

ДОГОВОР №29

за изпълнение на:

„Доставка на специфични медицински изделия и консумативи за нуждите на инвазивна кардиология на „МБАЛ - Хасково“ АД”

*Обособена позиция №9, „Доставка на специфичен консуматив за нуждите на инвазивна кардиология на „МБАЛ - Хасково“ АД”
Номенклатурни единици 3, 4*

№ на процедурата на АОП: 00499-2019-0005

Днес, 20.02.2020 г., в гр.Хасково между:

“МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ - ХАСКОВО” АД - със седалище и адрес на управление: гр.Хасково 6300, бул. “Съединение” №49, ЕИК 126529015, представлявано от д-р Георги Николов Гелов – Изпълнителен директор, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ** от една страна

и **„ВЕГА МЕДИКАЛ” ЕООД** – със седалище и адрес на управление: гр.София 1404, район Триадица, бул. ”България“ №109, бл. Бизнес център „Вертиго“ ет.2, офиси 2.6- 2.7, ЕИК 201090465, представлявано от Димитър Янков Иванов – Управител, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ** от друга страна

на основание чл. 112, ал.1, при условията на чл.18, ал.1, т.1 от Закона за обществените поръчки и Решение № РД – 08 - 81/ 20.01.2020г. на Изпълнителния директор на «МБАЛ - Хасково» АД, се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Член 1. Предмет

(1.1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извършва периодични доставки на специфични медицински изделия и консумативи за нуждите на инвазивна кардиология на „МБАЛ - Хасково” АД”, определени подробно по вид и цени в Техническото и Ценовото предложение на Изпълнителя, неразделна част към настоящия договор.

(1.2) Доставките по алинея (1.1) ще се извършват периодично, с транспорт на Изпълнителя, след предварителна писмена заявка от страна на Възложителя.

(1.3) Изпълнителят се задължава да изпълнява дейностите по алинея (1.1) и алинея (1.2) в съответствие с условията предвидени в документацията за обществената поръчка и изискванията на Техническата спецификация на Възложителя, Техническото и Ценовото Предложение на Изпълнителя, които са неразделна част от настоящия Договор.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Член 2. Цена

(2.1) Общата прогнозна стойност на доставките, предмет на договора е в размер на 2 625,00 лева (две хиляди шестстотин двадесет и пет лева) без ДДС или 3 150,00 лева (три хиляди сто и петдесет лева) с включен ДДС, съгласно Ценовото предложение на Изпълнителя, неразделна част от настоящия Договор.

(2.2) Единичните цени на изделията и консумативите не могат да бъдат променяни за срока на действие на настоящия договор, освен в случаите предвидени в ЗОП.

(2.3) Цената е окончателна и включва всички разходи на Изпълнителя за изпълнението на предмета на поръчката.

(2.4) В случаите, когато доставката е осъществена, без да са спазени изискванията по изпълнението ѝ, определени в настоящия договор, Възложителят се освобождава от задължението да плати цената на съответната доставка.

(2.5) За количества, доставени извън заявените, Възложителя, не дължи плащане.

(2.6) Възложителят не се задължава с минимални количества за периода на договора и по отделните заявки.

(2.7) При отказ, било то писмен или мълчалив, от страна на Изпълнителя за доставка на стоки, предмет на договора или в случаите по алинея 4.3 от настоящия договор, Възложителят има пълното право да закупи стоките, упоменати в заявката, за която е направен отказа, от друго място (друг доставчик), като разликата в цената може да се удържи от гаранцията за изпълнение на договора или чрез прихващане на дължими суми.

Член 3. Начин на плащане

(3.1) Заплащането на всяка доставка се извършва на база на документ, удостоверяващ приемането на стоката (приемо-предавателен протокол), подписан от оправомощени представители на Страните и съдържащ видовете, количеството, партидните номера на доставените стоки, тяхната единична и обща цена, както и срещу издадена фактура, съдържаща данни за доставката, както и всички необходими законови реквизити.

(3.2) Заплащането се извършва след подписване на документ, удостоверяващ приемането на стоката (приемо-предавателен протокол), в български лева по банков път в срок до 60 (шестдесет) дни от датата на издаване на фактурата.

(3.3) Плащанията се извършват в български лева, с платежно нареждане по банкова сметка, посочена от Изпълнителя. Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени на банковата му сметка в срок до 3 (три) дни, считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, се счита, че плащанията, по посочената банкова сметка са надлежно извършени.

(3.4) За дата на плащането, се счита датата на заверяване на банковата сметка на Изпълнителя със съответната дължима сума.

III. СРОКОВЕ, МЯСТО И УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА.

Член 4. Срокове и място на доставка

(4.1) Договорът се сключва за период от 24 (двадесет и четири) месеца, като влиза в сила от датата на сключването му.

(4.2) Срок за доставка – доставката на медицинските изделия и консумативи се извършва в срок до 8 (осем) часа при спешност и до 24 (двадесет и четири) часа, след получаване на писмена заявка от Възложителя по факс, електронна поща или по друг начин.

(4.3) В случай, че Изпълнителят не достави заявените стоки в посочения по алинея 4.2 срок и това се случи повече от три пъти, договърът може да се прекрати едностранно от Възложителя, без предизвестие, по отношение на съответната обособена позиция.

(4.4) Мястото на доставка за изпълнение на поръчката е "МБАЛ – Хасково" АД с адрес: гр.Хасково 6300, бул."Съединение" № 49 – **франко скалд болнична аптека.**

Член 5. Условия на доставка

(5.1) След получаване на писмена заявка, Изпълнителят се задължава да достави и да предаде на Възложителя стоките, предмет на договора, до мястото на доставка, съгласно алинея 4.4 и в съответния срок на доставка, установен в алинея 4.2 от договора.

(5.2) Доставката на стоките до мястото на доставка се осъществява от Изпълнителя с транспорт, отговарящ на всички нормативни, технически и технологични изисквания за доставка на съответния вид стока, предмет на доставката.

(5.3) Всяка доставка се удостоверява с подписване в два екземпляра на двустранен документ (приемо-предавателен протокол), удостоверяващ приемането на стоката от Страните или техни упълномощени представители, след проверка за съответствието на доставката с изискванията на настоящия Договор и съответствието на изделията с Техническото и Ценовото предложение на Изпълнителя, Техническата спецификация на Възложителя, както и с направената заявка.

(5.4) При констатиране на частично или цялостно несъответствие на доставените стоки съобразно алинея (5.5) от този Договор, Възложителят има право да откаже да подпише документа, удостоверяващ доставката, както и да откаже изцяло или частично да приеме доставката. В тези случаи, Страните подписват **констативен протокол**, в който се описват констатираните недостатъци, липси и/или несъответствия, дефинирани в алинея (5.5) по-долу („**Несъответствия**“) и се посочва срокът, в който същите ще бъдат отстранени по реда, посочен в настоящия Договор. След отстраняване на Несъответствията, Страните подписват двустранен документ, удостоверяващ приемането на стоката.

