на обществената поръчка имат следния произход: търговия на едро с медицински изделия и кредитна линия за гаранции в Уникредит Булбанк АД

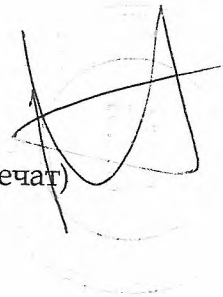
Известна ми е наказателната отговорност по чл.313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни обстоятелства.

10. Декларирам, че сме съгласни да получаваме протоколите, решенията, писмата и други документи от Възложителя на електронната поща, която сме посочили в еЕЕДОП.

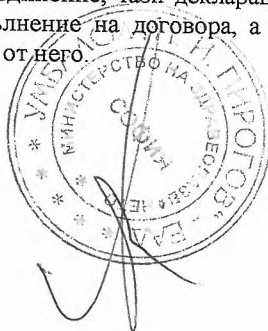
Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни.

30.08.2019 г.
дата

Име и фамилия
Подпис на лицето (и печат)



² Когато участникът е обединение, тази декларация се подписва от съдружника в обединението, който ще внесе гаранцията за изпълнение на договора, а когато гаранцията за участие се внася от трето лице - декларацията се подписва от него.



КАРДИО МЕДИКАЛ ЕООД

Бул. "Цар Борис III" № 23

София 1612 тел./факс: 02 953 3616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Приложение № 2

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ за изпълнение на поръчката
в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя
по чл. 39, ал. 3, т. 1, буква „б“ от ППЗОП**

От "Кардио Медикал" ЕООД (наименование на участника) с ЕИК 201980901 (ЕИК/Булстат/ЕГН, или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен), представлявано


заличени на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП.

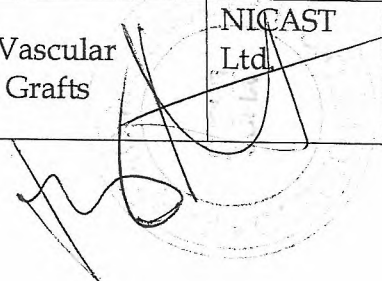
Предмет на поръчката е: "Доставка на медицински изделия за ортопедия и травматология, съдова хирургия, неврохирургия, инвазивна кардиология за период от две години за нуждите на „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД
УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Запознати сме с предмета на поръчката и условията, заложи в документацията за участие в процедурата и ги приемаме без възражения.

1.Участваме за обособена позиция № 49 Дакронови протези за съдова хирургия /Раздел Съдова хирургия

Чо мер на ном ен- кла тур а	Изисквания на възложителя		Предложения на участника		
	Описание	Опаковка/ Мерна единица	Търговско наименование	Производ ител	Други особено сти по прецен ка на изпълн ителя
1	2	3	4	5	6
1	Дакронова , плетена, права съдова протеза, покрита с колаген и импрегнирана със сребърен ацетат, /с отделяне до 30-тия ден /,"Reverse Locknit" оплетка,само външен велур, 6,7,8 мм - 40 см	брой	InterGard Silver, Antimicrobial Knitted Straight Collagen Coated Vascular Prosthesis	InterVascular SAS	
2	Дакронова, бифуркационна съдова протеза, покрита с колаген и импрегнирана със сребърен ацетат /с отделяне до 30-тия ден /, "Reverse	брой	InterGard Silver, Antimicrobial Knitted Bifurcated	InterVascular SAS	

