

# ДОГОВОР №5

за изпълнение на:

*„Доставка на специфични медицински изделия и консумативи за нуждите на  
„МБАЛ - Хасково” АД”*

- *Обособена позиция № 5, „Доставка на специфични медицински изделия за нуждите на неврохирургично отделение на „МБАЛ - ХАСКОВО” АД”*

№ на процедурата на АОП: 00499-2019-0007

Днес, 30.01.2020 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

„ГЛОБАЛ МЕДИКАЛ” ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1700, район Лозенец, ул. “Йордан Стубел” №20, ет.2, ап.4, ЕИК 202255806, представлявано от Станислав Георгиев Гошев – 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 – 68 / 13.01.2020г. 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 „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 1 108 216,67 лева (един милион сто и осем хиляди двеста и шестнадесет лева и 0,67 стотинки) без ДДС или 1 329 860,00 лева (един милион триста двадесет и девет хиляди осемстотин 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 констатираните Несъответствия, продължила повече от 2 (два) дни, Възложителят има право да прекрати настоящия Договор, като даде на Изпълнителя минимум двудневен срок за изпълнение. В този случай Възложителят има право на неустойка равна на 5% (пет на сто) от разликата между прогнозната стойност на Договора по алинея 2.1 и цената на извършените доставки в изпълнение на Договора.
- (14.3) В случай на 3 (три) и повече рекламации в рамките на 2 (два) месеца, чиято основателност е установена по предвидения в Договора ред, Възложителят има право да прекрати Договора едностранно, както и на неустойка равна на 5% (пет на сто) от разликата между прогнозната стойност на Договора по алинея 2.1 и цената на извършените доставки в изпълнение на Договора.



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

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

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

## VIII. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

### Член 15. Общи условия приложими към Подизпълнителите

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

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

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

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

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

### Член 16. Договори с подизпълнители и Разплащане с подизпълнители

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

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

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

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

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



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

## IX. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

### Член 17.

(17.1) Настоящият Договор се прекратява в следните случаи:

- по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
- с изтичане на уговорения срок;
- когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на Договора, извън правомощията на Възложителя, които той не е МОГЪЛ ИЛИ НЕ С БИЛ ДЪЛЖЕН 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, час 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 спорозете, 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:**

**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР  
НА „ГЛОБАЛ-ХАСКОВО“ АД**

.....  
Д-р **ГЕОРГИ ГЕЛОВ**

Съгласувано с:

Главен счетоводител

Юрисконсулт:

**ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

**УПРАВИТЕЛ  
НА „ГЛОБАЛ МЕДИКАЛ“ ООД**

.....  
**СТАНИСЛАВ ПЕНЕВ**



Наименование на участника: „ГЛОБАЛ МЕДИКАЛ“ ООД  
 Седалище и адрес на управление по регистрация: Гр. София, ул. Йордан Стубел № 20  
 ЕИК: 202255806  
 Точен адрес за кореспонденция: Гр. София, бул. Симеоновско шосе № 93Б, вх. А, ет. 2, офис 1  
 Телефонен номер: 0885 933 626  
 Факс номер:  
 Лице за контакти: Елица Кръстева – експерт обществени поръчки  
 e-mail: office@globalmedical.bg

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 „МБАЛ - Хасково“ АД”

*Обособена позиция № 5, “Доставка на специфични медицински изделия за нуждите на  
 Неврохирургично отделение на „МБАЛ - Хасково“ АД”*

*(изписва се № и наименованието на обособената позиция)*

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

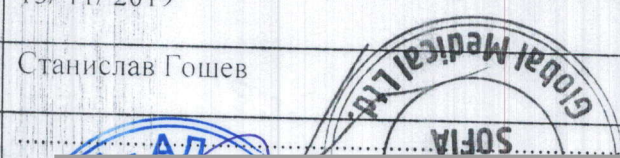
Заявяваме, че желаем да участваме в процедурата при посочените в обявлението и документацията за участие условия със следното ценово предложение:

Цена в лева без ДДС – 1 108 216,67 лв. / с ДДС – 1 329 860 лв., 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	15/ 11/ 2019
Име и фамилия	Станислав Гошев
Подпис на лицето (и печат)	

**ВЯРНО СЪС  
ОРИГИНАЛА**



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

ЦЕНОВА  
ОФЕРТА

Дата 14.11.2019

5 - Доставка на специфич.меди. изделия за нуждите на Неврохирургично отделение на „МБАЛ - Хасково“ АД“

Приложение  
№ 3

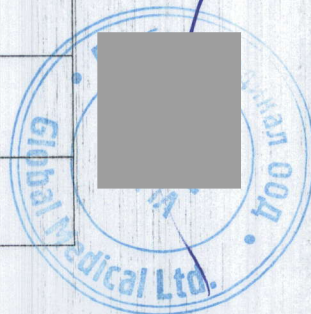
БУЛСТАТБИК: 202255806

Моля не пропускайте редовете и не коригирайте скрита колона "А"

БУЛСТАТБИК е задължителен!

