

# ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

№. VII-5-122/14.07.2016 г.

14.07

Днес, ..... 2016 г., в гр./с. София, на основание чл. 41 от ЗОП между:

Болница „Лозенец“ 1407 София, ул. „Козяк“ № 1, тел. 9607-223, факс 962-4771, ЕИК 831901901, ДДС № BG 831901901, представлявана от проф. д-р Любомир Д. Спасов, д.м. – директор чрез Десислава Пенчева - упълномощено лице по чл. 8, ал. 2 от ЗОП със Заповед № 31/11.02.2015 г. и Веска А. Рушкова – гл. счетоводител, наричана за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

и

„Б. Браун Медикал“ ЕООД, ЕИК 175016820, със седалище и адрес на управление, гр. София 1528, бул. „Христофор Колумб“ № 64, сграда A2, офис 111, тел. 02 8076740, факс 02 9743083 и 02 9753999, e-mail: petranka.yancheva@bbraun.com, представлявано от Хорст Хайнц Щюер и Манфред Грегор Марле, заедно, наричано по-долу за краткост „ИЗПЪЛНИТЕЛ“, от друга страна,

се сключи настоящият договор за възлагане на обществена поръчка, наричан по-долу за краткост „Договор“, с предмет: **“Доставка на общеболнични медицински изделия /консумативи/ по обособени позиции”** за обособена позиция № 4 – „Принадлежности за съдов достъп и трансфузия“

Страните се споразумяха за следното:

## I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извършва доставка на заявени консумативи, съгласно приложение № 1- неразделна част от настоящия договор, за период от 12 месеца за нуждите на болница „Лозенец“. Описаните в приложението количества са ориентировъчни за 12 /дванадесет/ месеца и заявките зависят от нуждите и финансовите възможности на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

1.1. Качеството на доставените стоки следва да отговаря на техническите спецификации от документацията за обществената поръчка, както и на параметрите и техническите характеристики, посочени в техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за участие в процедурата.

## II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение в размер на 294712,50 лв. (без ДДС) и 353655,00 лв. (с включен ДДС). ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ стойността на доставяните по отделни заявки стоки, съгласно Приложението – неразделна част от договора. Единичните цени са валидни и непроменими до края на срока за изпълнението на договора.

2.2. Заплащането се извършва въз основа на предоставена фактура от страна на изпълнителя и след извършване на доставката, която се приема с двустранно подписан приемно-предавателен протокол.

2.3. Дължимата от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ сума се заплаща по банков път в срок от 60 дни считано от датата на предаване на консумативите и издаване на фактура.

2.4. Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по банкова сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

2.5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да уведомява писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички последващи промени по т. 2.4 в срок от 10 дни считано от момента на промяната. В случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

2.6. Договорената цена е окончателна и не подлежи на актуализация за срока на настоящия договор.

2.7. Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор/договори за подизпълнение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършива окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях доставки, които са приети по реда на т. 9.3.

### **III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

3.1. Договорът влиза в сила от момента на подписването и има действие за срок от 12 месеца.

3.2. Срокът на доставката на заявените количества се определя до 5 /пет/ дни от направената заявка, франко складовете на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

3.3. Мястото на изпълнение на поръчката е адреса на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT.

### **IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ**

#### **4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:**

4.1 . ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заявява вида и количеството на необходимите му стоки, като прави конкретни писмени заявки в зависимост от нуждите си.

4.2. Да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълнява в срок и без отклонения съответните доставки съгласно Техническата спецификация на обществената поръчка.

4.3. Да извърши проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

4.4. Да задържи съответна част от гаранцията за изпълнение при неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на клаузи от договора и да получи неустойка в размера, определен в т. 10.1 от настоящия договор.

4.5. Да прави рекламиации при установяване на некачествена доставки, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

4.6. Да изиска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да сключи и да му представи договори за подизпълнение с посочените в оферта му подизпълнители.

#### **5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:**

5.1. Да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор. Подаването на заявка автоматично задължава ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с условията на плащане, посочени в раздел II.

5.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ информация, имаша характер на търговска тайна и изрично упомената от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ като такава в представената от него оферта.

5.3 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT е длъжен да прегледа състоянието на доставените стоки и да ги рекламира, ако това е необходимо.

5.4 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT е длъжен да посочва винаги точната спецификация на стоките.

#### **6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:**

6.1. Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.

