

РЕШЕНИЕ № 25

гр.Стара Загора, 01.02.2019г.

На основание чл.22, ал.1 т.6 и т.8 от ЗОП и чл.108 т.1 и т.4 от ЗОП и отразените резултати в доклад от 31.01.2019г. и протоколи № 1/16.10.2018г., № 2/21.01.2019г. и № 3/31.01.2019г. на комисията, назначена със Заповед № 165/16.10.2018г. на Управителя на „КОЦ – Стара Загора” ЕООД гр.Стара Загора за извършване на подбор на участниците, разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти от:

1. Вх. № 3195/11.10.2018г. 09.10ч. – „ЕТРОПАЛ ТРЕЙД” ООД – гр. Етрополе
 2. Вх. № 3196/11.10.2018г. 09.15ч. – „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София
 3. Вх. № 3197/11.10.2018г. 09.20ч. – „ОМНИМЕД” ООД – гр. София
 4. Вх. № 3199/11.10.2018г. 10.00ч. – „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София
 5. Вх. № 3200/11.10.2018г. 10.36ч. – „ЛАБ ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София
 6. Вх. № 3209/12.10.2018г. 09.15ч. – „ГРИН БГ“ ООД – гр. София
 7. Вх. № 3210/12.10.2018г. 09.16ч. – „МЕДИКЪЛ ИМИДЖ” ООД – гр. София
 8. Вх. № 3211/12.10.2018г. 09.17ч. – „АКВАХИМ” АД – гр. София
 9. Вх. № 3214/12.10.2018г. 09.46ч. – „3 МЕД” ЕООД – гр. София
 10. Вх. № 3215/12.10.2018г. 09.48ч. – „ТОП ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София
 11. Вх. № 3216/12.10.2018г. 09.50ч. – „МЕДИСОФТИС” ЕООД – гр. Сливен
 12. Вх. № 3217/12.10.2018г. 09.52ч. – „Г и Т” ЕООД – гр. Пловдив
 13. Вх. № 3218/12.10.2018г. 10.08ч. – „ПЕРФЕКТ МЕДИКА” ООД – гр. Стара Загора
 14. Вх. № 3222/12.10.2018г. 11.15ч. – „АБЕЛ ДИМЕДИКЪЛ” ЕООД – гр. София
 15. Вх. № 3230/15.10.2018г. 09.15ч. – „ЕЛТА 90 М” ООД – гр. София
 16. Вх. № 3231/15.10.2018г. 09.18ч. – „ЕКОФАРМ” ЕООД – гр. София
 17. Вх. № 3232/15.10.2018г. 09.20ч. – „ЕЛИТ МЕДИКАЛ” ООД – гр. София
 18. Вх. № 3233/15.10.2018г. 09.22ч. – „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София
 19. Вх. № 3238/15.10.2018г. 10.10ч. – „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София
 20. Вх. № 3239/15.10.2018г. 10.12ч. – „КА-М МЕДИКЪЛ” ЕООД – гр. София
 21. Вх. № 3240/15.10.2018г. 10.14ч. – „ЕРГИН” ЕООД – гр. Пловдив
 22. Вх. № 3241/15.10.2018г. 10.16ч. – „РСР” ЕООД – гр. София
 23. Вх. № 3242/15.10.2018г. 10.18ч. – „ВАРИНАК БЪЛГАРИЯ“ ЕООД – гр. София
 24. Вх. № 3243/15.10.2018г. 10.20ч. – „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София
 25. Вх. № 3244/15.10.2018г. 10.22ч. – „Б. БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София
 26. Вх. № 3246/15.10.2018г. 10.25ч. – „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София
 27. Вх. № 3250/15.10.2018г. 11.50ч. – „БИОМЕД ФЮЧАР” ЕООД – гр. София
 28. Вх. № 3252/15.10.2018г. 13.40ч. – „ЕЛПАК – ЛИЗИНГ” ЕООД – гр. Варна
 29. Вх. № 3254/15.10.2018г. 15.10ч. – „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив
- в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет **„Доставка на медицински изделия през 2019г.-2020г.”**, открита с Решение № 145/05.09.2018г. на възложителя и публикувано обявление за нея в „Официален вестник” на Европейския съюз под № 389982 в брой S 172 от 07.09.2018г., а в Регистъра на обществените поръчки към АОП - под № 866254 на 07.09.2018г.

РЕШИХ:

1. Класирам участниците на първо и второ място по обособени позиции съобразно посоченото в таблица - приложение № 1.

2. Обявявам класираните участници на първо място по обособени позиции, съобразно посоченото в отделни таблици – приложение № 2 – 24 и ги определям за изпълнители на ОП по съответните обособени позиции, както следва:

2.1. „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София – приложение № 2

2.2. „ОМНИМЕД“ ООД – гр. София - приложение № 3

2.3. „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София - приложение № 4

2.4. „ГРИН БГ“ ООД – гр. София - приложение № 5

2.5. „АКВАХИМ” АД – гр. София - приложение № 6

2.6. „ТОП ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София - приложение № 7

2.7. „МЕДИСОФТИС” ЕООД – гр. Сливен - приложение № 8

2.8. „ПЕРФЕКТ МЕДИКА” ООД – гр. Стара Загора - приложение № 9

2.9. „АБЕЛ ДИМЕДИКЪЛ” ЕООД – гр. София - приложение № 10

2.10. „ЕЛТА 90 М” ООД – гр. София - приложение № 11

2.11. „ЕКОФАРМ” ЕООД – гр. София - приложение № 12

2.12. „ЕЛИТ МЕДИКАЛ” ООД – гр. София - приложение № 13

2.13. „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София - приложение № 14

2.14. „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София - приложение № 15

2.15. „КА-М МЕДИКЪЛ” ЕООД – гр. София - приложение № 16

2.16. „ЕРГИН” ЕООД – гр. Пловдив - приложение № 17

2.17. „ВАРИНАК БЪЛГАРИЯ“ ЕООД – гр. София - приложение № 18

2.18. „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София - приложение № 19

2.19. „Б.БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София - приложение № 20

2.20. „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София - приложение № 21

2.21. „БИОМЕД ФЮЧАР” ЕООД – гр. София - приложение № 22

2.22. „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ” ЕООД – гр. Варна - приложение № 23

2.23. „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив - приложение № 24

Мотиви: Определените за изпълнители предлагат най-ниска цена за изпълнение на поръчката по съответната обособена позиция. Класирани са на първо място от комисията за провеждане на ОП. Съгласно чл.61 т.7 от ППЗОП тя извършва класиране на първите двама участници съобразно критерия за възлагане на ОП. Ето защо офертите на посочените участници са икономически най-изгодни за възложителя и са получили най-високата оценка при прилагане на предварително обявените условия и критерия за възлагане. Наред с това не са налице основанията за отстраняване от участие в ОП и те отговарят на критериите за подбор. Документите, свързани с личното им състояние и съответствието с критериите за подбор са редовни и удостоверяват годността им за изпълнение на ОП.

3. Отстранявам от участие в процедурата по обособени позиции следните участници и офертите им:

3.1. „ЕТРОПАЛ ТРЕЙД” ООД – гр. Етрополе и офертата му по обособени позиции № 66 и 67 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и 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.

По обособени позиции № 66 и 67 участникът е посочил кодове, които не съществуват в Списъка на ИАЛ.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.2. „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 55, 75, 78, 135, 138, 143 и 169 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 3 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ, а ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език. По обособена позиция № 55 участникът е представил техническо предложение, към което е приложил частично преведена на български език декларация за съответствие на медицинското изделие. Поради тази причина не става ясно дали се отнася за оферирания продукт. Обособена позиция № 78 се състои от подпозиции, като включва в състава си няколко продукта. В техническото предложение за тази обособена позиция не е приложена декларация за съответствие на медицинското изделие с пореден № 78.8 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“. Нередовността в техническото предложение за една от подпозициите води до нередовност на цялата обособена позиция тъй като оценяването и класирането се извършва за нея, а не за отделните ѝ подпозиции.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 образца 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 подписва и 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. В колона 4 възложителят е посочил изискванията си към изделието.

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.

Обособена позиция № 75 съдържа в себе си подпозиции. За изделието с пореден №75.11 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ участникът е посочил код на изделието от Списъка на ИАЛ, който е неотносим към това изделие. За изделието с пореден №75.20 посочените кодове са на заявителя в Списъка на ИАЛ – „Медика Здраве“ ЕООД, а не на участника. Това трето лице не е ангажирано от участника в ОП в позволените форми от ЗОП, поради което е недопустимо да се използва регистрацията му в Списъка. Недостатъкът в ценовото предложение по някоя от подпозициите опорочава ценовото предложение на цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

По обособена позиция № 135 участникът е посочил код в Списъка на ИАЛ, който не съответства на оферираното изделие, а се отнася за друго изделие.

По обособена позиция № 138 възложителят изисква изделието да се доставя в опаковка от 30мл, а участникът оферира опаковка от 100мл. По обособена позиция № 143 възложителят изисква изделието да е в комплект 3 по 150мл, а участникът оферира 3 по 500мл.

Обособена позиция № 169 съдържа подпозиции. Изделието с пореден №19.6 от раздел I.4 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ следва да е стерилно, а участникът предлага нестерилно. Недостатъкът в ценовото предложение по някоя 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 на поръчката.

3.3. „ОМНИМЕД“ ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 123 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 3 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ, а ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език. По обособена позиция № 123 участникът е представил техническо предложение, към което е приложил декларация за съответствие на медицинското изделие. Тя обаче се отнася за други, а не за оферираното изделие.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.4. „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 13, 30, 57 и 66 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 3 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ, а ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език. По обособена позиция

№ 57 участникът е представил техническо предложение, към което е приложил декларация за съответствие на медицинското изделие. Тя обаче се отнася за други, а не за оферираното изделие. В колона 4 от „Спецификация на медицински изделия“ към „Технически спецификации“ са посочени изискванията на възложителя към медицинското изделие. За обособена позиция № 13 той изисква то да е със самоактивиращ се метален предпазен механизъм, а участникът оферира (видно от представения каталог на производителя) с пластмасов предпазен механизъм.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и 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.