Номер	Код по КОП	Наименование	Единична мярка	Количество за месец	Ед.цена за ед.мярка без ДДС	Предлаган а опаковка	Ед. цена за опаковка без ДДС	*Обща ст. без ДДС	Каталожен номер	Производител	
2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	
1		<b>Антиадхезионен гел</b> Антиадхезионен гел 1,5 мл. Гелообразна субстанция, състояща се 20 mg Натриев хиалуронат, 9 mg Натриев хлорид, 1,4-бутандиол диглицидилов етер и дестилирана вода, биосъвместим, биоразградим, действие.	бр.	150	900	1 БР.	900	135000	Hyfence SV	CHIA Meditech, Korea	
1.3		Антиадхезионен гел 3 мл. Гелообразна субстанция, състояща се 20 mg Натриев хиалуронат, 9 mg Натриев хлорид, 1,4-бутандиол диглицидилов етер и дестилирана вода, биосъвместим, биоразградим, действие.	бр.	20	1300	1 БР.	1300	26000	Hyfence MV	CHIA Meditech, Korea	
1.3		Антиадхезионен гел 5 мл. Гелообразна субстанция, състояща се 20 mg Натриев хиалуронат, 9 mg Натриев хлорид, 1,4-бутандиол диглицидилов етер и дестилирана вода, биосъвместим, биоразградим, действие.	бр.	20	1600	1 БР.	1600	32000	Hyfence I V	CHIA Meditech, Korea	
2		<b>Предна шийна стабилизация</b>									
2.1		Система от титаниева плака за предна шийна стабилизация с дължини от 20 мм до 90 мм, винтове с дължини 12, 14, 16 и 18 мм, диаметър на винта 4 мм и Титаниев меш от TIBIAIV. Размери Ф 12,14,16,18,20,25 и дължини 30,60,90,100 мм	бр.	20	4200	1 БР.	4200	84000	ТРУПТИК-PL + № MOS-PL 04 20-S L20; MOS-PL 04 25-S L25; MOS-PL 04 30-S L30; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 40-S L40; MOS-PL 06 45-S L45; MOS-PL 06 50-S L50; MOS-PL 06 55-S L55; MOS-PL 08 60-S L60; MOS-PL 08 65-S L65; MOS-PL 08 70-S L70; MOS-PL 10 80-S L80; MOS-PL 10 90-S L90 / 22311209, 22311409		SPINEART, Switzerland

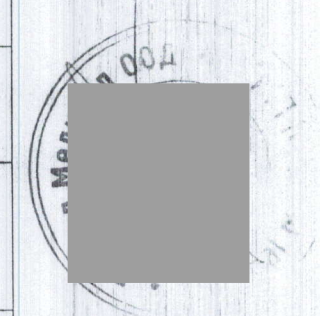
ВЪРХУ  
ОРИГИНАЛНА





2.2	<p>Комплекта от предна шийна стабилизация с РЕЕК кейдж. Анатомична форма на импланта, височина от 5 до 8 мм и диаметър 12 и 14 мм и Титаниева плака с дължини от 20 мм до 90 мм, винтове с дължини 12, 14, 16 и 18 мм, диаметър на винта 4 мм</p>	бр.	20	4200	1 БР.	4200	84000	<p>ТРЪПТИК-PL № MOS-PL 04 20-S L20; MOS-PL 04 25-S L25; MOS-PL 04 30-S L30; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 40-S L40; MOS-PL 06 45-S L45; MOS-PL 06 50-S L50; MOS-PL 06 55-S L55; MOS-PL 08 60-S L60; MOS-PL 08 65-S L65; MOS-PL 08 70-S L70; MOS-PL 10 80-S L80; MOS-PL 10 90-S L90/ТРЪПТИК-CA MOS-CA 12 05-S; MOS-CA 12 06-S; MOS-CA 14 06-S; MOS-CA 14 07-S; MOS-CA 14 08-S; M</p>	SPINEART, Switzerland
2.3	<p>Предна шийна стабилизация с РЕЕК кейдж. Анатомичната форма на импланта, лесно поставяне, пасване между вертебралните ъгли. Отъване на кейджа при физиологично компресивно натоварване. Благодарение на отворите. Конфигурация за едно ниво с анатомичен кейдж - РЕЕК, включващ един стандартен шен кейдж, височина 5,6, 7 и 8 мм и диаметър 12 и 14 мм</p>	бр.	20	2300	1 БР.	2300	46000	<p>ТРЪПТИК-CA MOS-CA 12 05-S; MOS-CA 12 06-S; MOS-CA 14 05-S; MOS-CA 14 06-S; MOS-CA 14 07-S; MOS-CA 14 08-S</p>	SPINEART, Switzerland
	<p>Предна шийна стабилизация с РЕЕК кейдж с вградена подвижна титанева плака и два винта. Анатомичната форма на импланта, лесно поставяне, пасване между вертебралните ъгли. Отъване на кейджа при физиологично компресивно натоварване, благодарение на отворите. Конфигурация за едно ниво с анатомичен кейдж - РЕЕК, включващ един стандартен шен кейдж с вградена подвижна титанева плака с 2 винта, височина 5,6 и 7 мм и диаметър 12 мм и 14 мм</p>	бр.	20	2750	1 БР.	2750	55000	<p>ТРЪПТИК-MC MOS-MC 12 05-S; MOS-MC 12 06-S; MOS-MC 12 07-S; MOS-MC 14 05-S; MOS-MC 14 06-S; MOS-MC 14 07-S;</p>	SPINEART, Switzerland
	<p>Предна шийна стабилизация с титанева плака. Титанева плака с дължини от 20 мм до 90 мм, винтове с дължини 12, 14, 16 и 18 мм, диаметър на винта 4 мм.</p>	бр.	20	2750	1 БР.	2750	55000	<p>ТРЪПТИК-PL № MOS-PL 04 20-S L20; MOS-PL 04 25-S L25; MOS-PL 04 30-S L30; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 40-S L40; MOS-PL 06 45-S L45; MOS-PL 06 50-S L50; MOS-PL 06 55-S L55; MOS-PL 08 60-S L60; MOS-PL 08 65-S L65; MOS-PL 08 70-S L70; MOS-PL 10 80-S L80; MOS-PL 10 90-S L90</p>	SPINEART, Switzerland