(5.5) Възложителят има право на рекламации пред Изпълнителя за:

- несъответствие на доставените стоки със заявеното/договореното количество и/или със заявления/договорен вид;
- несъответствие на партидните/индивидуалните номера на стоките;
- несъответствието на доставените стоки с Техническото предложение и с Техническата спецификация на Възложителя;
- несъответствие на срока на годност / остатъчния срок на годност на стоките с изискванията на настоящия Договор;
- несъответствие на доставените стоки с изискванията за безопасност;
- нарушена цялост на опаковката на доставяните стоки.

(5.6) Рекламации за скрити Несъответствия се правят при откриването им, като Възложителят е длъжен да уведоми писмено Изпълнителя в срок до 7 (седем) дни от констатирането им. В рекламациите се посочва номерът на Договора, документа, с който е удостоверено приемането на стоките, партидният/индивидуалният номер на стоката, точното количество на получените стоки, основанието за рекламация и конкретното искане на Възложителя.

(5.7) Рекламацията относно явни Несъответствия на доставените стоки се вписват в констативния протокол по алинея (5.4) и са обвързващи за Изпълнителя.

(5.8) При рекламации относно скрити Несъответствия на доставените стоки Изпълнителят изпраща свой представител за констатиране на скритите несъответствия в срок от 3 (три) дни от уведомяването. Несъответствията се отразяват в констативния протокол алинея (5.4) подписан от представители на Страните, като при отказ за изпращане на представител от Изпълнителя, или отказ на представителя на Изпълнителя да подпише протокола,

Възложителят изирача протокол подписан от негов представител на Изпълнителя, който е обвързващ за последния.

(5.9) При Несъответствия на доставените стоки с изискванията на Договора, констатирани по реда на предходните алинеи: Изпълнителят заменя несъответстващите стоки с нови, съответно допълва доставката в срок от 3 (три) дни от подписване на съответния протокол от Страните.

(5.10) В случаите на Несъответствия посочени в констативния протокол по алинея (5.4), Възложителят дължи заплащане на цената на съответната доставка по отношение, на която същите са констатирани, само след отстраняването им, по предвидения в Договора ред, съответно при установяване, че стоките съответстват на договорените и нормативно установени изисквания и подписването на документ, удостоверяващ приемането на стоката.

Член 6.

Когато Изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от Възложителя в присъствието на Изпълнителя и подизпълнителя или упълномощени от тях представители по реда и при условията на настоящия Договор, приложими към Изпълнителя.

Член 7.

Собствеността и риска от случайно повреждане или погиване на стоките, предмет на доставка преминават от Изпълнителя върху Възложителя от датата на приемането им, вписана в документа, удостоверяващ приемането на стоката (приемо – предавателен протокол).

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Член 8. Права и задължения на Изпълнителя

(8.1) Изпълнителят се задължава да доставя стоките, предмет на настоящия Договор, отговарящи на параметри, представени в Техническото предложение на Изпълнителя и на Техническата спецификация на Възложителя, придружена със съответните документи за качество и произход, в договорените срокове и съгласно условията на настоящия Договор.

(8.2) Изпълнителят се задължава да осигурява необходимите стоки, предмет на договора, за целия срок на неговото действие.

(8.3) Изпълнителят е длъжен да изпълнява задълженията си по Договора и да упражнява всичките си права, с оглед защита интересите на Възложителя.

(8.4) Изпълнителят се задължава да изпълнява в договорения срок заявките на Възложителя. При невъзможност за доставяне на определените стоки или количества по получената заявка, незабавно писмено да уведоми Възложителя за отказа за доставка. При системен отказ на Изпълнителя - повече от 3 (три) пъти в рамките на 2 (два) месеца да изпълни направена заявка, Възложителят има право да прекрати Договора, както и право да получи неустойка в размер на сумата по гаранцията за изпълнение на Договора, включително да усвои сумата по предоставената гаранция.

(8.5) Изпълнителят се задължава да осигури за своя сметка транспорта по доставката до местоизпълнението.

(8.6) Изпълнителят е длъжен да приема и урежда по уговорения ред надлежно предявените от Възложителя рекламации по реда на настоящия Договор.

(8.7) Изпълнителят носи отговорност за съответствието на доставените стоки с изискванията на Техническата спецификация и всички останали изисквания по този Договор и е длъжен да обезщети всички вреди, нанесени на Възложителя и/или трети лица от Несъответстващи стоки.

(8.8) Изпълнителят се задължава да спазва правилата за вътрешния ред, както и хигиенните изисквания и изисквания за безопасност в помещенията на Възложителя и да изпълнява задълженията си по Договора без да пречи на нормалното протичане на работата на Възложителя.

(8.9) При точно и навременно изпълнение на задълженията си по настоящия Договор, Изпълнителят има право да получи цената по Договора, съгласно определения начин на плащане.

(8.10) Изпълнителят се задължава да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 3 (три) дни от сключване на настоящия Договор. В срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител, изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и ал.11 от ЗОП.

(8.11) Изпълнителят има право да иска от Възложителя необходимото съдействие за осъществяване на доставките по Договора.

Член 9. Права и задължения на Възложителя

(9.1) При добросъвестно и точно изпълнение на Договора, Възложителят се задължава да заплаща стойността на доставените стоки в сроковете и при условията на настоящия договор, след представяне на фактура-оригинал и двустранно подписан приемопредавателен протокол.

(9.2) Възложителят се задължава да приема доставките на стоките, предмет на Договора по реда на чл.5, ако отговорят на договорените изисквания, както и да осигури достъп до помещенията си и необходимите условия за приемане на стоките.

(9.3) Възложителят има право да иска от Изпълнителя да изпълнява доставките на стоките на посочения в алинея (4.4) от Договора адрес, в срок и без отклонения от договорените изисквания.

(9.4) Възложителят има право на рекламация на доставените по Договора стоки, при условията посочени в настоящия Договор.

(9.5) Възложителят има право да изисква от Изпълнителя замяната на несъответстващи с изискванията на Договора стоки.

(9.6) Възложителят има право да получава информация по всяко време относно подготовката, хода и организацията по изпълнението на доставките, предмет на Договора.

(9.6) Възложителят има право да откаже приемането на доставката, когато Изпълнителят не спазва изискванията на Договора и Техническата спецификация, докато Изпълнителят не изпълни изцяло своите задължения съгласно условията на Договора, или да откаже да изплати частично или изцяло договорената цена.

(9.7) Възложителят има право да изисква от Изпълнителя да сключи и да му представи копия от договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители.

(9.8) Възложителят е длъжен 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.

V. СРОК НА ГОДНОСТ

Член 10.

(10.1) Изпълнителят гарантира, че към момента на доставяне, стоките - предмет на договора, ще бъдат в срок на годност.

(10.2) Остатъчният срок на годност ще бъде до 60% (шестдесет) процента от обявения от производителя към датата на всяка доставка, съгласно Техническото предложение на Изпълнителя.

(10.3) В случай на доставка на продукти с по-кратък от договорения срок на годност, изпълнителят заплаща *неустойка* в размер на 5% (*пет на сто*) *върху стойността на доставката*.

VI. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

Член 11. Гаранция, размер и форма на гаранцията

(11.1) Размер на гаранцията за изпълнение

(11.1.1) Изпълнителят гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия Договор свои задължения с гаранция за изпълнение в размер на 1% (едно на сто) от стойността на Договора по алинея (2.1).