В ценовото си предложение по обособена позиция № 30 участникът не е посочил код на изделието в Списъка на ИАЛ.

По обособена позиция № 66 участникът оферира цена на изделие, която е по-висока от регистрираната в Списъка на ИАЛ.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.5. „ЛАБ ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 177 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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

подписва и печатва 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. В колона 4 са записани изискванията на възложителя към изделието.

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.

Обособена позиция № 177 съдържа подпозиции. За изделията с пореден №27.1 и 27.2 от раздел I.4 на „спецификация на медицински изделия” към „технически спецификации” е поставено изискването да са с винтова капачка. От офертата на участника това не е видно и за това на основание чл.104 ал.5 от ЗОП от него е изискано да отговори дали изделията притежават винтова капачка. В постъпилото писмо изх.№22/07.11.2018г. (вх.№3522/09.11.2018г. на възложителя) от участника липсва отговор по този въпрос, поради което се приема че офериранията изделия не притежават винтова капачка. Нередовността в ценовото предложение по някоя от подпозициите води до нередовност в ценовото предложение по 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 на поръчката.

3.6. „ГРИН БГ” ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 172 на основание чл.107, т.2 буква „а” от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката” по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е” от тази точка и точка 3 от раздел „приложения” на образца на техническо предложение към него следва да се приложи декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ, а ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език. По обособена позиция № 172 участникът е представил техническо предложение, към което е приложил декларация за съответствие на медицинското изделие. Тя обаче се отнася за други, а не за офериранията изделие.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия.

3.7. „МЕДИКЪЛ ИМИДЖ” ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 79 на основание чл.107, т.2 буква „а” от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации” от документацията на ОП 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 образца 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 подписва и 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. В колона 4 са записани изискванията на възложителя към изделието.

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.

Обособена позиция № 79 съдържа подпозиции. За изделието с пореден №79.7 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ участникът оферира туби 2x20 литра, вместо изискуемата от възложителя туба от 5л. Недостатъкът в ценовото предложение по някоя от подпозициите опорочава ценовото предложение на цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните й подпозиции.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.8. „АКВАХИМ” АД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 23, 123, 128, 145, 146, 147 и 148 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. 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 е представил неподписано техническо предложение по обособена позиция № 123. Липсата на подпис в документа се приравнява на липсващо техническо предложение.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и 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. В колона 4 от нея са посочени изискванията на възложителя към изделието, а в колона 5 – мерната единица. Възложителят е уточнил, че в колона 8 се оферира единична цена за мерната единица от колона 5.

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.

За обособена позиция № 128 участникът е посочил код на изделието от Списъка на ИАЛ, който не отговаря на офертираното изделие.

За обособени позиции № 145, 146, 147 и 148 възложителят изисква доставка на опаковка от 50мл, като офертната цена от колона 8 следва да е за 1мл. Участникът обаче офертира цена за 1 тест, като се ангажира да достави една опаковка от 100 теста. Наред с допуснатото нарушение при офертиране на единичната цена, с така предложеното участникът не е в състояние да обезпечи нужното количество на възложителя за срока на договора по ОП.

С т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ е изискано като част от офертата участникът да представи ценово предложение по образец от документацията на ОП относно цената за придобиване и предложенията по други показатели с парично изражение, които участникът предлага. Предложената цена включва всички разходи и начисления при изпълнение на обществената поръчка (данъци, мита, такси, застраховки, транспортни разходи, търговска печалба и др. подобни) **без ДДС**. Тя се посочва в парична единица „бълг. лев“, до втори знак след десетичната запетая. Участникът попълва съответния ред с всички колони от „спецификация на медицински изделия“ на хартиен носител, след което я подписва и подпечатва по начин, указващ без съмнение авторството му върху нея и я прилага към ценовото предложение.

За обособена позиция № 23 в колони 8 и 9 от тази спецификация се попълват две цени:

- цена за медицинското изделие;

- цена за пациент според многократността на употребата на медицинското изделие пореден номер 23.3, посочена в т.1.1 от техническото предложение за изпълнение на поръчката на участника. Цената за пациент се получава като се раздели цената на мед.изделие на броя употреби, посочени в т.1.1. от техническото предложение.

Част от документацията на ОП е образец на „ценово предложение за изпълнение на поръчката“, в което са повторени тези изисквания.

Възложителят е одобрил и образец на „техническо предложение за изпълнение на поръчката“. С т.1.1. от него участникът декларира броя употреби на изделието с пореден номер 23.3. като посочва цифром и словом броя им, но не повече от записания брой употреби в сертификата/ декларация от производителя му (не повече от най-малкия брой употреби, ако записания брой употреби в сертификата/ декларация от производителя на мед.изделие е с долна и горна граница.

В нарушение на изискванията на възложителят участникът е:

- офертирал цена за пациент за изделието с пореден номер 23.3. от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ след като е разделил цената на медицинското изделие на 100 негови употреби, което е неправилно. От т.1.1 на техническото предложение от 09.10.2018г. на участника е видно че посочва „до 100 (сто) броя“ употреби на изделието. По аргумент от указанията в т.1.1 на образца на „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ той е следвало да раздели цената на медицинското изделие не на 100, а на 2 употреби, тъй като това е най-малката бройка, при която може да се приеме че е налице многократност на употребата.

- посочил цена до трети знак след десетичната запетая в колона 8 от „спецификация на медицински изделия“ за изделието с пореден номер 23.3.

Обособена позиция №23 съдържа подпозиции. Нередовността в ценовото предложение за някоя от подпозициите води до нередовност на 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 на поръчката.

3.9. „ПЕРФЕКТ МЕДИКА“ ООД – гр. Стара Загора и офертата му по обособена позиция № 151 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и 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. В колона 4 са записани изискванията на възложителя към изделието.

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.

Обособена позиция № 151 съдържа подпозиции. Участникът е оферирал изделия с поредни №1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.9, 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.15, 1.17, 1.20, 1.21 и 1.24 от раздел I.4 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ във вид „неготови за употреба“ вместо изискуемия от възложителя „готови за употреба“. Нередовността в ценовото предложение по част от подпозициите опорочава ценовото предложение по 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 на поръчката.

3.10. „ЕЛТА 90 М” ООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 123 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и 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.

В ценовото си предложение по обособена позиция № 123 участникът не е посочил код на изделието в Списъка на ИАЛ.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.11. „ЕКОФАРМ” ЕООД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 23 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” е изискано като част от офертата участникът да представи техническо предложение по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и т.5 и 6 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложат:

- сертификат/ декларация от производителя, че медицинското изделие от обособена позиция № 23 пореден номер 23.3 е за многократна употреба с посочване на броя на употребата му - ако е издаден/а на чужд език следва да бъде придружен/а с превод на български език;

- сертификат/ декларация от производителя, че медицинското изделие от обособени позиции №№ 22 и 23 осигурява валидирана и контролирана асептичност и физико-химична стабилност на остатъка от лекарствения продукт в първичната опаковка за определен период от време.

С техническото си предложение от 11.10.2018г. участникът е представил „становище от TEVADAPTOR“ от 31.05.2018г. на английски език с превод на български език. В документа на английски език няма индикации за принадлежността на автора му т.е. не са налице убедителни доказателства че е издаден от производителя на офертираното изделие. Наред с това е невъзможно документът да е от „TEVADAPTOR“ (т.е. той да е автора му), тъй като това е наименованието на медицинското изделие.

Коментираният документ не установява многократност на изделието с пореден номер 23.3. В изложението му е налице логическо противоречие. Изначално се декларира че „Системата е за еднократна употреба...“ „След като тези компоненти са били свързани, се забранява тяхното отделяне, за да се гарантира запазване на затворената работна среда“. И въпреки това по-надолу се твърди, че „Компонентите TEVADAPTOR могат да се свързват и разделят многократно един към друг като по този начин...“. Ако един от компонентите на „системата“ е за многократна употреба, но се забранява отделянето им при нарушаване на забраната не се „гарантира запазване на затворената работна среда“.

И тъй като този компонент ще се използва до 10 пъти както твърди документът, то отделянето на компонентите на системата няма да осигури изпълнението на другото изискване на възложителя - валидирана и контролирана асептичност и физико-химична стабилност на остатъка от лекарствения продукт в първичната опаковка. Последното влиза в противоречие с твърденията в обратна посока в останалите представени документи с техническото предложение.

Обособена позиция № 23 съдържа подпозиции. Нередовностите в техническото предложение по една от подпозициите води до нередовност 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 на поръчката.

3.12. „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 1, 13, 21, 22 и 23 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и т.3 и 4 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложат:

- декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ - ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език;

- каталог на производителя, брошура или еквивалент, от който да са видни характеристиките на офертираното медицинско изделие от обособени позиции №№ 12, 13, 17, 22, 23, 24 – пореден номер 24.4; 24.8; 24.9, об.поз.25 – пореден номер 25.7-25.15 вкл., об.поз.42, 43, 45, 46, 53, 62, 63, 73, 76, 129, 139, 140, 149, 150, 169 и об.поз.177 – пореден номер 27.1-27.5 вкл. и 27.12-27.14 вкл. и съответствието им с изискуеми от възложителя и описани от него в „технически спецификации“ и приложението към тях - „спецификация на медицинските изделия“ (на хартия или на магнитен носител; в оригинал и с превод на български език).

Обособена позиция № 22 включва в състава си подпозиции. С техническото си предложение от 12.10.2018г. участникът е представил 3 броя декларации за съответствие от производителя на медицинското изделие, издадени на 10.01.2018г. Същите обаче са непълни – към тях не са приложени посочените в декларациите „приложение I“. Без наличието на тези приложения I не може да се установи за кои изделия се отнасят декларациите, тъй като в тях са посочени само търговските им наименования – липсват характеристиките/описанието на изделията, за да бъдат идентифицирани и свързани с декларациите.

