

ДОГОВОР №23

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 1, 2*

№ 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

„МАРМИТ ЮНАЙТЕД” ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр.София 1750, район „Младост”, ж.к “Младост” 1, бл.16, вх.Д, ап.77, ЕИК 175185877, представлявано от Йордан Минчев Джулев – 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 95 990,00 лева (деветдесет и пет хиляди деветстотин и деветдесет лева) без ДДС или 115 188,00 лева (сто и петнадесет хиляди сто осемдесет и осем 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 отказ, 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 присмането 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 7 (седем) часа при спешност и до 23 (двадесет и три) 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 заявения/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 изпраща 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 подизпълнителя 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 приемо-предавателен протокол.

(9.2) Възложителят се задължава да приема доставките на стоките, предмет на Договора по реда на чл.5, ако отговарят 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 65% (шестдесет и пет) 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 неизпълнение 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, отпратено 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

НА „МБАЛ-ХАСТОВО“ АД

„МАРМИТ ЮНАЙТЕД“ ЕООД

.....
Д-р ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ

.....
ЙОРДАН ДИМИТРОВ

Съгласувано с

Главен счетоводител

Юрисконсулт:

Наименование на участника:	<i>Мармит Юнайтед ЕООД</i>
Седалище и адрес на управление по регистрация:	<i>София Младост 1, блок 16, вход Д, ап. 77</i>
ЕИК:	<i>175185877</i>
Точен адрес за кореспонденция:	<i>София, ул. „Въртопо“ №47, вход Б, ап. 14</i>
Телефонен номер:	<i>0898 536762</i>
Факс номер:	<i>02 8623116</i>
Лице за контакти:	<i>Йордан Минчев Джулев</i>
e- mail:	<i>marmit_united@abv.bg</i>

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 № 9, „Доставка на специфичен консуматив“

(изписва се № и наименованието на обособената позиция)

Номенклатурна/и единица/и:

№ 1 – Коронарно резорбируемо скеле

№ 2 – Ангиографска инфлаторна спринцовка с манометър

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 / с ДДС, съгласно Приложение № 3.

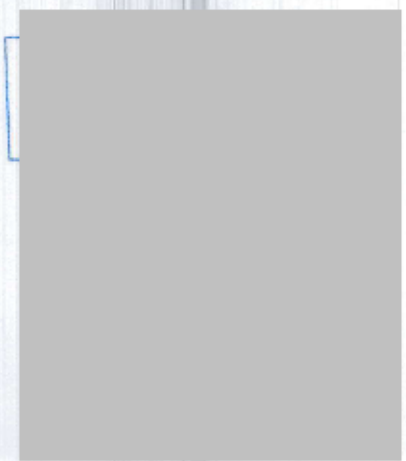
Приложение:

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	17 / 10 / 2019 г.
Име и фамилия	Йордан Джулев
Подпис на лицето (и печат)



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

ЦЕНОВА ОФЕРТА

9 - Доставка на специфичен консуматив

Приложение №3

БУЛСТАТ/ЕИК: 175185877

Номер	Код по КОП	Наименование	Описание	Единица мярка	Количество за 24 месеца	Ед. цена за ед. мярка без ДДС	Предлагана отставка	*Обща ст. Без ДДС	Каталожен номер	Производител
				6	7	8	9	12	13	14
2	3	4	5	6	7	8	9	12	13	14
1		Коронарно резорбируемо скеле	Система с излъчщо скролимус резорбируемо коронарно магнеливо скеле. Материал на скелето: патентована магнелива сплав. Маркери: два танталови във всеки край, Активно покритие: биорезорбируем полимер (PLLA) и скролимус. Доза на лекарството: 1,4 µg/ml ² . Препоръчителен водещ катетър: BF (max. I.D. 0.070"), Преминваещ профил: 1,5 mm Дължина на шифра: 140cm, Материал на балона: SCP(semi crystalline co-polymer), Диаметри: 3.0 и 3.5mm, дължини: 15-20-25mm ²	бр.	30	2833,00	1 брой	84990	412526 MagnaRis стр. 1-4	Biotronik AG
2		Ангиографска инфлаторна спринцовка с манометър	Ангиографска инфлаторна спринцовка с манометър, до 30 атм., с вместимост 20 мл и с поликарбонатно тяло, ергономична дръжка тип пистолет, заключващ механизъм чрез слусък, трипътен спирателен кран, Y-конектор - 0.0125", ротаторна хемостатична клапа	бр.	100	110,00	1 брой	11000	AC3200 Everest стр. 3	Medtronic Inc.
3		Ангиографска манометър спринцовка „инфлатор-дефлатор“	Инфлатор за налягане с 20 мл вместимост 30 atm спринцовка	бр.	20			0		
4		Ангиографска манометър спринцовка „инфлатор-дефлатор“	Инфлаторна спринцовка 20 мл 30 atm	бр.	50			0		
5		Хемостатично устройство за радиална хемостаза	Компресионно устройство за контролирана хемостаза след радиална процедура, със самозапелваща се прозрачна гъвкава и зелен прицелен маркер, контролирано раздуване с въздух с обем 13мл/18ml, две дължини - 21cm и 26cm	бр.	500			0		