	Locknit" оплетка,само външен велур, 12x6,14x7,16x8,18x9,20x10,22x11,24x12 мм - 50 см		Collagen Coated Vascular Prosthesis		
3	Дакронова, плетена, права съдова протеза, покрита с колаген и импрегнирана с сребърен ацетат и антибиотик Triclosan , /с отделяне до 30-ден /, "Reverse Locknit" оплетка, само външен велур, с размери 6,7,8 мм и дължина 40 см	брой	InterGard Synergy, Antimicrobial Knitted Straight Collagen Coated Vascular Prostheses	InterVascu lar SAS	
4	Дакронова, плетена, бифуркационна съдова протеза, покрита с колаген и импрегнирана с сребърен ацетат и антибиотик Triclosan , /с отделяне до 30-ден /, "Reverse Locknit" оплетка, само външен велур, с размери 12x6, 14x7, 16x8, 18x9, 20x10, 22x11, 24x12 мм - 50 см	брой	InterGard Synergy, Antimicrobial Knitted Bifurcated Collagen Coated Vascular Prostheses	InterVascu lar SAS	
5	Дакронова , плетена, права съдова протеза, покрита с колаген ,"Reverse Locknit" оплетка, дебелина на стената 0.49 мм, само външен велур, 6,7,8 мм - 40 см	брой	InterGard Knitted Vascular Prostheses Straight	InterVascu lar SAS	
6	Дакронова, бифуркационна съдова протеза, покрита с колаген , "Reverse Locknit" оплетка,дебелина на стената 0.49 мм, само външен велур, 12x6,14x7,16x8,18x9,20x10,22x11,24x12 мм - 50 см	брой	InterGard Knitted Vascular Prostheses Bifurcated	InterVascu lar SAS	
7	Дакронова , плетена, права съдова протеза, покрита с колаген и импрегнирана с хепарин, тънкостенна - 0.39 мм ,само външен велур, 6,7,8 мм - 40 см	брой	InterGard Knitted Heparin Ultrathin Straight, Collagen Coated & Heparin Bonded Vascular Prosthesis	InterVascu lar SAS	
8	Бифуркационна протеза, с колаген и хепаринова импрегнация, само външен велур, 12x6,14x7,16x8, 18x9,20x10,22x11 мм - 50 см	брой	InterGard Knitted Heparin Bifurcated, Collagen Coated & Heparin Bonded Vascular Prosthesis	InterVascu lar SAS	
9	Прави протези PTFE, стантардна дебелина на стената / 0.68 / и маркировка 6,7,8 мм - 40 см	брой	ADVANTA PTFE Vascular Grafts	Atrium Medical Corporatio n	
10	Прави протези PTFE с карбонизиран лумен, с стантардна дебелина на стената / 0.68 / 6,7,8 мм - 40 см	брой	ADVANTA PTFE Vascular Grafts	Atrium Medical Corporatio n	
11	Правя съдова протеза, изработена от поликарбонoви уретанoви нишки и стена изградена от пет слоя, с възможност за стандарден линеарен	брой	AvFlo Vascular Access Grafts	NICAST Ltd	

	AV достъп без ринг с размери 6 мм - 20,30,40 см, U - образен AV достъп с опции централно разположен ринг или не-централно разположен ринг за J - образен AV достъп; с диаметър 6 мм; дължина - 35 см или 40 см; дължина на ринга - 8 см.				
12	Заплатки каротидни 6,8,10,12,14 мм x 75 мм, гънкостенни - 0.41мм, "Reverse Locknit" оплетка	брой	HemaCarotid Patch	InterVascular SAS	
13	Ембол - екстрактор катетър 2,3,4,5,6F - 80 см, еднобалонен, еднोलуменен	брой	Arterial Embolectomy Catheter	Neuromedex GmbH	
14	Комплект за венострипинг включващ : метално жило с FEP- покритие, с дължина 100 см; 4 глави от поликарбонат с диаметър 6мм, 9мм, 12 мм и 15 мм и дръжка от поликарбонат.	брой	Medistrip Disposable Vein Stripper	Neuromedex GmbH	

2. Прилагаме оторизационни писма на името на участника от:

а/ производителя на съответните медицински изделия и консумативи или
б/ от упълномощения представител по смисъла на чл. 10, ал. 2 от ЗМИ, валидно за срока на изпълнение на поръчката, от което е видно, че участникът е упълномощен да участва от свое име в настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка със съответните изделия на производителя - заверено от участника копие.

3. Прилагаме сертификати за качество и декларация за съответствие на офериранияте медицински изделия и консумативи съгласно изискванията на чл.14 от ЗМИ, както и нанесена "СЕ" маркировка, в съответствие с изискванията на чл.15 от ЗМИ - заверено от участника копие (посочва се за коя номенклатурна единица се отнасят).

4. Прилагаме проспекти на български език с всички технически показатели и параметри на предлаганите медицински изделия и консумативи и указания за употреба.

5. Предлагаме срок на доставка на медицинско изделие - до 72 (седемдесет и два) часа след подадена от възложителя писмена заявка за доставка, освен в случаите, когато е постигнато изрично писмено споразумение между страните за срок на доставка, различен от обявения (предлаганият срок не следва да е по-дълъг от 72 часа).