С техническото предложение са представени и няколко каталога. Измежду тях липсва каталог, брошура или еквивалент за изделието с пореден номер 22.2 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“. Нередовността в техническото предложение по някоя от подпозициите води до нередовност в техническото предложение по цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

Обособена позиция № 23 също съдържа подпозиции. С техническото си предложение от 12.10.2018г. участникът е представил 3 броя декларации за съответствие от производителя на медицинското изделие, издадени на 10.01.2018г. Същите обаче са непълни – към тях не са приложени посочените в декларациите „приложение I“. Без наличието на тези приложения I не може да се установи за кои изделия се отнасят декларациите, тъй като в тях са посочени само търговските им наименования – липсват характеристиките/описанието на изделията, за да бъдат идентифицирани и свързани с декларациите. Наред с това не е изпълнено точно изискването на възложителя от споменатата т.2.3 на указанията за представяне на сертификат/ декларация от производителя, че медицинското изделие от обособена позиция № 23 пореден номер 23.3 е за многократна употреба с посочване на броя на употребата му. Участникът е представил писмо за потвърждение/ декларация от 11.10.2018г. на производителя. Съдържанието му обаче не позволява да се направи еднозначния извод че декларираните характеристики в частта „употреба до 200 пъти“ се отнася за изделието с пореден номер 23.3 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“, а именно – „адаптор за спринцовка“. Нередовността в техническото предложение по някоя от подпозициите води до нередовност в техническото предложение по цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и печата 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. В колона 4 от нея са посочени изискванията на възложителя към изделието, а в колона 5 – мерната единица. Възложителят е уточнил, че в колона 8 се оферира единична цена за мерната единица от колона 5, а в колона 9 се посочва общата стойност за обособената позиция, като за целта се умножи офериранията количество медицински изделия по единичната им цена.

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.

Обособена позиция № 1 съдържа подпозиции. За изделието с пореден №1.1 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ е посочен код на изделието от Списъка на ИАЛ, който не фигурира в Списъка. Недостатъкът в ценовото предложение по някоя от подпозициите води до нередовност в ценовото предложение за цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции. За обособена позиция №21 също е посочен код, който не съществува в Списъка на ИАЛ.

За обособена позиция №13 участникът е оферирал изделие с един.цена 0.95лв. (посочена в колона 8 от спецификацията) и при общо количество 10000бр. е посочил обща стойност 4700лв. в колона 9 от спецификацията. От така записаното не може да се установи действителната му воля относно предложената цена, като е очевидно че има невярно оферирана единична или обща стойност на изделието.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.13. „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 139, 140, 145, 146 149 и 150 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 4 от раздел „приложения“ на образеца на техническо предложение към него следва да се приложи каталог на производителя, брошура или еквивалент, от който да са видни характеристиките на офериранията медицинско изделие от обособени позиции №№ 12, 13, 17, 22, 23, 24 – пореден номер 24.4; 24.8; 24.9, об.поз.25 – пореден номер 25.7-25.15 вкл., об.поз.42, 43, 45, 46, 53, 62, 63, 73, 76, 129, 139, 140, 149, 150, 169 и об.поз.177 – пореден номер 27.1-27.5 вкл. и 27.12-27.14 вкл. и съответствието им с изискуеми от възложителя и описани от него в „технически спецификации“ и приложението към тях - „спецификация на медицинските изделия“ (на хартия или на магнитен носител; в оригинал и с превод на

български език). С техническите си предложения за обособени позиции № 139, 149 и 150 участникът е представил каталог на производителя, но той не е придружен с превод на български език. С техническото предложение по обособени позиции № 140 е представен каталог на производителя, брошура или еквивалент, но от съдържанието му не може да се установи съответствие с изискуемите характеристики на изделието в ОП.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и печата 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. В колона 4 от нея са посочени изискванията на възложителя към изделието, а в колона 5 – мерната единица. Възложителят е уточнил, че в колона 8 се оферира единична цена за мерната единица от колона 5.

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.

За обособена позиция № 145 възложителят изисква доставката на опаковка 50мл, като е посочил че за целия срок на договора ще закупи 100мл., а участникът оферира опаковка 250мл.

За обособена позиция № 146 възложителят изисква доставката на опаковка 50мл, като е посочил че за целия срок на договора ще закупи 100мл., а участникът оферира опаковка 125мл.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.14. „ЕРГИН” ЕООД – гр. Пловдив и офертата му по обособени позиции № 81 и 82 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. 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 е представил неподписани технически предложения по обособени позиции № 81 и 82. Липсата на подпис в документите се приравнява на липсващи технически предложения.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.15. „РСР” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 31, 38 и 64 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. 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 е представил неподписани технически предложения по обособени позиции № 31, 38 и 64. Липсата на подпис в документите се приравнява на липсващи технически предложения.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.16. „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София и офертата му по обособена позиция № 24 на основание чл.107, т.2 буква „а” от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и печата 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. В колона 4 възложителят е посочил изискванията си към изделието.

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.

Обособена позиция № 24 съдържа подпозиции. За изделията с пореден №24.3, 24.4 и 24.9 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ участникът е посочил кодове от Списъка на ИАЛ, които са на заявителя „Юнимедика“ ЕООД, а не на участника. Това трето лице не е ангажирано от участника в ОП в позволените форми от ЗОП, поради което е недопустимо да се използва регистрацията му в Списъка. Недостатъкът в ценовото предложение по някоя от подпозициите води до недостатък в 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 на поръчката.

3.17. „Б.БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 20, 21, 24 и 64 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази

точка и точка 3 от раздел „приложения“ на образеца на техническо предложение към него следва да се приложи декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ, а ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език. По обособена позиция № 20 участникът е представил техническо предложение, към което не е приложил декларация за съответствие на медицинското изделие.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 подписва и печата 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. В колона 4 от нея са посочени изискванията на възложителя към изделието, а в колона 5 – мерната единица. Възложителят е уточнил, че в колона 8 се оферира единична цена за мерната единица от колона 5.

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.

Обособена позиция № 21 се състои от две подпозиции. За изделието с пореден №21.1 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ възложителят изисква да е с резервоар с вместимост 275мл., а за това с пореден №21.2 – да е с резервоар с вместимост 100мл. Участникът обаче оферира изделие по двете подпозиции, чийто резервоар е с вместимост 270мл. Нередовността в ценовото предложение по някоя от подпозициите води до нередовност на ценовото предложение по цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

Обособена позиция № 24 също се състои от подпозиции. За изделията с пореден №24.5 и 24.6 от посочения раздел на споменатия документ участникът е оферирал единична цена до трети знак след десетичната запетая в колона 8, въпреки указанията на възложителя, който изисква да е до втори знак след десетичната запетая. Нередовността в ценовото предложение по някоя от подпозициите води до нередовност на ценовото предложение по цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

За обособена позиция №64 участникът оферира изделие с бутилка 400мл. (видно от направената справка в Списъка на ИАЛ по обявения код на изделието), което не отговаря на изискванията на възложителя да е с бутилка 500мл.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.18. „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София и офертата му по обособени позиции № 1, 15, 16, 30, 35, 36, 37, 38, 39, 42, 43, 44, 45, 48, 58, 63 и 78 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 3 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ, а ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 4 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи каталог на производителя, брошура или еквивалент, от който да са видни характеристиките на офертираното медицинско изделие от обособени позиции №№ 12, 13, 17, 22, 23, 24 – пореден номер 24.4; 24.8; 24.9, об.поз.25 – пореден номер 25.7-25.15 вкл., об.поз.42, 43, 45, 46, 53, 62, 63, 73, 76, 129, 139, 140, 149, 150, 169 и об.поз.177 – пореден номер 27.1-27.5 вкл. и 27.12-27.14 вкл. и съответствието им с изискуеми от възложителя и описани от него в „технически спецификации“ и приложението към тях - „спецификация на медицинските изделия“ (на хартия или на магнитен носител; в оригинал и с превод на български език). По обособена позиция № 42 участникът е представил техническо предложение, към което е приложил неотнормирана декларация за съответствие на медицинското изделие – тя е предназначена за обособена позиция № 41. Същата грешка е допусната и за обособена позиция № 44 - представената декларация за съответствие е неотнормирана за продукта от обособената позиция. С техническото предложение за обособена позиция № 45 не е представена декларация за съответствие на медицинското изделие. С техническите предложения за обособени позиции № 42 и 43 не са представени каталог на производителя, брошура или еквивалент, а само любителски снимки, от които не са видни характеристиките на офертираните медицински изделия, а по обособена позиция № 63 изобщо не са представени посочените документи.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 образца 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 подписва и печата 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. В колона 4 от нея са посочени изискванията на възложителя към изделието, а в колона 5 – мерната единица. Възложителят е уточнил, че в колона 8 се оферира единична цена за мерната единица от колона 5.

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.

Обособена позиция № 1 се състои от подпозиции. За изделието с пореден №1.10 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ от „технически спецификации“ участникът е посочил код от Списъка на ИАЛ, заявителят на който е „Софарма Трейдинг“

АД. Това трето лице не е ангажирано от участника в ОП в позволените форми от ЗОП, поради което е недопустимо да се използва регистрацията му в Списъка. Нередовността в ценовото предложение по някоя от подпозициите води до нередовност в ценовото предложение по цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

Аналогично е нарушението по обособени позиции №15 и 16. Тук заявителя в Списъка на ИАЛ е „3 МЕД“ ЕООД, а не участника. Това трето лице не е ангажирано в ОП в допустимите форми от ЗОП.

По обособени позиции № 30 и 35 заявителя в Списъка на ИАЛ са съответно „Чардаклиев“ ЕООД и „Медицинска техника инженеринг“ ООД, които не са ангажирани в ОП в допустимите форми от ЗОП.

За обособени позиции № 36, 37, 38 и 39 участникът е оферирал продукти с производител, различен от производителя, отразен в Списъка на ИАЛ за съответния код на изделието. Липсата на съответствие лишава възложителя от възможността да изясни действителната воля на участника относно оферираните изделия.

По обособена позиция № 48 участникът е оферирал цена на изделие, която е по-висока от регистрираната в Списъка на ИАЛ. Наред с това посочения код в Списъка е за изделие „скалпел“, което е различно от изискуемото с обособената позиция.

В ценовото си предложение по обособена позиция № 58 участникът е посочил цифром тази позиция, но при словесното изписване е посочил наименованието на обособена позиция № 50. Така е невъзможно да се установи за коя точно обособена позиция се отнася ценовото предложение, поради което се приема че липсва такова за обособена позиция № 58.

