

ДОГОВОР №26

за изпълнение на:

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

**Обособена позиция №4, „Доставка на балони за нуждите на инвазивна кардиология на „МБАЛ - Хасково“ АД”
Номенклатурни единици 6,7,12**

№ 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

„ХЕЛТКЕЪР С” ООД – със седалище и адрес на управление: гр. София 1700, район „Студентски”, ж.к. „Студентски град” бл.6А, вх. Б, ет.1, ап.2, ЕИК 205314754, представлявано от Кирил Олег Вълчев – 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 58 800,00 лева (петдесет и осем хиляди и осемстотин лева) без ДДС или 70 560,00 лева (седемдесет хиляди петстотин и шестдесет 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 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) Рекламация 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 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 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 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 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 констатирани 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:RZBBBBGSF. 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 замаяната, 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 считат 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-ХАС

„ХЕЛТКЕЪР С“ ООД

.....
Д-р ГЕОРГИ ГЕ

.....
КИР

Съгласувано с:

Главен счетоводител

Юрисконсулт:

Наименование на участника:	„Хелткеър С“ ООД
Седалище и адрес на управление по регистрация:	Гр.София 1700; ж.к. Студентски град, бл. 6А, вх. Б, ет. 1, ап. 2
ЕИК:	205314754
Точен адрес за кореспонденция:	Гр.София; Бул. България 110 бл.А; вх. А; ет 2; ап 13
Телефонен номер:	+359 2 443 1212
Факс номер:	
Лице за контакти:	Кирил Вълчев
e-mail:	office@healthcare-s.com

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 № 4, "Доставка на балони"

(изписва се № и наименованието на обособената позиция)

Номенклатурна/и единица/и № 6;7;12

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.

Цена в лева без: 58 800,00 /петдесет и осем хиляди и осемстотин лева/

Цена в лева с ДДС: 70 560 /седемдесет хиляди петстотин и шестдесет лева/

Приложение:

Ценово предложение: Приложение № 3 на хартиен и оптичен нос

ВЯРНО
ОРИГИНАЛ

МБАЛ - ХАСКОВО

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	14/10/2019
Име и фамилия	Кирил Вълчев
Подпис на лицето (и печат)