**ВЯРНО  
ОРИГИНАЛА**





3	<p>Титаниев клипс за мозъчни аневризми. Мога да бъдат използвани без влияние от ЯМР до 4 Тесла, многократна рестерилизация, ръчно изработени, тествани за 1000 отваряния без промяна в силата на клипсирание, 50% по-тънък профил за по-добра визуализация на оперативното поле, стандартни 42 вида, фенестрирани 47 вида, мини 21 вида, дълги 5 вида, временни стандартни 9 вида, временни мини 9 вида, нестерилни</p>	бр.	10	1325	1 БР	1325	<p>1 17-001-01 до 17-001-18; 17-001-20 до 17-001-25; 17-001-47 до 17-001-50; 17-001-60 до 17-001-66; 17-0017-001-61 до 17-001-18; 17-001-20 до 17-001-25; 17-001-47 до 17-001-50; 17-001-60 до 17-001-66; 17-001-73; 17-001-26 до 17-001-43; 17-001-80 до 17-001-81; 17-001-83 до 17-001-89; 17-001-95 до 17-001-99; 17-002-15 до 17-002-21; 17-001-51 до 17-001-55; 17-001-56 до 17-001-58</p> <p>Mizuho corporation, Japan</p>
<p>Външен вентрикулен дренаж за редуция и временен контрол на интракраниалното налягане чрез дренаж на церебростиналната течност. Комплект включва: дренажна торба 700 мл, разграфена през 100 мл, и скала за налягане в mmHg и cmH2O; прозрачен силиконов катетър с рентгеноконтрастни маркери за деца и възрастни /с троакар/; прозрачна кашкова камера; луер връзки; антирефлуксна клапа; Y-клапа за вземане на проби или вкарване на разтвори; спирателен кран с изход за мониторинг на налягането; клапан за източване без нужда от игли. Избор на дължини на катетъра 220 мм, 250 мм и 350 мм. Стерилен сет за еднократна употреба.</p>	бр.	20	900	1 БР	18000	<p>DVEAL-MC; DVEAL-EC; DVEN-EC</p> <p>HP BIOPROTESES LTD A - Brazil</p>	
<b>Клапи за хидроцефалия с фиксирано налягане</b>							
<p>Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане в комплект с прав церебрален вентрикуларен катетър с дължини 23,5 см или 15 см, със стилет, перитонеален катетър с дължини 102 см или 90 см, иригационна тръбичка. Избор от 4 вида налягане - много ниско, ниско, средно и високо. Вариант за новородени, деца и възрастни.</p>	бр.	20	2500	1 БР	50000	<p>Iycocephalus Shunt System SPHERA DUO - ADE10223D; ADB10223D; ADM10223D; ADA10223D;</p> <p>ADE10215D; ADB10215D; ADM10215D; ADA10215D; INE9010D; INB9010D; INM9010D; INA907D; INE9015D; INB9015D; INM9015D; INA9015D; INE907RD; INB907RD; NNM907RD; NNA907RD; NNE9015RD; NNB9015RD; NNA9015RD; NNE9015D; NNB9015D; NNA9015D</p> <p>HP BIOPROTESES LTD A - Brazil</p>	

ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА





5.2	Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане с анти-сифон механизъм в комплект с прав церебрален вентрикуларен катетър с дължини 23.5 см или 15 см, със стилет, перитонеален катетър с дължини 102 см или 90 см, иригационна тръбичка. Избор от 4 вида налягане - много ниско, ниско, средно и високо. Вграден анти-сифон механизъм.	бр.	≥0	2500	3000	2500	50000	Cerebral Shunt System SPHERA ANTI-SIPHON - ADE9015, ADB9015, ADM9015, ADA9015, ADE9010, ADB9010, ADM9010, ADA9010, ADE10210, ADB10210, ADM10210, ADA10210, ADE10215, ADB10215, ADM10215, ADA10215, UADA9015, UADB9015, UADM9015, UADA9010, UADB9010, UADM9010, UADA10210, UADB10210, UADM10210, UADA10215, UADB10215, UADM10215, UADA10215	HP BIOPROTESES LTDA., Brazil
6	Интерспинозен слейсър, състоящ се от 2 титаневи подвижни пластини с 24 фиксиращи зъба и РЕЕК основа, размери от 8 до 14 мм. Заклучващ механизъм в една стъпка, прозорец за графт, безвинтова технология, 30-градусова полиаксиалност на плаките.	бр.	20	2500	1.5P.	2500	50000	PAD-IM-WT-08-S, PAD-IM-WT-10-S, PAD-IM-WT-12-S, PAD-IM-WT-14-S	SPINEART, Switzerland
	Система вертебропластика в комплект с костен цимент - 20 гр. съдържаща еднократна система с възможност за разбъркване на цимента във вакуумна среда, директен трансфер и инжектиране, състояща се от апликатор с бутало за разбъркване с вместимост 35 cc, предпазна фуния, маркуч и конектор за свързване към вакуумна помпа, комплект 2бр. канюла и стилет със скосен връх - дължина 15 см и диаметър 11G, една опаковка костен цимент 20 гр. с висока рентгеноконтрастност - 30% бариев сулфат, екзотермична температура 67 градуса и устойчивост на натиск 99 MP	бр.	20	2000	1.5P.	2000	40000	EASYNJECT - KVTGUN-DS	BIOPSYBELL, Italy
	Балонна кифопластика (конфигурация, включваща 1 балон), в комплект с костен цимент 20 гр. съдържаща еднократна Система (тип спринцовка) с компресор за инжектиране с вместимост 30 cc (при температура на течността от 10C до 40C), налягане от 0 до 30 ATM, с катетър, с големина на балона 10,15,20 мм, комплект игли и една опаковка костен цимент 20 гр. с висока рентгеноконтрастност - 30% бариев сулфат, екзотермична температура - 67 градуса и устойчивост на натиск 99 MPa.	бр.	10	2166,667	1.5P.	2166,67	21666.6667	RENOVA SPINE - RES0812101PM101/151/201, RES0812102PM101/151/201, RES1112101PM101V/151V/201V, RES1112102PM101V/151V/201V	BIOPSYBELL, Italy
	Краниофиксатори		0						