6. Към момента на доставянето на медицинско изделие ще е със срок на годност не по-кратък от 70 % от срока на годност, даден от неговия производител, освен в случаите, когато е постигнато изрично писмено споразумение между страните за срок на годност, различен от обявения.

7. Представяването от мен дружество/обединение се задължава да изпълни предмета на обществената поръчка в съответствие с всички действащи нормативни актове, чието спазване е необходимо:

1. за качественото изпълнение на поръчката, както и

Z

2. за изпълнение на всички задължения, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, когато е приложимо.

8. Декларирам,¹ че действителният собственик по смисъла на §2, ал.1 от ДР на ЗМИП на представляваното от мен дружество е следното физическо лице:

1. Александър Константинов Маджаров,

заличени на основание чл.36а, ал.3 от ЗОП.

София,

9. Връзка с чл.66 от ЗМИП ²декларирам, че

- основната дейност на дружеството е търговия на едро с медицински изделия

паричните средства за изпълнение на обществената поръчка съгласно ценовото ни предложение и за учредяване на гаранцията за изпълнение на договора за възлагане на обществената поръчка имат следния произход: търговия на едро с медицински изделия кредитна линия за гаранции в Уникредит Булбанк АД.

Известна ми е наказателната отговорност по чл.313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни обстоятелства.

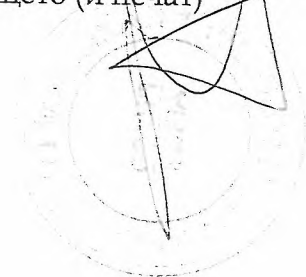
10. Декларирам, че сме съгласни да получаваме протоколите, решенията, писмата и други документи от Възложителя на електронната поща, която сме посочили в еЕЕДОП.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни.

30.08.2019 г.

дата

Име и фамилия Александър Маджаров
Подпис на лицето (и печат)



¹ Когато участникът е обединение/консорциум, всички съдружници в обединението/консорциумът посочват кои са действителните собственици на техните дружества в отделни декларации към Техническото предложение.

² Когато участникът е обединение, тази декларация се подписва от съдружника в обединението, който ще внесе гаранцията за изпълнение на договора, а когато гаранцията за участие се внася от трето лице - декларацията се подписва от него.

КАРДИО МЕДИКАЛ ЕООД

Бул. "Цар Борис III" № 23

София 1612 тел./факс: 02 953 3616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Приложение № 2

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ за изпълнение на поръчката
в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя
по чл. 39, ал. 3, т. 1, буква „б“ от ППЗОП**

От "Кардио Медикал" ЕООД (наименование на участника) с ЕИК 201980901 (ЕИК/Булстат/ЕГН, или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен), представлявано от Александър Константинов Малжаров (имената на законния или упълномощен

заличени на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП.

доставка на медицински изделия за ортопедия и травматология, съдова хирургия, неврохирургия, инвазивна кардиология за период от две години за нуждите на „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД
УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Запознати сме с предмета на поръчката и условията, заложи в документацията за участие в процедурата и ги приемаме без възражения.

1.Участваме за обособена позиция № 54 Ангиографски консуматив / Раздел Съдова хирургия

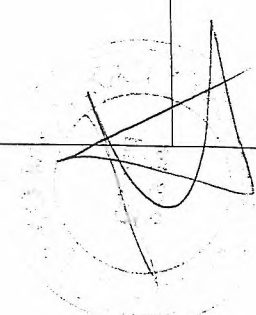
Но мер на ном ен- кла тур а	Изисквания на възложителя		Предложения на участника		
	Описание	Опаковка/ Мерна единица	Търговско наименование	Производит ел	Други особеност и по преценка на изпълните ля
1	2	3	4	5	6
1	Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на илиачни артерии. Материал на стента : кобалт - хром L 605. Carbofilm технология / чист въглерод / на покритие на стента под формата на тънък филм с дебелина ≤ 0.3µm. Структурен дизайн - тип затворена клетка. Дебелина на стратовете - 175 µm. Огледално	брой	Isthmus Logic Carbostent	CID S.p.A.	