ВЯРНО
ОРИГИНАЛ



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

ЦЕЛОВА ОФЕРТА

4 - Доставка на Балони

Предложение №3

БМСТАТ/ЕНК: 105314754

Почер	Код по КОП	Наименование	Описание	Единична мярка	Количество за 24 месеца	Единица за капацитет БДЗ	Предложение №3			Каталожен номер	Производител
							Предлагана отзивка	Общ от. БДЗ ДДС	Каталожен номер		
2	3	4	5	8	9	7	10	11	12	13	
1		PTCA Балон	Материал на Балон: PDS/PT. Дължина хидрофобно покритие. Дължина на катетър: 145cm. Дистален шифт дължина 21cm. Проксимален шифт 1.9F. Дистален шифт 2.4-2.9F. Срезов връх с профил - 0.0018", номинален профил - 0.021 при 1 бар. Проксимален шифт: 1.9cm, дължина на катетър: 1.35cm, 1.45cm и 1.45cm	бр	660						
2		PTCA Балон	PTCA-OTW сменяем балон катетър поддържа за СТО. Нурово покритие на проксимален край, дистален шифт 2.4-2.9F, проксимален шифт 2.0F, дистална част от полиамид, хидрофобно покритие на дисталната част. M Coat - 32 cm, интродуцер 0.40 cm за 1.25 cm диаметър, съвместим с 5F, а за "kissing balloon" покритие 2.9F шифт, катетър дължини: 135cm, 145cm и 145cm	бр	300						
3		PTCA Балон	RX коронарен балон за преддилатация при комплексни лезии и СТО. "kissing balloon" покритие през 6 F, но тип хидрофобно покритие на балона M-coat II, ниска проксимален профил - 0.40 mm, интродуцерен шифт-материал и проксимален шифт 1.9 F, дистален шифт - 2.4 F, модифициран изход за вода за по-голяма устойчивост: размери: 10/15/20 mm и диаметри: 1.25/1.50/2.00/2.25/2.50/2.75/3.00 mm	бр	200						
4		PTCA Балон	RX коронарен балон за преддилатация при комплексни лезии и СТО. "kissing balloon" покритие през 6 F, но тип хидрофобно покритие на балона M-coat II, ниска проксимален профил - 0.41 mm, интродуцерен шифт-материал и проксимален шифт 1.9 F, дистален шифт - 2.4 F, модифициран изход за вода за по-голяма устойчивост: размери: 10/15/15/20 mm и диаметри: 1.25/1.50/2.00/2.25/2.50/2.75/3.00 mm	бр	200						
5		PTCA Балон	OTW сменяем балон катетър поддържа за СТО. Нурово покритие на проксимален край, дистален шифт 2.4-2.9 F, проксимален шифт 2.0 F, дистална част от полиамид, хидрофобно покритие на дисталната част, M Coat - 32 cm, интродуцер 0.40 cm за 1.25 cm диаметър, съвместим с 5 F, а за "kissing balloon" покритие с 1.9F шифт катетър дължини 135 cm, 145 cm и 145 cm	бр	50						
6		PTCA Балон	Балон катетър за PTCA, преддилатация, съвместим с 0.014" водач, с 5F водач, катетър: монокоил система или OTW, 3 - сегментен размери - 1.2 - 5.0. Проксимален профил - 0.021", профил на върха - 0.017", интродуцерен шифт 5cm Seal тефлонов и връх тип запалована монокоил балон - SilverFlex, материал на балона - XCELON-S /14cm, материал - Tyrolon флуоробутадилен полимерно покритие - 6 bar/ATM, RSR - 14 bar/ATM	бр	20						
8		PTCA Балон	Балон катетър за PTCA, пост-дилатация, съвместим с 0.014" водач и 5F водач, катетър 3 - сегментен, размери - 1.5-5.0 (проксимален профил - 0.027", профил на върха - 0.018", интродуцерен шифт 5cm Seal монокоил и връх тип запалована монокоил балон - Tyrolon флуоробутадилен полимерно покритие - 6 bar/ATM, RSR - 14 bar/ATM	бр	100	147.00	1	14700.00	1012271-06/1012403-30	Abbott Vascular	
7		PTCA Балон	Балон катетър за PTCA, пост-дилатация, съвместим с 0.014" водач и 5F водач, катетър 3 - сегментен, размери - 1.5-5.0 (проксимален профил - 0.027", профил на върха - 0.018", интродуцерен шифт 5cm Seal монокоил и връх тип запалована монокоил балон - Tyrolon флуоробутадилен полимерно покритие - 6 bar/ATM, RSR - 14 bar/ATM	бр	100	147.00	1	28400.00	1012466-06/1012451-26	Abbott Vascular	