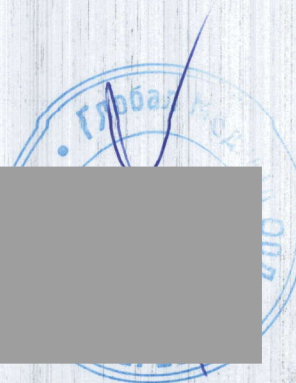
ОРИГИНАЛА

Краниофиксатори



9.1	Титаниеви краиофиксатори - 2 броя (всички размери) - Комплект за фиксиране на краиални костни сегменти, състояща се от 2 броя титаниеви (Ti-6AL-4VEL) краиофиксатори в опаковка с размери: 12 мм, 16 мм, 20мм, стерилни, без влияние при X-гау, CT и MRI	бр.	10	825	1 БР.	825	SF 12F, SF 16F, SF 20F	JEIL Medical, Korea	
9.2	Титаниеви краиофиксатори - 3 броя (всички размери) - Комплект за фиксиране на краиални костни сегменти, състояща се от 3 броя титаниеви (Ti-6AL-4VEL) краиофиксатори с размери: 12 мм, 16 мм, 20мм, стерилни, без влияние при X-гау, CT и MRI.	бр.	10	1155	1 БР.	1155	SF 12F, SF 16F, SF 20F	JEIL Medical, Korea	
10.	<b>Синтетична резорбируема дуга</b>								
10.1	Синтетична резорбируема дуга с размер 30x40мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа, предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца, нисък риск от гипостеративно слеждане, лесно огъване по желатия контур; дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 30x40мм.	бр.	10	916,6667	1 БР.	916,667	RDS-3	Medprin Biotech GmbH, Germany	
	Синтетична резорбируема дуга с размер 40x60мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа, предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца, нисък риск от гипостеративно слеждане, лесно огъване по желатия контур; дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 40x60мм.	бр.	10	1200	1 БР.	1200	RDS-4	Medprin Biotech GmbH, Germany	

ВЯРНО  
ОРИГИНАЛ





10.3	<p>Синтетична резорбируема дура с размер 60x80мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа; предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца; нисък риск от постоперативно слеждане; лесно огъване по желания контур; дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 60x80мм.</p>	бр.	10	1300	1 БР.	1300	13000	RDS-5	Medprin Biotech GmbH, Germany
10.4	<p>Синтетична резорбируема дура с размер 60x80мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа; предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца; нисък риск от постоперативно слеждане; лесно огъване по желания контур; дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 60x80мм.</p>	бр.	10	1500	1 БР.	1500	15000	RDS-6	Medprin Biotech GmbH, Germany
	<p>Синтетична резорбируема дура с размер 60x140мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа; предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца; нисък риск от постоперативно слеждане; лесно огъване по желания контур; дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 60x140мм.</p>	бр.	10	1900	1 БР.	1900	19000	RDS-7	Medprin Biotech GmbH, Germany
	<p>Синтетична резорбируема дура с размер 80x80мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа; предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца; нисък риск от постоперативно слеждане; лесно огъване по желания контур; дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 80x80мм.</p>	бр.	10	1700	1 БР.	1700	17000	RDS-8	Medprin Biotech GmbH, Germany



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА





## Титаниева мрежа за краниопластика

11.1	Титаниева мрежа 50x50 мм с 4 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 50x50 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 4 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	бр.	50	1200	1 БР.	1200	60000	N3D106S00	Osteomic Co. Ltd. Korea
11.2	Титаниева мрежа 100x100 мм с 8 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 100x100 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 8 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм.	бр.	10	2000	1 БР.	2000	20000	N3D106M00	Osteomic Co. Ltd. Korea
11.3	Титаниева мрежа 100x150 мм с 10 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 100x150 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 10 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	бр.	10	23 33,333	1 БР.	2333,33	23333,3333	N3D106M100	Osteomic Co. Ltd. Korea
11.4	Титаниева мрежа 150x150 мм с 10 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 150x150 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 10 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	бр.	10	26 66,667	1 БР.	2666,67	26666,6667	N3D106L00	Osteomic Co. Ltd. Korea
	Титаниева мрежа 200x200 мм с 12 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 200x200 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 12 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	бр.	10	3 000	1 БР.	3000	30000	N3D106X00	Osteomic Co. Ltd. Korea
	Титаниев винт с диаметър 1,5 мм, самонарезни, с дължина 3 мм, 4 мм или 5 мм	бр.	1000	83,33333	1 БР.	83,3333	83333,3333	N15A03; N15A04; N15A05	Osteomic Co. Ltd. Korea