6	Система за феморална хемостаза	<p>Феморалната система за компресия FemtoStop® се състои от дъга за многократна употреба и 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 леводвижливостта 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 спазивните. Коланът се поставя около пациента. Куполът плътно механично налягане върху мястото на пункция на вената, така че елицира хемостаза. Пневматичния купол се надува с въздух и е прозрачен, което позволява да се наблюдава процедурата. Налягането от купола се контролира от манометъра на компата за многократна употреба Dyrata (аржат а) и коланът осигуряват противопалгане на купола.</p>	0 р.	10	0			
7	Микросфери с Доксорубицин	<p>Иринотекан или Доксорубин се доставят по време на транс-артериална хемс-емболизация (Trans-Arterial Chemo-Embolization-(TACE)) на съдовите злокачествени хипервакуларни/хиповаскуларни тумори. Микросферите контролират, поддържат дозата на лекарството подадено към тумора/метастазите; Хидроген микросферите са направени от PEG макромер - специално разработен да може да поема и транспортират Доксорубицин/Иринотекан; перфектна калибрация , за достигане повече цели при емболизацията и ефективност при дистална оклузия. Без материал от животински произход и напълно синтетични сфери; Компресивни и временно деформиращи се при зорождане с 25% от размера за по лесна доставка на лекарството до целта. Флакони със светен код за директна селекция. Липса на оксигена интоксикация-висока доза на лекарството в тумора за по-дълго време; Съдържание на микросферите във флакона е 2 мл флакон съдържа 10 мл, 8 от които са стерилизиран физиколитен разтвор. Размери на микросферите 2 мл с цвятна кодировка: 100 микрона черни, 200 микрона жълти, сини, 400 микрона</p>	0 р.	5	0			