8		PTCA Балон	Non-Compliant коронарен балон за акорен акорен материал, при и пост-дилатация с 2 режима на изпращане и 2 дължини на акорен материал. Тип Пластик/EPET тефлонов покритие за по-голяма гъвкавост на балона. Модел хидрофобно покритие на балона-дължина - 145cm. Ниска воден профил - 0.43 mm, удобен за "kissing balloon" покритие през 6F водач, катетър. Проксимален шифт - 1.9F от неметална сплав. Дистален шифт - 2.9F. Номинален материал - 12 atm, RSR - 32 atm, диаметри 2.0-2.25-2.50-2.75-3.00-3.25-3.50-4.00-4.50-5.00 дължини: 9-5-12-15-20-25-30 mm	бр	130						
9		PTCA Балон	RX коронарен балон за преддилатация при комплексни лезии и СТО. "kissing balloon" покритие през 6F, но тип хидрофобно покритие на балона M-coat II, ниска проксимален профил - 0.40mm, интродуцерен шифт-материал и проксимален шифт 1.9 F, дистален шифт - 2.4 F, модифициран изход за вода за по-голяма устойчивост: размери: 10-15-20 mm и диаметри: 1.25-1.50-2.0-2.25-2.50-2.75-3.00	бр	160						
10		PTCA Балон	Дължина: 145cm. Тип: Non-compliant. Материал: Ultra Slim. Покритие: Балон: Dual Tico-акорен. Дължина: 142 cm. Номинален материал: 6 atm/коил. Номинален материал на балона: 14 atm/коил. Диаметър на шифта, проксимален шифт: 2.1F/2.5F. Шифт: 145cm. Материал: Tyrolon флуоробутадилен. Профил на върха: 0.018"/0.040 cm	бр	60						
11		PTCA Балон	Материал на Балон: EPET/тефлонов покритие. Дължина на катетър: Нурово EPET/тефлонов покритие. Профил на върха: 0.017". Номинална дължина: 145 cm. Диаметър на дистален шифт: 2.5F (1.25-1.5-2.0 mm), 2.7F (1.5-3.0 mm), 2.9F (4.0 mm). Материал: Tyrolon флуоробутадилен. Проксимален шифт: 5F, катетър с 5F водач, шифт за размери до 3.5 mm. Покритие на върха и на балона: хидрофобно за размери 1.25-2.0 и хидрофобно за 2.5-4.0 mm. Номинален шифт: 1.25-1.5-2.0-2.5-3.0-3.5-4.0 mm/6-10-15-20-25-30 mm	бр	350						
12		PTCA Балон	Балон катетър за PTCA, преддилатация, съвместим с 0.014" водач, с 5F водач, катетър: монокоил система или OTW, 3 - сегментен размери - 1.2 - 5.0. Проксимален профил - 0.021", профил на върха - 0.017", интродуцерен шифт 5cm Seal тефлонов и връх тип запалована монокоил балон - SilverFlex, материал на балона - XCELON-S /14cm, материал - Tyrolon флуоробутадилен полимерно покритие - 6 bar/ATM, RSR - 14 bar/ATM	бр	100	147.00	1	14700.00	1012271-06/1012403-30	Abbott Vascular	
13		PTCA балон, лъчова, микровълн	Профил на върха: 0.017" диаметър на върха: Нурово EPET/тефлонов покритие. Дължина: 145cm. Диаметър на дистален шифт: 2.5F (2.0 - 3.5 mm), 2.7F (1.5-3.0 mm), 2.9F (4.0 mm). Материал: Tyrolon флуоробутадилен. Проксимален шифт: 5F, LOKRITHE. Материал: Пластик/EPET/тефлонов покритие. Дължина на катетър: 145cm. Тип: Non-compliant. Материал: Ultra Slim. Покритие: Балон: Dual Tico-акорен. Дължина: 142 cm. Номинален материал: 6 atm/коил. Номинален материал на балона: 14 atm/коил. Диаметър на шифта, проксимален шифт: 2.1F/2.5F. Шифт: 145cm. Материал: Tyrolon флуоробутадилен. Профил на върха: 0.018"/0.040 cm	бр	50						
14		PTCA Балон	Non-Compliant коронарен балон за акорен акорен материал, при и пост-дилатация с 2 режима, шифт тефлонов. M-coat хидрофобно покритие на балона. Ниска воден профил - 0.42 mm, удобен за "kissing balloon" покритие през 6F водач, катетър. Проксимален шифт - 2.0F от неметална сплав. Дистален шифт - 2.5F. Номинален материал - 10 atm, RSR - 31 atm, диаметри: 2.25-2.50-2.75-3.00-3.25-3.50-4.00-4.50-5.00 дължини: 9-10-15-20mm	бр	60						
15		PTCA Балон	OTW балон катетър поддържа за преддилатация на дълги лезии до 70cm, хидрофобно покритие, ниска профил, дължина на шифта 90-130 cm, диаметър 5-6F. За използване по водач 0.035"	бр	5						