	<p>електрополиране на повърхността на стента.2 рентгенопозитивни маркера от платина за прецизно позициониране.Съвместим със 6F водещ катетър и 0.035" водач. Носещ балон - катетър: полуразтеглив, сгънат на шест,от полиамид, OTW тип. Размери на стента: Диаметър от 6 до 10 мм и дължина от 19 до 59 мм.</p>			
2	<p>Премонтиран ендоваскуларен стент за ангиопластика на инфрапоплицеални артерии.Материал: кобалт - хром L 605.Carbofilm технология на покритие на стента от тънък филм с дебелина ≤ 0.3 μm. Структурен дизайн - тип затворена клетка, , дебелина на стратовете 70 μm / за 2.25 - 2.75 мм / или 80μm / за 3.0 - 4.5 мм /.Синусоидални интерконекторни връзки. Огледално електрополиране на повърхността на стента.2 рентгенопозитивни платинени маркера за прецизно позициониране. Носещ балон - катетър: от пебакс / за 2.25 - 2.75 мм / или полиамид / 3.0 - 4.5 мм /, Rapid Exchange тип, с ComfortCoat хидрофилно покритие.Съвместим с 4F водещ катетър и .014" водач.Размери - диаметър - от 2.25мм до 4.5мм; дължина - от7мм до 31мм</p>	брой	CRE8 BTK	CID S.p.A.
3	<p>Саморазгъващ се ендолуминален стент за периферна ангиопластика .Материал : нитинол.8 танталови рентгенпозитивни маркери за прецизно позициониране / по 4 в двата края /. Допълнителен маркер върху носещата система, на 6 мм от дисталния край,позволяващ прецизно проследяване на имплантирането на стента.Контролиран механизъм с 4 опции за освобождаване на стента - спусъков, плъзгачен, комбиниран и конвенционален.Структурен дизайн - тип отворена клетка.Изрязани участъци от 2 мм в краищата за предотвратяване на миграция на стента.Съвместим с 8F водещ катетър,6F интродюсер и .035" водач. Размери - диаметър- 4 до 14 мм, дължина - от 20 до 120 мм.</p>	брой	Easy FLYPE / HIFLYPE Carbostent	CID S.p.A.







2. Прилагаме оторизационни писма на името на участника от:

а/ производителя на съответните медицински изделия и консумативи или

б/ от упълномощения представител по смисъла на чл. 10, ал. 2 от ЗМИ, валидно за срока на изпълнение на поръчката, от което е видно, че участникът е упълномощен да участва от свое име в настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка със съответните изделия на производителя – заверено от участника копие.

3. Прилагаме сертификати за качество и декларация за съответствие на оферираните медицински изделия и консумативи съгласно изискванията на чл.14 от ЗМИ, както и нанесена "СЕ" маркировка, в съответствие с изискванията на чл.15 от ЗМИ – заверено от участника копие (посочва се за коя номенклатурна единица се отнасят).

4. Прилагаме проспекти на български език с всички технически показатели и параметри на предлаганите медицински изделия и консумативи и указания за употреба.

5. Предлагаме срок на доставка на медицинско изделие - до 72 (седемдесет и два) часа след подадена от възложителя писмена заявка за доставка, освен в случаите, когато е постигнато изрично писмено споразумение между страните за срок на доставка, различен от обявения (предлаганият срок не следва да е по-дълъг от 72 часа).

6. Към момента на доставянето на медицинско изделие ще е със срок на годност не по-кратък от 70 % от срока на годност, даден от неговия производител, освен в случаите, когато е постигнато изрично писмено споразумение между страните за срок на годност, различен от обявения.

7. Представяването от мен дружество/обединение се задължава да изпълни предмета на обществената поръчка в съответствие с всички действащи нормативни актове, чието спазване е необходимо:

1. за качествено изпълнение на поръчката, както и
2. за изпълнение на всички задължения, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, когато е приложимо.

8. Декларирам,¹ че действителният собственик по смисъла на §2, ал.1 от ДР на ЗМИП на представляваното от мен дружество е следното физическо лице:

1. Александър Константинов Маджаров,
(име, презиме, фамилия)

заличени на основание чл.36а, ал. 3 от ЗОП.

9. Връзка с чл.66 от ЗМИП ²декларирам, че

¹ Когато участникът е обединение/консорциум, всички съдружници в обединението/консорциумът посочват кои са действителните собственици на техните дружества в отделни декларации към Техническото предложение.

- основната дейност на дружеството е търговия на едро с медицински изделия

паричните средства за изпълнение на обществената поръчка съгласно ценовото ни предложение и за учредяване на гаранцията за изпълнение на договора за възлагане на обществената поръчка имат следния произход: търговия на едро с медицински изделия кредитна линия за гаранции в Уникредит Булбанк АД.