Обособена позиция № 78 съдържа подпозиции. За изделието с пореден №78.1 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ от „технически спецификации“ участникът е посочил код в Списъка на ИАЛ, който отговаря на „хартия за ЕКГ“, което е различно от изискуемата от възложителя „високочувствителна хартия за принтер“. Недостатъкът в ценовото предложение по някоя от подпозициите води до недостатък в 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 на поръчката.

3.19. „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ“ ЕООД – гр. Варна и офертата му по обособена позиция № 43 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 4 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи каталог на производителя, брошура или еквивалент, от който да са видни характеристиките на оферираното медицинско изделие от обособени позиции №№ 12, 13, 17, 22, 23, 24 – пореден номер 24.4; 24.8; 24.9, об.поз.25 – пореден номер 25.7-25.15 вкл., об.поз.42, 43, 45, 46, 53, 62, 63, 73, 76, 129, 139, 140, 149, 150, 169 и об.поз.177 – пореден номер 27.1-27.5 вкл. и 27.12-27.14 вкл. и съответствието им с изискуеми от възложителя и описани от него в „технически спецификации“ и приложението към тях - „спецификация на медицинските изделия“ (на хартия или на магнитен носител; в оригинал и с превод на български език). С техническото си предложение за обособена позиция № 43 участникът е представил каталог на производителя, но той не е придружен с превод на български език.

По този начин офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

3.20. „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ“ ООД – гр. Пловдив и офертата му по обособени позиции № 5, 24, 25, 30, 37, 38, 42, 43, 48, 54, 57, 63, 78, 80, 125, 127, 169 и 177 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради несъобразеност с предварително обявените условия на поръчката.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. 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 по обособена позиция № 5. С т.2.3 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” е изискано като част от офертата да се представи „техническо предложение за изпълнение на поръчката“ по образец от документацията на ОП. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 3 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи декларация за съответствие на медицинското изделие от производителя или неговия упълномощен представител по ЗМИ, а ако е издадена на чужд език следва да бъде придружена с превод на български език. Съгласно буква „е“ от тази точка и точка 4 от раздел „приложения“ на образца на техническо предложение към него следва да се приложи каталог на производителя, брошура или еквивалент, от който да са видни характеристиките на офертираното медицинско изделие от обособени позиции №№ 12, 13, 17, 22, 23, 24 – пореден номер 24.4; 24.8; 24.9, об.поз.25 – пореден номер 25.7-25.15 вкл., об.поз.42, 43, 45, 46, 53, 62, 63, 73, 76, 129, 139, 140, 149, 150, 169 и об.поз.177 – пореден номер 27.1-27.5 вкл. и 27.12-27.14 вкл. и съответствието им с изискуеми от възложителя и описани от него в „технически спецификации“ и приложението към тях - „спецификация на медицинските изделия“ (на хартия или на магнитен носител; в оригинал и с превод на български език). С техническите си предложения по обособени позиции № 48 и 177 участникът не е представил декларация за съответствие на офертираните медицински изделия. С техническото предложение по обособена позиция № 63 той не е представил каталог на производителя, брошура или еквивалент, а слабо контрастни фотокопия от снимки, от които не се установяват характеристиките на офертираното медицинско изделие. С техническото предложение по обособена позиция № 169 не е представен оригинален каталог на производителя, брошура или еквивалент. Представил е разпечатка от интернет със слабо контрастни изображения на офертираните медицински изделия, направена с помощта на търсачката „Google“. От тези лоши изображения не са видни част от характеристиките на офертираните изделия и съответствието им с изискуемите характеристики от тях в ОП.

В „Технически спецификации“ от документацията на ОП 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 образца 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 подписва и 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. В колона 4 от нея са посочени изискванията на възложителя към изделието, а в колона 5 – мерната единица. Възложителят е уточнил, че в колона 8 се оферира единична цена за мерната единица от колона 5, а в колона 9 – общата стойност за обособената позиция. Цената от колона 9 се посочва като цена за изпълнение на ОП по съответната обособена позиция в т.І „Цена на доставка“ от ценовото предложение за изпълнение на поръчката.

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.

Обособена позиция № 24 съдържа подпозиции. За изделието с пореден №24.4 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ от „технически спецификации“ участникът е посочил код на изделието в Списъка на ИАЛ, който не отговаря на оферираното изделие, а за това с пореден №24.9 не е посочил код на изделието. Нередовността в ценовото предложение по отделни подпозиции води до нередовност в ценовото предложение за цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

Обособена позиция № 25 също съдържа подпозиции. За изделието с пореден №25.1 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ от „технически спецификации“ участникът не е посочил размер на марлята на топ и характеристиките на нишките, без които не може да се оцени съответствието на оферираното с изискуемото. За изделието с пореден №25.7 от спецификацията участникът предлага лепенка за абокат вместо изискуемото от възложителя стерилна превръзка (следоперативна). В Списъка на ИАЛ той е регистрирал изделието с пореден №25.18 от споменатата спецификация с размери 10см/16м и оферира такова, а възложителят изисква да е с размери 16см/10м. Нередовността в ценовото предложение по отделни подпозиции води до нередовност в ценовото предложение за цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

В ценовото си предложение по обособена позиция № 30 участникът не е посочил код на изделието в Списъка на ИАЛ.

По обособени позиции № 37, 54 и 127 участникът е оферирал цена на изделие, която е по-висока от регистрираната в Списъка на ИАЛ.

В противоречие с изискванията на възложителя към ценовото предложение по обособена позиция № 38 липсва приложена попълнена и подписана спецификация за тази обособена позиция, а е приложена спецификация за обособена позиция № 37.

По обособени позиции № 42 и 43 възложителят изисква изделията да са стерилни, а участникът оферира нестерилни. Това е видно от декларациите за съответствие към техническите му предложения и от характеристиките на изделието, посочени в Списъка на ИАЛ.

За обособена позиция №57 е поставено изискването да е с размери от 23G до 25G. От офертата на участника не става ясно дали предлага всички изискуеми размери от възложителя. За това от участника е изискано да отговори дали оферира тези размери на основание чл.104 ал.5 от ЗОП. В постъпилото писмо изх.№62/09.11.2018г. от участника (вх.№3531/09.11.2018г. на възложителя) липсва отговор по този въпрос, поради което се приема че участникът не оферира изделие от всички изискуеми размери.

Обособена позиция № 80 съдържа подпозиции. За изделието с пореден №80.2 от раздел I.1 на „спецификация на медицински изделия“ към „технически спецификации“ участникът е посочил код в Списъка на ИАЛ, който не съответства на оферираното изделие. Нередовността в ценовото предложение по отделни подпозиции води до нередовност в ценовото предложение за цялата обособена позиция, тъй като класирането се извършва за нея, а не по отделните ѝ подпозиции.

В т.І от ценовото си предложение по обособена позиция № 125 участникът е посочил цена 100лв, а в колона 9 от приложената към него спецификация – 50лв. В резултат на така стореното е невъзможно да се установи действителната воля на участника относно цената на изпълнение на ОП по тази обособена позиция.

С Решение от Протокол № 1/16.10.2018г. на комисията за провеждане на ОП е изискано потвърждение от участника на оферираната цена по обособена позиция № 78. Действията на комисията са с правно основание в чл.104 ал.5 ЗОП. Искането е формулирано в писмо изх.№ 120/11.01.2019г. получено от участника на 14.01.2019г. В определения срок не е постъпил

отговор от него по този въпрос, което се приравнява на липсващо потвърждение. При съвкупната преценка на изискванията към продуктите от обособена позиция № 78 (тъй като тя съдържа подпозиции) и предложената цена от другия участник - „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ“ ЕООД - се стига до еднозначния извод че е офертирана цена за продукти с други характеристики, а не с изискуемите. Не са налице други аргументи, които да обосноват значително по-ниската цена, предложена от „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ“ ООД в сравнение с тези на конкуриращия го участник. Това от своя страна е доказателство, че офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката по тази обособена позиция.

С оглед така изложеното офертата на участника не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

4. На основание чл.110 ал.1 т.1 от ЗОП прекратявам процедурата за възлагане на ОП по обособени позиции №№ 40, 46, 51, 88, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 162, 168 и 171.

Мотиви: Не е подадена нито една оферта от участник.

5. На основание чл.110 ал.1 т.2 втора хипотеза от ЗОП прекратявам процедурата за възлагане на ОП по обособени позиции № 20, 23, 30, 43, 138 и 143.

Мотиви: Всички оферти от участници са неподходящи.

На основание чл.43 ал.1 от ЗОП възложителят указва, че хипервръзката към електронната преписка в профила на купувача, където са публикувани протоколите и окончателния доклад на комисията за провеждане на ОП е посочената в поле I.3 на обявлението за нея, а именно http://oncosz.com/?page_id=4955

Неразделна част от решението са приложения от № 1 до № 24.

Настоящото решение подлежи на обжалване пред Комисията за защита на конкуренцията – гр.София в 10 дневен срок от получаването му.

Решението да се изпрати в тридневен срок до всички участници.

Съгласно чл. 2 и
Управител: чл. 23 от ЗЗЛД
/д-р Петър Вълчев Чилингиров/



Приложение № 1

към Решение № 25 от 01.02.2019г.