Наименование на участника:	„Хелткеър С“ ООД
Седалище и адрес на управление по регистрация:	Гр.София 1700; ж.к. Студентски град, бл. 6А, в ап. 2
ЕИК:	205314754
Точен адрес за кореспонденция:	Гр.София; Бул. България 110 бл.А; вх. А; ет 2; а
Телефонен номер:	+359 2 443 1212
Факс номер:	
Лице за контакти:	Кирил Вълчев
e-mail:	office@healthcare-s.com

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 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 60% (шестдесет процента) процента от обявения от производителя към датата на всяка доставка.

[REDACTED]

**Забележка: Възложителят определя Остатъчният срок на годност на медицински 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. Предлаганите от Нас продукти отговарят на Разпоредбите на Закона за медицинските изделия, относно нанесена „*СЕ*“ маркировка, за което прилагаме заверено копие на:

СЕ сертификати

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:

Оторизационно писмо

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

[REDACTED]

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

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

3. CE Сертификати

4. Декларации за съответствие

5.

6.

Дата	14/ 10 / 2019
Име и фамилия	Кирил Вълчев
Подпис на лицето (и печат)

ВЪРНА С



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

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

4 - Доставка на балони

Приложение № 2

Номер	Код по КОП	Наименование	Описание	Единична	Количество	Предлагана	Брой	Каталожен
				мерка	за 24			
2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	PTCA балони		Материал на балон: Fiburst, Ultra-las хидрофилно покритие. Дължина на шатъра - 142cm. Дистален шатър дължина 21cm. Проксимален шатър - 1.9F. Дистален шатър - 2.4-2.7F. Особен връх с профил "0.018" преминаващ профил - 0.021 със 1.5cm. Показвателен метод - Nitinol Baloon, съвместим с 6F въвеждащ катетър	бр	650			
2	PTCA балони		RX/OTW съвместимост балон катетър подходящ за CTO. Microtube технология на проксималния връх, дистален шатър 2.4-2.6F, проксимален шатър 2.0F, дистална част от полиамид хидрофилно покритие на дисталната част M-Coat-32 cm, ентра-профил 0.10 mm за 1.25mm диаметър съвместим с 5F, а за "Nitinol Baloon" техника с 6F въвежда катетър, дължина 135cm, 145cm и 148cm	бр	300			
3	PTCA балони		RX коронарен балон за преддилатация при комплексни лезии и CTO. "Nitinol Baloon" техника през 6 F, нов тип хидрофилно покритие на балона M-coat E, място преминаващ профил - 0.40 mm, максимален kink-резиленс и проксимален, проксимален шатър - 1.9 F, дистален шатър - 2.4 F, модифициран изход за водача за по-голяма устойчивост, размери 10/15/20 mm и диаметри 1.25/1.50/2.02/2.52/3.02/3.50/4.00 mm.	бр	200			
4	PTCA балони		RX коронарен балон за преддилатация при комплексни лезии и CTO. "Nitinol Baloon" техника през 6 F, нов тип хидрофилно покритие на балона M-coat E, място преминаващ профил - 0.41 mm, максимален kink-резиленс и проксимален, проксимален шатър - 1.9 F, дистален шатър - 2.4 F, модифициран изход за водача за по-голяма устойчивост, размери 10/15/20 mm и диаметри 1.1, 2.5/1.50/2.02/2.52/3.02/3.50/3.75/4.00/4.50 mm.	бр	50			
5	PTCA балони		RX коронарен балон катетър подходящ за CTO. Microtube технология на проксималния връх, дистален шатър 2.4-2.6 F, проксимален шатър 2.0 F, дистална част от полиамид хидрофилно покритие на дисталната част, M-Coat-32 cm, ентра-профил 0.10 mm за 1.25 mm диаметър, съвместим с 5 F, а за "Nitinol Baloon" техника с 6 F въвежда катетър, дължина 135 cm, 145 cm и 148 cm	бр	20			
6	PTCA балони		Балон катетър за PTCA, пре-дилатация, съвместим с 0.014" водач, с 5F въвежда катетър, монореал система или OTW, 3- сегментен, размери - 1.2 - 5.0, преминаващ профил - 0.021", профил на върха - 0.017", полиуретан Slim Seal технология и връх тип tapered/loose, многоосен балон - CrossFlex, материал на балона - XC/ELON-S (Pebax), маркировка - Turgidex флуоресибилни конична налягане - 8 bar/ATM, RBP - 14 bar/ATM	бр	100	1		1012271-1 26/1012403-30 Abbott Vascular