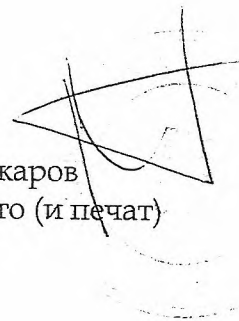
Известна ми е наказателната отговорност по чл.313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни обстоятелства.

10. Декларирам, че сме съгласни да получаваме протоколите, решенията, писмата и други документи от Възложителя на електронната поща, която сме посочили в еЕЕДОП.

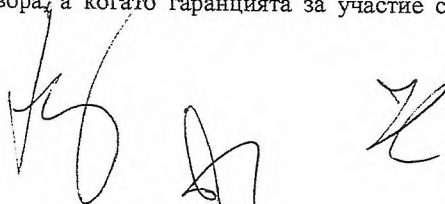
Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни.

30.08.2019 г.
дата

Име и фамилия
Александър Маджаров
Подпис на лицето (и печат)



² Когато участникът е обединение, тази декларация се подписва от съдружника в обединението, който ще внесе гаранцията за изпълнение на договора, а когато гаранцията за участие се внася от трето лице - декларацията се подписва от него.



КАРДИО МЕДИКАЛ ЕООД

Бул. "Цар Борис III" № 23

София 1612 тел./факс: 02 953 3616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Приложение № 3

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От „Кардио Медикал“ ЕООД (наименование на участника)
с ЕИК 201980901 (ЕИК/Булстат/ЕГН, или друга идентифицираща информация в
съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен),
представявано от Александър Комстантинов Маджаров (имената на законния

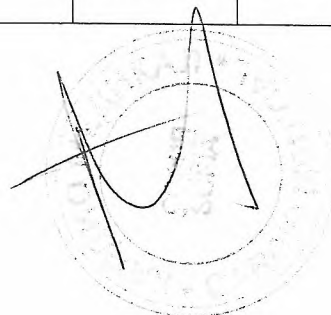
заличени на основание чл.36а, ал. 3 от ЗОП.

представявано от Александър Комстантинов Маджаров от медицинския център за органична
и травматология, съдова хирургия, неврохирургия, инвазивна кардиология за
период от две години за нуждите на „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД,

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Предложените от нас цени са следните:

№ на на ном ен- кла ту- ра	Търговско наименование *	Производ ител	Опаковка/ Мерна единица	Прогноз-но количество за две години	Единиц- на цена в лева без ДДС за опаковка / брой от колона 5	Стойнос т в лева без ДДС (колона 5 x колона 6)
1	2*	3	4	5	6	7
1	Avantgarde Chrono Carbostent	CID S.p.A.	брой	50	150.00	7 500.00
2	CRE8	CID S.p.A.	брой	100	375.00	37 500.00
3	Isthmus Logic Carbostent	CID S.p.A.	брой	50	658.33	32 916.50



4	Radix2 Carbostent	CID S.p.A.	брой	20	658.33	13 166.60
5	Easy FLYPE / HIFLYPE Carbostent	CID S.p.A.	брой	50	798.33	39 916.50
6	ADVANTA V12 Vascular Covered Stent	Atrium Medical Corp.	брой	30	2 000.00	60 000.00
7	CRE8 BTK	CID S.p.A.	брой	100	666.66	66 666.00
8	E - Luminexx Vascular Stent	Angiomed GmbH /собствен ост на BARD/	брой	30	798.33	23 949.90
9	Ultraverse 035 PTA Balloon Dilatation Catheters	BARD	брой	30	233.33	6 999.90
1	Ultraverse 018 PTA Balloon Dilatation Catheters	BARD	брой	100	333.33	33 333.00
2	Presto Inflation Device	BARD	брой	50	75.00	3 750.00
3	Seeker Crossing Support Catheter	BARD	брой	100	333.33	33 333.00

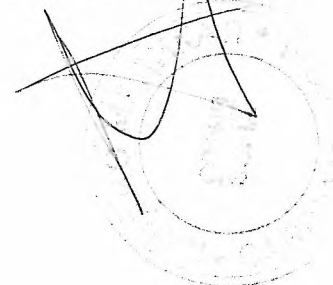
*Забележка: В колона 2 „Търговско наименование“ следва да се впише точното наименование на лекарствения продукт/ медицинското изделие така, както е оферирано в „Предложение за изпълнение на поръчката“.