6.2. Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за осъществяване на доставките по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

#### **7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯT е длъжен:**

7.1. Да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в оферта му, включително техническото предложение, което е неразделна част от настоящия договор.

- 7.2. Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.
- 7.3. Да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от ..... дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в 3-дневен срок.
- 7.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да изпълнява задължението си с грижата на добър търговец.
- 7.5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да доставя заявените стоки франко складовете на Болница "Лозенец", в сроковете, посочени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в писмената заявка.
- 7.6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да доставя заявените стоки подходящо опаковани. Всяка пратка следва да бъде придвижавана от фактура.
- 7.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предаде договорените стоки във вида, количеството и качеството, уговорени в конкретната заявка.
- 7.8. При констатиране некачествена доставка, което не е по вина на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема рекламацията и е длъжен да замени посочените стоки в предварително съгласуван от двете страни срок от установяването, удостоверено със съответния документ.

## V. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

- 8.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия договор свои задължения с гаранция за добро изпълнение в размер на 8841,38 (осем хиляди осемстотин четиридесет и един и 0,38) лева, представляващи 3 % (три процента) от неговата обща стойност, без ДДС.
- 8.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ задържа и се удовлетворява от гаранцията, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ системно не изпълнява някое от задълженията си по договора, както и когато прекъсне или забави изпълнението на задълженията си по договора с повече от 5 /пет/ дни.
- 8.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои сумата от гаранцията, без това да го лишава от правото да търси обезщетение за претърпени вреди.
- 8.4. При липса на възражения по изпълнението на договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията по т. 8.1 без да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него, при следните условия: В случай, че гаранцията за добро изпълнение е парична, същата се освобождава в 10- /десет/ дневен срок след приключване на изпълнението по договора.

В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯ е изbral форма на банкова гаранция, оригиналът на банковата гаранция се връща в 10/ десет дневен срок след приключване на изпълнението по договора.

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

## VI. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

- 9.1. Приемането се извършва с подписане приемно-предавателен протокол от определени от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ лица.
- 9.2. Приемането по настоящия договор се удостоверява с подписане от лицата по т. 9.1 на двустранен протокол/акт или на друг документ.
- 9.3. Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в присъствието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и подизпълнителя.
- 9.4 При несъответствие на поетите задължения от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ съгласно т. 7.6 и т. 7.8, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да не приеме доставката.

## VII. НЕУСТОЙКИ

10.1. В случай на забавяне при изпълнението на работата по договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0,1 % за всеки просрочен ден, но не повече от 3 % от стойността на забавената доставка.

10.2. Изплащането на неустойката не лишава изправната страна от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпени вреди.

## **VIII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА**

11.1. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила.

11.2. В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

11.3. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок 3 /три/ от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

11.4. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях настъпни задължения се спира.

## **IX. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА**

12.1. Настоящият договор се прекратява:

12.1.1. С изтичане на срока по т. 3.1 или с достигане на предвидената в т. 2.1 стойност;

12.1.2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;

12.1.3. При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора – с 10-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна;

12.1.4. При констатирани нередности и/или конфликт на интереси – с изпращане на едностранико писмено предизвестие от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

12.1.5. С окончателното му изпълнение;

12.1.6. По реда на чл. 43, ал. 4 от Закона за обществените поръчки;

12.1.7. 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.

12.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора без предизвестие, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ:

12.2.1. забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 5 работни дни;

12.2.2. не отстани в разумен срок, определен от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, констатирани недостатъци;

12.2.3. не изпълни точно някое от задълженията си по договора;

12.2.4. използва подизпълнител, без да е декларидал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му;

12.2.5. бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

12.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора едностранико с 30 /тридесет дневно/ предизвестие, без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка. Прекратяването става след уреждане на финансовите взаймоотношения между страните за извършението от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и одобрени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ дейности по изпълнение на договора.

## **X. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

13. Изменение на склучен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, при условията на чл. 43, ал. 2 от Закона за обществените поръчки.

14. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпись на приемашата страна.
15. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес.
16. Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при непостигане на съгласие – ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.
17. За всички неуредени в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство
18. Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите по чл. 43, ал. 7 ЗОП.