ВЯЗАНЕ СЪС СЪСХ
ОРИГИНАЛА

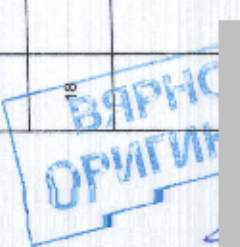


					<p>Емболизационни системи с контролирано електрическо освобождаване за периферни съдове с изключение на млякочните. Състоица се от платинова спирала комбинирана с увеличаващи обема си хидро-огел, предназначена да покриве напълно и надължико обем особено при хай-флуу АВ шунтови и малформационни аневризми г. създавайки последователно ревърс-бракши. Системата е мека, атраматична, може да се използва директно, без подготвяне време за репозиция до 30 минути. Емболизационния ефект се дължи на механично запушване на съдовете. Хидрогел технологията осигурява матрица за твърдение при импакция след емболизацията и разширяване на хидрогела в посока на протезиращия дефект. Системата за хидрогел спирала е 0.018" с равнина, с дължини и диаметри както следва: за 0.018" дължина: 13-16-20-28-30-32-36-38-40мм и диаметър на пръмката 4-5-6-7-8-9-10-12-14-16-18-20 мм. Приложения 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	0			
8	Периферна Емболизационна система с хидрогел и електрическо отключване					бр.	5	0			
9			Периферни спирални "койлове", хеликоидален дизайн, репозиционирани се, микрофиламентна технология LaticeFX, с нейлон или PGLA, размери от 2мм до 20мм в диаметър; дължина от 4см до 50см; за микроскатетър с минимален вътрешен размер 0.0165" (за размери от 2 до 4 мм) и 0.021" (за размери от 5 до 20мм)			бр.	5	0			
10	Сет за перикардцентеза		Дренажен сет: Сет за перикардцентеза с влючена функционална игла 18G, 120 mm. Съдържа: Функционна игла 18G, 120 mm, Дренажен катетър р с мандрен, Дилататор F6 с разцепващи се интродусерни маншети, Канюла размер 0.9x70mm, Скалпел за еднократна употреба, Торбичка за секрет с обем 1500 ml, Помпено устройство, Спринцовка с лубр-лок 50ml, Спринцовка с лубр-лок 10ml, Диагностичен водещ J3, Покривна кърпа		Сет за перикардцентеза	бр.	50	0			
	Система за емболна протекция		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"		Система за емболна протекция	бр.	3	0			
	Примка за улавяне на чужди тела		Микропримки За улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Амплас 2.3Fr - 3Fr, с "чгаре телтогу" дизайн, нитинолов шевот 175/200см и алгатино покритие на пръмката - размери 2, 4 и 7 мм, рентгенопоказивни маркери от платина/иридий, 150/175см катетър с 1.5 извивка в дисталния край	Примка за улавяне на чужди тела	бр.	4	0				

ВЯРНО
ОРИГИНАЛ



13	Приемка за улавяне на чужди тела	Приемка за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Amplatz 4/6 Fr, с "шпоре между" дизайн, нитинолов шевър 120см и златно покритие на призмата - размери от 5мм до 35мм, рентгеноположителни маркери от платиноидридид, 100см катетър с 1.5 извивка в дисталния край	бр.	4	0	0
14	Емболизационни спирали с хидрогел и механично еластичване	Емболизационна система за периферни съдове с включени в мозъците, състояща се от платинова спирала комбинирана с увеличаващ обема си хидрогел, запълващ пространството по най-малкото съпротивление. Предизвиканата съдова обтурация е трайна и качествена и не развита на образуването на тромбоформация. Придоказаното ли в съда се изтвършава в помеща на обикновен водак. 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 пръмката - 2.3-4-5-6-8-10. За 0.035" дължини - 4-6-10-14 и диаметър на пръмката - 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".	бр.	3	0	0
15	Спринцовки за въвеждане 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	Спринцовки за въвеждане 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	0
16	Самозапелваща еластична компресорна превръзка 3см x 2.5м	Самозапелваща еластична компресорна превръзка 3см x 2.5м	бр.	200	0	0
17	Игла за пункция на феморална артерия	Пункционна игла за феморален достъп по Селдингер съвместима с водача до 0.035(0.069mm)18G, диаметър 1.3мм дължина 70мм	бр.	100	0	0
18	Интерфейсен кабел 11 pin M-LF за свързване на 1)монитор Nek Multisink и 2)еднократен трансдосерен сет за инвазивен мониторинг на хемодинамиката	Интерфейсен кабел 11 pin M-LF за свързване на 1)монитор Nek Multisink и 2)еднократен трансдосерен сет за инвазивен мониторинг на хемодинамиката	бр.	2	0	0
	Еднократен трансдосерен сет за инвазивен мониторинг на хемодинамиката с валидиран тест за акуратност на цялата система, съдържашаща до 4мм диаметър на въздушни сет, миниимизираща образуването на въздушни мехурчета, калачика за нулиране и прекалиране, намаляваща риска от контаминиране, без необходимост от нейното отстраняване; трансдосерен набор с предпазна капачка, два трипълни крапчета, въртящ се луер-лок конектор за пациентската линия. Обща дължина на линията 150см, линия за налягане без маркировка, скорост на потока 3ml/ч	Еднократен трансдосерен сет за инвазивен мониторинг на хемодинамиката с валидиран тест за акуратност на цялата система, съдържашаща до 4мм диаметър на въздушни сет, миниимизираща образуването на въздушни мехурчета, калачика за нулиране и прекалиране, намаляваща риска от контаминиране, без необходимост от нейното отстраняване; трансдосерен набор с предпазна капачка, два трипълни крапчета, въртящ се луер-лок конектор за пациентската линия. Обща дължина на линията 150см, линия за налягане без маркировка, скорост на потока 3ml/ч	бр.	200	0	0
	Трансдосер Гарбит Кит 2	Трансдосер Гарбит Кит 2	бр.	10	0	0
	Удължител 25см+трипълно крапче	Удължител 25см+трипълно крапче	бр.	150	0	0
	Удължител 50см+трипълно крапче	Удължител 50см+трипълно крапче	бр.	150	0	0
	Венозна канюла	Венозна канюла 20G x 1.1/4(1.1 x 32 mm)	бр.	1500	0	0