(11.1.2) Изпълнителят представя документ за внесена гаранция за изпълнение на Договора към датата на сключването му.

(11.2) Форма на гаранцията

(11.2.1) Изпълнителят избира формата на гаранцията измежду една от следните: парична сума внесена по банковата сметка на Възложителя; банкова гаранция; или застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя.

Член 12. Изисквания по отношение на гаранцията

(12.1) Когато гаранцията се представя във вид на **парична сума**, то тя **се внася по** банкова сметка на Възложителя. Всички банкови разходи, свързани с преводите на сумата са за сметка на Изпълнителя;

(12.2) Когато Изпълнителят представя **банкова гаранция** се представя оригиналът ѝ, като тя е безусловна, неотменяема и непрехвърляема като покрива 100 % (сто процента) от стойността на гаранцията за изпълнението му със срок на валидност на банковата гаранция най-малко 60/шестдесет/ дни след изтичане срока на договора.

(12.2.1) Страните се съгласяват в случай на учредяване на банкова гаранция, тя да съдържа условие, че при първо поискване **банката следва да заплати сумата по гаранцията** независимо от направените възражения и защита, възникващи във връзка с основните задължения.

(12.2.2) Всички банкови разходи, свързани с обслужването на превода на гаранцията, включително при нейното възстановяване, са за сметка на Изпълнителя.

(12.3) **Застраховката**, която обезпечава изпълнението, чрез покритие на отговорността на Изпълнителя, е със срок на валидност най-малко 60/шестдесет/ дни след изтичане срока на договора. Възложителят следва да бъде посочен като трето ползващо се лице по тази застраховка. Застраховката следва да покрива отговорността на Изпълнителя при пълно или частично неиспълнение на Договора, и не може да бъде използвана за обезпечение на неговата отговорност по друг договор. Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на възложителя, при наличие на основание за това, са за сметка на Изпълнителя.

Член 13. Задържане и освобождаване на гаранциите

(13.1) Възложителят освобождава гаранцията за изпълнение на Договора в срок до 60 (шестдесет) дни след изтичане на срока на договора.

(13.2) Възложителят не дължи лихви върху сумата по предоставената гаранция, независимо от формата под която е предоставена.

(13.3) Гаранциите не се освобождават 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 задържане на гаранциите.

(13.4) Възложителят има право да задържи изцяло или частично гаранцията за изпълнение, при пълно или частично неизпълнение на задълженията по настоящия Договор от страна на Изпълнителя и/или при разваляне или прекратяване на настоящия Договор по вина на Изпълнителя. В тези случаи, Възложителят има право да задържи от гаранцията за изпълнение суми, покриващи отговорността на Изпълнителя за неизпълнението.

(13.5) Възложителят има право да задържи гаранцията в пълен размер при системен (три или повече пъти в рамките на 2 (два) месеца) отказ от страна на Изпълнителя за доставка на заявени от Възложителя стоки; и/или при системно (три или повече пъти в рамките на 2 (два) месеца) Несъответствие на доставените стоки с договорените изисквания.

(13.6) При неизпълнение на задължения на Изпълнителя за отстраняване на явни и/или скрити Несъответствия, установени по предвидения в Договора ред, в договорения срок, както и отказ за доставка на заявени стоки, Възложителят има право да задържи от гаранцията за изпълнение суми, на стойност съответно на Несъответстващите стоки или на стоки, чиято доставка е отказана.

(13.7) Възложителят има право да задържа от сумите по гаранцията за изпълнение, суми равни на размера на начислените неустойки и обезщетения по настоящия Договор, поради неизпълнение на задълженията на Изпълнителя.

(13.8) В случай на задържане от Възложителя на сума от гаранцията, Изпълнителят е длъжен в срок до 5 (пет) дни да допълни съответната гаранция до размера ѝ, уговорен в алинея (11.1), като внесе усвоената от Възложителя сума по сметка на Възложителя, или учреди банкова гаранция за сума в размер на усвоената или да дозастрахова отговорността си до размера в алинея (11.1).

VII. НЕУСТОЙКИ

Член 14.

(14.1) При забавено изпълнение на задължения по Договора от страна на Изпълнителя в нарушение на предвидените в този Договор срокове, същият заплаща на Възложителя неустойка в размер на 0,1% (нула цяло и едно на сто) от стойността на стоките, чиято доставка е забавена, или по отношение на които не са отстранени констатираните Несъответствия в договорения срок, за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % (десет на сто) от цената на стоката, за която се отнася забавата.

(14.2) При забава на доставка от страна на Изпълнителя, или забава на Изпълнителя да отстрани констатираните Несъответствия, продължила повече от 2 (два) дни, Възложителят има право да прекрати настоящия Договор, като даде на Изпълнителя минимум двудневен срок за изпълнение. В този случай Възложителят има право на неустойка равна на 5% (пет на сто) от разликата между прогнозната стойност на Договора по алинея 2.1 и цената на извършените доставки в изпълнение на Договора.

(14.3) В случай на 3 (три) и повече рекламации в рамките на 2 (два) месеца, чиято основателност е установена по предвидения в Договора ред, Възложителят има право да прекрати Договора едностранно, както и на неустойка равна на 5% (пет на сто) от разликата

между прогнозната стойност на Договора по алинея 2.1 и цената на извършените доставки в изпълнение на Договора.

(14.4) При прекратяване на настоящия Договор от Възложителя на някое от основанията по алинея (17.2), Възложителят има право да получи неустойка в размер на сумата по гаранцията за изпълнение на Договора, включително да усвои сумите по предоставените гаранции.

(14.5) Възложителят може да претендира обезщетение за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, независимо от начислените неустойки и независимо от усвояването на гаранцията за изпълнение.

(14.6) Неустойките се заплащат незабавно, при поискване от Възложителя, по следната банкова сметка с титуляр „МБАЛ – Хасково“ АД: “Райфайзенбанк” ЕАД, IBAN:BG30RZBB91551085611213 BIC:RZBBBGSF. В случай че банковата сметка на Възложителя не е заверена със сумата на неустойката в срок от 5 (пет) работни дни от искането на Възложителя за плащане на неустойка, Възложителят има право да задържи съответната сума от гаранцията за изпълнение.

VIII. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

Член 15. Общи условия приложими към Подизпълнителите

(15.1) За извършване на дейностите по Договора, Изпълнителят има право да ползва само подизпълнителите, посочени от него в офертата, въз основа на която е избран за Изпълнител.

(15.2) Процентното участие на подизпълнителите в цената за изпълнение на Договора не може да бъде различно от посоченото в офертата на Изпълнителя.

(15.3) Изпълнителят може да извършва замяна на посочените подизпълнители за изпълнение на Договора, както и да включва нови подизпълнители в предвидените в ЗОП случаи и при предвидените в ЗОП условия.

(15.4) Независимо от използването на подизпълнители, отговорността за изпълнение на настоящия Договор е на Изпълнителя.

(15.5) Сключването на договор с подизпълнител, който не е обявен в офертата на Изпълнителя и не е включен по време на изпълнение на Договора по предвидения в ЗОП ред или изпълнението на дейностите по договора от лице, което не е подизпълнител, обявено в офертата на Изпълнителя, се счита за неизпълнение на Договора и е основание за едностранно прекратяване на договора от страна на Възложителя и за усвояване на пълния размер на гаранцията за изпълнение.