I.2. Медицински изделия - радиофармацевтици

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 година до
1	2	3	4	5	6
1	111	125J test FT-4 x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
2	112	125J test TSH x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
3	113	125J test Anti TG /TAT/ x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
4	114	125J test Anti TPO /MAT/ x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
5	115	125J test BHCG x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
6	116	125J test CA - 15-3 x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	96
7	117	125J testThyroglobulin 125J x 100проби(бр.)	100 проби в един брой	брой	4
8	118	125J test CA - 19-9 x100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	72
9	119	125J test CA - 125 x100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	40
10	120	125J CE A x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	40
11	121	125J - PSA x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	48
12	122	125J test αFP x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20

15.4		Моноклонал миши античовешки прогестерон рецептор, клон PgR 636	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	10			510.00	5100.00										
15.5		Моноклонал миши анти човешки ТТФ-1(тироид -транскрибиращ фактор) клон 8 G7G3/1	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			383.00	2178.00										
15.6		Монокл.миши анти цитокератин, клон АЕ1/АЕ3	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			383.00	2298.00										
15.7		Моноклонал миши анти човешки р63, клон ДАК-р63	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			383.00	2298.00										
15.8		Моноклонал миши анти човешки Синаптофизин, клон ДАК-SYNAP	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			383.00	2178.00										
15.9		Поликлонал заешки античовешки HER-2,	1. концентрат 2. количество по 0.2 мл. в опаковка	опаковка	10			930.00	9300.00										
15.10		Моноклонал миши античовешки К1-67, клон М1В-1	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	10			383.00	3830.00										
15.11		БУФЕР ЗА АНТИГЕННО ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ С НИСКО Ph	1. концентрат - 50х 2. стабилност над 6 месеца. 3. 1х30 мл. в опаковка.	мл	300			9.00	2700.00										
16	138	Лепило за ИХХ	30мл. в опаковка. Водоразтворимо.	опаковка	6														
17	139	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. БЕЛИ ОТ МЕКА ПЛАСТМАСА, БЕЗ ЧУПЕЦ КАПАК СЪС ЗАОБЛЕНА "ЧОВКА" ЗА ОТВАРЯНЕ / ПЪЛНО ОПИСАНИЕ, СТРАНИЦА ОТ КАТАЛОГА И СНИМКА.	брой	4000	0.15		II-ро място 600.00			0.07		I-во място 280.00						
18	140	Биокасети за хистология	40x26x7мм; с хоризонтални отвори на дъното, с цели страници с цел неизтичане на парафин - подходящи за работа с дребни хистологични материали; БЕЛИ ОТ МЕКА ПЛАСТМАСА, БЕЗ ЧУПЕЦ КАПАК И ЗАОБЛЕНА "ЧОВКА" ЗА ОТВАРЯНЕ.	брой	24000	0.11		II-ро място 2640.00			0.08		I-во място 1920.00						
19	141	Подложка за биокасети - големи пластмасови	24 x 24 x 5 мм	брой	5000						0.20		II-ро място 1000.00			0.07		I-во място 350.00	
20	142	Подложка за биокасети - малки пластмасови	15 x 15 x 5 мм	брой	5000						0.20		II-ро място 1000.00			0.07		I-во място 350.00	
21	143	Кит за експресна цитология	трикомпонентен - комплект 3 по 150 мл., време за изследване до 20 сек.	комплект	2														
22	144	Романовски Гимза	500 мл.	литър	4						36.00		II-ро място 144.00			33.00		I-во място 132.00	
23	145	Алкално синьо рН 2.5	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.40		I-во място 140.00											
24	146	Ван Гизон - КИТ ЗА ОЦВЕТЯВАНЕ	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.24		I-во място 124.00											
25	147	Оцветяване ретикулни влакна по Гомори-Кит	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.70		I-во място 170.00							1.90			II-ро място 190.00	
26	148	Оцветяване на желязо по Перлс-КИТ	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.60		I-во място 160.00											
27	149	Архиватори за парафинови блокчета	1. С 14 вертикални чекмеджета с капацитет 910 блокчета 2. С размери 485x480x91mm	брой	24	520.00		II-ро място 12480.00			145.00		I-во място 3480.00						
28	150	Архиватор за предметни стъкла	1. С 14 вертикални чекмеджета с капацитет 5600 стъкла 2. С размери 485x480x146mm	брой	24	500.00		II-ро място 12000.00			161.80		I-во място 3883.20						

Приложение № 1

към Решение № 25 от 01.02.2019г.

1.4. Медицински изделия - за Клинична лаборатория

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за една година до	„МТИ“ ООД		„АКВАХИМ“ АД		„Топ Диагностика“ ООД		„ПЕРФЕКТ МЕДИКА“ ООД		„АБЕЛ ДИМЕДИКЪЛ“ ЕООД		„ЕЛТА 90 М“ ООД		„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД		„ЕЛПАК - ЛИЗИНГ“ ЕООД		„Истлинг България“ ЕООД	
						Предложена цена в лева без	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Предложена цена в лева без ДДС за	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.9/	Предложена цена в лева без ДДС за	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.11/	Предложена цена в лева без ДДС за мерната	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.13/	Предложена цена в лева без	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.15/	Предложена цена в лева без	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.17/	Предложена цена в лева без ДДС за	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.19/	Предложена цена в лева без	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.21/	Предложена цена в лева без	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.23/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	151	Реактиви за BS 300	Течни, готови за употреба, биохимичните реактиви, контроли и калибратори да са от една и съща фирма производител				I-во място 12292.80												II-ро място 14512.80				
1.1.		алкална фосфатаза	1. стандартизиран метод с ДЕА буфер или АМР буфер 2. Приблизително количество - 200 ml в опаковка	ml	7200	0.08	576.00											0.07	504.00				
1.2.		LDH P-L	1. UV метод, пируват към лактат 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	4000	0.13	520.00											0.13	520.00				
1.3.		АПАТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	14000	0.05	700.00											0.06	840.00				
1.4.		АСАТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	14000	0.05	700.00											0.06	840.00				
1.5.		ГГТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 100ml в опаковка	ml	2800	0.13	364.00											0.13	364.00				
1.6.		креатинкиназа	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 50ml в опаковка	ml	400	0.26	104.00											0.28	112.00				
1.7.		амилаза	1. субстрат CNPG3-метод 2. Приблизително количество -150ml в опаковка	ml	1200	0.65	780.00											0.60	720.00				
1.8.		триглицериди	1. GPO-PAP метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	1600	0.08	128.00											0.13	208.00				
1.9.		глюкоза	1. GOD-PAP метод 2. Приблизително количество -1000ml в опаковка	ml	14000	0.02	280.00											0.03	420.00				
1.10.		албумин	1. метод с бромрезолзелено/BCG/ 2. Приблизително количество - 250ml в опаковка	ml	6000	0.02	120.00											0.03	180.00				
1.11.		тотален билирубин	1. DPD метод 2. Приблизително количество - 500ml в опаковка	ml	10000	0.05	500.00											0.08	800.00				
1.12.		директен билирубин	1. Диацио метод със сулфанилова киселина. 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка (4x50ml)	ml	6000	0.05	300.00											0.10	600.00				
1.13.		урей	1. urease/GLDH метод 2. Приблизително количество -500ml в опаковка (2x250ml)	ml	14000	0.06	840.00											0.08	1120.00				
1.14.		креатинин	1. Яфе, кинетичен метод 2. Приблизително количество -1000ml в опаковка	ml	16000	0.02	320.00											0.03	480.00				
1.15.		белтък в урина	1. метод с пирогалол ред 2. Приблизително количество -200ml в опаковка(4x50ml)	ml	400	0.08	32.00											0.48	192.00				
1.16.		холестерол	1. CHOD-PAP метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	2000	0.04	80.00											0.05	100.00				
1.17.		ХДЛ -холестерол/директен/	1. директен метод 2. Приблизително количество - 80ml в опаковка	ml	640	0.72	460.80											0.72	460.80				
1.18.		общ белтък	1. биуретов end point 2. Приблизително количество - 500ml в опаковка(2x250ml)	ml	4000	0.02	80.00											0.03	120.00				
1.19.		калций	1. крезолфталеинкомплексон метод 2. Приблизително количество -200ml в опаковка	ml	9000	0.08	720.00											0.06	540.00				
1.20.		желязо	1. ферозинов метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка (4x50ml)	ml	1200	0.08	96.00											0.12	144.00				
1.21.		НЖСК (ненаситен желязо свързващ капацитет)	1 директно определяне на ненаситения желязосвързващ капацитет, ференов метод 2. Приблизително количество -50ml в опаковка	ml	800	0.28	224.00											1.15	920.00				
1.22.		фосфор	1. метод с амониев фосфомолибдат-UV метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	1200	0.08	96.00											0.06	72.00				
1.23.		магнезий	1. метод с ксилидил блу 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	2400	0.08	192.00											0.12	288.00				

1.24.		Пикочна киселина	1.ензимно определяне с уриказа, пероксидаза и колориметрия 2.Приблизително количество - 250ml в опаковка	ml	2000	0.06	120.00										0.08	160.00				
1.25		контролен серум-нормален за BS 300	1.Контролен серум-нормален - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биохимичен анализатор BS300 и за всички предпочетени методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин,общ и директен билирубин, АСАТ, АПАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор,магнезий, креатинкиназа,хол естерол, триглицериди,пикочна киселина, алкална фосфатаза (DEA и АМР буфер), НЖСК , желязо, ХДЛ-холестерол. 2. Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	800	2.25	1800.00										2.20	1760.00				
1.26		контролен серум-патологичен за BS 300	1.Контролен серум-патологичен - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биохимичен анализатор BS300 и за всички предпочетени методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин,общ и директен билирубин, АСАТ, АПАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатинкиназа, холестерол, триглицериди,пикочна киселина, алкална фосфатаза (DEA и АМР буфер), НЖСК, желязо, ХДЛ-холестерол. 2.Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	800	2.25	1800.00										2.20	1760.00				
1.27		калибратор за клинична химия за BS 300	1. Калибратор за клинична химия - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за всички предпочетени методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин, общ и директен билирубин, АСАТ, АПАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатинкиназа, холестерол, ХДЛ- холестерол, триглицериди, пикочна киселина, алкална фосфатаза (АМР и DEA буфер) , НЖСК и желязо. 2.Приблизително количество - 10ml /2 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	120	3.00	360.00										2.40	288.00				
2	152	Кювети за BS 300	100 броя кювети в комплект (1 комплект да съдържа 10 сегмента с по 10 кювети)	комплект	4000												5.90	II-ро място 23600.00				
3	153	Реагентни шишета за BS 300	да са пластмасови															I-во място 68.00				
3.1		Реагентно шише, вътрешен кръг, 40 ml		брой	40												0.85	34.00				
3.2		Реагентно шише, външен кръг, 20 ml		брой	20												0.85	17.00				
3.3		Реагентно шише, външен кръг, 40 ml		брой	20												0.85	17.00				
4	154	Почистващ разтвор за шлаухи за BS 300	Приблизително количество - 500ml в опаковка	ml	12000												0.05	I-во място 600.00				
5	155	Филтри за BS 300	комплект от 2 броя в опаковка	брой	60												102.40	II-ро място 6144.00			100.00	I-во място 6000.00
6	156	Промиващи разтвори за BS 300																I-во място 300.00				
6.1.		промиващ разтвор(алкален) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	3000												0.05	150.00				
6.2.		промиващ разтвор(киселинен) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	3000												0.05	150.00				
7	157	Реактиви за EasyLytePlus																I-во място 2370.00				
7.1.		Реагентен пакет за EasyLytePlus	пакет 800 ml	пакет	8												235.00	1880.00				
7.2.		миещ р-р за EasyLytePlus	Комплект, съдържащ 6 шишета суха субстанция и 1 брой разтворител в опаковка	комплект	7												70.00	490.00				

15.1	Микропруветки с EDTA, в комплект с дозирача капилярка, с обем до 200 µl	брой	16800	0.24	4032.00												
------	---	------	-------	------	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

към Решение №25 от 01.02.2019г.

"МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ " ООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за стационар									
1	24	ХИРУРГИЧНИ РЪКАВИЦИ							
1.1		Стерилни хирургически ръкавици - чифт /индивидуално пакетирани/ С ПУДРА	1.Изработени от натурален гумен латекс; 2.С анатомична форма и пудра/талк 3.Удобна за хващане повърхност и грапава маншон; 4.Стерилизирани с гама-лъчи. 5.Чифт - индивидуално пакетирани	чифт	10 000	0.29	2900.00	1	Beromed Германия
1.2		Стерилни хирургически латексови ненапудрени ръкавици - чифт /индивидуално пакетирани/	1.Изработени от латекс; 2.Без пудра; 3.Със специален хипоалергичен слой. 4. Чифт - индивидуално пакетирани	чифт	10 000	0.32	3200.00	1	Beromed Германия
1.3		Стерилни хирургически синтетични антиалергични ръкавици- чифт /индивидуално пакетирани/	1.Изработени от синтетичен материал; 2.С антиалергично покритие. 3.Чифт - индивидуално пакетирани	чифт	6 000	1.50	9000.00	1	WRP - Малайзия
1.4		Стерилни хирургически ръкавици с дълъг конч, за работа с агресивни химикали и цитостатици	1. Стерилни ръкавици с дълъг конч за работа с агресивни химикали в различни р-р S;M;L 2. Да имат CE марка и код EN 374 или EN 378	чифт	7000	0.69	4830.00	1	WRP - Малайзия
1.5		Нестерилни хирургически нелатексови ръкавици -брой/нитрил/	1.Без латекс; нитрилни с грапавина на пръстите, различни размери № 6 - 9	брой	100 000	0.05	5000.00	100	Beromed Германия
1.6		Нестерилни хирургически 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	100 000	0.05	5000.00	100	SOFT Гърция
1.7		Нестерилни хирургически ръкавици латекс - 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	100 000	0.04	4000.00	100	Beromed Германия
1.8		Нестерилни хирургически нелатексови ръкавици - за работа с цитостатици	1.Без латекс; нитрилни с грапавина на пръстите, различни размери № 6 - 9 2. за работа с цитостатици-Да имат CE марка и код EN 374 или EN 378	брой	180 000	0.06	10800.00	200	WRP - Малайзия

1.9		Нестерилни ръкавици с дълъг конч, за работа с агресивни химикали	1. Нестерилни ръкавици с дълъг конч за работа с агресивни химикали в различни р-р S;M;L 2. Даминат CE марка и код EN 374 или EN 378	брой	15000	0.11	1650.00	100	WRP - Малайзия
1.10		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.	1 000	0.60	600.00	опак. 100бр.	SOFT - ВМ Гърция
2	35	Чаршаф на ролка	1. Еднократни чаршафи за кушетка 2. Ролка с дължина 50м., с перфорация на 38см.-40см.	ролка	3 000	4.10	12300.00	Ролка за кушетка рециклирана хартия промазана с полиетилен / 58см. х 50м./12бр.	SOFT - ВМ Гърция
3	38	Нестерилна посетителска престилка	1.Нестерилна посетителска престилка 2.От нетъкан материал с колан на кръста, ластик на ръкавите и връзка около врата.	брой	4 000	0.60	2400.00	Престилка за посетители нестерилна зелена/ оп.10бр./	SOFT - ВМ Гърция
4	52	Ендобронхиална тръба - тип Карленс	1. Двойно луменна ендобронхиална тръба; 2.Тип"Карленс" 3.С шпора 4.Размери № 35, 37, 39	брой	60	58.00	3480.00	1	SUM - Полша
5	53	Абсорбент за CO2 - туби по 5 литра	1.Абсорбент за CO2 за ниска разпрашаемост, висока степен на абсорбция. 2. Туби по 5 литра	брой	12	28.00	336.00	1	Molecular produkts Великобритания
6	63	Трахеостомни каноли с балон	1. Трахеостомни каноли с балон с размери №№ 8; 9 и 10 2.Ъгъл на извиване на канолата по - голям или равен на 100 градуса. 3.В комплекта на трахеостомната канола трябва да се предлага превръзка и обтуратор с клипс. 4. Изработена е от пластмаса, термочувствителна, непрозрачна, рентгено контрастна с ясна маркировка за пилотния балон.	брой	60	9.90	594.00	1	SUM - Полша
7	73	Инструмент автоматичен за биопсия на меки тъкани	1.За еднократна употреба 2.Заклучващ механизъм с цел безопасна интервенция 3. Лесно отстраняване на канолата 4.Иглата е изработена от специална ехорефлекторна стомана	брой	200	40.00	8000.00	1	Sterylab
8	74	ДРЕНАЖ ГОФРИРАН 5/36CM.	1.Стерилни, за еднократна употреба; 2.Единично опаковани;	брой	150	7.00	1050.00	1	Coloplast Дания
9	77	ХИРУРГИЧЕСКИ ИГЛИ							
9.1		Игли хирургически - кръг с пирамидално сечение	1.Материал - висококачествена неръждаема стомана; 2.Добра прободна способност; 3.Оптимален стабилитет; 4.Еластичност. 5. Опаковка по 12 игли /1 дузина/	опаковка	200	11.90	2380.00	Игли хирургични В 3-16	TNI Германия
9.2		Игли хирургически - кръг с кръгло сечение	1.Материал - висококачествена неръждаема стомана; 2.Добра прободна режеща способност; 3.Оптимален стабилитет; 4.Еластичност. 5. Опаковка по 12 игли /1 дузина/	опаковка	300	11.00	3300.00	Игли хирургични РВ 00-8	TNI Германия

I.3 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за отделение "Клинична патология"									
10	125	Покривни стъкла 20/20 mm	опаковка от 100 броя	брой	5000	0.02	100.00	200	Biosigma /Италия/ VBS 634
11	126	Покривни стъкла 24/32 mm	опаковка от 100 броя	брой	5000	0.02	100.00	100	Biosigma /Италия/ VBS 638
12	127	Полизин стъкла за ИХХ	опаковка 72 броя	брой	5000	0.34	1700.00	72	Leica , Германия (Leica X-tra, кат. 3800200E)
13	130	Етилов алкохол (абсолютен) 99,9%	Безцветен	литър	280	6.25	1750.00	10	BioGnost Загреб Хърватска (Histanol 100 абсолютен алкохол за хистология, кат.Н 100-10L)
14	132	Еозин 0,5%	водно разтворим	литър	5	10.80	54.00	2.5	BioGnost Загреб Хърватска (Eosin Y 0.5% водно разтворим, 2.5л/ оп., кат. EOY- 0.5-OT-2.5L)
15	133	Хематоксилен Gill III		литър	24	25.40	609.60	5	Leica , Германия (Hematoxylin Gill III, кат. 3801540E)
16	145	Алкално синьо ph 2.5	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.40	140.00	1 опак. /100теста	BioGnost Загреб Хърватска Alcian blue ph 2.5кит за оцветяване на муцини 100 теста/опак. кат. AB25-100T
17	146	Ван Гизон - КИТ ЗА ОЦВЕТЯВАНЕ	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.24	124.00	1 опак. /100теста	BioGnost Загреб Хърватска Van Gioson trichome кит за оцветяване на колагенови влакна, 100 теста / оп. Кат. VG100T
18	147	Оцветяване ретикулни влакна по Гомори-Кит	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.70	170.00	1 опак. /100теста	BioGnost Загреб Хърватска Reticulin кит за оцветяване на ретикулни влакна в съединителна тъкан(сребърна импрегнация по Gomori)100 теста/ оп. RE-100T
19	148	Оцветяване на желязо по Перлс-Кит	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.60	160.00	1 опак. /100теста	BioGnost Загреб Хърватска Hemognost Peris кит за оцветяване на желязни йони, 100 теста /оп. Кат. HP-100T