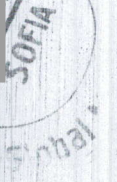
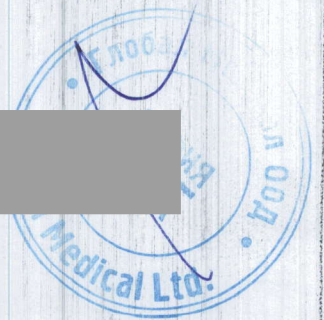
Общо: 1108216.67

Дата:

15.11.2019

Подпис и печат:

ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА





Наименование на участника: „ГЛОБАЛ МЕДИКАЛ“ ООД

Седалище и адрес на управление по регистрация: Гр. София, ул. Йордан Стубел № 20

ЕИК: 202255806

Точен адрес за кореспонденция: Гр. София, бул. Симеоновско шосе № 93Б, вх. А, ет. 2, офис 1

Телефонен номер: 0885 933 026

Факс номер:

Лице за контакти: Елица Кръстева – експерт обществени поръчки

e-mail: office@globalmedical.bg

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 „МБАЛ  
- Хасково“ АД“*

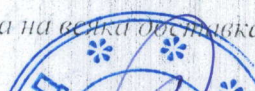
С настоящото представяме нашето предложение за изпълнение на обществената поръчка по обявената от Вас процедура с горепосочения предмет, съобразено с **Техническата спецификация:**

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

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

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

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





3. Декларираме, че ще осигурим *необходимите 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:

ЕС-сертификати – 9 бр.

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 е оторизирани от производителя на продукта или от упълномощен представител със специални или изключителни права за продажба на съответния продукт на територията на Република България, за което **прилагаме оригинал / заверено копие** на:

- пълномощно/оторизация от производителя – 8 бр.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в тълно 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 предлаганите изделия и консумативи.

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

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

3. ЕС-сертификати – 9 бр.

4. Пълномощни/оторизации от производителите – 8 бр.

Дата	11/11/2019
Име и фамилия	Станислав Гошев
Подпис на лицето (и печат)	.....



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

**5 - Доставка на специфич.меди. изделия за нуждите на Неврохирургично отделение на „МБАЛ - Хасково“ АД“**

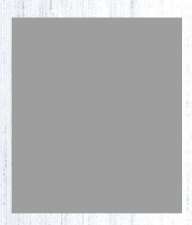
Приложение № 2

БУЛСТАТ/ЕИК:

Моля не пропускайте редове и не коригирайте скрита колона "А"

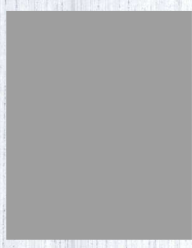
БУЛСТАТ/Е

№	Код по КОП	Наименование	Единична мярка	Количество за 24 месеца	Предлагана опаковка	Брой опаковки	Каталожен номер	Производител
23	4		5	6	7	8	9	10
1		Антиадхезионен гел						
1.1		Антиадхезионен гел 1,5 мл. Гелообразна субстанция, състояща се 20 mg Натриев хиалуронат, 9 mg Натриев хлорид, 1,4-бутандиол диглицидилов етер и дестилирана вода, биосъвместим, биоразградим, био резорбиращ непиrogenен с удължено действие	бр	150	1 бр	150	HyFence SV	СНА Meditech, Korea
1.2		Антиадхезионен гел 3 мл. Гелообразна субстанция, състояща се 20 mg Натриев хиалуронат, 9 mg Натриев хлорид, 1,4-бутандиол диглицидилов етер и дестилирана вода, биосъвместим, биоразградим, био резорбиращ непиrogenен с удължено действие	бр	20	1 бр	20	HyFence MV	СНА Meditech, Korea