Член 16. Договори с подизпълнители и Разплащане с подизпълнители

(16.1) При сключването на Договорите с подизпълнителите, оферирани в офертата на Изпълнителя, последният е длъжен да създаде условия и гаранции, че:

- приложимите клаузи на Договора са задължителни за изпълнение от подизпълнителите;
- действията на Подизпълнителите няма да доведат пряко или косвено до неизпълнение на Договора;
- при осъществяване на контролните си функции по договора Възложителят ще може безпрепятствено да извършва проверка на дейността и документацията на подизпълнителите.

(16.2) Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на Изпълнителя или на Възложителя, Възложителят заплаща възнаграждение за тази част директно на подизпълнителя.

(16.3) Разплащанията по ал. (16.2) се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до Възложителя чрез Изпълнителя, който е длъжен да го предостави на Възложителя в 15-дневен срок от получаването му.

(16.4) Към искането по ал. (16.3) Изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(16.5) Възложителят има право да откаже плащане по ал. (16.3), когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

IX. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Член 17.

(17.1) Настоящият Договор се прекратява в следните случаи:

- по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
- с изтичане на уговорения срок;
- когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на Договора, извън правомощията на Възложителя, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати – с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата;
- при настъпване на невиновна невъзможност за изпълнение - непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключването на Договора („непреодолима сила“) продължила повече от 30 (тридесет) дни;
- по реда на чл.4, алинея (4.3).

(17.2) Възложителят може да прекрати Договора едностранно, без предизвестие, с уведомление, изпратено до Изпълнителя:

- при системни (три или повече пъти) в рамките на на 2 (два) месеца:

(а) забавяне на доставка на стоки; и/или

(б) забавяне или отказ за отстраняване на Несъответствия на стоки, констатирани по реда на Договора; и/или

(в) отказ за извършване на доставка; и/или

(г) доставки на стоки с Несъответствия с изискванията на Договора, констатирани по реда на Договора;

- в случай, че Изпълнителят използва подизпълнител, без да е декларирал това в документите за участие, или използва подизпълнител, който е различен от този, който е посочен, освен в случаите, в които замяната, съответно включването на подизпълнител е извършено със съгласието на Възложителя и в съответствие със ЗОП и настоящия Договор.

(17.3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Договора в случаите по чл.118, ал.1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за претърпени от прекратяването на Договора вреди.

(17.4) Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между Страните за извършените от страна на Изпълнителя и одобрени от Възложителя дейности по изпълнение на Договора.

Член 18.

(18.1) При изчерпване стойността на договора и липса на нов договор със същия предмет, сключен по реда на ЗОП, договорът продължава своето действие до сключването на нов договор, но не повече от 4 месеца. Стойността на договора се определя като предложената

цена за изпълнение на поръчката за 12 месеца може да се увеличи с до една трета за обезпечаване изпълнението на договора по предвидената опция за изменение на договора, като по този начин се формира максималната стойност на договора.

(18.2.) Възложителят може да заяви доставката на по-големи количества продукти от една или повече номенклатурни единици, но само в рамките на максималната стойност на договора.

(18.3.) Срокът на договора може да бъде удължен, когато при извършените заявки през двадесет и четири месечния период на действие на договора не е достигната стойността на същия.

(18.3.) Настоящият Договор може да бъде изменян или допълван от Страните с писмено допълнително споразумение при условията на чл. 116 от ЗОП.

X. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Член 19.

(19.1) Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от Страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата Страна за възникването на непреодолима сила.

(19.2) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

(19.3) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

(19.4) Не може да се позовава на непреодолима сила онази Страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на Договора.

XI. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Член 20.

За всички неуредени в настоящия Договор въпроси се прилага действащото българско законодателство.

Член 21.

(21.1) Всички съобщения и уведомления, свързани с изпълнението на този Договор, следва да съдържат наименованието и номера на Договора, да бъдат в писмена форма за действителност.

(21.2) Страните се задължават да се информират взаимно за всяка промяна на правния си статут, адресите си на управление, телефоните и лицата, които ги представляват.

(21.3) Официална кореспонденция между Страните се разменя на посочените в настоящия Договор адреси на управление, освен ако Страните не се информират писмено за други свои адреси. При неуведомяване или несвоевременно уведомяване за промяна на адрес, кореспонденцията се счита за валидно изпратена и получена от другата Страна.

(21.4) Всички съобщения и уведомления се изпращат по пощата с препоръчана пратка или по куриер. Писмените уведомления между Страните по настоящия Договор се считат за валидно изпратени по факс с автоматично генерирано съобщение за получаване от адресата или по електронната поща на страните, подписани с електронен подпис.

Член 22.

Изпълнителят няма право да прехвърля своите права или задължения по настоящия Договор на трети лица, освен в случаите предвидени в ЗОП.

Член 23.

(23.1) Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, ще бъдат разрешавани първо по извънсъдебен ред чрез преговори между двете Страни, като в случай на спор, всяка Страна може да изпрати на другата покана за преговори с посочване на дата, ас и място за преговори.

(23.2) В случай на непостигане на договореност по реда на предходната алинея, всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще бъдат отнасяни за разглеждане и решаване от компетентния съд на Република България по реда на ГПК.

Член 24.

Нищожността на някоя от клаузите по Договора или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на Договора като цяло.

Неразделна част от настоящия Договор са следните приложения:

1. Приложение № 2 – Техническа спецификация на Изпълнителя;
2. Приложение № 3 – Ценово предложение на Изпълнителя;

Настоящият Договор се подписа в 2 (два) еднообразни екземпляра – 1 (един) за Възложителя и 1 (един) за Изпълнителя.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

УПРАВИТЕЛ

НА „МБА ДХАСКОВО“ АД

НА „ВЕГА МЕДИКАЛ“ ЕООД

.....
Д-р ГЕОР

.....
Д

Съгласува

Главен сче

Юрисконс

Наименование на участника: „ВЕГА МЕДИКАЛ“ ЕООД
 Седалище и адрес на управление по регистрация: Република България, гр. София,
 бул. „България“ №109, бизнес център Вертиго, ет.2, офиси 2.6-2.7
 ЕИК:201090465
 Точен адрес за кореспонденция: Република България, гр. София, бул. „България“
 №109, бизнес център Вертиго, ет.2, офиси 2.6-2.7
 Телефонен номер: 02 971 40 08
 Факс номер:02 971 20 85
 Лице за контакти: Ева Воденичарова
 e-mail:vodenicharova@vegamedical.eu

до „МБАЛ - Хасково“ АД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в открита процедура
 за избор на изпълнител на обществена поръчка, с предмет:
 „Доставка на специфични медицински изделия и консумативи за нуждите на инвазивна
 кардиология на МБАЛ „Хасково“ АД”

Обособена позиция № IX, “Доставка на специфичен консуматив за нуждите на
 инвазивна кардиология за нуждите на МБАЛ „Хасково“ АД”
 (изписва се № и наименованието на обособената позиция)
 Номенклатурна/и единица/и № 2,3,4

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Заявяваме, че желаем да участваме в процедурата при посочените в обявлението и
 документацията за участие условия със следното ценово предложение:

Цена в лева без /е ДДС, съгласно Приложение № 3,

Приложение:

Ценово предложение: Приложение № 3 на хартиен и оптичен носител - CD или DVD.