1.4. МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за Клинична лаборатория									
20	151	Реактиви за BS 300	Течни, готови за употреба биохимичните реактиви, контроли и калибратори да са от една и съща фирма производител						
20.1		алкална фосфатаза	1. стандартизиран метод с ДЕА буфер или АМР буфер 2. Приблизително количество - 200 ml в опаковка	ml	7200	0.08	576.00	200ml	BioSystems / Испания/ 11591
20.2		LDH P-L	1. UV метод, пируват към лактат 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	4000	0.13	520.00	200ml	BioSystems / Испания/ 11581
20.3		АЛАТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	14000	0.05	700.00	500ml	BioSystems / Испания/ 11568
20.4		АСАТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	14000	0.05	700.00	500ml	BioSystems / Испания/ 11567
20.5		ГГТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 100ml в опаковка	ml	2800	0.13	364.00	200ml	BioSystems / Испания/ 11520
20.6		креатинкиназа	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 50ml в опаковка	ml	400	0.26	104.00	4x50	BioSystems / Испания/ 11791
20.7		амилаза	1. субстрат CNPG3-метод 2. Приблизително количество -150ml в опаковка	ml	1200	0.65	780.00	6x25	BioSystems / Испания/ 11550
20.8		триглицериди	1. GPO-PAР метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	1600	0.08	128.00	2x250ml / 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11529
20.9		глюкоза	1. GOD-PAР метод 2. Приблизително количество -1000ml в опаковка	ml	14000	0.02	280.00	1x1000ml/ 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11538
20.10		албумин	1. метод с бромрезолзелено/BCG/ 2. Приблизително количество - 250ml в опаковка	ml	6000	0.02	120.00	2x250ml / 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11547
20.11		тотален билирубин	1. DPD метод 2. Приблизително количество - 500ml в опаковка	ml	10000	0.05	500.00	2x250ml / 2x50ml	BioSystems / Испания/ 11515
20.12		директен билирубин	1. Диац метод със сулфанилова киселина. 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка (4x50ml)	ml	6000	0.05	300.00	2x50 / 2x50ml	BioSystems / Испания/ 11515
20.13		урея	1. urease/GLDH метод 2. Приблизително количество -500ml в опаковка (2x250ml)	ml	14000	0.06	840.00	2x250ml / 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11517
20.14		креатинин	1. Яфе, кинетичен метод 2. Приблизително количество -1000ml в опаковка	ml	16000	0.02	320.00	2x250ml / 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11542
20.15		белтък в урина	1. метод с пирогалол ред 2. Приблизително количество -200ml в опаковка(4x50ml)	ml	400	0.08	32.00	4x50ml	BioSystems / Испания/ 11501
20.16		холестерол	1. CHOD-PAР метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	2000	0.04	80.00	1x1000ml/ 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11539
20.17		ХДЛ -холестерол/директен/	1. директен метод 2. Приблизително количество - 80ml в опаковка	ml	640	0.72	460.80	80ml	BioSystems / Испания/ 11557
20.18		общ белтък	1. биуретов end point 2. Приблизително количество - 500ml в опаковка(2x250ml)	ml	4000	0.02	80.00	2x250ml	BioSystems / Испания/ 11500

20.19		калций	1. крезолфталеинкомплексон метод 2. Приблизително количество -200ml в опаковка	ml	9000	0.08	720.00	5x50ml	BioSystems / Испания/ 12513
20.20		желязо	1. ферозинов метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка (4x50ml)	ml	1200	0.08	96.00	5x50ml	BioSystems / Испания/ 12509
20.21		НЖСК (ненаситен желязо свързващ капацитет)	1 директно определяне на ненаситения желязосвързващ капацитет, ференов метод 2. Приблизително количество -50ml в опаковка	ml	800	0.28	224.00	1x50ml/ 50t	BioSystems / Испания/ 12835
20.22		фосфор	1. метод с амониев фосфомолибдат-UV метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	1200	0.08	96.00	170ml/ 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11508
20.23		магнезий	1. метод с ксилидил блу 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	2400	0.08	192.00	4x50ml/ 1x5ml	BioSystems / Испания/ 11797
20.24		Пикочна киселина	1. ензимно определяне с уриказата, пероксидаза и колориметрия 2. Приблизително количество - 250ml в опаковка	ml	2000	0.06	120.00	10x50ml	BioSystems / Испания/ 12521
20.25		контролен серум-нормален за BS 300	1. Контролен серум-нормален - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биохимичен анализатор BS300 и за всички предпочетени методи на тестовите от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин, общ и директен билирубин, АСАТ, АЛАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатинкиназа, холестерол, триглицериди, пикочна киселина, алкална фосфатаза (DEA и AMP буфер), НЖСК , желязо, ХДЛ олестерол. 2. Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	800	2.25	1800.00	Level1 5x5ml	BioSystems / Испания/ 18042
20.26		контролен серум-патологичен за BS 300	1. Контролен серум-патологичен - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биохимичен анализатор BS300 и за всички предпочетени методи на тестовите от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин, общ и директен билирубин, АСАТ, АЛАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатинкиназа, холестерол, триглицериди, пикочна киселина, алкална фосфатаза (DEA и AMP буфер), НЖСК, желязо, ХДЛ-холестерол. 2. Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	800	2.25	1800.00	Level 2 5x5ml	BioSystems / Испания/ 18043

20.27		калибратор за клинична химия за BS 300	1. Калибратор за клинична химия - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за всички предпочетени методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин, общ и директен билирубин, АСАТ, АЛАТ, ГПТ, ДДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатинкиназа, холестерол, ХДЛ- холестерол, триглицериди, пикочна киселина, алкална фосфатаза (AMP и DEA буфер) , НЖСК и желязо. 2.Приблизително количество - 10ml /2 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	120	3.00	360.00	5x5ml	BioSystems / Испания/ 18044
21	165	Затворена система и консумативи за вземане на периферна кръв							
21.1		Микроепруветки с EDTA, в комплект с дозираща капилярка, с обем до 200 µl		брой	16800	0.24	4032.00	100бр.	КАВЕ/ Германия/ 077001
21.2		Микроепруветка за серум, с дозираща третирана капилярка и обем до 200 µl		брой	6000	0.24	1440.00	100бр.	КАВЕ/ Германия/ 077101
21.3		Микроепруветка за серум със сепариращ гел и дозираща третирана капилярка, обем до 200 µl		брой	8000	0.29	2320.00	100бр.	КАВЕ/ Германия/ 77119
21.4		Микроепруветка за коагулация, с цитрат, в комплект с дозираща капилярка до 300 µl		брой	100	0.24	24.00	50бр.	КАВЕ/ Германия/ 77704
21.5		Микроепруветки, с боя за оцветяване на ретикулоцити, в комплект с дозираща капилярка и капачка.		брой	100	0.68	68.00	100бр.	КАВЕ/ Германия/ 017010
21.6		Микроепруветка за определяне на кръвна захар в периферна кръв, със стабилизатор NaF, в комплект с дозираща капилярка до 200 µl		брой	200	0.23	46.00	100бр.	КАВЕ/ Германия/ 77301
22	177	Затворена система за вземане на кръв и урина	Да имат CE маркировка на опаковката, съгласно изискванията на Европейската директива 93/42						
22.1		Вакумна епруветка обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на кръв за хематологичен анализ на пълна кръв - пластмасов, с K2 EDTA, 2 ml		брой	40000	0.17	6800.00	50бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 454024
22.2		Вакуети обезопасени с винтова капачка - затворена система за вземане на кръв за серумен анализ с клот-активатор и инертен сепариращ гел, 5 ml		брой	60000	0.22	13200.00	50бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 456071

22.3		Вакуети за вземане на кръв за СУЕ с натриев цитрат за статив, обем до 1.3 мл , с валидирана сравнимост с други референтни методи и резултат до 30 мин.	Да притежават сертификат за валидирана сравнимост	брой	12000	0.29	3480.00	50бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 729073
22.4		Статив за СУЕ	Да съответства на вакуетите за СУЕ	брой	10	34.00	340.00	1	Greiner bio - one /Австрия/ 836077
22.5		Вакуети за коагулация от 2 до 3 мл, 13x75 мл, с маркер за количество кръв, 3.2% Na citrate, с допълнителна протекция, гарантираща обема на засмукване и моларността на цитрата		брой	10000	0.19	1900.00	50бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 454325
22.6		Игли двустранни за затворена с-ма, с винт, / 20,21,22 G/		брой	70000	0.14	9800.00	100	Greiner bio - one /Австрия/ 450075, 450076, 450077
22.7		Игли за вакуумна епруветка с камера (прозорче) за визуализация на попадането на иглата във вена, 21 G		брой	12000	0.18	2160.00	100	Greiner bio - one /Австрия/ 450040
22.8		Холдер за вакутейнер	1.Стерилен. 2.Индивидуално пакетирани	брой	40000	0.20	8000.00	100	Greiner bio - one /Австрия/ 450263
22.9		Холдер за вакутейнер	Холдер, стандартен, нестерилен	брой	4000	0.05	200.00	10бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 450201
22.10		Комплект от игла 21G и холдер за автоматично прибиране на иглата /превенция от биологичен риск/		брой	1000	0.30	300.00	10бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 450076 + 450230
22.11		Луер адаптори за затворена система		брой	1000	0.18	180.00	100бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 450070
22.12		Вакуети - затворена система за вземане на кръв за КГА , с литиев хепарин, до 3 ml		брой	100	0.55	55.00	50бр.	КАВЕ/ Германия/ 74400
22.13		Комплект за изследване на урина-чашка с капаче с вграден холдер за трансфер на урина		брой	100	0.55	55.00	100	Greiner bio - one /Австрия/ 724310
22.14		Контейнер за събиране на урина за 24 часа.	вместимост от 2.5 до 3 литра	брой	100	3.50	350.00	16бр.	Greiner bio - one /Австрия/ 724315

Обща стойност без ДДС:

152770.40 лв.