1.3	Антиадхезионен гел, 5 мл. Гелообразна субстанция, състояща се от 20 mg Натриев хиалуронат, 9 mg Натриев хлорид, 1,4-бутандиол диглицидилов етер и дестилирана вода, биосъвместим, биоразградим, биорезорбиращ, непирогенен с удължено действие.	бр.	20	1 бр.	20	HyFence LV	CIA Meditech, Korea
<b>Предна шийна стабилизация</b>							
	Система от титаниева плака за предна шийна стабилизация с дължини от 20 мм до 90 мм, винтове с дължини 12, 14, 16 и 18 мм, диаметър на винта 4 мм и Титаниев меш от T6Al4V. Размери Ф 12,14,16,18,20,25 и дължини 30,60,90,100 мм	бр.	20	1 бр.	20	TRYPTIK-PL + № MOS-PL 04 20-S L20; MOS-PL 04 25-S L25; MOS-PL 04 30-S L30; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 40-S L40; MOS-PL 06 45-S L45; MOS-PL 06 50-S L50; MOS-PL 06 55-S L55; MOS-PL 08 60-S L60; MOS-PL 08 65-S L65; MOS-PL 08 70-S L70; MOS-PL 10 80-S L 80; MOS-PL 10 90-S L90 / 22311209; 22 311409	SPINEART, Switzerland
	Комплект от предна шийна стабилизация с РЕЕК кейдж. Анатомична форма на импланта, височина от 5 до 8 мм и диаметър 12 и 14 мм и Титаниева плака с дължини от 20 мм до 90 мм, винтове с дължини 12, 14, 16 и 18 мм, диаметър на винта 4 мм.	бр.	20	1 бр.	20	TRYPTIK-PL, № MOS-PL 04 20-S L20; MOS-PL 04 25-S L25; MOS-PL 04 30-S L30; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 40-S L40; MOS-PL 06 45-S L45; MOS-PL 06 50-S L50; MOS-PL 06 55-S L55; MOS-PL 08 60-S L60; MOS-PL 08 65-S L65; MOS-PL 08 70-S L70; MOS-PL 10 80-S L80; MOS-PL 10 90-S L90; TRYPTIK-CA MOS-CA 12 05-S; MOS-CA 12 06-S; MOS-CA 12 07-S; MOS-CA 14 05-S; MOS-CA 14 06-S; MOS-CA 14 07-S; M	SPINEART, Switzerland



ОРИГИНАЛ



2.3	<p>Предна шийна стабилизация с РЕЕК кейдж Анатомичната форма на импланта, лесно поставяне, пасване между вертебралните ъгли. Огъване на кейджа при физиологично компресивно натоварване, благодарение на отворите. Конфигурация за едно ниво с анатомичен кейдж - РЕЕК, включваща един стандартен шиен кейдж, височина 5,6, 7 и 8 мм и диаметър 12 и 14 мм</p>	бр.	20	1 бр.	20	<p>ТРЪПТИК-СА MOS-CA 12 05-S; MOS-CA 12 06-S; MOS-CA 12 07-S; MOS-CA 14 05-S; MOS-CA 14 06-S; MOS-CA 14 07-S; MOS-CA 14 08-S</p>	SPINEART Switzerland
2.4	<p>Предна шийна стабилизация с РЕЕК кейдж с вградена подвижна титаниева плака и два винта. Анатомичната форма на импланта, лесно поставяне, пасване между вертебралните ъгли. Огъване на кейджа при физиологично компресивно натоварване, благодарение на отворите. Конфигурация за едно ниво с анатомичен кейдж - РЕЕК, включваща един стандартен шиен кейдж с вградена подвижна титаниева плака с 2 винта, височина на кейджа 5,6 и 7 мм и диаметър 12 мм и 14 мм</p>	бр.	20	1 бр.	20	<p>ТРЪПТИК-MC MOS-MC 12 05-S; MOS-MC 12 06-S; MOS-MC 12 07-S; MOS-MC 14 05-S; MOS-MC 14 06-S; MOS-MC 14 07-S;</p>	SPINEART Switzerland
		бр.	20	1 бр.	20	<p>ТРЪПТИК-PL-X MOS-PL 04 20-S L30; MOS-PL 04 25-S L25; MOS-PL 04 30-S L30; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 35-S L35; MOS-PL 06 40-S L40; MOS-PL 06 45-S L45; MOS-PL 06 50-S L50; MOS-PL 06 55-S L55; MOS-PL 08 60-S L60; MOS-PL 08 65-S L65; MOS-PL 08 70-S L70; MOS-PL 10 80-S L80; MOS-PL 10 90-S L90</p>	SPINEART Switzerland

ВЯРНО  
ОРИГИНАЛ

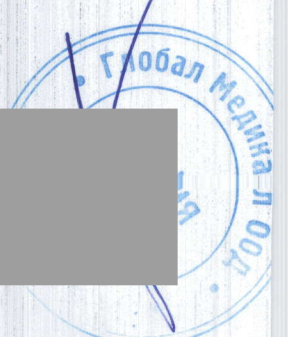




3	<p>Титаниев клипс за мозъчни аневризми. Могат да бъдат използвани без влияние от ЯМР до 4 Тесла, многократна рестерилизация, ръчно изработени, тествани за 1000 отваряния без промяна в с илата на клипсиране, 50% по-тънък профил за по-добра визуализация на оперативното поле, стандартни 42 вида, фенестрира ни 47 вида, мини 21 вида, дълги 5 вида, временни стандартни 9 вида, временни мини 9 вида ; нестерилни</p>	бр.	10	1 бр.	10	17-001-01 до 17-001-18; 17-001-20 до 17-001-25; 17-001-47 до 17-001-50; 17-001-60 до 17-001-66; 17-001-7-001-01 до 17-001-18; 17-001-20 до 17-001-25; 17-001-47 до 17-001-50; 17-001-60 до 17-001-66; 17-001-68 до 17-001-69; 17-001-73; 17-001-26 до 17-001-43; 17-001-80 до 17-001-81; 17-001-83 до 17-001-89; 17-001-95 до 17-001-99; 17-002-15 до 17-002-21; 17-001-51 до 17-001-55; 17-001-56 до 17-001-58	Mizuho Corporation, Japan
	<p>Външен вен трикулен дренаж за редуция и временен контрол на интракраниалното налягане чрез дренаж на цереброспиналната течност. Комплект включва: дренажна торба 700 мл, разграфена през 100 мл. и скала за налягане в mmHg и cmH2O; прозрачен силиконов катетър с рентгеноконтрастни маркери за деца и възрастни /с троакар/; прозрачна кашкова камера; луер връзки, антирефлуксна клапа. У-клапа за вземане на проби или вкарване на разтвори; спирателен кран с изход за мониторинг на налягането; клапан за източване без нужда от игли.</p> <p>Избор на дължини на катетъра 220 мм, 250 мм и 350 мм. Стерилен сег за еднократна употреба.</p>	бр.	20	1 бр.	20	DVEA1-MC; DVEA2-EC; DVEN-EC	HP BIOPROTESES LTDA., Brazil