Настоящият договор се сключи в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**  
Б. Браун Медикал" ЕООД

Хорст Хайнц Щюер - Управител

Манфред Грегор Марле - Управител

Запечено об юридическо

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**  
Университетска болница "Лозенец":

Десислава Пенчева - уълномощено лице

Веска Рушкова - гл. съветоводител

и № осп.н. 2 от 331 д

**IV. ТРАНСФУЗИЯ**

№ по ред	Наименование	Марка	Търговск о наименованie	Произво- дител	Размери и брой в опаковка	Каталоже- н номер	Количество	Ед. цена без ДДС	Ед. цена с ДДС	Обща стойност с ДДС
1	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, без крилпа. Тънкостенен катетър от полиуретан (PUR) с полирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Специално триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крилца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предпазен механизъм -2 инча 14 G	бр	Б.Браун Мелзунг H, Германия	INTROCAN SAFETY PUR 14G, 2.2X50MM- EU	4251717- 01	50	1000	0,98	1,18	980,00
2	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, без крилпа. Тънкостенен катетър от полиуретан (PUR) с полирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Специално триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крилца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предпазен механизъм - 2 инча 16G	бр	Б.Браун Мелзунг H, Германия	INTROCAN SAFETY PUR 16G, 1.7X50MM- EU	4251695- 01	50	1000	0,98	1,18	980,00
3	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, без крилпа. Тънкостенен катетър от полиуретан (PUR) с полирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Специално триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крилца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предпазен механизъм - 2 инча 18G	бр	INTROCA N SAFETY PUR 18G, 1.3X45M M-EU	Б.Браун Мелзунг H, Германия	4251679- 01	50	1000	0,98	1,18	980,00

4	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, без крилца. Тънкостен катетър от полиуретан (PUR) с полирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Спепналио триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крилца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предизлен механизъм - 2 инча 20G	бр	INTROCA N SAFETY PUR 20G	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4251644-01 4000 0,98 1,18 3920,00 4704,00
5	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, с крилца. Тънкостен катетър от полиуретан (PUR) с полирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Спепналио триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крилца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предизлен механизъм - 2 инча, 16 G	бр	INTROCA N SAFETY- W G 16 PUR, 1,70 x 50 mm, grey	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4253612-01 500 0,98 1,18 490,00 588,00
6	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, с крилца. Тънкостен катетър от полиуретан (PUR) с полирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Спепналио триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крилца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предизлен механизъм - 18G	бр	INTROCA N SAFETY- W G 18 PUR, 1,30 x 45 mm, green	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4253590-01 6000 0,98 1,18 5880,00 7056,00

7	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, с крипца. Тънкостенен катетър от полиуретан (PUR) с попирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Специално триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крипца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предпазен механизъм -20G	INTROCA N SAFETY-W G 20 PUR, pink бр	Б.Браун Мезунг Н, Германия 4253566-01	8000	0,98 1,18 7840,00 9408,00
8	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, с крипца. Тънкостенен катетър от полиуретан (PUR) с попирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Специално триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крипца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предпазен механизъм -22G	INTROCA N SAFETY-W G 22 PUR, pink бр	Б.Браун Мезунг Н, Германия 50	5000	0,98 1,18 4900,00 5880,00
9	Периферен венозен катетър без инжекционен порт, с крипца. Тънкостенен катетър от полиуретан (PUR) с попирана повърхност и атравматичен профил; Четири вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина; Специално триплоскостно заточване на иглата, хидрофобен кръвен фильтър и прозрачна ръкохватка; Фиксиращи крипца и ръкохватка с цветен код на диаметъра; Самоактивиращ се метален предпазен механизъм -24G	INTROCA N SAFETY-W G 24 PUR, 0,70 x 19 mm, yellow бр	Б.Браун Мезунг Н, Германия 4253523-01	1000	0,98 1,18 980,00 1176,00
10	Триъгълни кранчета и системи за инфузия и мониторинг. Наслягане до 4 bar; въртене на 360°; радиално и аксиално подвижно фиксиране; устойчиви на липиди и агресивни медикаменти прозрачен корпус; различни цветове;	Discofix C-3, blue бр	Б.Браун Мезунг Н, Германия 100	16494C 8000	0,50 0,60 4000,00 4800,00