24	Системи за инфузионни разтвори	Универсална гравитационна инфузионна система за твърди и дефинирани контейнери-механичен пластмасов щит с вградени калъфи за течност и въздух клапан за подаване на въздух, свързан с бактериален филтър и малаче. Двухамерна капкова камера с твърда горна част и еластична д. опна част. 15лт филтър за твърди частици, филтър за автоматично обезвъздушаване и филтър за автоматично спиране на достъпа на въздух при изразаване на контейнера. Дължина 180см. Без метални игли. Да не съдържа DENP.	бр.	1000	0		
25	Минислаж	Аспиратор за многодозови флакони изравняващ налягането с антибактериален филтър 0,45мкм и филтър за частици 5мм	бр.	200	0		
26	Стерилни калъфи за предпазен щит	Стерилни калъфи за предпазен щит	бр.	1200	0		
27	Стерилни калъфи образен преобразовател за Антиограф	Стерилни калъфи образен преобразовател л-за Антиограф	бр.	1200	0		
28	Нестерилни найлонови калъфи	Нестерилни найлонови калъфи прозрачни размери 1м20см x 1м20см	бр.	1200	0		
29	Ротатор	Торнер Ротатор за РТСА, луминисцентен, за водачи с диаметри до 0.022"	бр.	50	0		

Общо: 95990

Подп.

ВАРНО С
ОРИГИНАЛ



Наименование на участника:	<i>Мармит Юнайтед ЕООД</i>
Седалище и адрес на управление по регистрация:	<i>София</i>
ЕИК:	<i>Младост 1, блок 16, вход Д, ап. 77</i> <i>175185877</i>
Точен адрес за кореспонденция:	<i>София, ул. „Въртопо“ №47, вход Б, ап. 14</i>
Телефонен номер:	<i>0898 536762</i>
Факс номер:	<i>02 8623116</i>
Лице за контакти:	<i>Йордан Минчев Джулев</i>
e-mail:	<i>marmit united@abv.bg</i>

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 **7 (седем)** часа при спешност и до **23 (двадесет и три)** 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 **65% (шестдесет и пет процента)** процента от обявения от производителя към датата на всяка доставка.

**Забележително: Срокът 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 количества** (медицински изделия / консумативи) за срока на действие на договора, в случай че бъдем определени за изпълнител на обществената поръчка.

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

а) ЕС сертификат (СЕ марка) за оценка на съответствието на медицинските изделия, издаден от нотифициран орган **BSI** с превод на български език на фирма **Biotronik AG** за **Обособена позиция № 9 - подпозиция 1**

б) ЕС сертификат (СЕ марка) за оценка на съответствието на медицинските изделия, издаден от нотифициран орган **TUV SUD Product Service GmbH** с превод на български език, издаден на фирма **Medtronic Inc.** за **Обособена позиция № 9 - подпозиция 2**

5. Декларираме, че (което е приложимо):

➤ сме производители на предлагания продукт за което **прилагаме оригинал / заверено копие** на

➤ не сме производители на предлагания продукт, и сме **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:

а) **Оторизационно писмо** от **Biotronik AG** с превод на български

б) **Декларация за количества** от притежател на разрешението за употреба, производител или официален представител, **издадена от Прохелт ЕООД.**

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на Възложителя и оферираниите 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.