Така предложената от нас **цена** включва всички разходи за изпълнение предмета на поръчката и не
 подлежи на промяна за срока на действие на договора.

Дата	16/10/2019 г.
Име и фамилия	Димитър Ив [REDACTED]
Подпис на лицето (и печат)	[REDACTED]

ВЯТ
 ОРИГИНАЛ



„Доставка на специфични медицински изделия и консумативи за нуждите на инвазивна кардиология на „МЕАЛ - Хасково“ АД“

ЦЕНОВА ОФЕРТА

9 - Доставка на специфични консуматив

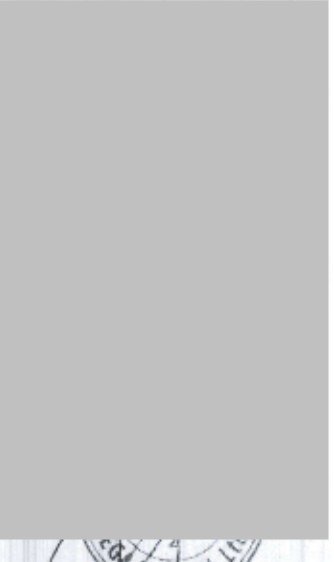
Преположение №3

201090465

БУЛСТАТЕНК:

Номер	Код	Наименование	Описание	Единична мярка	Количество за 24 месеца	Ед.цена за ед.мярка без ДДС	Предлаган а отпаковка	*Обща ст. Без ДДС	Каталожен номер	Производител
2	3	4	5	6	7	8	9	12	13	14
1		Коронарно резорбируемо скеле	"Система с излъчващо сирингуемо резорбируемо коронарно магнетново скеле. Материал на скелето: патентована магнетнова сплав. Маркери: два танталови във всеки край. Активно покритие: биорезорбируем полимер (PLLA) и сирингуемо. Доза на лекарството: 1.4 µg/mlml". Препоръчителен водещ катетър:6F(мин. I.D. 0.070"), Преминаващ профил: 1.5 mm Дължина на шфта: 140cm, Материал на балона: SCP(semi crystalline copolymer), диаметри: 3.0 и 3.5mm, дължини: 15-20-25mm"	бр.	30			0		
2		манометър	Ангиографска инфлаторна спринцовка с манометър, до 30 атм, с вместимост 20 мл и с поликарбонатно тяло, ергономична дръжка тип пистолет, заключващ механизъм чрез спусък, трипътен спирателен крап, Y-конектор - 0.0125", ротаторна хемостатична клапа	бр.	100	50,00	кутия	5000,00	617113	Shunmei Medical
3		спринцовка	Инфлатор за налягане с 20 мл вместимост 30 atm спринцовка	бр.	20	37,50	кутия	750,00	617101	Shunmei Medical
4		спринцовка	Инфлаторна спринцовка 20 мл 30 атм	бр.	50	37,50	кутия	1875,00	617101	Shunmei Medical
5		Хемостатично устройство за развална хемостаза	Компресивно устройство за контролирана хемостаза след радиална процедура, със самозалепваща се прозрачна гивна и зелен прицелен маркер, контролирано раздуване с въздух с обем 13ml/18ml, две дължини - 21cm и 26cm	бр.	500			0		

ВЪРНО С



6	<p>Система за феморална хемостаза</p> <p>Феморалната система за компресия FemtoStop® се състои от дълга за многократна употреба помпа с манометър и комплект за еднократна употреба, включващ пневматичен купол, колан и спирателен кран. Феморалната система за компресия FemtoStop® е предназначена за компресия на феморалната артерия или вена, след канюлиране на съд и при възстановяване с компресия на псевдоаневризъм на феморалната вена с ултразвук контрол.</p> <p>Комплект за еднократна употреба, включващ пневматичен купол, лентата и спирателен кран. Куполът за налягане се поставя върху мястото за пункция на вената в слабините. Коланът се поставя около пациента. Куполът прегизва механично налягане върху мястото на пункция на вената, тава че индуцира хемостаза. Пневматичния купол се надува с въздух и е прозрачен, което позволява да се наблюдава процедурата. Налягането от купола се контролира от манометъра на помпата за многократна употреба Дагата (арката) на коланът осигуряват противоналягане на купола.</p>	бр.	10				0				
6	<p>Иринотекан или Доксорубин се доставят по време на транс-артериална хемо-емболизация (Trans-Arterial Chemo-Embolization (TACE)) на следните злокачествени хиперазкуларни/хиповаскуларни тумори. Микросферите контролират, поддържат дозата на лекарството по време на туморна стазация. Хидрогел микросферите са изработени от PEG макромер, специално разработени да може да посмат и транспортират Доксорубин/Иринотекан; перфектна калибрация за доставяне повече цели при емболизацията и ефективност при дистална оклузия. Без материал от животински произход и напълно синтетични сфери; Компресивни и временно деформиращи се при зареждане с 25% от размера за по лесна доставка на лекарството до целта. Флакони със специален код за директна селекция. Липса на системна интоксикация – по-висока доза на лекарството в тумора за по-дълго време; Съдържанието на микросферите във флакона е 2 мл; Флакони съдържат 10 мл, 8 от които са стерил физиологичен разтвор. Размери на микросферите 2 мл. с цветна кодировка: 100 микрона черни, 200 микрона жълти, сини 400 микрона</p>	бр.	5				0				



<p>Периферна Емболизационна система с електрическо</p>	<p>Емболизационни системи с контролирано електрическо освобождаване за периферни съдове с изключително на мозъчните, състояща се от шатинена спирава комбинирана с увеличаващ обема си хидрогел, предназначена да покрива нагретно и надлъжно обем, особено при хай-флоу АВ шънгове и малформации/аневризми /, създавайки последователно ревъре бримки. Системата е мека, атравматична, може да се използва директно, без подготовка време за реновация до 30 минути. Емболизационния ефект се дължи на механично запушване на съдовия лумен, не разчита на тромбозообразуване. Хидрогел технологията осигурява матрица за тъканна пролиферация след емболизацията и разширяване на хидрогела в посока на пространствения дефект. Системата за хидрогел спирални с 0.018" сравнима, с дължини и диаметри както следва: за 0.018" дължини: 13-16--20-28-30-32-36-38-39-40мм и диаметър на примката -4-5-6-7-8-9-10-12-14-16-18-20 мм. Приложими с контролер за електрическо освобождаване. Дължина на водача - 150 см и вътрешен лумен на катетъра от 0.53мм/0.021"/ до 0.69мм/0.027"/.</p>	бр.	5							
<p>Дренажен сет</p>	<p>Периферни спирални "койлове", хеликоидален дизайн, репозиционирани се, микрофиламентна технология LatticeFX, с найлон или PGLA; размери от 2мм до 20мм в диаметър; дължина от 4мм до 50см; за микрокатетър с минимален вътрешен размер 0,0165" (за размери от 2 до 4 мм) и 0,021" (за размери от 5 до 20мм)</p> <p>Дренажен сет: Сет за перикардиоцентеза с включена функционална игла 18G, 120 mm. Съдържа: Пункционна игла 18G, 120 mm, Дренажен катетър с мандрен, Дилататор F6 с разцепващи се интродусерни маншети, Канюла размер 0.9x70mm. Скител за еднократна употреба, Турбичка за съреден с обем 1500 мл, Номлено устройство, Спринцовка с луер-лок 50мл, Спринцовка с луер-лок 10мл, Диагностичен водач J3, Покривна кърпа</p>	бр.	5							
<p>Система за Емболна</p>	<p>Система за Емболна протекция с филтър (улавяща част) от 3.0 до 7,0мм, с дължина на катетъра 320/190см и диаметър 0,36мм, съвместима с водачи 0,014" и 0,018"</p>	бр.	50							
<p>Микропримки за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Амшлад 2.3Fr - 3Fr, с "share tempo" дизайн, нитинолов shaft 175/200см и златно покритие на примката - размери 2, 4 и 7мм. ренгенологични маркери от шатина/иридий, 150/175см катетър с 1.5 извивка в дисталния край</p>	<p>Микропримки за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Амшлад 2.3Fr - 3Fr, с "share tempo" дизайн, нитинолов shaft 175/200см и златно покритие на примката - размери 2, 4 и 7мм. ренгенологични маркери от шатина/иридий, 150/175см катетър с 1.5 извивка в дисталния край</p>	бр.	3							