7	PTCA балони		Балон катетър за PTCA, пост-дилатация, съвместим с 0.014" водач, с 5F въвежда катетър, 3- сегментен, размери - 1.5-5.0, преминаващ профил - 0.021", профил на върха - 0.018", полиуретан Slim Seal технология и връх тип tapered/loose, материал на балона - Pebax/ маркировка - Turgidex флуоресибилни конична налягане - 12 bar/ATM, RBP - 15 bar/ATM	бр	200	1		1012444-05/1 1012451-25 Abbott Vascular
8	PTCA балони		Non-Support коронарен балон за акорно високо налягане при пост-дилатация с 2 рентген непрозрачни и 2 дълбочинни маркера, материал Tri-Plast/ава EPT/ технология за по-голяма чирост на балона. Нов тип хидрофилно покритие на балона- "Nitinol Baloon" техника през 6F въвежда катетър. Проксимален шатър - 1.9F, ентра-профил на шатъра - 0.10 mm, диаметър - 2.0, 2.25-2.50-2.75-3.00-3.25-3.50-4.00-4.50-5.00, дължини 6-8-12-15-20-25-30 mm	бр	130			
9	PTCA балони		RX коронарен балон за преддилатация при комплексни лезии и CTO. "Nitinol Baloon" техника през 6F, нов тип хидрофилно покритие на балона M-coat E, място преминаващ профил - 0.40mm, максимален kink-резиленс и проксимален, проксимален шатър - 1.9 F, дистален шатър - 2.4F модифициран изход за водача за по-голяма устойчивост, размери 10-15-20 mm и диаметри 1.25-1.50-2.0-2.25-2.50-2.75-3.00	бр	150			
10	PTCA балони		"Globe" Force Triax технология, Материал: Ultra Slim, Покритие: Selective Coia Triax-хидрофилно, Дължина: 142 cm Нормално налягане 10 атмосфер, Максимално налягане на балона до 14 атмосфер, Диаметър на шатъра, проксимален/дистален: 2.1F, 2.5F, Диаметър на маркера от платино-иридий, Профил на въвеждащия катетър: 0.018" (0.46) cm"	бр	50			
11	PTCA балони		Материал на балона: 3CP (зетт сплайт со-полиамид), Дизайн на шатъра: Microtube EPT(Enhanced Force Tapered/loose), Профил на върха: 0.017" Използвана дължина: 140 cm, Диаметър на дисталния шатър 2.6F (1.25-1.5+2.0 mm), 2.7F (1.5-3.5 mm), 2.8F (1.4-0 mm), маркировка: Nitinol, Nitinol Водещ катетър: 5F, Nitinol и 6F водещ катетър за размерите до 3.5 mm. Покритие на върха и на балона хидрофилно за размери 1.25-2.0 mm хидрофилно за 2.5-4.0 mm; налягане 3 за 1.25-1.5 mm и 3 (2.0-4.0 cm) катетър. NP Triax / RBP 14 bar. Размери 1.25-1.5-2.0-2.5-3.0-3.5-4.0 mm / 6-10-15-20-25-30 mm"	бр	350			
12	PTCA балони		Балон катетър за PTCA, пре-дилатация, съвместим с 0.014" водач, с 5F въвежда катетър, монореал система или OTW, 3- сегментен, размери - 1.2 - 5.0, преминаващ профил - 0.021", профил на върха - 0.017", полиуретан Slim Seal технология и връх тип tapered/loose, многоосен балон - CrossFlex, материал на балона - XC/ELON-S (Pebax), маркировка - Turgidex флуоресибилни конична налягане - 8 bar/ATM, RBP - 14 bar/ATM	бр	100	1		1012271-1 26/1012403-30 Abbott Vascular
13	PTCA балон, катетър, маркировка		Профил на върха: 0.017", Дизайн на шатъра: Microtube EPT(Enhanced Force Tapered/loose), Диаметър на дисталния шатър 2.6F (2.0-1.5 mm), 2.8F (1.4 0mm), Маркери две платино-иридий, Работна дължина: 140cm Водещ катетър 5F, ПОКРИТИЕ: Медизимент (Nitinol/Coil/Pebax) Дъга на маркера: 3.0 mm/2, Маркер: Платиноид и Етилен-триакоил шатър, Полезна чирост, Целеночков и конусовиден раздел на балона, надминаващ проксималния и дисталния изход, време за изпичане на маркера: 30 сек.	бр				
14	PTCA балони		Non-Support коронарен балон за високо налягане и пост-дилатация с 2 маркера, Cross Flex технология, M-coat хидрофилно покритие на балона, място въвеждащ профил - 0.42 mm, диаметър на шатъра през 6F въвежда катетър. Проксимален шатър - 2.1F, ентра-профил на шатъра - 0.10 mm, диаметър - 2.25-2.50-2.75-3.00-3.25-3.50-4.00-4.50-5.00, дължини 6-10-15-20mm	бр				