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

- a) Каталог с технически характеристики на **Magmaris**
- b) Каталог с технически характеристики на **Everest**

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

3. Заверено копие на **ЕС сертификат (CE марка)** за оценка на съответствието на медицинските изделия, издаден от нотифициран орган **BSI** с превод на български език на фирма **Biotronik AG**

4. Заверено копие на **ЕС сертификат (CE марка)** за оценка на съответствието на медицинските изделия, издаден от нотифициран орган **TUV SUD Product Service GmbH** с превод на български език, издаден на фирма **Medtronic Inc.**

5. Заверено копие на **Оторизационно писмо** от **Biotronik AG** с превод на български

6. Заверено копие на **Декларация за количества** от притежател на разрешението за употреба, производител или официален представител, издадена от **Прохелт ЕООД**

Дата	17 / 10 / 2019 г.
Име и фамилия	Йордан Джулев
Подпис на лицето (и печат)

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА



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

ТЕХНИЧЕСКА ОФЕРТА

9 - Доставка на специфичен консуматив

Приложение № 2
БУЛСТАТЕНК: 175185877

Код по КОП	Наименование	Описание	Единица мярка	Количество за 24 месеца	Предлагана опаковка	Брой опаковки	Каталожен номер	Производител
3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Коронарно резорбируемо селе	"Система с калъвачо скролимус резорбируемо коронарно металово селе, Материал на скелето: латентована магнезиева сплав. Маркери: Два танталови във всеки край, Активно покритие биорезорбируем полимер (P/LLA) и скролимус. Доза на лекарството: 1.4 µg/mm ² . Препоръчителен водащ катетър 6F(ммк. I.D. 0.070"), Преминаващ профил: 1.5 mm Дължина на шифта 140cm, Материал на Балона: SCP(semi crystalline co-polymer), диаметри: 3.0 и 3.5mm, Аляжени: 15-20-25mm"	бр.	30	1 брой	30	412526 Mugmanis стр. 1-4	Biotronik AG
2	Ангиографска инфлаторна спринцовка с манометър	Ангиографска инфлаторна спринцовка с манометър, до 30 atm, с вместимост 20 ml и с поликарбонатно тяло, ергономична дръжка тип пистолет, заключващ механизъм чрез спусък, триъстен спирателен крак, У-конектор - 0.0125", ротаторна хемостатична клапа	бр.	100	1 брой	100	AC3200 Everest стр. 1	Medtronic Inc.
3	Ангиографска манометър спринцовка „инфлатор- дефлатор“	Инфлатор за налягане с 20 ml вместимост 30 atm спринцовка	бр.	20				
4	Ангиографска манометър спринцовка „инфлатор- дефлатор“	Инфлаторна спринцовка 20 ml 30 atm	бр.	50				
5	Хемостатично устройство за радиална хемостаза	Компресирано устройство за контролирана хемостаза след радиална процедура, със самоалепваща се прозрачна гърива и зелен прицелен маркер, контролирано раздуване с въздух с обем 13мл/18мл, две дължини - 21cm и 26cm	бр.	500				



			<p>Феморалната система за компресия FemoStop® се състои от дъга за многократна употреба и помпа с манометър и комплект за еднократна употреба, включващ пневматичен купол, колан и спирателен еcran. Феморалната система за компресия FemoStop® е предназначена за компресия на феморалната артерия или аска след маневриране на сърд и при възстановяване с компресия на следостановризила на феморалната вена с ултразвук кон трол.</p> <p>Комплект за еднократна употреба, включващ пневматичен купол, яглата и спирателен еcran. Куполът за налягане се поставя върху местото за пункция на вената в слабините. Коланът се поставя около левеината. Куполът прилага механично налягане върху местото на пункция на вената, тава че индуцира хемостаза. Пневматичния купол се надува с въздух и е прозрачен, което позволява да се наблюдава процедурата. Няколко нег от купола се контролира от манометъра на помпата за многократна употреба. Дъгата (арката) и коланът осигуряват противоналягане на купола.</p>	бр.	10	
6	Система за феморална хемостаза		<p>Иринотекан или Доксорубицин се доставят по време на транс-артернална хемо-емболизация (Trans-Arterial Chemo- Embolization (TACE)) на съдовите злокачествени хипервакуларни/хиповаскуларни тумори. Микросферите контролират, поддържат дозата на лекарството подадено към тумор/метастазите. Хидрогел микросферите са направени от PEG макромер, специално разработен да може да се поемат и транспортират Доксорубицин/Иринотекан; перфектна калибрирация, за достигане повече цели при емболизацията и ефективност при дистална оклузия. Без материални 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. Флаconi със цветен код за директна селекция. Липса на системна интоксикация-послева доза на лекарството в тумора за по-дълго време. Съдържани на микросферите във флакона е 2 мг; Флако на съдържа 10 мг, 8 от които са стерилен физкологичен разтвор. Размери на микросферите 2 мЛс цветна кодировка: 100 микрона</p>	бр.	5	