3	Примка за улавяне на чужди тела	Примки за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Амглад 4/6 Ft. с "share memory" дизайн, нитинолов shaft 120cm и златно покритие на примката - размери от 5mm до 35mm, рентгенопозитивни маркери от платина/иридий. 102cm катетър с 1.5 навивка в дисталния край	бр.	4	0			
4	Емболизационни спирали с хидроел и механично откъчане	Емболизационна система за периферни съдове с изключение на мозъчните, състояща се от платинена спирала комбинирана с увеличаващ обема си хидроел, запяващ пространството по най-малкото съпротивление. Предизвиканата съдова оклузия е трайна и качествена и не различава образуването на тромб-формация. Придвижването им в съда се извършва с помощта на обикновен водач. Два вида системи - 0.018" и 0.035" с дължини и дна метри както следва: за 0.018" дължини - 2-4-6-10-14 и диаметър на примката - 2-3-4-5-6-8-10. За 0.035" дължини - 4-6-10-14 и диаметър на примката - 4-5-6-8-10-15. Предложим с микрокатетър с вършен диаметър 0.53-0.58 мм за система 0.018" и 1.04-1.19 мм за система 0.035".	бр.	5	0			
5	Самозалепваща еластична компресираща превръзка 3см x 2,5м	Спринцовки за върхване на контраст съвместими с инжектор Mark V ProVis, Съвместима с линия за контраст за инжектор Mark V ProVis, дължина 1000 см за високо налягане 1200psi	бр.	100	0			
6	Пункционна игла за феморален достъп по Селдипер съвместима с водачи до 0,035(0,089mm)18G, диаметър 1,3мм дължина 74mm	Самозалепваща еластична компресираща превръзка 3см x 2,5м	бр.	200	0			
7	Интерфейсен кабел 1 Trip M-LG, за свързване на 1 монитор Nek Multistink и 2 еднокрайни трансдосерен сет за нивазилен мониторинг	Пункционна игла за феморален достъп по Селдипер съвместима с водачи до 0,035(0,089mm)18G, диаметър 1,3мм дължина 74mm	бр.	100	0			
8	Еднокрайен трансдосерен сет за нивазилен мониторинг на хемодинамиката с валидиран тест за акуратност на цялата система, съвържани: канюла към администрацията сет, минимизираща образуването на въздушни мехурчета, капачка за нулиране и нулиране, намаляваща риска от контаминиране, без необходимост от ведното отстраняване; трансдосер; кабел с предпазна капачка; две трипътни крачетата; вършат се луер-лок конектор за пациентската линия. Обща дължина на линията 150cm, линия за налягане без маркировка, скорост на потока 2мл/ч	Интерфейсен кабел 1 Trip M-LG, за свързване на 1 монитор Nek Multistink и 2 еднокрайни трансдосерен сет за нивазилен мониторинг	бр.	2	0			
9	Трансдосер Гарбит Кит 2	Еднокрайен трансдосерен сет за нивазилен мониторинг на хемодинамиката с валидиран тест за акуратност на цялата система, съвържани: канюла към администрацията сет, минимизираща образуването на въздушни мехурчета, капачка за нулиране и нулиране, намаляваща риска от контаминиране, без необходимост от ведното отстраняване; трансдосер; кабел с предпазна капачка; две трипътни крачетата; вършат се луер-лок конектор за пациентската линия. Обща дължина на линията 150cm, линия за налягане без маркировка, скорост на потока 2мл/ч	бр.	200	0			
10	Удължител 2,5cm+трипътно кранче	Трансдосер Гарбит Кит 2	бр.	10	0			
11	Удължител 2,5cm+трипътно кранче	Удължител 2,5cm+трипътно кранче	бр.	150	0			

ОРИГИНАЛ



22	кратче	У дължител 50см+трипълно кранче	бр.	150				0
23	Венозна канюла	Венозна канюла 20G x 1.1 /4(1.1 x 32 mm)	бр.	1500				0
24	Системи за инфузионни разтвори	Универсална гравитацион на иптривенозна система за твърди и дефирмирусми контейнери;масивен пластмасов шип с иградени канали за течност и въздух,кляпан за подаване на въздух,снаблен с бактериален филтър и капаче.Двукамерна капкова камера с твърда горна част и еластична долна част.15mm филтър за твърди частици.Филтър за автома тично обезвъздушаване и филтър за автоматично спиране на достъпа на въздух при изпразване на контейнера.Дължина 180см.Без метални игли.Да не съдържа ДЕНР.	бр.	1000				0
25	Милспайк	Алиригатор за многодозови флакони иравняваш налигането с антибактериален филтър 0,45mm и филтър за частици 5mm	бр.	200				0
26	Стерилни калфи за предпазен шит	Стерилни калфи за предпазен шит	бр.	1200				0
27	образен преобразовател -за	Стерилни калфи образен преобразовател -за Ангиограф	бр.	1200				0
28	Нестерилни найлонови калфи	Нестерилни найлонови калфи прозрачни размери 1m20cm x 1m20cm	бр.	1200				0
29	Ротатор	Торкер Ротатор за РТСА, луминисцентен, за водичи с диаметри до 0,022"	бр.	50				0

Общо: 7625,00

Дата: 16.10.19

ЕРНО С
ГИНАЛІА

ОВО" - АД

126

Наименование на участника: „ВЕГА МЕДИКАЛ“ ЕООД
 Седалище и адрес на управление по регистрация: Република България, гр. София,
 бул. „България“ №109, бизнес център Вертиго, ет.2, офиси 2.6-2.7
 ЕИК:201090465
 Точен адрес за кореспонденция: Република България, гр. София, бул. „България“
 №109, бизнес център Вертиго, ет.2, офиси 2.6-2.7
 Телефонен номер: 02 971 40 08
 Факс номер:02 971 20 85
 Лице за контакти: Ева Воденичарова
 e-mail:vodenicharova@vegamedical.eu

до „МБАЛ - Хасково“ АД

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
 В СЪОТВЕТСТВИЕ С ТЕХНИЧЕСКАТА СПЕЦИФИКАЦИЯ И ИЗСКВАНИЯТА
 НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

за участие в открита процедура

за избор на изпълнител на обществена поръчка, с предмет:

*„Доставка на специфични медицински изделия и консумативи за нуждите на инвазивна
 кардиология на „МБАЛ - Хасково“ АД“*

С настоящото представяме нашето предложение за изпълнение на обществената поръчка по обявената от Вас процедура с горепосочения предмет, съобразено с Техническата спецификация:

1. Доставката на медицинските изделия / консумативи ще извършваме в срок до 8 (осем) часа при спешност и до 24 (двадесет и четири) часа след получаване на писмена заявка от Възложителя.