11	Трипътни кранчета и системи за инфузия и мониторинг. Насягане до 4 bar; въртене на 360°; радиално и аксиално подвижно фиксиране; с усъдженител 25 см; устройстви на липиди и агресивни медикаменти прозрачен корпус;	бр	DISCOFIX C-3, blue, with 25 cm tubing	Б.Браун Мелзунг H, Германия	50	16520C	4000	1,70	2,04	6800,00	8160,00
12	Манифолд с трипътни кранчета и системи за инфузия и мониторинг. Насягане до 4 bar; въртене на 360°; радиално и аксиално подвижно фиксиране; устройства на липиди и агресивни медикаменти прозрачен корпус при кранчета с различни цветове в обич корпус.	бр	DISCOFIX C Manifold 3fold multicolour	Б.Браун Мелзунг H, Германия	50	16600C	500	5,00	6,00	2500,00	3000,00
13	Манифолд с трипътни кранчета и системи за инфузия и мониторинг. Насягане до 4 bar; въртене на 360°; радиално и аксиално подвижно фиксиране; устройства на липиди и агресивни медикаменти с пет кранчета с различни цветове в обич корпус	бр	Discofix C manifold 5 fold multicolour	Б.Браун Мелзунг H, Германия	40	16608C	800	6,30	7,56	5040,00	6048,00
14	Държач за трипътници и манометърна скала за интравенозна система за измерване на ЦВИ	бр	DISCOFIX combi-holder	Б.Браун Мелзунг H, Германия	1	4086007	200	77,35	92,82	15470,00	18564,00
15	Бътерфлайки 21G	бр	VENOFIX A G 21, 0,80 x 20 mm, green	Б.Браун Мелзунг H, Германия	200	4056337	1500	0,35	0,42	525,00	630,00
16	Бътерфлайки 22G	бр	VENOFIX A G 23, 0,65 x 20 mm, blue	Б.Браун Мелзунг H, Германия	200	4056353	200	0,35	0,42	70,00	84,00
17	Бътерфлайки 23G	бр	VENOFIX A G 25, 0,50 x 15 mm, orange	Б.Браун Мелзунг H, Германия	200	4056370	200	0,35	0,42	70,00	84,00

18	Термодилуционен катетър 7 F, 110, четирилуменен, S извивка,	бр	Corodyn TD	Б.Браун Мелзунг H, Германия	F7/ 1 бр. в оп.	5041422	50	240,00	288,00	12000,00	14400,00
19	Дезиле 8 F (2,8мм. x 3,5мм., L10см.) интродюсер с хемостатична клапа и сет за въвеждане; покриващо стерилино чорапче	бр	Intradyn Special Basic kit	Б.Браун Мелзунг H, Германия	F8/ 1 бр. в оп.	5210097	100	100,00	120,00	10000,00	12000,00
20	Сет за канюлиране на артерия по Селдингер 18 G, 20 G - 16 см.	бр	Arteriofix	Б.Браун Мелзунг H, Германия	18G, 20G- 16cm/ 1 бр. в оп.	52063359/ 52063332	200	22,00	26,40	4400,00	5280,00
21	Сет за канюлиране на артерия по Селдингер 20 G – 8 см.	бр	Arteriofix	Б.Браун Мелзунг H, Германия	20G- 8cm/ 1 бр. в оп.	5206324	500	22,00	26,40	11000,00	13200,00
22	Сет за канюлиране на артерия по Селдингер 22 G – 8 см.	бр	Arteriofix	Б.Браун Мелзунг H, Германия	22G- 8cm/ 1 бр. в оп.	5206316	100	22,00	26,40	2200,00	2640,00
23	Три-луменен катетър за педиатрична употреба от полкуретан, с мек връх, неизразчен, рентгенонозитивен, с прозрачни външни у碌жения, маркировка за дължината, фиксаторен клипс; клапани за безопасност монтирани на изходите на станчичните лумени. Версия: V – с Y-образна игла с възвратен клапан. В набора включени: интродюсерна канюла; непрегъваем J-водач с гъвкав ръх; дилататор; сърврваш кабел за ЕКГ, скалил №11, с канюла S - G21, дължина на иглата 38мм, водач - 0,46мм x 50 см, катетър - 16G, дължина на катетъра 13 см, D 20/22/22	бр	CERTOFIX Trio Paed S 513	Б.Браун Мелзунг H, Германия	10	4167244	25	66,00	79,20	1650,00	1980,00

24	Три-луменен катетър за педиатрична употреба от полигуран, с мек връх, непрозрачен, рентгенопозитивен, с прозрачни външни удължения, маркировка за дължината; фиксаторен клипс; клапани за безопасност монтирани на изходите на станичните лумени. Версия: V – с Y-образна игла с възвратен клапан. В набора включени: интродюсерна канюла; непрътващ J-водач с тънкав ръх; дилататор; свързващ кабел за ЕКГ, скапал №11, с канюла S - G21, дължина на иглата 38мм, водач - 0.46мм x 50 см, катетър - 16G, дължина на катетъра 20 см, D 20/22/24	бр	Б.Браун Мелзунг H, Германия	25	66,00 79,20	1650,00 1980,00	
25	Централен веноzen катетър с висок проток - набор за катетеризация на v.сava по техниката катетър върху водач (Зелдингер). Двулумен катетър с висок проток от полигуран, с мек връх, непрозрачен рентгенопозитивен, с прозрачно външно удължение; маркировка за дължината, фиксаторен клипс, игла - 18 G, 70 mm, водач - 0.89x50 см, катетър - 12F, 20 см, ECG кабел	бр	Certofix Duo HF V1220	4167260	60,00 72,00	6000,00 7200,00	
26	Централен веноzen катетър с висок проток - набор за катетеризация на v.сava по техниката катетър върху водач (Зелдингер). Трилумен катетър с висок проток от полигуран, с мек връх, непрозрачен рентгенопозитивен, с прозрачно външно удължение; маркировка за дължината, фиксаторен клипс, игла - 18 G, 70 mm, водач - 0.89x50 см, катетър - 12F, 25cm, ECG кабел	бр	Certofix Trio HV V1220	4160622	350	52,00 62,40	18200,00 21840,00
27	Антимикробен централен веноzen катетър, за продължително предпазване от инфекция на катетъра. Катетър от полигуран с химически импрегниран biguanide, за продължителна поляризация на повърхността на катетъра. Покритие на катетъра по цялата му дължина, трилумен, V игла, 7F, 15 см дължина, D16/P16, игла 18 G 70 mm, ЕКГ кабел за позициониране	бр	Certofix protect trio V715 P	4162153P	50	68,00 81,60	3400,00 4080,00

28	Анти микробен централен венозен катетър, за продължително представяне от инфекция на катетъра. Катетър от полиуретан с химически импрегниран biguanide, за продължителна поляризация на повърхността на катетъра. Покритие на катетъра по ципата му пължина. трилиумен, Y игла, 7F, 20 cm дължина, D16P16, игла 18 G 70 mm, ЕКГ кабел за позициониране	бр	Certofix protect trio V720 P	Б.Браун Мелзунг H, Германия	68,00	81,60
29	Централен венозен катетър по Зелингер, еднолумен, S игла, 15 см дължина, G16, игла G18/70 mm,водач J 0.89 mm x 50cm - вена юголарис, фиксаторен клипс, клапани за безопасност монтирани на изходите на стanicните лумени, ECG кабел, спринцовка, дилататор	бр	Certofix mono S 315	Б.Браун Мелзунг H, Германия	27,00	32,40
30	Централен венозен катетър по Зелингер, еднолумен, S игла, 30 см дължина, G18, игла G20/50 mm, водач J 0.63 mm x 50cm - вена субclavia, фиксаторен клипс, клапани за безопасност монтирани на изходите на стanicните лумени, ECG кабел, спринцовка, дилататор	бр	Certofix mono S 220	Б.Браун Мелзунг H, Германия	4160207	25
31	Централен венозен катетър (ЦВК) – набор за катетеризация на v.сava по техниката катетър върху водач (Селингер). Двулумен катетър от полиуретан, с мек връх, непрозрачен рентгенопрозивен, с прозрачно външно утъжение; маркировка за дължината; фиксаторен клипс, клапани за безопасност монтирани на изходите на стanicните лумени. В интродосерна канюна (с Y-образна игла с възвратен клапан); непретърпяващ J-водач с гъвкав ръб; дилататор; свързващ кабел за ЕКГ; спринцовка, скалпел, душутмен, Y игла, 7F, 15 см дължина, D16P16, игла 18 G 70 mm	бр	Certofix Duo V715	Б.Браун Мелзунг H, Германия	4166159	400

32	Централен веноузен катетър (ЦВК) – набор за водач (Селдингер). Трилумен катетър полиуретан, с мек върх, непрозрачен рентгенопозитивен, с прозрачно външно уплътнение; маркировка за дължината; фиксаторен юлис, клапани за безопасност монтирани на изходите на стапните лумени. В интродюсерна канюла (с Y-образна игла с възвратен клапан); непрерязваем J-водач с гъвкав ръб; лигататор; съвързани кабел за ЕКГ; спринцовка, скалпел - 7F, 20 см дължина, D16/M18/P18, игла 18 G 70 mm	бр	Certofix Trio V720	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4163214 1200	43,80 52,56	52560,00 63072,00
33	Интравенозна система за измерване на централно веноузно налягане със система, 145 см	бр	MEDIFIX mit INTRAFIX (145 cm), 100 cm	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4276612 1000	2,70 3,24	2700,00 3240,00
34	Скала за системи за измерване на централно веноузно налягане	бр	MEDIFIX manometer scale, reusable	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4279913 50	3,50 4,20	175,00 210,00
35	Удължители за системи за централно веноузно налягане 180 см	бр	MEDIFIX w/o administr. set, 180 cm	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4276108 2000	2,75 3,30	5500,00 6600,00
36	Трансфузиона система за сакове с пластмасова игла, Едностепенен (200μл и 22 / 10 cm <sup>2</sup> ) филър; Прозрачна капкова камера, специален капкообразувател; Ролков регулатор с място за поставяне на игута; Специално острие, лок заключване на винт.Не съдържа DEHP	бр	SANGOFIX ES, filter area 22 cm <sup>2</sup> , 150cm	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4107411 5000	1,60 1,92	8000,00 9600,00
37	Универсална гравитационна интранеозна система за твърди и деформируеми контейнери,клапан за издаване на въздух, снабден с бактерицлен филър и капачка,капкова камера за 20 капки = 1 ml; 15 μм филър за механични честички;приспособен регулатор с точна градуировка в ml/h обезпечаващ постоянна скорост.Не съдържа DEHP	бр	EXADROP with INTRAFIX, 180 cm	Б.Браун Мелзунг Н, Германия	4061284 3000	3,60 4,32	10800,00 12960,00

38	Самозареждаща се универсална гравитационна интравенозна система за твърди и деформируеми контейнери; Хидрофобен филтър, предпазващ от протичане и проникването на въздух, пластина игла с въздушовзмани канал, снабден с бактериален филтър и капаче; твърда прозрачна капкова камера, изработена заедно с иглата, с еластичен пълнен сегмент и пръстен за механична фиксация; 20 капки = 1 ml; 15 µm филтър за механични частици.Ролков регулатор с място за поставяне на иглата;Не съдържа ДЕНР	бр	Б.Браун Мелзунг H, Германия	4062982L	10000	0,80 0,96 8000,00 9600,00
39	Самозареждаща се универсална гравитационна интравенозна система за твърди и деформируеми контейнери; Хидрофобен филтър, предпазващ от протичане и проникването на въздух, пластина игла с въздушовзмани канал, снабден с бактериален филтър и капаче; твърда прозрачна капкова камера, изработена заедно с иглата, с еластичен пълнен сегмент и пръстен за механична фиксация; 20 капки = 1 ml; филтър за обезвъздушаване и филтър за бързо пълнене 5 µm Филтър за механични частици.Ролков регулатор с място за поставяне на иглата;Не съдържа ДЕНР	бр	Б.Браун Мелзунг H, Германия	4063000	10000 0,95 9500,00 11400,00	
40	Капачка затваряща венозен път за многократно инжектиране през мембрана Игла за запечатване на порт на банка или флакон	бр	IN-stopper, Luer-lock fitting, Yellow	4238010	10000 0,15 1500,00 1800,00	
41		бр	Ecopin	4125002	1000 0,20 200,00 240,00	

42	Трансферираща капачка за асептично преливане на флуиди и/у екофлакони и стъклени контейнери с диаметър до 20 mm	бр	Transofix	Б.Браун Мензунг Н, Германия	200	4090500	500		0,22	0,26	110,00	132,00
43	Трансферираща капачка за асептично преливане на флуиди и/у екофлакони и стъклени контейнери с диаметър до 20 mm. Затворена система с възможност за включване към инфузийна система без откъсане.	бр	Ecoflac connect	Б.Браун Мензунг Н, Германия	50	4090550	1000		1,50	1,80	1500,00	1800,00
44	Клапа за многократна апликация астириация или инжектиране, подходящи за Luer Lock и Luer Slip връзки с дебит 360 ml/min, лесна дезинфекция	бр	Safeflow valve	Б.Браун Мензунг Н, Германия	50	409100H	2000		1,55	1,86	3100,00	3720,00
45	Клапа за многократна апликация и астириация, подходящи за Luer Lock и Luer Slip връзки с дебит 360 ml/min, лесна дезинфекция, с удължител 10 см, подходяща за всички интравеноозни системи	бр	Safeflow valve with extension set 10 cm	Б.Браун Мензунг Н, Германия	50	4097154	1000		2,38	2,86	2380,00	2856,00
46	Капачка за спринцовки, луер-лок връзка, захващане с една ръка, опаковка за блистер за стабилизация върху работната повърхност	бр	SC 2000	Б.Браун Мензунг Н, Германия	50	418012	2000		0,40	0,48	800,00	960,00
47	Капачки за ПВК и катетри, луер-лок връзка, мъжко-женско	бр	Combi stopper	Б.Браун Мензунг Н, Германия	100	4495101	500		0,06	0,07	30,00	36,00
48	Система за безилцов достъп за подготовка и администриране на интравеноозни терапии, лесен достъп за луер лок и луер силик връзки, покояща за всички видове интравеноозни системи	бр	Safsite	Б.Браун Мензунг Н, Германия	50	4091000	1000		1,15	1,38	1150,00	1380,00
49	Инфузионен филър обезвръздуващ се и задържан бактерии и частици, 0,2 μm филър; площ 10,0 cm <sup>2</sup> , обем 2,4 ml; скорост на проток (дест. вода) над 30 ml/min; налагане до 3,1 bar,	бр	INTRAPUR PLUS infusion filter 0.2 μm	Б.Браун Мензунг Н, Германия	50	4099800	1000		9,75	11,70	9750,00	11700,00

50	Инфузионен филтър обезвъздушаващ се и задържаш бактерии и частици, 0,2 μm филтър; площ 4,3 cm <sup>2</sup> ; обем 1 ml; скорост на проток (дест. вода) над 30 ml/min; налягане до 3,1 bar., педиатричен	Б.Браун Медизунг Н. Германия	INTRAPUR PAED I.V.FILTER 0.2MICRON	50	4099753	500
51	Инфузионен филтър за мастни емулсии и смесени парентерални разтвори, 1,2 μm филтър обезвъздушаващ се и задържащ бактерии, гъбички, спори и частици; площ 10,0 cm <sup>2</sup> ; обем 2,4 ml; скорост на проток (дест. вода) над 100 ml/min; налягане до 3,1 bar.	Б.Браун Медизунг Н. Германия	INTRAPUR LIPID infusion filter 1.2 μm	50	1000	7,25
52	Инфузионен филтър за мастни емулсии и смесени парентерални разтвори, 1,2 μm филтър обезвъздушаващ се и задържащ бактерии, гъбички, спори и частици; площ 4,3 cm <sup>2</sup> ; обем 1,0 ml; скорост на проток (дест. вода) над 100 ml/min; налягане до 3,1 bar., педиатричен	Intrapur Paed Lipid infusion filter 1,2 μm	4099702			8,70

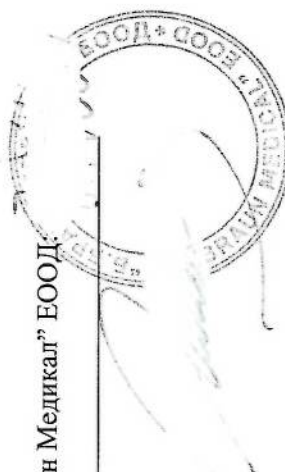
**ОБЩО:**

294712,50

353655,00

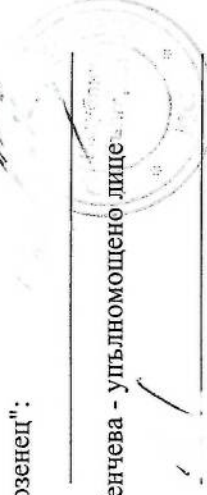
**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

„Б.Браун Медикал“ ЕООД:



**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

Болница "Лозенец":



Десислава Пенчева -  
Веска Рупикова,  
Упълномощен  
представител

*Запечено обектът със  
нр. оси. 21.2 от 3310*