15	RTA балон	OTW балон катетър подходящ за dilatация на дълги лезни до 300mm хидрофилно покритие, нисък профил, дължина на шайба 80-130cm, диаметър 5-6F. За поставяне по водач 0.035	бр	5
16	RTA балон	OTW балон катетър подходящ за dilatация на дълги лезни до 300mm хидрофилно покритие, нисък профил, дължина на шайба 80-130cm, диаметър 5-6F. За поставяне по водач 0.035	бр	5
17	RTA балон	OTW балон катетър с хидрофилно покритие и висока dilatация за силно калцифицирани лезни до 300mm, диаметър на шайба 3 2F - 4 2F, дължина 90, 130 или 180cm. Препоръчан водач 0.018	бр	5
18	RTA меднамент катетър Балон	OTW меднамент катетър, Балон катетър (пастиласел и урет) за използване с ръдове с диаметър от 4 до 7 мм с полиетилен и фиброалта еритрен. Дължина шайба 80 и 130cm, диаметър 5F, съвместим с водач 0.035 и диаметър 5-6 F.	бр	3
19	RTA меднамент катетър Балон	OTW меднамент катетър балон катетър (пастиласел), за използване с полиетилен и фиброалта еритрен. Дължина на шайба 80 и 130cm, диаметър 3 0F, съвместим с водач 0.018, максимално налягане 3 атм.	бр	3
20	RTA меднамент катетър Балон	Меднамент катетър-вакс периферен балон, с Пастиласел 3rd gen и матрица с инвертрол, катетър OTW, съвместим с периферен водач 0.035, с дължина на катетър 75 cm/130cm, ват-соловент, от материал HDPE, PEEK/PEEK с профил на входа на лезията 4.0mm, 3.0mm, 6.0mm, 6.0mm, 3.0mm, 1.8mm, 8.0mm, 0.041, 30mm, с профил на края 4.0mm, 0.050, 1.8mm, 5.0-7.0mm, 0.070, 1.8mm, 6.0mm, 0.071, 1.8mm, с размери: 1. на шайба 75 cm, диаметри 4.0-6.0 mm с дължини 40mm, 60mm, 80mm, 120mm, 150mm, диаметри 7.0-8.0 mm с дължини 40mm и 60mm, 2. на шайба 130 cm, диаметри 4.0-6.0 mm с дължини 40mm, 60mm, 80mm, 120mm, 150mm	бр	20
21	RTA меднамент катетър Балон	Меднамент катетър-вакс периферен балон с Пастиласел 3rd gen и матрица с инвертрол, катетър OTW, да е съвместим с периферен водач 0.014" да е с дължина на катетър 130cm, да е ват-соловент, от материал HDPE, PEEK/PEEK, с профил на входа на лезията 2.0, 1.8, 4.0mm, с профил на края 1.5mm, 0.034, 2.0mm, 0.041, 2.5mm, 0.041, 3.0mm, 0.043, с размери диаметър 1.5mm с дължини 40mm, 60mm, 120mm, диаметри 2.0-3.0mm с дължини 40mm, 60mm, 120mm, 150mm	бр	20
22	Балон катетър спонтан за периферен еритрен	Нископрофилен RX-стомашен спонтан за ентронна на периферен еритрен, съвместим с 0.018" водач, дебелина на стомашето - 0.180mm, диаметър 5-6-7mm, дължина 12-16 mm, дължина на дръжката - 90 и 150 cm, М хидрофилно покритие на шайба, профил на краищата за балон - 0.050" за 6mm - 0.062" за 7mm - 0.067" за 8mm, диаметър - 12	бр	20
23	RTA Балон за подолонен сегмент	OTW нископрофилен балон за подолонен сегмент, съвместим с водач 0.014" с две дължини - 100cm и 160 cm. Размери за двете дължини: диаметри 1.25, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0. Дължини за 1.25 и 1.5 - 20mm, диаметър спонтан балон - за 2.0-4.0 40-80-120-150-200mm, диаметър спонтан балон диаметър на дръжката: подолонен 2.50 за 1.25 и 1.5, 3.60 за 2.0-4.0, диаметри 2.50 за 1.25 и 1.5mm, 3.00 за 2.0-4.0 mm. Дистално хидрофилно покритие за диаметри 1.25 и 1.5 mm - 880 mm, за диаметри 2.0-4.0 и 400mm, RFR - 20 атмосфера	бр	20
24	RTA балон	Балон за периферен ангиопластика съвместим с 0.014 водач, с хидрофилно покритие, Venor на 380 градуса, ват-соловент, RFR до 16атм, материал HDPE, дължина на балона 20cm-210cm, диаметър на балона от 1.5mm до 4mm, дължина на шайба от 80 до 150cm, Ansel, 3-4 нископрофилен Indium PVP покритие	бр	5
25	RTA Балон за подолонен сегмент	OTW нископрофилен балон за подолонен сегмент, съвместим с водач 0.014" с две дължини - 100 cm и 160 cm. Размери за двете дължини: диаметри 1.25, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0. Дължини за 1.25 и 1.5 - 20 mm, диаметър спонтан балон - за 2.0-4.0 40-80-120-150-200 mm, диаметър спонтан балон диаметър на дръжката: подолонен 2.50 за 1.25 и 1.5, 3.60 за 2.0-4.0, диаметри 2.50 за 1.25 и 1.5 mm, 3.00 за 2.0-4.0 mm. Дистално хидрофилно покритие за диаметри 1.25 и 1.5 mm - 880 mm, за диаметри 2.0-4.0 и 400 mm, RFR - 20 атмосфера	бр	10