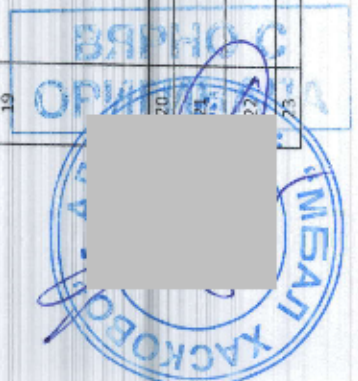
ВЪРНО С
ОРИГИНАЛА



		<p>Емболизационни системи с контролирано електрическо освобождаване за периферни съдове с изключение на мозъчните, състояща се от платинова спирала комбинирана с увеличаващ обема си микродрогел, предназначена да покрива напречно и надлъжно обем, особено при хай-флюу АВ шънтове и микроклатипове/аверизми /.</p> <p>Системата е мека, атраматична, може да се използва директно, без подготовка- време за резорбция до 30 минути. Емболизационния ефект се дължи на локално запушване на съдовия лумен, не разчита на тромборезорбция.</p> <p>Хидрогел технологията осигурява матрица за разширяване на хидрогела в посока на проследяване Дефект Системата за хидрогел спирали е 0.018" сранима, с дължини и диаметри както следва: за 0.018" дължини- 13-16-20-28-30-32-36-38-39-40мм и диаметър на прималята -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 0.53mm/0.021" до 0.69mm/0.027".</p>	<p>бр. 5</p>	
9	<p>Периферна емболизационна система с хидрогел и електрическо отключване</p>	<p>Периферни спирали "койпове", хеликоидален дизайн, репозиционирани се, микрофилментна технология LaticeFX, с найлон или PGLA; размери от 2mm до 20mm в диаметър; дължина от 4cm до 30cm; за микрокатетър с минимален вътрешен размер 0.016.5" (за размери от 2 до 4 mm) и 0.02 1" (за размери от 5 до 20mm)</p>	<p>бр. 5</p>	
10	<p>Сет за перикардцентеза</p>	<p>Дренажен сет: Сет за перикардцентеза с включена пункционна игла 18G, 120 mm. Съдържа: Пункционна игла 18G, 120 mm. Дренажен катетър с мандрен, Дилататор F6 с разцепващи се микроксерни маншети, Канюла размер 0.9x7cm и, Свалпел за еднократна употреба, Торбинча за секрет с обем 1500 ml. Помпено устройство, Спринцовка с луер-лок 50ml, Спринцовка с луер-лок 10ml, Диагностичен воден J3, Покривна кърпа</p>	<p>бр. 50</p>	
	<p>Система за емболна протекция</p>	<p>Система за Емболна протекция с филтър (улавяща част) от 3.0 до 7.0mm, с дължина на катетъра 330/190cm и диаметър 0.36mm, Съвместима с водачи 0.014" и 0.018"</p>	<p>бр. 3</p>	
	<p>Прика за улавяне на чужди тела</p>	<p>Микропримки за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип Аиплац 2.3Fg - 3Fg, с "shape memory" дизайн, нитинолов шaft 175/200cm и златно покритие на примката - размери 2, 4 и 7mm, релативнопозиционни маркери от платина/иридий, 150/175cm катетър с 1.5 извивка в дисталния край</p>	<p>бр. 4</p>	