Клапи за хид роцефалия с фиксирано налягане

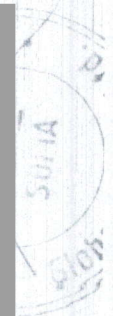
ОРИГИНАЛ





5.1	<p>Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане в комплект с прав церебрален вентрикуларен катетър с дължини 23,5 см или 15 см, със стилет, перитонеален катетър с дължини 102 см или 90 см, иригационна тръбичка. Избор от 4 вида налягане - много ниско, ниско, средно и високо. Вариант за новородени, деца и възрастни.</p>	бр.	20	1 бр.	20	<p>Hydrocephalus Shunt System SPHERA:          DELO - ADE10215D; ADB10223D;          ADM10223D; ADA10223D;          ADE10215D; ADB10215D; ADM10215D;          ADA10215D; INE907D; INB907D;          INM907D; INA907D; INE9010D;          INB9010D; INM9010D; INA9010D;          NNE9015D; INB9015D; INM9015D;          NNA9015D; NNE907RD; NNB907RD;          NNM907RD; NNA907RD;          NNE9015RD; NNB9015RD;          NNM9015RD; NNA9015RD; NNE9015D;          NNB9015D; NNM9015D; NNA9015D</p>	HP	<p>BIOPROTESES          LTDA., Brazil</p>
	<p>Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане с анти-сифон механизъм в комплект с прав церебрален вентрикуларен катетър с дължини 23,5 см или 15 см, със стилет, перитонеален катетър с дължини 102 см или 90 см, иригационна тръбичка. Избор от 4 вида налягане - много ниско, ниско, средно и високо. Вграден анти-сифон механизъм.</p>	бр.	20	1 бр.	20	<p>Cerebral Shunt System SPHERA ANTI-SIPHON - ADE9015; ADB9015;          ADM9015; ADA9015; ADE9010;          ADB9010; ADM9010; ADA9010;          ADE10210; ADB10210; ADM10210;          ADA10210; ADE10215; ADB10215;          ADM10215; ADA10215; UADE9015;          UADB9015; UADM9015; UADA9015;          UADE9010; UADB9010; UADM9010;          UADA9010; UADE10210; UADB10210;          UADM10210; UADA10210; UADE10215;          UADB10215; UADM10215; UADA10215</p>	HP	<p>BIOPROTESES          LTDA., Brazil</p>
	<p>Интерспинозен спейсър, състоящ се от 2 титаниеви подвижни пластини с 24 фиксиращи зъба и РЕЕК основа, размери от 8 до 14 мм. Заклучващ механизъм в една стъпка; прозорец за графт; безвинтова технология, 30-градусова полиаксилалност на плаките.</p>	бр.	20	1 бр.	20	<p>P-AD-IM WT 08-S; PAD-IM WT 10-S;          P-AD-IM WT 12-S; PAD-IM WT 14-S</p>	SPINEART	<p>SW</p>

ВЯРНО  
 ОРИГИНАЛ



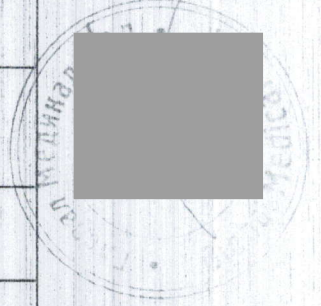


7	<p>Система вертебропластика в комплект с костен цимент – 20 гр. съдържаща еднократна система с възможност за разбъркване на цимента във вакуумна среда, директен трансфер и инжектиране, състояща се от апликатор с бутало за разбъркване с вместимост 35 cc, предпазна фуния, маруч и конектор за свързване към вакуумна помпа, комплект 2бр. канюла и стилет със скосен връх - дължина 15 см и диаметър 11G, една опаковка костен цимент 20 гр. с висока рентгеноконтрастност – 30% бариер сулфат, екзотермична температура – 67 градуса и устойчивост на натиск 99 MP</p>	20	бр.	20	1 бр.	20	EASYNJECT - KVFUN-DS	BIOPSYBELL, Italy
	<p>Балонна кифопластика (конфигурация, включваща 1 балон), в комплект с костен цимент 20 гр. съдържаща еднократна система (тип спринцовка) с компресор за инжектиране с вместимост 30-cc (при температура на течността от 10C до 40C), налягане от 0 до 30 ATM, с катетър, с големина на балона 10,15,20 мм, комплект игли и една опаковка костен цимент 20 гр. с висока рентгеноконтрастност – 30% бариер сулфат, екзотермична температура – 67 градуса и устойчивост на натиск 99 MPa.</p>	10	бр.	10	1 бр.	10	RENOVA SPINE - RES08I2I01PM10L/15L/20L; RES08I2I02PM10L/15L/20L; RESH12I01PM10V/15V/20V; RESH12I02PM10V/15V/20V	BIOPSYBELL, Italy
краниофиксатори								
	<p>Титаниеви краниофиксатори - 2 броя(всички размери) – Комплект за фиксиране на краниални костни сегменти, състояща се от от 2 броя титаниеви (Ti-6AL-4VEL) краниофиксатори в опаковка с размери: 12 мм, 16 мм, 20мм., стерилни, без влияние при X-ray, CT и MRI</p>	10	бр.	10	1 бр.	10	SF 12F; SF 16F; SF 20F	JEIL Medical. Korea