26	RTA Балон ангиопластика за подолонен сегмент	150 cm нископрофилен RX балон катетър подходящ за различни периферни процедури. Два модела и коронари, blow-by-вакс, интраваскуларна ангиопластика, подклатация и периферен ангиопластика, съвместим с 0.014" водач, маркири на 90 и 100 cm, дължина на пулса за водач 300mm, диаметър шайба 3.0 F, проксимален шайба 3.5 F, 12-14mm съставка, минимален размер на шайба 4 F. М-хидрофилно покритие на дисталната част 283% със двойно спонтан балон за 1.5 - 2.5 mm и тройно спонтан за 3.0 - 4.0 mm, размери за диаметър 1.5 mm - дължина 200/110/120 mm, за диаметър 2.0/2.5/3.0/3.5/4.0 mm - дължина 400/110/120/150/200 mm	бр	10
27	RTA Балон	150 cm нископрофилен RX спонтан катетър подходящ за различни периферни процедури. Два модела и коронари, интраваскуларна ангиопластика, подклатация и периферен ангиопластика, съвместим с 0.018" водач, маркири на 90 и 100 cm, диаметър шайба 3.0 F, проксимален шайба 3.4 F, хидрофилно покритие на дисталната част M-Cover - 45% ват-соловент, 0.60 mm, съвместим с 0 F водач катетър за 2, 3, 4, 5 mm, 7 F, за 6 и 7 mm, 8 F за 8 mm диаметър, дължини 400/80/100/120/150 mm за диаметри от 2.0-6.0 и 400/80 cm за 7.0 и 8.0	бр	10
28	RTA Балон	90 cm и 150 cm спонтан нископрофилен RX спонтан катетър подходящ за различни периферни процедури. Два модела и коронари, интраваскуларна ангиопластика, подклатация и периферен ангиопластика, съвместим с 0.018" водач, маркири на 90 и 100 cm, шайба 4 F, от пр. 5.0 F и 5 F, от пр. 4.3 F, М хидрофилно покритие на дисталната част 31% двойно спонтан балон за 2.0-2.5 mm и тройно спонтан за 2.5 до 6.0 mm, размери: диаметър 2.0/2.5/3.0/3.5/4.0 mm, дължина 200/40/60/100/120/150/200 mm, съвместим с водач катетър 4 F и 5 F	бр	20
29	RTA Балон	90 и 150 cm спонтан нископрофилен OTW балон катетър подходящ за различни периферни процедури. Два модела и коронари, интраваскуларна ангиопластика, подклатация и периферен ангиопластика, съвместим с 0.035" водач, маркири на 90 и 100 cm за OTW, маркири на 90 и 100 cm за RX и OTW, М хидрофилно покритие за 9 F, инвазивен шайба на 40 cm, 12-14mm съставка, спонтанно, двойно спонтан балон от 3.3 до 6.0 mm, инвазивен спонтан балон от 10.00 до 12.0 mm, за RX, диаметър шайба 5.7 F, проксимален шайба 3.9 F, за OTW - 5 F, от пр. 3.4 F и 3.7 F, от пр. 5.7 F, за RX съвместим с 0 F водач катетър за 3, 4, 5, 6, 7, 8 mm и съвместим с 7 F водач катетър за 9, 10, 12 mm диаметър, за OTW съвместим с 5 F водач катетър за 3, 4, 5, 6, 7 mm с 6 F катетър за 7, 8 mm и 7 F катетър за 8, 9, 10, 12 mm, размери: диаметри 200/40/60/100/120/150/200 mm за диаметри от 3.0-7.0 mm, дължини 200/40/60/100 mm за диаметри от 8.0-10.0 mm и дължина 200 mm за диаметър 12.0 mm	бр	5
30	RTA Балон	RTA нископрофилен балон катетър подходящ за различни периферни процедури. Два модела и коронари, интраваскуларна ангиопластика, подклатация и периферен ангиопластика, съвместим с 0.035" водач, с две дължини: 135 cm за RX и 90/135 cm за OTW, маркири на 90 и 100 cm за RX и OTW, М хидрофилно покритие за 9 F, инвазивен шайба на 40 cm, 12-14mm съставка, спонтанно, двойно спонтан балон от 3.3 до 6.0 mm, инвазивен спонтан балон от 10.00 до 12.0 mm, за RX, диаметър шайба 5.7 F, проксимален шайба 3.9 F, за OTW - 5 F, от пр. 3.4 F и 3.7 F, от пр. 5.7 F, за RX съвместим с 0 F водач катетър за 3, 4, 5, 6, 7, 8 mm и съвместим с 7 F водач катетър за 9, 10, 12 mm диаметър, за OTW съвместим с 5 F водач катетър за 3, 4, 5, 6, 7 mm с 6 F катетър за 7, 8 mm и 7 F катетър за 8, 9, 10, 12 mm, размери: диаметри 200/40/60/100/120/150/200 mm за диаметри от 3.0-7.0 mm, дължини 200/40/60/100 mm за диаметри от 8.0-10.0 mm и дължина 200 mm за диаметър 12.0 mm	бр	5