1. Предложената от нас обща стойност за изпълнение на поръчката е, както следва:

1.1. без ДДС 359 031.40 лв. (триста петдесет и девет хиляди тридесет и един лева и 0,40 стотинки *словом*);

1.2. с ДДС 430 837.68 лв. (четиристотин и тридесет хиляди осемстотин тридесет и седем лева и 0,68 стотинки *словом*).

2. Единичните цени са оферирани с точност до втори знак след десетичната запетая.



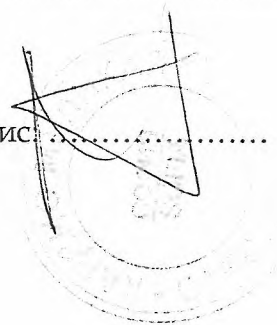
3. В случай че бъдем определени за изпълнител на поръчката, изразяваме съгласие заплащането за извършваните от нас доставки да е в срок до 60 (шестдесет) календарни дни, считано от датата на получаване от възложителя на оригинална данъчна фактура, придружена с приемо-предавателен протокол.

5. Други предложения

.....

Дата: 30.08. 2019 г.

Подпис:



КАРДИО МЕДИКАЛ ЕООД

Бул. "Цар Борис III" № 23

София 1612 тел./факс: 02 953 3616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Приложение № 3

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От „Кардио Медикал“ ЕООД (наименование на участника)
с ЕИК 201980901 (ЕИК/Булстат/ЕГН, или друга идентифицираща информация в
съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен),
представявано от Александър Комстантинов Малжаров (имената на законния

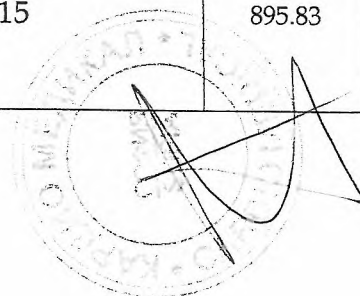
заличени на основание чл.36а, ал. 3 от ЗОП.

обществена поръчка с предмет доставка на медицински изделия за ортопедия
и травматология, съдова хирургия, неврохирургия, инвазивна кардиология за
период от две години за нуждите на „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД,

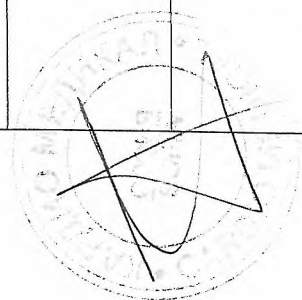
УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Предложените от нас цени са следните:

№ на на ном ен- кла ту- ра	Търговско наименование *	Производ ител	Опаковка/ Мерна единица	Прогноз-но количество за две години	Едини- на цена в лева без ДДС за опакровка / брой от колона 5	Стойнос т в лева без ДДС (колона 5 x колона 6)
1	2*	3	4	5	6	7
1	InterGard Silver, Antimicrobial Knitted Straight Collagen Coated Vascular Prosthesis	InterVascu lar SAS	брой	15	900.00	13 500.00
2	InterGard Silver, Antimicrobial Knitted Bifurcated	InterVascu lar SAS	брой	15	895.83	13 437.45



	Collagen Coated Vascular Prosthesis					
3	InterGard Synergy, Antimicrobial Knitted Straight Collagen Coated Vascular Prostheses	InterVascular SAS	брой	15	900.00	13 500.00
4	InterGard Synergy, Antimicrobial Knitted Bifurcated Collagen Coated Vascular Prostheses	InterVascular SAS	брой	15	895.83	13 437.45
5	InterGard Knitted Vascular Prostheses Straight	InterVascular SAS	брой	70	550.00	38 500.00
6	InterGard Knitted Vascular Prostheses Bifurcated	InterVascular SAS	брой	12	745.83	8 949.96
7	InterGard Knitted Heparin Ultrathin Straight, Collagen Coated & Heparin Bonded Vascular Prosthesis	InterVascular SAS	брой	4	900.00	3 600.00
8	InterGard Knitted Heparin Bifurcated, Collagen Coated & Heparin Bonded Vascular Prosthesis	InterVascular SAS	брой	4	895.83	3 583.32