**Забележка: Възложителят определя максимален срок за доставка на медицинските изделия по всички обособени позиции: до 8 (осем) часа при спешност и до 24 (двадесет и четири) часа след получаване на писмена заявка от Възложителя по факс, електронна поща или по друг начин.*

2. Декларираме, че към момента на доставяне, медицинските изделия, предмет на обществената поръчка ще бъдат в срок на годност. Остатъчният срок на годност ще бъде до не по-малък 60% (шестдесет) процента от обявения от производителя към датата на всяка доставка.

**Забележка: Възложителят определя Остатъчният срок на годност на медицинските изделия по всички обособени позиции да бъде не по-малък от 60% (шестдесет процента) от обявения от производителя към датата на всяка доставка.*

3. Декларираме, че ще осигурим необходимите медицински изделия (консумативи) за срока на действие на договора на обществената поръчка.

ОРИГИНАЛ

4. Предлагащите от Нас продукти отговарят на Разпоредбите на Закона за медицинските изделия, относно нанесена „CE“ маркировка, за което прилагаме заверено копие на:

За ОП №9, ном. ед. 2,3,4 - ЕО сертификат HD601187750001 на производителя Shunmei medical Co.q Ltd, валиден до 09.03.2021 г.

5. Декларираме, че (което е приложимо):

- сме производители на предлагания продукт за което прилагаме оригинал / заверено копие на - неприложимо
- не сме производители на предлагания продукт, и сме е оторизирани от производителя на продукта или от упълномощен представител със специални или изключителни права за продажба и сервиз на съответния продукт на територията на Република България, за което прилагаме оригинал / заверено копие на: оторизационни писма от Shunmei medical Co.q Ltd

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на Възложителя и офериранията от Нас условия.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

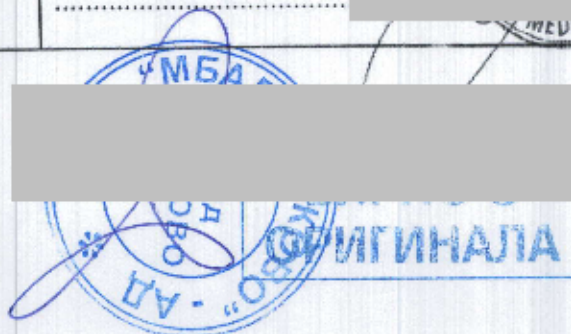
1. Пълна и изчерпателна техническа документация - подробен каталог с технически характеристики, съдържащи информация за всички параметри и функции, поставени като минимални изисквания в техническата спецификация на възложителя и други официални документи, от които да са видни основните технически характеристики и параметри на предлаганият апарат.

*Забележка: В случай, че посочените документи са на чужд език, същите следва да бъдат представени и в превод на български език.

2. Техническо предложение: Приложение № 2 на хартиен и оптичен носител - CD или DVD.

3. CE сертификати - копия с превод на български език
4. ISO на производителя - копия с превод на български език
5. Оторизации- копия с превод на български език
6. Каталози- копия с превод на български език

Дата	16/10/2019 г.
Име и фамилия	Димитър Иванов
Подпис на лицето (и печат)



омер	Код по КОП	Наименование	Описание	Единица марка	Количество за 24 месеца	Предлага на опаковка	Брой опаковки	Каталожен номер	Производител
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			9 – Доставка на специфични консуматив						
			Коронарно резорбируемо скеле	бр.	30				
			Ангиографска инфлаторна спринцовка с манометър	бр.	100	кутия	1 брой	617113	Shunmei Medical
			Ангиографска манометър спринцовка „инфлатор-дефлатор“	бр.	20	кутия	1 брой	617101	Shunmei Medical
			Ангиографска манометър атор-дефлатор	бр.	50	кутия	1 брой	617101	Shunmei Medical
			Компресивно устройство за контролирана хемостаза след радиална процедура, със самозапалваща се прозрачна гърнина и зелен прицелен маркер, контролирано раздуване с въздух с обем 13мл/18мл, две дължини - 21cm и 26cm	бр.	500				

ОБЯЗВАТЕЛНО
С ОРИГИНАЛ
ПОДПИСАНА



6	Система за феморална хемостаза	<p>Феморалната система за компресия FemoStop® се състои от дълга за многократна употреба и помпа с манометър и комплект за еднократна употреба, включващ пневматичен купол, колан и спирателен кран. Феморалната система за компресия FemoStop® е предназначена за компресия на феморалната артерия или вена, след катетриране на съд и при възстановяване с компресия на левовентризма на феморалната вена с ултразвук контрол.</p> <p>Комплект за еднократна употреба, включващ пневматичен купол, лента и спирателен кран. Куполът за налягане се поставя върху мястото за пункция на вената в слабините. Коланът се поставя около пациентта. Куполът прилага механично налягане върху мястото на пункция на вената, така че индуцира хемостаза. Пневматичния купол се надува с въздух и е прозрачен, което позволява да се наблюдава процедурата. Налягането от купола се контролира от манометъра на помпата за многократна употреба. Дългата (арката) и коланът осигуряват противоналягане на купола.</p>	бр.	10	5
7	Микросфери с Доксорубини	<p>Иринотекан или Доксорубини се доставят по време на транс-артериална хемо-емболизация (Trans-Arterial Chemo-Embolization (TACE)) на съдовите шокочувствени хипервакуларни/хиповакуларни тумори. Микросферите контролират поддържащата доза на лекарството подалено към тумора/метагастите. Хидрогел микросферите са направени от PEG макромер, специално разработен да може да поема и транспортират Доксорубини/Иринотекан; перфектна калибрация, за достигане повече цели при емболизацията и ефективност при дистална оклузия. Без материали от животински произход и напълно синтетични сфери; Компресивни и временно деформирани се при зареждане с 25% от размера за по лесна доставка на лекарството до целта. Флакони със светел кол за директна селекция. Липса на системна интоксикация-по-висока доза на лекарството в тумора за по-дълго време. Съхранение на микросферите във флакона с 2 мл; Флакона съдържа 10 мл, 8 от които са стерилни физиологичен разтвор. Размери на микросферите 2 мл с цветна кодировка: 100 микрона черни, 200 микрона жълти, сини 400 микрона</p>	бр.		