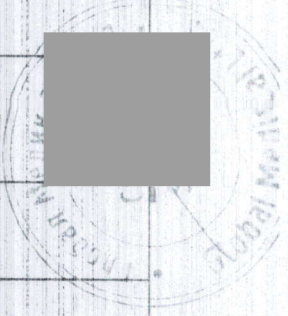
9.2	Титаниеви краниофиксатори - 3 броя (всички размери) - Комплект за фиксиране на краниални костни сегменти, състояща се от от 3 броя титаниеви (Ti-6AL-4VEL) краниофиксатори с с размери: 12 мм, 16 мм, 20мм; стерилни, без влияние при X-ray, CT и MRI.	10	1 бр.	10	SF 12F; SF 16F; SF 20F	JHE Medical, Korea
	Синтетична резорбируема дура					
1	Синтетична резорбируема дура с размер 30x40мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа, предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца; нисък риск от постоперативно слеждане; лесно огъване по желания контур; Дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 30x40мм	10	1 бр.	10	RDS-3	Medprin Biotech GmbH, Germany
2	Синтетична резорбируема дура с размер 40x60мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа, предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца; нисък риск от постоперативно слеждане; лесно огъване по желания контур; Дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна, с размер 40x60мм.	10	1 бр.	10	RDS-4	Medprin Biotech GmbH, Germany





10.3	<p>Синтетична резорбируема дура с размер 60x60мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа, предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеци; нисък риск от постоперативно слепване; лесно огъване по желания контур; Дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 60x60мм.</p>	10	1 бр.	10	RDS-5	Medprin Biotech GmbH, Germany
	<p>Синтетична резорбируема дура с размер 60x80мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа, предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеци; нисък риск от постоперативно слепване; лесно огъване по желания контур; Дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 60x80мм.</p>	10	1 бр.	10	RDS-6	Medprin Biotech GmbH, Germany
	<p>Синтетична резорбируема дура с размер 60x140мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова полиестерно - полимерна мрежа, предизвикваща бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеци; нисък риск от постоперативно слепване; лесно огъване по желания контур; Дългосрочна безопасност поради неживотинския произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 60x140мм.</p>	10	1 бр.	10	RDS-7	Medprin Biotech GmbH, Germany

ОРИГИНАЛ





10.6	Синтетична резорбируема дура с размер 80x80мм - Мозъчна обвивка от синтетичен резорбируем биоматериал, изграден от 3D нанофибринова поли естерно - полимерна мрежа; предизвиква бърза регенерация и пълен разпад до 6 месеца; нисък риск от постоперативно слепаване; лесно огъване по желания контур; дългосрочна безопасност поради неживотински я произход и липса на дългосрочни реакции към чуждо тяло, причинени от съществуването на неразградими материали; стерилна; с размер 80x80мм.	10	1 бр.	10	RDS-8	Medprim Biotech GmbH, Germany
<b>Титаниева мрежа за краниопластика</b>						
	Титаниева мрежа 50x50 мм с 4 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 50x50 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 4 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	50	1 бр.	50	N3D106S00	Osteonic Co. Ltd, Korea
	Титаниева мрежа 100x100 мм с 8 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 100x100 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 8 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм.	10	1 бр.	10	N3D106M00	Osteonic Co. Ltd, Korea
	Титаниева мрежа 100x150 мм с 10 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 100x150 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 10 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	10	1 бр.	10	N3D106ML00	Osteonic Co. Ltd, Korea



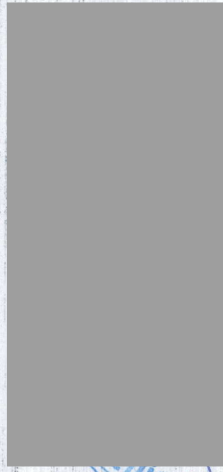


11.4	Титаниева мрежа 150x150 мм с 10 винта Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 150x150 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 10 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	10	1 бр.	10	N3D1061-00	Osteonic Co. Ltd, Korea
11.5	Титаниева мрежа 200x200 мм с 12 винта. Мрежа за краниопластика от титаниева сплав с дебелина 0,4 мм с размери 200x200 мм с разстояние между дупките 0,9 см с 12 титаниеви винта с диаметър 1,5 мм, самопробивни с дължини 3 мм, 4 мм и 5 мм	10	1 бр.	10	N3D106X00	Osteonic Co. Ltd, Korea
11.6	Титаниев винт с диаметър 1,5 мм, самонарезни, с дължина 3 мм, 4 мм или 5 мм	1000	1 бр.	1000	N15_A03; N15A04; N15A05	Osteonic Co. Ltd, Korea

Дата:

14.11.2019

Подпис и печат:







14.11.2019

202255806



К е задължителен!

ВЯРНО  
ОРИГИНАЛ