30
ДАЛА

31	RTA Балони	150 см микс профиле РК съвместяват балоните, изработени в различни периметри, произведени от про-арно съвместим с 0.019 водач, изградени с дистанция шифт 3 BF, проксимален шифт 3 AF, покритие на дистанцията част M Соак-45 см, микс профиле 0.05мм съвместим с 6F водач катър за 2.3 (4.5)м/7F, за 6.7м/11F, за 7м диаметър, дължини 4000/600/100/120/150 мм за диаметри от 2.0 - 6.0 и 10/60/90мм за 7.0 и 9.0	5p	20	
32	Изработен Балон за контролатор на 2F	Изработен Балон катър за контролатор - 7 F, 25 ml / 30 ml / 35 ml, дължина на балона 150 мм / 210 мм / 243 мм, диаметър 14.1 мм, акциона дължина на катъра 851 мм, материал - кайлон, анкоростойливо антироботично полиуретаново покритие на балона; изградена двойноуплексна структура с подсилена изградена между външна и вътрешна тръба, повишава тежестта на дренажите, предотвратява температурна деформация и осекулацията по добри опора, предотвратява и намалява риска от увреждане на външната стена при евентуална миграция на балона; тристабилно изграждане на външния диаметър на катъра откъм проксималния край. 50 мм опреничаване, опреничаване на клапан и стрелици от арматурна влакна 2 BF, дистанционен за поставяне на Балона с и без контролатор 2 BF, жабелане 17 мм/ден, 0.8 мм x 80 см x 0.50 мм x 150 см, ленте за анкор на балона - 2 BF, Тръбитно краище, конектори за IADR конектори	5p	5	
33	RTSA Балон	Балон катър за RTSA - MR, с полиуретанов балон в близост до дистанция края. Съвместим с ледени № 014, 0,36 мм. Дистанционен шифт на катъра е деуплексен и фиксиран. Дистанция шифт-150 см. Диаметри от 1.5 - 4.50 мм за проксималния материал на балона - тип Полимад; лезеро източник връх, Но-маркер, трислойно външно покритие, по-дебел балон връх. Проксималният участък на катъра е деуплексен с 6F тип тубоуби външен профил на лезера - С.0-77 за всички размери, дължини 4, 12, 15, 20, 25, 30 мм, диаметър на балона - 1.5, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30 мм, номинално налягане - 8 нТМ, за дължини 15, 20, 25 и 30 mm и трилово хидрофилно покритие от дистанция края до входа за водача. За да се предотврати дадо-адхезия на хидрофилното покритие на балона, от дистанция връх проксимално на балона върх задържаемост покритие е приложено силиконово покритие. Моделите балони с дължина 9 и 12 mm имат също силиконово покритие от дистанция връх проксимално на балона. Моделите с размери 1.5 mm имат един рентгеноконтрастен маркер, докато всички останали модели имат два рентгеноконтрастни маркера. Съвместим с ледени № 014 / 0.36 мм. Дължина на върха 3.5 мм за всички размери. Профил на дистанционен шифт за реалните дължини и диаметри: 2.3F - 2.7F, Профил на проксималния шифт за реалните дължини и диаметри 1.8F - 2.0F	5p	150	

ВЯРНО С
ОПРЕДЕЛЕНА

[Handwritten signature]