9	ADVANTA PTFE Vascular Grafts	Atrium Medical Corporation	брой	20	766.67	15 333.40
10	ADVANTA PTFE Vascular Grafts	Atrium Medical Corporation	брой	20	766.67	15 333.40
11	AvFlo Vascular Access Grafts	NICAST Ltd.	брой	30	766.67	23 000.10
12	HemaCarotid Patch	InterVascular SAS	брой	30	266.67	8 000.10
13	Arterial Embolectomy Catheter	Neuromedex GmbH	брой	150	53.33	7 999.50
14	Medistrip Disposable Vein Stripper	Neuromedex GmbH	брой	100	30.00	3 000.00

**Забележка: В колона 2 „Търговско наименование“ следва да се впише точното наименование на лекарствения продукт/ медицинското изделие така, както е оферирано в „Предложение за изпълнение на поръчката“.*

1. Предложената от нас обща стойност за изпълнение на поръчката е, както следва:

1.1. без ДДС 181 174.68 лв. (сто осемдесет и една хиляди сто седемдесет и четири лева и 0,68 стотинки *словом*);

1.2. с ДДС 217 409.62 лв. (двеста и седемнадесет хиляди четиристотин и девет лева и 0,62 стотинки *словом*).

2. Единичните цени са оферирани с точност до втори знак след десетичната запетая.

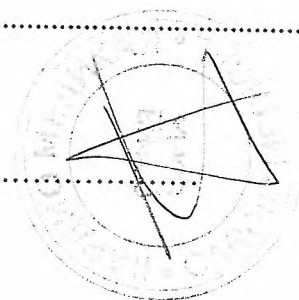
3. В случай че бъдем определени за изпълнител на поръчката, изразяваме съгласие заплащането за извършваните от нас доставки да е в срок до 60 (шестдесет) календарни дни, считано от датата на получаване от възложителя на оригинална данъчна фактура, придружена с приемо-предавателен протокол.

5. Други предложения

.....

Дата: 30.08.2019 г.

Подпис:



КАРДИО МЕДИКАЛ ЕООД

Бул. "Цар Борис III" № 23

София 1612 тел./факс: 02 953 3616

e-mail: cardiomedical@abv.bg

Приложение № 3

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От „Кардио Медикал“ ЕООД (наименование на участника)
с ЕИК 201980901 (ЕИК/Булстат/ЕГН, или друга идентифицираща информация в
съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен),
представявано от Александър Комстантинов Маджаров (имената на законния

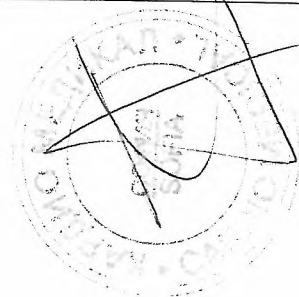
заличени на основание чл.36а, ал. 3 от ЗОП.

и травматология, съдова хирургия, неврохирургия, инвазивна кардиология за
период от две години за нуждите на „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД,

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Предложените от нас цени са следните:

№ на ен-клатура	Търговско наименование *	Производител	Опаковка/ Мерна единица	Прогноз-но количество за две години	Единич-на цена в лева без ДДС за опаковка / брой от колона 5	Стойност в лева без ДДС (колона 5 х колона 6)
1	2*	3	4	5	6	7
1	Isthmus Logic Carbostent	CID S.p.A.	брой	40	658.33	26 333.20
2	CRE8 BTK	CID S.p.A.	брой	10	666.67	6 666.70
3	Easy FLYPE / HIFLYPE Carbostent	CID S.p.A.	брой	30	798.33	23 949.90



*Забележка: В колона 2 „Търговско наименование“ следва да се впише точното наименование на лекарствения продукт/ медицинското изделие така, както е оферирано в „Предложение за изпълнение на поръчката“.

1. Предложената от нас обща стойност за изпълнение на поръчката е, както следва:

1.1. без ДДС 56 949.80 лв. (петдесет и шест хиляди деветстотин четиредесет и девет лева и 0.80 стотинки *словом*);

1.2. с ДДС 68 339.76 лв. (шестдесет и осем хиляди триста тридесет и девет лева и 0.76 стотинки *словом*).

2. Единичните цени са оферирани с точност до втори знак след десетичната запетая.

3. В случай че бъдем определени за изпълнител на поръчката, изразяваме съгласие заплащането за извършваните от нас доставки да е в срок до 60 (шестдесет) календарни дни, считано от датата на получаване от възложителя на оригинална данъчна фактура, придружена с приемо-предавателен протокол.

5. Други предложения

.....

Дата: 30.08. 2019 г.

Подпис:

