

## ПРОТОКОЛ

Днес 15.11.2016г. в гр.Стара Загора се събра комисията за провеждане на открита процедура с предмет „Доставка на медицински изделия през 2017г.” определена със Заповед № 190/15.11.2016г. на Управителя на „КОЦ – Стара Загора” ЕООД, гр.Стара Загора в състав:

Председател: Николай Кирев – правоспособен юрист

Членове: Павлина Койчева – главна мед.сестра

д-р Цонка Хабиб – н-к Клинична лаборатория

инж. Емилия Аладжова – ОСД

Пламена Иванова – ст.мед.лаборант

Тоня Добрева - физик

Валя Белчева – икономист, обществени поръчки

Процедурата за възлагане на ОП е открита с Решение № 163/06.10.2016г. на възложителя. Обявлението за нея е публикувано в „Официален вестник” на Европейския съюз под № 353215 в брой S 196 от 11.10.2016г., а в Регистъра на обществените поръчки към АОП - под № 751941 на 10.10.2016г.

Комисията започна своята работа в 09.00 часа.

На заседанието ѝ не присъстват представители на участниците и на средствата за масово осведомяване.

В определения срок са постъпили 23 оферти, които видно от представения приемо-предавателен протокол от председателя на комисията са:

1. „ДИАГНОСТИК ИМИДЖИНГ” ООД – гр.София
2. „ОМНИМЕД“ ООД – гр. София
3. „ГРИН БГ“ ООД – гр. София
4. „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София
5. „ВАРИНАК БЪЛГАРИЯ“ ЕООД – гр. София
6. „ТОП ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София
7. „ФЪОНИКС ФАРМА” ЕООД – гр. София
8. „БГ МЕД” ООД – гр. София
9. „ЕЛИТ МЕДИКАЛ” ООД – гр. София
10. „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София
11. „БУЛМАР МЛ” ООД – гр. София
12. „ЛАБЕКС ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София
13. „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София
14. „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София
15. „Б. БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София
16. „АКВАХИМ” АД – гр. София
17. „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ” ЕООД – гр. Варна
18. „ЧАРДАКЛИЕВ” ЕООД – гр. Стара Загора
19. „ЕЛТА 90 М” ООД – гр. София
20. „ПЕРФЕКТ МЕДИКА” ООД – гр. Стара Загора
21. „БИОМЕД ФЮЧАР” ЕООД – гр. София
22. „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. Пловдив
23. „ЕКОФАРМ” ЕООД – гр. София

Комисията пристъпи към отваряне и оповестяване съдържанието на запечатаните непрозрачни опаковки с офертите, включително предложенията по показателите за оценката им

по реда на тяхното постъпване. При това тя подписа техническите и ценовите предложения от тях.

С това приключи публичната част от работата ѝ.

След това комисията пристъпи към разглеждане на техническите предложения от офертите. След внимателно запознаване със съдържанието им и съобразяване с изискванията на ЗОП, ППЗОП, документацията на ОП и предварително обявените условия комисията

#### **РЕШИ:**

**1.** Отговарят на изискванията на ЗОП, ППЗОП, документацията на ОП и предварително обявените условия техническите предложения на:

- „ДИАГНОСТИК ИМИДЖИНГ” ООД – гр.София
- „ОМНИМЕД“ ООД – гр. София
- „ГРИН БГ“ ООД – гр. София
- „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София - без обособени позиции № 1, 2, 3, 4, 7, 12, 13, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 43, 47, 49, 51, 59, 60 и 68
- „ВАРИНАК БЪЛГАРИЯ“ ЕООД – гр. София
- „ТОП ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София
- „ФЪОНИКС ФАРМА” ЕООД – гр. София
- „БГ МЕД” ООД – гр. София
- „ЕЛИТ МЕДИКАЛ” ООД – гр. София
- „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София
- „БУЛМАР МЛ” ООД – гр. София
- „ЛАБЕКС ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София
- „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София
- „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София - без обособени позиции № 16 и 43
- „Б. БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София
- „АКВАХИМ” АД – гр. София
- „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ” ЕООД – гр. Варна
- „ЧАРДАКЛИЕВ” ЕООД – гр. Стара Загора
- „ЕЛТА 90 М” ООД – гр. София
- „ПЕРФЕКТ МЕДИКА” ООД – гр. Стара Загора
- „БИОМЕД ФЮЧАР” ЕООД – гр. София
- „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. Пловдив - без обособени позиции № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 78, 79, 80, 81 и 82
- „ЕКОФАРМ” ЕООД – гр. София

**2.** Предлага за отстраняване от процедурата „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 1, 2, 3, 4, 7, 12, 13, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 43, 47, 49, 51, 59, 60 и 68 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде разгледано ценовото му предложение по тези обособени позиции.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.7 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” от документацията на ОП е поставено условието да се представи отделно техническо предложение за всяка обособена позиция от офертата на участника. То кореспондира с чл.47 ал.9 ППЗОП. Участникът обаче не го е изпълнил и липсва отделно техническо предложение по всяка от посочените обособени позиции. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**3.** Предлага за отстраняване от процедурата „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 16 и 43 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде разгледано ценовото му предложение по тези обособени позиции.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.7 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” от документацията на ОП е поставено условието да се представи отделно техническо предложение за всяка обособена позиция от офертата на участника. То кореспондира с чл.47 ал.9 ППЗОП. Участникът обаче не го е изпълнил и липсва техническо предложение за обособена позиция № 43. За обособена позиция № 16 е представено техническо предложение, което обаче не е подписано от участника, поради което комисията приема че липсва надлежно оформено техническо предложение за тази обособена позиция. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

4. Предлага за отстраняване от процедурата „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. Пловдив и офертата му по обособени позиции № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 78, 79, 80, 81 и 82 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде разгледано ценовото му предложение по тези обособени позиции.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.7 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” от документацията на ОП е поставено условието да се представи отделно техническо предложение за всяка обособена позиция от офертата на участника. То кореспондира с чл.47 ал.9 ППЗОП. Участникът обаче не го е изпълнил – той е представил неподписани технически предложения по посочените обособени позиции, поради което комисията приема че липсва надлежно оформено техническо предложение за тях. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

5. Допуска до разглеждане и оценяване ценовите предложения на всички участници без „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София, „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. Пловдив по посочените обособени позиции в предходните точки.

Комисията пристъпи към разглеждане и оценяване на ценовите предложения от офертите на участниците.

В резултат на това тя

#### **РЕШИ:**

1. Отговарят на изискванията на ЗОП, ППЗОП, документацията на ОП и предварително обявените условия ценовите предложения на:

- 1.1. „ДИАГНОСТИК ИМИДЖИНГ” ООД – гр.София
- 1.2. „ОМНИМЕД“ ООД – гр. София - без обособена позиция № 108
- 1.3. „ГРИН БГ“ ООД – гр. София
- 1.4. „ВАРИНАК БЪЛГАРИЯ“ ЕООД – гр. София
- 1.5. „ТОП ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София
- 1.6. „ФЪОНИКС ФАРМА” ЕООД – гр. София
- 1.7. „БГ МЕД” ООД – гр. София - без обособени позиции № 129, 130, 140 и 144
- 1.8. „ЕЛИТ МЕДИКАЛ” ООД – гр. София - без обособена позиция № 131
- 1.9. „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София - без обособена позиция № 70
- 1.10. „БУЛМАР МЛ” ООД – гр. София
- 1.11. „ЛАБЕКС ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София - без обособена позиция № 138
- 1.12. „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София - без обособена позиция № 147
- 1.13. „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София- без обособени позиции № 36, 45, 49 и 80
- 1.14. „Б. БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София-без обособени позиции № 19, 20, 21 и 93
- 1.15. „АКВАХИМ” АД – гр. София - без обособена позиция № 94
- 1.16. „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ” ЕООД – гр. Варна
- 1.17. „ЧАРДАКЛИЕВ” ЕООД – гр. Стара Загора
- 1.18. „ЕЛТА 90 М” ООД – гр. София

1.19. „ПЕРФЕКТ МЕДИКА” ООД – гр. Стара Загора

1.20. „БИОМЕД ФЮЧАР” ЕООД – гр. София

1.21. „ЕКОФАРМ” ЕООД – гр. София - без обособена позиция № 94

2. Предлага за отстраняване от процедурата „ОМНИМЕД“ ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 108 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва офертираната единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът е оферирал изделие с код, който не може да бъде открит в Списъка на ИАЛ и не идентифицира това изделие. Наред с това е предложил цена до трети знак след десетичната запетая противно на изисканото от възложителя тя да е до втори знак след десетичната запетая. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

3. Предлага за отстраняване от процедурата „БГ МЕД” ООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 129, 130, 140 и 144 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тези обособени позиции.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я

прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва офериранията единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът е попълнил информацията в колона 12 от спецификацията към ценовото си предложение по тези обособени позиции, която обаче не съответства на код от Списъка на ИАЛ и не идентифицира предложените изделия. Наред с това по обособена позиция №129 подпозиции 1, 3, 4 и 9 и обособена позиция №144 е предложил цени да трети знак след десетичната запетая противно на изискването от възложителя те да са до втори знак след десетичната запетая. Недостатъкът в ценовото предложение по някои от подпозициите опорочава ценовото предложение на цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**4.** Предлага за отстраняване от процедурата „ЕЛИТ МЕДИКАЛ” ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 131 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва офериранията единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът оферира изделие в опаковка, съдържаща 10000 бр. кювети. Това не отговаря на поставеното от възложителя изискване в колона 4 от спецификацията – в един комплект от изделието да има 100 броя кювети (10 сегмента по 10 кювети). По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**5.** Предлага за отстраняване от процедурата „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 70 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани

по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва оферираната единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът изобщо не е посочил код на изделието в Списъка на ИАЛ. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**6.** Предлага за отстраняване от процедурата „**ЛАБЕКС ИНЖЕНЕРИНГ**” ООД – гр. **София** и офертата му по обособена позиция № 138 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва оферираната единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът е оферирал по подпозиция 4 от обособена позиция № 138 реактив за фибриноген с количество 2 ml в шише. Това не отговаря на поставеното от възложителя изискване в колона 4 от спецификацията – количеството реактив за фибриноген в едно шише да е между 4 и 6 ml. Недостатъкът в ценовото предложение по една от подпозициите опорочава ценовото предложение за цялата обособена позиция, тъй като класирането се

извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**7.** Предлага за отстраняване от процедурата „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 147 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва офертираната единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът е предложил цена до трети знак след десетичната запетая противно на изискването от възложителя тя да е до втори знак след десетичната запетая. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**8.** Предлага за отстраняване от процедурата „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 36, 45, 49 и 80 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тези обособени позиции.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва офертираната

единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г” и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. По обособени позиции № 36, 49 и 80 участникът оферира изделия, заявителят на които в Списъка на ИАЛ е различен от оферента и е трето лице. По обособена позиция № 45 е оферирал изделие с цена 3.20 лв. без ДДС (3.84 лв. с ДДС), която надвишава регистрираната в Списъка на ИАЛ цена от 3.00 лв. с ДДС. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**9.** Предлага за отстраняване от процедурата „**Б.БРАУН МЕДИКАЛ**” ЕООД – гр. **София** и офертата му по обособени позиции № 19, 20, 21 и 93 на основание чл.107, т.2 буква „а” от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тези обособени позиции.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „български лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва оферираната единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а” от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г” и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. По обособени позиции № 19, 20 и 21 участникът оферирал изделия, за които е предложил цени до четвърти знак след десетичната запетая, противно на изискването от възложителя те да са до втори знак след десетичната запетая. Участникът оферира по обособена позиция № 93 изделие със силиконов двоен резервоар с вместимост 270мл и скорост 2мл/ч, което не отговаря на изискването на възложителя от колона 4 на спецификацията – вместимост 100 мл и скорост 4мл/ч. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**10.** Предлага за отстраняване от процедурата „**АКВАХИМ**” АД – гр. **София** и офертата му по обособена позиция № 94 на основание чл.107, т.2 буква „а” от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а” от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС №



364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва оферираната единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а“ от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът предлага по подпозиция 2 от обособена позиция № 94 флакон адаптер с размери 13мм, 20мм и универсален, което не отговаря на изискването на възложителя от колона 4 на спецификацията – 13мм, 20мм и 28мм. Недостатъкът в ценовото предложение по една от подпозициите опорочава ценовото предложение за цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

**11.** Предлага за отстраняване от процедурата „ЕКОФАРМ“ ЕООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 94 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

**Мотиви:** С Решение № 163/06.10.2016г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ е посочено че медицинските изделия, следва да са включени в Списъка на медицинските изделия, заплащани по реда на Наредба за условията и реда за съставяне на списък на медицинските изделия по чл.30”а“ от ЗМИ и за определяне на стойността, до която те се заплащат, приета с ПМС № 364/23.12.2011г. обн. в ДВ бр.104/2011г. изм. и доп. Този списък се поддържа от Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ).

Същите изисквания са записани и в т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ и образеца на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“, като е изискано цените да се оферират в парична единица „бълг.лев“, до втория знак след десетичната запетая. Наред с това е посочено, че предлаганата цена на медицинските изделия не следва да е по-висока от продажната им цена, записана в Списъка на медицинските изделия.

В т.2.4 от споменатите указания е посочено, че участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я надписва и/или подписва и/или подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение. В колона 8 от нея участникът посочва оферираната единична цена, в колона 10 – съдържанието на предложената опаковка и в колона 12 – код на изделието в списъка на ИАЛ по чл.30 „а“ от ЗМИ.

Съгл.чл.1, т.1 буква „Г“ и чл.2 от Наредбата възложителят може да заплаща медицински изделия, които са включени в този списък. Чл.5, ал.2 от същата определя информацията, която съдържа списъкът. Част от нея са код на изделието (т.4) и продажна цена на изделието (т.24). Същите са необходими за идентификация на изделието и ограничаване на договорената цена съобразно чл.37 от Наредбата. Участникът предлага по подпозиция 2 от обособена позиция № 94 флакон адаптер с размери 13мм и 20мм, което не отговаря на изискването на възложителя от колона 4 на спецификацията – 13мм, 20мм и 28мм. Недостатъкът в ценовото предложение по

една от подпозициите опорочава ценовото предложение за цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции. По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

Комисията състави таблици - приложение № 1 и № 2, в което отрази ценовите предложения на участниците. Комисията подложи ценовите предложения на преглед по чл.72 от ЗОП. С оглед на това

#### **РЕШИ:**

1. На основание чл.72 ал.1 ЗОП да се изиска подробна писмена обосновка за начина на образуване на ценовото предложение:

1.1. От „ОМНИМЕД“ ООД – гр. София - за обособена позиция № 107

1.2. От „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ“ АД – гр. София - за обособени позиции № 2, 3, 6, 7, 16, 34, 38, 40, 41 и 61

1.3. От „БУЛМАР МЛ“ ООД – гр. София - за обособени позиции № 24, 30 и 32

1.4. От „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД – гр. София - за обособени позиции № 3, 7, 17, 59, 107 и 147

1.5. От „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ“ ЕООД – гр. София - за обособени позиции № 2, 3, 6, 7, 34, 37, 40, 42, 44 и 61

1.6. От „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ“ ЕООД – гр. Варна - за обособена позиция № 150

1.7. От „ЧАРДАКЛИЕВ“ ЕООД – гр. Стара Загора - за обособени позиции № 6, 25 и 38

2. Обосновката следва да бъде представена в срок до 5 календарни дни от получаване на искането, което да бъде подписано от члена на комисията Валя Белчева.

Комисията приключи работата си по този протокол на 08.12.2016г.

В хода на нейната работа Пламена Иванова бе заместена от Яна Йорданова – счетоводител.

#### **Комисия:**

Председател: Николай Кирев – ..... /п/

Членове: Павлина Койчева – ..... /п/

Валя Белчева – ..... /п/

д-р Цонка Хабиб – ..... /п/

Емилия Аладжова – ..... /п/

Тоня Добрева – ..... /п/

Пламена Иванова – ..... /п/

Яна Йорданова – ..... /п/

















78.1	ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 2, 5 x 70 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	500														11.70	5850				10.32	5160						10.90	5450
78.2	ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 0, 12 x 45 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	230															12.90	2967				13.21	3038.3				8.50	1955	
78.3	ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 2, 12 x 45 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	300															18.10	5430				13.21	3963				9.90	2970	
78.4	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 3/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	500															5.3	2650				6.33	3165				5.09	2545	
78.5	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 6/0, 70см, 17мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	40															5.8	232				6.6	264				5.1	204	
78.6	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 5/0, 70см, 17мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	40															5.8	232				6.6	264				5.00	200	
78.7	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 2/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	100															5.3	530				6.33	633				4.20	420	
78.8	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 4/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	50															5.3	265				6.33	316.5				4.60	230	
78.9	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 3/0, 70см, 19мм, 3/8 режеца игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	300															4.9	1470				5.61	1683				4.40	1320	
78.10	НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН, БЕЗ ПОКРИТИЕ 1, 90 см, 1 игла 37 мм, обла 1/2, усилена	1. НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛВИНИЛИДЕНФЛУОРИД, БЕЗ ПОКРИТИЕ 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	100															3.6	360				2.64	264				4.10	410	
78.11	НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН, БЕЗ ПОКРИТИЕ от кополиамид 6/66 с гладка повърхност 3/0. 45см. 1 игла -24 мм.	1. НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛВИНИЛИДЕНФЛУОРИД, БЕЗ ПОКРИТИЕ 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	100															2	200				2.53	253				3.5	350	
78.12	Плетен, бързо резорбируем: 4/0, 70см , 1 обла игла, 22 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ.Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	30															4.7	141				4.4	132				4.2	126	
78.13	Плетен, бързо резорбируем: 3/0, 70см , 1 обла игла, 22 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ.Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	30															4.7	141				4.4	132				4.22	126.6	
78.14	Плетен, бързо резорбируем: 2/0, 70см , 1 обла игла, 22 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ.Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	30															4.7	141				4.4	132				4.1	123	
78.15	Плетен, бързо резорбируем: 2/0, 70см , 1 обла игла, 26 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ.Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	30															4.7	141				4.24	127.2				4.2	126	
78.16	Плетен, бързо резорбируем: 2/0, 70см , 1 обла игла, 27 мм, 1/2, усилена	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ.Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	30															5	150				4.24	127.2				5.1	153	
78.17	Плетен, бързо резорбируем: 0, 70см , 1 обла игла, 27 мм, 1/2, усилена	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ.Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. опак.	30															5	150				4.24	127.2				5.5	165	





92	92	Помпа еластомерна за цитостатици 275мл	1. Еднократна употреба, индивидуално опаковани и стерилни еластомерни помпи. 2. Силиконов двоен резервоар с вместимост 275мл и скорост 5.0 мл/ч.; 3. Въздушен филтър 0.02 µm за елиминирание на въздуха и филтър за частици 1.2 µm 4. Клампа за прекъсване на инфузията и капачка за покриване на аспирационния порт.	брой	240											41.79	10029.6							40	9600				
93	93	Помпа еластомерна за цитостатици 100мл	1. Еднократна употреба, индивидуално опаковани и стерилни еластомерни помпи. 2. Силиконов двоен резервоар с вместимост 100мл скорост 4.0 мл/ч.; 3. Въздушен филтър 0.02 µm за елиминирание на въздуха и филтър за частици 1.2 µm 4. Клампа за прекъсване на инфузията и капачка за покриване на аспирационния	брой	120											41.79	5014.8							38	4560				
94	94	Затворена система за безопасно разтваряне и приложение на токсични лекарства от различно естество	1. Еднократна употреба; 2. Стерилни; 3. Индивидуално опаковани;	брой	12000														82800							125760			
94.1		Спринцовка адаптер	Да отговаря на стандартните с	брой	3000															6.00	18000					14.08	42240		
94.2		Флакони адаптер	различни размери: 13mm; 20 m	брой	6000																8.40	50400					9.92	59520	
94.3		Спайк Port адаптер		брой	3000																	4.80	14400					8.00	24000

Приложение № 1  
към Протокол от 15.11.2016г.

I.2. Медицински изделия - радиофармацевтици

№ по ред	Обособен а позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за една година до
1	2	3	4	5	6
1	95	125J test FT-4 x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	12
2	96	125J test TSH x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	12
3	97	125J test Anti TG /TAT/ x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	12
4	98	125J test Anti TPO /MAT/ x 100 проби (бр.)	100 теста	брой	12
5	99	125J test BHCG x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	8
6	100	125J test CA - 15-3 x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	48
7	101	125J testThyroglobulin 125J x 100проби(бр.)	100 проби	брой	4
8	102	125J test CA - 19-9 x100 проби (бр.)	100 проби	брой	40
9	103	125J test CA - 125 x100 проби (бр.)	100 проби	брой	20
10	104	125J CE A x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	28
11	105	125J - PSA x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	24
12	106	125J test αFP x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	8



15.3		Моноклонален заешки античовешки естроген рецептор алфа, клон EP1, готов за употреба разтвор	12 мл. в опаковка	опаковка	3	500	1500							
15.4		Моноклонален миши античовешки прогестерон рецептор, клон PgR 636, готов за употреба разтвор	12 мл. в опаковка	опаковка	3	500	1500							
15.5		Поликлонален заешки античовешки HER-2, концентрат	0.2 мл. в опаковка	опаковка	3	634	1902							
15.6		Моноклонален миши античовешки KI-67 рецептор, готов за употреба	12 мл. в опаковка	опаковка	3	500	1500							
16	122	Лепило за ИХХ	30мл. в опаковка. Водоразтворимо.	опаковка	2					13.5	27			
17	123	Биокасети за биопсия	40x26x7мм; с възможно най-малките отвори на дъното(прибл.1x1мм), с цели страници с цел неизтичане на парафин, подходящи за работа с дребни материали.	брой	2000					0.15	300	0.07	140	
18	124	Биокасети за хистология	40x26x7мм; с хоризонтални отвори на дъното, с цели страници с цел неизтичане на парафин - подходящи за работа с дребни хистологични материали; бледорозови	брой	12000					0.11	1320	0.07	840	
19	125	Подложка за биокасети - големи пластмасови	24 x 24 x 5 мм	брой	2500							0.17	425	
20	126	Подложка за биокасети - малки пластмасови	15 x 15 x 5 мм	брой	2500							0.17	425	
21	127	Кит за експресна цитология	трикомпонентен , време за изследване до 20 сек.	милилитър	1000									
22	128	Романовски Гимза	500 мл.	литър	2							16.5	33	







10.3.		CaCl 0.025M	Приблизително количество - 192ml в опаковка (12x16)	ml	380	0.07	26.6			0.14	53.2						0.13	49.4
10.4.		реактив за фибриноген	1.Буферът за фибриноген да не се включва в количеството реактив 2.Приблизително количество - 60ml в опаковка и количество реактив в 1 шише между 4 и 6 ml	ml	360	2.42	871.2			1.54	554.4						4.17	1501.2
10.5.		буфер за фибриноген	Приблизително количество - 180ml в опаковка (12x15)	ml	900	0.07	63			0.14	126						0.25	225
10.6.		калибратор за коагулация	1.Калибратор за коагулация да е от човешки произход и да съдържа стойности за фибриноген в g/l и програмично време в процент 2.Приблизително количество - 6ml в опаковка (6x1)	ml	12	3.46	41.52			4	48						9.84	118.08
10.7.		контролна плазма	1.Контролната плазма да е от човешки произход и да съдържа стойности за програмично време секунди и процент, за арт в секунди и за фибриноген в g/l 2.Приблизително количество -10ml в опаковка (10x1)	ml	80	2.31	184.8			4.15	332						10.33	826.4
11	139	Kaolin 0.5 g/l	Приблизително количество - 100ml в опаковка	ml	400												0.32	128
12	140	D-Dimer/латекс/	Приблизително количество - 80 теста в опаковка	тест	400		3.60	1440		2.66	1064							
13	141	Консумативи за Сомраст X																2285.6
13.1.		кювети за СомрастX в касети	за 2320 проби в опаковка	опаковка	4												511.95	2047.8
13.2.		Clean solution за Сомраст X	Приблизително количество - 500ml в опаковка	опаковка	4												28.45	113.8
13.3.		почистващи стикове		1 брой в опаковка	24												4.75	114
13.4.		Sample cups		брой	500												0.02	10
14.	142	Микропруветки											3858					
14.1		Микропруветки EDTA	обем 200 µl микропруветките да са с капиларки	брой	7200					0.24	1728							
14.2		Микропруветка серум	обем 200 µl микропруветките да са с третирана дозирашка капиларка	брой	3000					0.27	810							
14.3		Микропруветка серум гел	обем 200 µl микропруветките да са с третирана дозирашка капиларка	брой	4000					0.33	1320							
15.	143	Контрол за КГА и електролити	Приблизително количество - 54ml в опаковка, нормално ниво	ml	162												2.44	395.28
16.	144	Тест ленти за урини	10 параметрови -100 бр. в опаковка	брой	4000	0.12	480	0.125	500	0.12	480	0.16	640				0.13	520
17.	145	Ланцети за периферна кръв	автоматични 17G (дълбочина на убождане 2.0 mm) и 23 G(с дълбочина на убождане 1.8mm)	брой	7200					0.17	1224						0.25	1800
18	146	Експресна боя за кръвни натриви	експресен метод - до 20 сек., трикомпонентна 600ml. в опаковка	ml	1800													
19	147	Епруветки Елендорф	с вместимост 1.5ml и конично дъно	брой	4000					0.014	56		0.02	80			0.02	80
20.	148	Накрайници за автоматични пилети											340				340	480
20.1.		Накрайници жълти		брой	20000					0.01	200				0.01	200		200
20.2.		Накрайници сини		брой	14000					0.01	140				0.01	140		280
21	149	Меланкюри бели	за изследване на лейкоцити	брой	50													
22	150	Епруветки 4 ml	ф 12/75mm	брой	12000					0.03	360			0.02	240		0.04	480
23	151	Епруветки РИМ 3ml	ф 12/55mm	брой	10000					0.04	400			0.02	200			
24	152	Предметни стъкла с нематриран край	76mm x 28mm (1mm - 1.2mm),с нематриран край	брой	1000					0.05	50			0.07	70			
25	153	Автоматични пилети																261
25.1.		Автоматична пилета с фиксиран обем 1ml		брой	2													93.2
25.2.		Автоматична пилета с вариabilен обем 100-1000 µl		брой	2												46.6	167.8
26	154	Камера на Burkler	0.0025 mm² 0.04 mm²	брой	1													
27	155	Реактиви и консумативи за Имунологичен анализатор ACCESS 2	Затворена система с бар-кодирание											6612.03				
27.1.		tPSA- набор Реактив	100 теста	тест	100								3.85				385.00	
27.2.		tPSA- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	1								120.30				120.30	
27.3.		Тестостерон- набор Реактив	100 теста	тест	300								2.50				750.00	
27.4.		Тестостерон- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	3								122.70				368.10	
27.5.		CA-19-9 тест- набор Реактив	100 теста	проби	1								4.30				4.30	
27.6.		CA-19-9 тест- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	1								224.30				224.30	
27.7.		CA-15-3 тест-набор Реактив	100 теста	проби	1								3.85				3.85	
27.8.		CA-15-3 тест- набор Калибратор	6x1.5ml	набор	1								224.30				224.30	
27.9.		CA 125 тест- набор Реактив	100теста	проби	1								4.93				4.93	
27.10.		CA 125 тест- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	1								183.40				183.40	







16	16	Хирургически стерилни ръкавици - чифт /индивидуално пакетирани/	1.Изработени от натурален гумен латекс; 2.С анатомична форма; 3.Удобна за хващане повърхност и гравал маншон; 4.Стерилизирани с гама-лъчи. 5.Чифт - индивидуално пакетирани	чифт	5000						0.29	1450			0.35	1750			0.40	2000							
17	17	Хирургически стерилни латексови ненапудрени ръкавици - чифт /индивидуално пакетирани/	1.Изработени от латекс; 2.Без пудра; 3.Със специален хипоалергичен слой. 4. Чифт - индивидуално пакетирани	чифт	5000						0.48	2400			0.35	1750	0.49	2450	0.65	3250							
18	18	Хирургически стерилни синтетични антиалергични ръкавици- чифт /индивидуално пакетирани/	1.Изработени от синтетичен материал; 2.С антиалергично покритие. 3.Чифт - индивидуално пакетирани	чифт	2500										2.16	5400			0.85	2125							
19	19	Хирургически нестерилни нелатексови ръкавици - брой/ нитрил/	1.Без латекс; нитрилни с грапавина на пръстите, различни размери № 6 - 9	брой	50 000						0.05	2500			0.05	2500	0.05	2500									
20	20	Хирургически нестерилни нелатексови ръкавици - брой /винил/	1.Изработени от дълготраен еластичен безшевен оловен винил; 2.С извивка в пръстите. 3. различни размери S, M, L, XL	брой	50 000						0.03	1500					0.04	2000									
21	21	Хирургически нестерилни ръкавици - брой	1.Изработени от натурален латекс; 2.Леко грапави,с пудра; 3.Дължина на ръкавицата не по-къса от 240мм. 4.Размери S,M,L,XL	брой	80 000						0.04	3200			0.04	3200	0.04	3200									
22	22	Полиетиленови нестерилни ръкавици - в опаковка от 100 бр.	1.Изработени от PVC; 2.Опаковани по 100бр; 3.Размери S,M,L, XL	опаковка от 100 бр.	500						0.52	260					0.45	225									
23	23	Марля - топ- /размери ширина 1м. дължина 200м./	1.Изработена от 100% памучна прежда; 2.Мека и силно хигроскопична. 3.Апретурно обработена. 4.Тех 17/17 нишки; минимална маса 25гр. на кв. м. 5.Опакована с размери ширина 1м. и дължина 200м.	кв.м.	50 000						0.29	14500	0.3	15000			0.3	15000			0.29	14500					
24	24	Марля пакет 1м/1м - по 1 брой в опаковка	1.Изработена от 100% памучна прежда; 2.Мека и силно хигроскопична. 3.Апретурно обработена в размер 1м / 1м 4.Опакована индивидуално; 5.Приблизително тегло 23 г./кв.м	опаковка	5000						0.51	2550	0.40	2000			0.65	3250									
25	25	Лапаротомични кърпи / Компреси Микulich / - 45 / 45 см., 8 дупли	1.Изработена от 100% памучна прежда; 2.Мека и силно хигроскопична. 3.Апретурно обработена. 4.Опакована индивидуално	опаковка	1000						0.63	630	0.70	700							0.42	420					
26	26	Компреси марлени нестерилни - 5/5см., 12 дупли , с РКН -100бр.в опаковка.	1.Изработени от хигроскопична нетъкан текстил; 2. 100бр. в опаковка. 3.С рентгеноконтрастна нишка	опаковка	1000						1.69	1690	1.69	1690													
27	27	Компреси марлени нестерилни - 7,5 / 7,5см., с РКН 12 дупли - по 100бр.в опаковка.	1.Изработени от хигроскопична нетъкан текстил; 2. 100бр. в опаковка. 3.С рентгеноконтрастна нишка	опаковка	1000						2.84	2840	2.80	2800													
28	28	Компреси марлени нестерилни - 10/10см., с РКН -12 дупли - по 100бр.в опаковка.	1.Изработени от хигроскопична нетъкан текстил; 2. 100бр. в опаковка. 3.С рентгеноконтрастна нишка	опаковка	2000						4.32	8640	4.48	8960													
29	29	Памук естествен -оп.х 80гр.	1.100% естествен памук - хигроскопичен; 2.Опаковка от 80гр.	опаковка	6000						0.72	4320					0.6	3600									
30	30	Бинт марлен 5см / 5м - 1броя в опаковка /индивидуално пакетирани/	1.Изработен от 100% памучна прежда. 2.Тех 17/17 нишки; минимална маса 25гр. на кв. м. 3.Индивидуално пакетирани	опаковка	5000						0.11	550	0.10	500			0.14	700									

31	31	Бинт марлен 10см/10м-16рой в опаковка /индивидуално пакетиран/	1.Изработен от 100% памучна прежда. 2.Тех 17/17 нишки; минимална маса 25гр. на кв. 3. Индивидуално пакетиран	опаковка	5000								0.39	1950	0.38	1900					0.40	2000		
32	32	Бинт марлен 10см /16м -16рой в опаковка /индивидуално пакетиран/	1.Изработен от 100% памучна прежда. 2.Тех 17/17 нишки; минимална маса 25гр. на кв.м 3. Индивидуално пакетиран	опаковка	5000								0.60	3000	0.52	2600					0.80	4000		
33	33	Санпласт ролка 5см / 5м-16рой	1.Пластър, равномерно промазан с каучукова цинк-оксидна лепяща маса, съдържаща естествен каучук, парафин, ланолин, цинков окис .	брой	5000								1.11	5550							0.96	4800	1.05	5250
34	34	Санпласт противоалергичен ролка /копринен пластър/ 5см / 5м - 16рой	1.Самофиксиращ се пластър от нетъкан текстил с хипоалергичен адхезив; 2.Силно пропусклив за въздух и водни пари, мек и еластичен на ширина, отстранява се безболезнено,не предизвиква мацерация на кожата.	брой	5000								0.92	4600		2.10	10500	1.00	5000				1.45	7250
35	35	Цитопласт - 100см /6см - опаковка- 1 брой в опаковка /индивидуално пакетиран/	1.пластър,покрит с хипоалергично акрилно лепило; 2.Вътрешен тампон-силно абсорбиращ и слабо залепващ, обработен с	опаковка	1000								0.80	800							0.50	500		
36	36	Лигнин	мярка "Б"	кг.	2500																	1.50	3750	
37	37	Превръзка водонепропусклива за фиксиране на канюла с прорез - 16рой /индивидуално пакетирана/	1.Водонепропусклива; 2.Бактерионепропусклива; 3.С подсилени ръбове за подсигураване на интравенозните канюли; 4.Хипоалергична и с абсорбираща подложка в размер 2см / 2см.	брой	25 000								0.16	4000							0.10	2500	0.20	5000
38	38	Превръзка прозрачна 6 / 7см - без марля или абсорбираща подложка	1.Превръзка прозрачна 6 / 7см 2.Прозрачна превръзка полиуретанов филм. 3.Без марля или абсорбираща подложка. 4.Водонепропусклива, дишашта, стерилна. 5.Размер 6см/7см. 6.Индивидуално пакетирана	брой	10000								0.20	2000		0.35	3500						0.19	1900
39	39	Кислородни маски за възрастни			2000									1200								1600		
39.1		Кислородна маска за възрастни	1.Кислородна маска за възрастни. 2.Мека, прозрачна с ластик за фиксиране 3.Дължина на шпайка -2м	брой	1000								0.75	750							1.10	1100		
39.2		Кислородна маска - канюла за възрастни	1.Кислородна маска за възрастни. 2.Мека, прозрачна с анатомично оформени наконечници. 3.Дължина на шпайка -2м	брой	1000								0.45	450							0.50	500		
40	40	Калцунци полиетиленови	1.Изработени от полиетилен; 2.Грапави, цветни; 3.За еднократна употреба.	брой	20000								0.02	400		0.03	600	0.02	400					
41	41	Шапка хирургическа	1.Тип "барета", на ластик; 2.Изработени от нетъкан текстил; 3.Проветрива повърхност. 4.Размери М I и Xl	брой	5000								0.03	150		0.04	200	0.04	200					
42	42	Чаршаф за еднократна употреба 60/ 90	1. Да съдържа целулозна пулпа, натриев полиакрилат, полиетилен и полипропилен; 2.Тип "памперс"	брой	1000								0.47	470		0.37	370	0.30	300					
43	43	Еднократни чаршафи - ролка	1. Еднократни, 2. Ролка с дължина 50м. , с перфорация на 38 см./ 130 листа/	ролка	1000											4.50	4500							
44	44	Стерилна операционна престилка усилена - индивидуално опакована по 1бр.	1.Стерилна операционна престилка възпрепятстваща преминаването на течности и бактерии двойно опакована SMS и CSR, с 2 бр. кърли в опаковката, 2.Размер М I Xl	брой	1200								4.15	4980	3.36	4032					2.80	3360		



45	45	Стерилна операциона престилка - индивидуално опакована по 1бр.	1. Стерилна операциона престилка с допълнително подсилена зона възпрепятстваща преминаването на течности и бактерии двойно опакована SMMS, 2 бр. кърпи в опаковката	брой	1200							3.62	4344	4.10	4920																
46	46	Нестерилна посетителска престилка	1. Нестерилна посетителска престилка 2. От нетъкан материал с колан на кръста, ластик на ръкавите и връзка около врата	брой	2000								0.50	1000	0.59	1180	0.60	1200	0.60	1200											
47	47	Маска трипластова			11000										395		440		440						550						
47.1		Маска трипластова с връзки	1. Изработени от хипоалергичен нетъкан материал; Подходящ за хора с чувствителна кожа. 2. Трипластови; 3. За еднократна употреба. 4. С интегриран бактериален филтър с висока бактериална ефективност.	брой	6500								0.04	260	0.04	260	0.04	260	0.04	260					0.05	325					
47.2		Маска трипластова с ластик	1. Изработени от хипоалергичен нетъкан материал; Подходящ за хора с чувствителна кожа. 2. Трипластови; 3. За еднократна употреба. 4. С интегриран бактериален филтър с висока бактериална ефективност.	брой	4500								0.03	135	0.04	180	0.04	180	0.04	180					0.05	225					
48	48	Електроди за ЕКГ	1. Еднократни; 2. Контактен елемент - Ag/AgCl; 3. Свързващ елемент - хидрогел; 4. Връзка към кабел	брой	6000													0.12	720	0.10	600				0.10	600					
49	49	Четки за цитонамазка	1. Защитен връх с топче; 2. Косми с меки върхове и висока гъстота; 3. Да отговаря на ISO и Директива 93-42-ЕЕС. 4. Стерилна	брой	2500																				0.35	875					
50	50	Шпатули за цитонамазка	1. Стерилни пластмасови шпатули за вземане на цитонамазка 2. Индивидуално опаковани 3. От висококачествена пластмаса със заоблени ръбове на валвите	брой	2500																					0.08	200				
51	51	Еднократни стерилни вагинални спекулуми	1. Стерилни, за еднократна употреба; 2. Единично опаковани; 3. Кодирани на кутията на спекулума	брой	1000								0.44	440						0.60	600										
52	52	Резци за скапели от въглеродна стомана - по 100бр. в опаковка	1. Метални дръжки за скапели, нестерилни за многократна употреба; 2. №3 и №4	опаковка от 100 бр.	200							5.80	1160				11.50	2300													
53	53	Дръжки за скапели-метални	1. Стерилни, нетоксични, аперогенни; 2. Маншет с висок обем и ниско налягане	брой	50												4.15	207.5						2.25	112.5						
54	54	Ендотрахеални тръби №6 ; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5	1. Стерилна, удължена с високообем балон с ниско налягане 2. 4.00, 5.00 и 6.00мм; 368мм дължина силиконизирана	брой	1500							0.93	1395				1.15	1725	0.90	1350											
55	55	Микроларингеална трахеална тръба - удължена	1. Стерилни, за еднократна употреба; 2. Единично опаковани; 3. Биполярни	брой	300																										
56	56	Ръкохватки за електронож	1. Въздуховод за анестезия; 2. Единично опаковани; 3. Шлангове с У-конектор и отвор за газова проба (Luer - Lock). 4. Дължина 1,8 м.	брой	1500												15.10	22650													
57	57	Комплект еднократни аксесоари за анестезия за възрастни - Еднократни шлангове/ въздуховоди	1. Стабилност на системата; 2. С мек връх и фиксаторен клипс; 3. Рентгенопозитивен; 4. Еднолуменен, от полиуретан, непрозрачен; 5. С маркировка за дължина; 6. Устойчив на прегъване; 7. Маркировка на всеки сантиметър и мек, атравматичен връх;	брой	200																										
58	58	Набор за канолиране на централна вена - по Seldinger G 16,18		брой	200																					18.9	3780			17.74	3548





78.1	ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 2, 5 x 70 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	500															11.70	5850			10.32	5160										10.90	5450
78.2	ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 0, 12 x 45 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	230																12.90	2967			13.21	3038.3								8.50	1955	
78.3	ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 2, 12 x 45 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	300																18.10	5430			13.21	3963								9.90	2970	
78.4	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 3/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	500																5.3	2650			6.33	3165								5.09	2545	
78.5	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 6/0, 70см, 17мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	40																5.8	232			6.6	264								5.1	204	
78.6	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 5/0, 70см, 17мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	40																5.8	232			6.6	264								5.00	200	
78.7	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 2/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	100																5.3	530			6.33	633								4.20	420	
78.8	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 4/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	50																5.3	265			6.33	316.5								4.60	230	
78.9	МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 3/0, 70см, 19мм, 3/8 режеща игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	300																4.9	1470			5.61	1683								4.40	1320	
78.10	НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН, БЕЗ ПОКРИТИЕ 1, 90 см, 1 игла 37 мм, обла 1/2, усилена	1. НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИВИНИЛИДЕНФЛУОРИД, БЕЗ ПОКРИТИЕ 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	100																3.6	360			2.64	264								4.10	410	
78.1	НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН, БЕЗ ПОКРИТИЕ от кополиамид 6/66 с гладка повърхност 3/0, 45см, 1 игла -24 мм.	1. НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИВИНИЛИДЕНФЛУОРИД, БЕЗ ПОКРИТИЕ 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	100																2	200			2.53	253								3.5	350	
78.1	Плетен, бързо резорбируем: 4/0, 70см , 1 обла игла, 22 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	30																4.7	141			4.4	132								4.2	126	
78.1	Плетен, бързо резорбируем: 3/0, 70см , 1 обла игла, 22 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	30																4.7	141			4.4	132								4.22	126.6	
78.2	Плетен, бързо резорбируем: 2/0, 70см , 1 обла игла, 22 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	30																4.7	141			4.4	132								4.1	123	
78.2	Плетен, бързо резорбируем: 2/0, 70см , 1 обла игла, 26 мм, 1/2	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	30																4.7	141			4.24	127.2								4.2	126	
78.2	Плетен, бързо резорбируем: 2/0, 70см , 1 обла игла, 27 мм, 1/2, усилена	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	30																5	150			4.24	127.2								5.1	153	
78.2	Плетен, бързо резорбируем: 0, 70см , 1 обла игла, 27 мм, 1/2, усилена	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	1 бр. стер. opak.	30																5	150			4.24	127.2								5.5	165	







Приложение № 2  
към Протокол от 15.11.2016г.

I.2. Медицински изделия - радиофармацевтици

№ по ред	Обособен а позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за една година до
1	2	3	4	5	6
1	95	125J test FT-4 x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	12
2	96	125J test TSH x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	12
3	97	125J test Anti TG /TAT/ x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	12
4	98	125J test Anti TPO /MAT/ x 100 проби (бр.)	100 теста	брой	12
5	99	125J test BHCG x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	8
6	100	125J test CA - 15-3 x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	48
7	101	125J testThyroglobulin 125J x 100проби(бр.)	100 проби	брой	4
8	102	125J test CA - 19-9 x100 проби (бр.)	100 проби	брой	40
9	103	125J test CA - 125 x100 проби (бр.)	100 проби	брой	20
10	104	125J CE A x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	28
11	105	125J - PSA x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	24
12	106	125J test αFP x 100 проби (бр.)	100 проби	брой	8





15.3		Моноклонален заешки античовешки естроген рецептор алфа, клон EP1, готов за употреба разтвор	12 мл. в опаковка	опаковка	3	500	1500							
15.4		Моноклонален миши античовешки прогестерон рецептор, клон PgR 636, готов за употреба разтвор	12 мл. в опаковка	опаковка	3	500	1500							
15.5		Поликлонален заешки античовешки HER-2, концентрат	0.2 мл. в опаковка	опаковка	3	634	1902							
15.6		Моноклонален миши античовешки KI-67 рецептор, готов за употреба	12 мл. в опаковка	опаковка	3	500	1500							
16	122	Лепило за ИХХ	30мл. в опаковка. Водоразтворимо.	опаковка	2					13.5	27			
17	123	Биокасети за биопсия	40x26x7мм; с възможно най-малките отвори на дъното(прибл.1x1мм), с цели страници с цел неизтичане на парафин, подходящи за работа с дребни материали.	брой	2000					0.15	300	0.07	140	
18	124	Биокасети за хистология	40x26x7мм; с хоризонтални отвори на дъното, с цели страници с цел неизтичане на парафин - подходящи за работа с дребни хистологични материали; бледорозови	брой	12000					0.11	1320	0.07	840	
19	125	Подложка за биокасети - големи пластмасови	24 x 24 x 5 мм	брой	2500							0.17	425	
20	126	Подложка за биокасети - малки пластмасови	15 x 15 x 5 мм	брой	2500							0.17	425	
21	127	Кит за експресна цитология	трикомпонентен , време за изследване до 20 сек.	милилитър	1000									
22	128	Романовски Гимза	500 мл.	литър	2							16.5	33	



2.1.		контролен серум-нормален	1.Контролен серум-нормален - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биомичен анализатор BS300 и за предпочетените методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин,общ и директен билирубин, АСАТ, АПАТ, ГГТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор,магнезий,креатининаза,холестерол ,триглицериди,личочна киселина, алкална фосфатаза,IBС, желязо, HDL-холестерол. 2. Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 ml/ в опаковка	ml	200					2.15	430	2.37	474	2.4	480								
2.2.		контролен серум-патологичен	1.Контролен серум-патологичен - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биомичен анализатор BS300 и за предпочетените методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин,общ и директен билирубин, АСАТ, АПАТ, ГГТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатининаза, холестерол, триглицериди,личочна киселина, алкална фосфатаза, IBС, желязо, HDL-холестерол. 2.Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 ml/ в опаковка	ml	200					2.15	430	2.37	474	2.4	480								
2.3.		калибратор за клинична химия	1. Калибратор за клинична химия - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за предпочетените методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин, общ и директен билирубин, АСАТ, АПАТ, ГГТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатининаза, холестерол, триглицериди, личочна киселина, алкална фосфатаза, IBС и желязо. 2. Приблизително количество - 10ml /2 бр. x 5 ml/ в опаковка	ml	30					2.15	64.5	4.66	139.8	3.25	97.5								
3	131	Кювети за BS 300	100 броя кювети в комплект ( 1 комплект да съдържа 10 сегмента с по 10 кювети)	комплек т	1500																6.5	9750	
4	132	Почиствач р-р за шлуци за BS 300	Приблизително количество - 500ml в опаковка	ml	3000																0.05	150	
5	133	Филтри за BS 300	2x1	брой	6																102.4	614.4	
6	134	Промивачи разтвори за BS 300																				100	
6.1.		промивач разтвор(алкален) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	1000																0.05	50	
6.2.		промивач разтвор(киселинен) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	1000																0.05	50	
7	135	Р-ви и контроли за Сей-Дуп 1700	Разтворите да бъдат с висока степен на чистота, без наличие на микроби и примеси, причиняващи преципитация на разтвора					4801					5929.7		5840.1								
7.1.		дилуент		литри	800	1.89	1512					2.5	2000	2.2	1760								
7.2.		детергент		литри	320	2.02	646.4					2.5	800	2.3	736								
7.3.		лизирац	зависим метод за определяне на хемоглобин	литри	30	33.62	1008.6					40	1200	52.57	1577.1								
7.4.		ензимен миец		ml	400	0.71	284					1.6	640	0.93	372								
7.5.		контролна кръв 3 нива	3 x 5 ml	ml	90	15	1350					14.33	1289.7	15.5	1395								
8	136	Реактиви за EasyLytePlus																				1150	
8.1.		Реагентен пакет за EasyLytePlus	пакет 800 ml	пакет	4																235	940	
8.2.		миец р-р за EasyLytePlus	Комплект, съдържащ 6 шишета сува субстанции и 1 брой разтворител в опаковка	комплек т	3																70	210	
9	137	Реактиви и консумативи за кръвно-газов анализатор ABL-6																				9059.53	
9.1.		Калибрац разтвор 1, рн 7.3		ml	980																1.71	1675.8	
9.2.		Калибрац разтвор 2, рн 6.8		ml	980																1.71	1675.8	
9.3.		Промивач разтвор		ml	4080																0.39	1591.2	
9.4.		Почиствач разтвор- алкален		ml	200																0.92	184	
9.5.		Депротенизирац разтвор		ml	100																1.7	170	
9.6.		Калибрац газ 1		бр.	1																1777.3	1777.3	
9.7.		Калибрац газ 2		бр.	1																1777.3	1777.3	
9.8.		Адаптор за калиярки	85 броя в опаковка	опаковк а	2																64.25	128.5	
9.9.		Хепаринизирани калиярки	Приблизително количество в опаковка-200 бр.	опаковк а	1																52.4	52.4	
9.10.		Еднократен контейнер за отдаване		бр.	1																27.23	27.23	
10	138	Реактиви и контроли за Сопраст X					2087.12															3723.28	
10.1.		тромболастин	1.  SI <1.3, буферът за неопласти да не се включва в количеството на реактива 2. Приблизително количество - 50ml в опаковка(10x5)	ml	600		1.1	660													1.12	672	
10.2.		реактив за аРТТ	Приблизително количество - 48ml в опаковка(12x4)	ml	240		1	240													1.38	331.2	