13	Примка за улавяне на чужди тела	Примки за улавяне на чужди тела в периферни артерии тип А, площ 4/6 Fg, с "share memory" дизайн, нитилов шерт 120cm и златно покритие на примката - размери от 5mm до 35mm, рентгенопозитивни маркери от платина/иридий, 102cm катетър с 1.5 извивка в дисталния край	бр.	4	
14	Емболизационни спирали с хидрогел и механично отпъване	Емболизационна система за периферни съдове с изключения на мозъчните, състои се от платинена спирала комбинирани с увеличаващ обема си хидрогел, запълващ пространството по най-малкото съпротивление. Продължителната ѝ дъвка окулузи е трайна и качествена и не разчита на образуването на тромб-формация. При диаметър от 1mm в съда се извършва с помощта на обилкован воден. Два вида системи - 0.018" и 0.035" с дължини и диаметри както следва: за 0.018" дължина - 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. Положителен микрокатетър с вътрешен диаметър 0.53-0.58 mm за система 0.018" и 1.04-1.19 mm за система 0.035".	бр.	5	
15	Спирицови за въпрыскване на контраст съместими с инжектор Mark V Съместими с линия за контраст за инжектор Mark V ProVis дължина 1000 см за високо налягане 1200psi	Спирицови за въпрыскване на контраст съместими с инжектор Mark V Съместими с линия за контраст за инжектор Mark V ProVis дължина 1000 см за високо налягане 1200psi	бр.	100	
16	Самозалепваща еластична компресираща превръзка 3см x 7,5m	Самозалепваща еластична компресираща превръзка 3см x 7,5m	бр.	200	
17	Игла за пункция на феморална артерия	Функционна игла за феморален достъп по Селдингер съместима с водачи до 0.035(0.089mm)18G, диаметър 1.3mm дължина 20mm	бр.	100	
18		Интерфейсен кабел Trip M-LF за свързване на монитор Nex MultiLink и 2-канален трансдюсерен сет за инвазивен мониторинг на хемодинамиката	бр.	2	
19		Двочрастен трансдюсерен сет за инвазивен мониторинг на хемодинамиката с валидиран тест за вярнатост на целата система, съдържащ канал за администрация на свет, минимизираща образуването на въздушни мехурчета, капачка за нулиране и първоначално намаляваща риска от контаминиране, без необходимост от нейното отстраняване трансдюсер кабел с продължителност две триплътни краища, въртящ се люверс конектор за пациентската линия. Обща дължина на линията 150cm, линия за налягане без мваржирова скорост на лотва 3ml/ч	бр.	200	
20	Трансдюсер Гарбит Кит 2	Трансдюсер Гарбит Кит 2	бр.	10	
21	Удължител 25cm-триплътно кране	Удължител 25cm-триплътно кране	бр.	150	
22	Удължител 50cm-кране	Удължител 50cm-кране	бр.	150	
23	Венозна канюла	50cm-триплътно кране юла 20G x 1.14(1.1 x 32 mm)	бр.	1500	



24	Системи за инфузионни разтвори	Универсална гравитационна интравенозна система за твърди и дефиринирани контейнери; масивен пластмасов шип с вградени канали за течност и въздух клапан за подаване на въздух; снабден с бактериален филтър и капаче; Двухмерна капкова камера с твърда горна част и еластична долна част; 15mm филтър за твърди частици; филтър за автоматично обезвъздушаване и филтър за автоматично спиране на достъпа на въздух при изразване на контейнера; Дължина 180cm. Без метали и/или ДНК не съдържа DENP.	бр.	10000			
25	Миниспайк	Аспиратор за многодозови флакони изравняващ налягането с антибактериален филтър 0,45mm и филтър за частици 5mm	бр.	200			
26	Стерилни калъфи за предпазен щит	Стерилни калъфи за предпазен щит	бр.	12000			
27	Стерилни калъфи образен преобразовател -за Ангиограф	Стерилни калъфи образен преобразовател -за Ангиограф	бр.	12000			
28	Нестерилни найлонови калъфи	Нестерилни найлонови калъфи размери 1м20cm x 1м20cm	бр.	12000			
29	Ротатор	Торкер Ротатор за РТСА, луминисцентен, за водички с диаметри до 0,022"	бр.	50			

Дата: 17.10.2019 г.

Подпис