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА



<p>8</p> <p>Периферна Емболизационна система с хидрогел и електрическо откъчане</p>	<p>Емболизационни системи с контролирано електрическо освобождаване за периферни съдове с изключение на мозъчните, състояща се от платинена спирала, комбинирана с увеличаващ обема си хидрогел, предназначена да не екрне ширещо и надлъжно обем, особено при х. аб-флоу АВ шънгове и миаформации/аневризми/, създавайки последователно телно ревърс брнки. Системата с мека, атраматична, може да се използва директно, без подготовка- време за репозиция до 30 минути. Емболизационния ефект се дължи на механично запушване на съдовия лумен и, не разчита на тромбособразуване. Хидрогел технологията осигурява матрица за тъканна пролиферация след емболизацията и резширяване на хидрогела в посока на пространствения дефект. Системата за хидрогел спирала е 0.018" с равнина, с дължини и диаметри- както следва: за 0.018" дължини - 13-16-20-28-3-0-32-36-38-39-40мм и диаметър на прижката 4-5-6-7-8-9-10-12-14-16-18-20 мм. Приложими с контролер за електрическо освобождаване. Дължина на водачез - 150 см и вътрешен лумен на катетъра от 0.53мм/0.021"/ до 0.69мм/0.027"/.</p>	<p>бр.</p> <p>5</p>							
<p>9</p> <p>Сет за перикардцентеза</p>	<p>Периферни спирали "койлове", хеликодален дизайн, репозиционирани се, микрофилamentна технология LatticeFX, с найлон или PGLA; рамери от 2мм до 20мм в диаметър; дължина от 4см до 50см; за микрокатетър с минимален вътрешен размер 0.0165" (за размери от 2 до 4 мм) и 0.021" (за размери от 5 до 20мм)</p> <p>Дренажен сет. Сет за перикардцентеза с въложена пункционна игла 18G, 120 mm. Съдържа: Пункционна игла 18G, 120 mm., Дренажен катетър с мандрен, Дилататор F6 с разцепващи се интродусери маншети, Канюла размер 0.9x70mm, Скапел за еднократна употреба, Торбинча за секрет с обем 1500 мл, Помпено устройство, Спринцовка с луер-ло к 50мл, Спринцовка с луер-лок 10мл, Диагностичен водач J3, Покривна кърпа</p>	<p>бр.</p> <p>5</p>							
<p>10</p> <p>Система за емболна протекция</p>	<p>Система за Емболна протекция с филтър (улавяща част) от 3,0 до 7,0 мм., с дължина на катетъра 32С/190см и диаметър 0,36мм, съвместима с водачи 0,014" и 0,018"</p>	<p>бр.</p> <p>50</p>							
<p>11</p> <p>Система за емболна протекция</p>		<p>бр.</p> <p>3</p>							

ВЯРНО
ОРИГИН

"МБАЛ"

	<p>Микропримки за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Амиллаш 2.3Fr - 3Fr, с "shape memory" дизайн, нитинолов шифт 175/200см и златно покритие на примката - размери 2, 4 и 7мм, рентгенопозитивни маркери от платина/иридий, 150/175см катетър с 1.5 извивка в дисталния край</p>	бр.	4									
	<p>Примки за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Амиллаш 4/6 Fr, с "shape memory" дизайн, нитинолов шифт 120см и златно покритие на примката размери от 5мм до 35мм, рентгенопозитивни маркери от платина/иридий, 102см катетър с 1.5 извивка в дисталния край</p>	бр.	4									
	<p>Емболизационна система за периферни съдове с изключение на мозъчните, състояща се от платинена спирала комбинирана с увеличаващ обема си хидрогел, запълващ пространството по най-малкото съпротивление. Предизвиканата съдова оклузия е трайна и качествена и не разчита на образуването на тромб-формация. Продължаването им в съда се извършва с помощта на обикловен водач. Два вида системи - 0.018" и 0.035" с дължини и диаметри както следва: за 0.018" дължини - 2-4-6-10-14 и диаметър на примката - 2-3-4-5-6-8-10. За 0.035" дължини - 4-6-10-14 и диаметър на примката - 4-5-6-8-10-15. Приложими с микрокатетър с вътрешен диаметър 0.53-0.58 мм за система 0.018" и 1.04-1.19 мм за система 0.035".</p>	бр.	5									
	<p>Спринцовки за връщане на контраст съвместими с инжектор Mark V Pro Vis, Съвместима с линия за контраст за инжектор Mark V Pro Vis, дължина 1000 см за високо налягане 1200psi</p>	бр.	100									
	<p>Самозалепваща еластична компресираща превръзка 3см x 2.5м</p>	бр.	200									
	<p>Пункционна игла за феморален достъп по Седлигер съвместима с волани до 0.035(0,089мм)18G, диаметър 1.3мм дължина 70мм</p>	бр.	100									
	<p>Интерфейсен кабел Iripin M-LF за свързване на I)монитор Neck Multitask и 2)еднократен транслюскерен сет за инвазивен мониторинг на хемодинамиката</p>	бр.										



Емболизационни спирала с хидрогел и механично откъчане

Самозалепваща еластична компресираща превръзка 3см x 2.5м

Игла за пункция на феморална артерия

19	Транслюсер Гарбит Кит 2	Еднократен транслюсер сет за непрекъснат мониторинг на хемодинамиката с валидиран тест за акуратност на цялата система, съдържащ канал за администриращия сет, минимизираща образуването на въздушни мехурчета, капачка за пулсиране и пайпингване, намаляваща риска от контаминиране, без необходимост от нейното отстраняване; транслюсер, кабел с прелизна накрайница, трипътни артериални връзки се луер-лок конектор за пациентската линия. Обща дължина на линията 150см, линия за налягане без маркировка, скорост на потока 3мл/ч	бр.	200			
20	Транслюсер Гарбит Кит 2	Удължител 25см+трипътно краище	бр.	10			
21	Удължител 25см+трипътно краище	Удължител 50см+трипътно краище	бр.	150			
22	Удължител 50см+трипътно краище	Удължител 150см+трипътно краище	бр.	150			
23	Венсна каниюла	Венозна каниюла 20G x 1.14(1.1 x 32 mm)	бр.	1500			
		Универсална гравитационна интравенозна система за твърди и деформируеми контейнери, масивен пластмасов шип с вградени канали за течност и въздух, клапан за подаване на въздух, снабден с бактериален филтър за подаване. Двукамерна капкова камера с гърда горна част и еластична долна част. 15mm филтър за твърди частици. Филтър за автоматично обезвъздушаване и филтър за автоматично спирание на достъпа на въздух при изправяне на контейнера. Дължина 180см. Без металични игли. Да не съдържа DEHP.	бр.	1000			
25	Менеджър	Аспиратор за многодозови флакони и правяващ налягането с антибактериален филтър 0.45mm и филтър за частици 5um	бр.	200			
26	Стерилни калъфи за предпазен шит	Стерилни калъфи за предпазен шит	бр.	1200			
27	Стерилни калъфи образен преобразовател -за Ангиограф	Стерилни калъфи образен преобразовател -за Ангиограф	бр.	1200			
28	Нестерилни найлонови калъфи	Нестерилни найлонови калъфи прозрачни размери 1м20см x 1м20см	бр.	1200			
29	Ротатор	Торкер Ротатор за РТСА, луминисцентен, за волали с диаметри до 0.022"	бр.	50			

Подпис и печат