"ОМНИМЕД" ООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.3 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за отделение "Клинична патология"									
1	137	ИХХ - продукти	да са от една и съща фирма производител						
1.1		Универсална декстранова визуализираща система с включен буфер за антигенно възстановяване, депарафиниране, рехидратация и буфер за промиване	13 шишета по 13 мл. в опаковка /фабрична опаковка/	опаковка	10	1385.00	13850.00	13 шишета x 13мл	ДАКО Аджилент
1.2		Разредител за антитела	1. стабилност над 6 месеца на разреденото антитяло	опаковка	10	137.50	1375.00	50мл	ДАКО Аджилент
1.3		Моноклонален заешки анти човешки естроген рецептор алфа, клон EP1	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	10	510.00	5100.00	12мл	ДАКО Аджилент
1.4		Моноклонален миши античовешки прогестерон рецептор, клон PgR 636	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	10	510.00	5100.00	12мл	ДАКО Аджилент
1.5		Моноклонален миши анти човешки TTF-1(тироид -транскрибиращ фактор) клон 8 G7G3/1	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6	363.00	2178.00	12мл	ДАКО Аджилент
1.6		Монокл.миши анти цитокератин, клон AE1/AE3	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6	383.00	2298.00	12мл	ДАКО Аджилент
1.7		Моноклонален миши анти човешки p63, клон DAK-p63	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6	383.00	2298.00	12мл	ДАКО Аджилент
1.8		Моноклонален миши анти човешки Синаптофизин, клон DAK-SYNAP	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6	363.00	2178.00	12мл	ДАКО Аджилент
1.9		Поликлонален заешки античовешки HER-2,	1. концентрат 2. количество по 0.2 мл. в опаковка	опаковка	10	930.00	9300.00	0.2мл	ДАКО Аджилент
1.10		Моноклонален миши античовешки KI-67, клон MIB-1	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	10	383.00	3830.00	12мл	ДАКО Аджилент
1.11		БУФЕР ЗА АНТИГЕННО ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ С НИСКО Ph	1. концентрат - 50x 2. стабилност над 6 месеца. 3. 1x30 мл. в опаковка.	мл	300	9.00	2700.00	30мл	ДАКО Аджилент

Обща стойност без ДДС: 50 207.00 лв

"ЕКОМЕТ - 90" ЕООД

№ по ред	Обособен а позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложена та от участника опаковка за обособенат	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ за стационар									
1	32	Калцунни полиетиленови	1.Изработени от полиетилен; 2.Грапави, цветни; 3.За еднократна употреба.	брой	50 000	0.02	1000.00	100	Carestone Medical & Protective Products Co., Ltd
2	39	Маска трипластова							
2.1		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. 5.Носен фиксатор.	брой	12 000	0.03	360.00	50	Carestone Medical & Protective Products Co., Ltd
2.2		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. 5.Носен фиксатор.	брой	12 000	0.03	360.00	50	Carestone Medical & Protective Products Co., Ltd
3	42	Стерилни четки за цитонамазка	1.Стерилна 2. Защитен връх с топче; 3.Косми с меки върхове и висока гъстота; 4.Да отговаря на ISO и Директива 93-42-ЕЕС.	брой	5 000	0.13	650.00	100	Jiangsu Yada Technology Group Co., Ltd

Обща стойност без ДДС: 2370.00 лв.

"ГРИН БГ" ООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.3 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за отделение "Клинична патология"									
1	129	Микротомни ножчета							
1.1		Микротомни ножчета S35	Да прави минимум 50 среза с равномерна повърхност, без участъци с липсващ материал в среза.	брой	1600	2.70	4320.00	50 бр.	ThermoFisher Scientific / AP
1.2		Микротомни ножчета R35	Да прави минимум 50 среза с равномерна повърхност, без участъци с липсващ материал в среза.	брой	600	2.70	1620.00	50 бр.	ThermoFisher Scientific / AP

Обща стойност без ДДС: 5 940.00 лв

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

към Решение №25 от 01.02.2019г.

"АКВАХИМ" АД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количество за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за стационар									
1	19	Универсален крайник за цитостатици	1. За работа с цитостатици 2. С пластмасов шип	брой	25000	2.58	64500.00	100бр./оп	ICU Medical САЩ кат.№011-CH-12/13
I.3 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за отделение "Клинична патология"									
2	131	Ксилол	опаковка 1 литър	литър	420	6.24	2620.80	5л. Кат.№ DPX0056	DiaPath
3	134	Майгрюнвалд	опаковка 0,500 литра	литър	3	25.00	75.00	1л. Кат.№ DDK09-255	DDK Italy
4	135	Парафин гранулиран	1. с точка на топене от 58С° до 60С° 2.опаковка 5 кг	кг.	160	8.00	1280.00	12кг/оп. Кат. № DP030980	DiaPath
5	136	Ентелан	опаковка 0,500 литра	литри	4	52.00	208.00	Ентелан 500мл./оп. Кат.№ DDK04-102-5	DDK Italy
6	139	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. БЕЛИ ОТ МЕКА ПЛАСТМАСА, БЕЗ ЧУПЕЩ КАПАК СЪС ЗАОБЛЕНА "ЧОВКА" ЗА ОТВАРЯНЕ./ ПЪЛНО ОПИСАНИЕ, СТРАНИЦА ОТ КАТАЛОГА И СНИМКА/.	брой	4000	0.07	280.00	1000бр./ оп. кат. № DP070345	DiaPath
7	140	Биокасети за хистология	40x26x7мм; с хоризонтални отвори на дъното, с цели страници с цел неизтичане на парафин - подходящи за работа с дребни хистологични материали; БЕЛИ ОТ МЕКА ПЛАСТМАСА, БЕЗ ЧУПЕЩ КАПАК И ЗАОБЛЕНА "ЧОВКА" ЗА ОТВАРЯНЕ.	брой	24000	0.08	1920.00	500бр./ оп. кат. № DP070190	DiaPath
8	149	Архиватори за парафинови блокчета	1. С 14 вертикални чекмеджета с капацитет 910 блокчета 2. С размери 485x480x91mm	брой	24	145.00	3480.00	Микроблок, кат.№ DP040801	DiaPath
9	150	Архиватор за предметни стъкла	1. С 14 вертикални чекмеджета с капацитет 5600 стъкла 2. С размери 485x480x146mm	брой	24	161.80	3883.20	Микроглас, кат.№ DP045001	DiaPath

I.4 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за Клинична лаборатория									
10	174	Реактиви и консумативи за Иммунологичен анализатор ACCESS 2	Затворена система с бар-кодиране						
10.1		tPSA- набор Реактив	100 теста	тест	5000	3.85	19250.00	100 теста	Бекман Култър
10.2		tPSA- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	10	120.30	1203.00	6x2.5мл	Бекман Култър
10.3		Тестостерон- набор Реактив	100 теста	тест	700	2.58	1806.00	100 теста	Бекман Култър
10.4		Тестостерон- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	5	122.70	613.50	6x2.5мл	Бекман Култър
10.5		СА- 19-9 тест- набор Реактив	100 теста	тест	7000	4.44	31080.00	100 теста	Бекман Култър
10.6		СА- 19-9 тест- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	10	224.30	2243.00	6x2.5мл	Бекман Култър
10.7		СА- 15-3 тест-набор Реактив	100 теста	тест	10000	3.85	38500.00	100 теста	Бекман Култър
10.8		СА- 15-3 тест- набор Калибратор	6x1.5ml	набор	12	224.30	2691.60	6x1.5мл	Бекман Култър
10.9		СА 125 тест- набор Реактив	100теста	тест	4000	4.98	19920.00	100 теста	Бекман Култър
10.10		СА 125 тест- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	8	183.40	1467.20	6x2.5мл	Бекман Култър
10.11		AFP тест- набор Реактив	100теста	тест	2000	4.23	8460.00	100 теста	Бекман Култър
10.12		AFP тест- набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	4	183.40	733.60	6x2.5мл	Бекман Култър
10.13		Тотал В-НСГ тест- набор Реактив	100 теста	тест	2000	2.39	4780.00	100 теста	Бекман Култър
10.14		Тотал В-НСГ тест- набор Калибратор	6x4ml	набор	4	183.40	733.60	6x4мл	Бекман Култър
10.15		TSH - тест-набор Реактив	200 теста	тест	2000	2.19	4380.00	200 теста	Бекман Култър
10.16		TSH - тест-набор Калибратор	6x4ml	набор	4	79.95	319.80	6x4мл	Бекман Култър
10.17		FT4 тест-набор Реактив	100 теста	тест	2000	2.26	4520.00	100 теста	Бекман Култър

10.18	FT4 тест-набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	4	79.95	319.80	6x2.5мл	Бекман Култър
10.19	СЕА тест-набор Реактив	100 теста	тест	4000	5.10	20400.00	100 теста	Бекман Култър
10.20	СЕА тест-набор Калибратор	6x2.5 ml	набор	6	120.00	720.00	6x2.5мл	Бекман Култър
10.21	Контролен материал за хормони- 3 нива	със стойности за тестостерон	опаковка	4	176.80	707.20	3x3мл	Бекман Култър
10.22	Контролен материал за туморни маркери- 3 нива	със стойности за t-PSA	опаковка	4	236.60	946.40	3x3мл	Бекман Култър
10.23	Субстрат	4x130ml	опаковка	10	393.20	3932.00	4x130мл	Бекман Култър
10.24	Разтвор за контрол на системата	6x4 ml	опаковка	3	56.40	169.20	6x4мл	Бекман Култър
10.25	Контрад 70	1 бутилка	бутилка	1	79.40	79.40	1л	Бекман Култър
10.26	Цитранокс	1 бутилка	бутилка	1	130.20	130.20	1Galon	Бекман Култър
10.27	Купички за проби- 0.5 мл	1000x0.5ml	опаковка	10	65.80	658.00	1000x0.5мл	Бекман Култър
10.28	Купички за проби- 2 мл	1000x2ml	опаковка	16	61.80	988.80	1000x 2мл	Бекман Култър
10.29	Отпадни торбички - 20 бр.	20броя	опаковка	3	171.60	514.80	20бр	Бекман Култър
10.30	Миещ буфер за ACCESS 2	4x2l	опаковка	80	113.40	9072.00	4x2l	Бекман Култър
10.31	Реакционни кювети	16x98 mm	опаковка	30	164.95	4948.50	16x98	Бекман Култър
10.32	Разтвор А за разреждане на проби	1x4 ml	опаковка	3	61.75	185.25	1x4мл	Бекман Култър

Обща стойност без ДДС: 264 719.85 лв.

"Топ диагностика" ООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.4МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за "Клинична лаборатория"									
1	160	Реактиви и Контроли за Сомракт X							
1.1		тромбопластин	1. ISI<1.3, буферът за тромбопластин да не се включва в количеството на реактива 2.Приблизително количество - 50ml в опаковка(10x5)	ml	1300	1.45	1885.00	Dia -PT 5 10x5ml	Diagon, Унгария
1.2		реактив за aPTT	Приблизително количество - 48ml в опаковка(12x4)	ml	480	1.26	604.80	Dia -PTT 12x4ml	Diagon, Унгария
1.3		CaCl 0.025M	Приблизително количество - 192ml в опаковка(12x16)	ml	768	0.10	76.80	Dia- CaCl12 12x16ml	Diagon, Унгария
1.4		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 мл	ml	720	3.80	2736.00	Dia - FIB 12x5ml	Diagon, Унгария
1.5		буфер за фибриноген	Приблизително количество - 180ml в опаковка (12x15)	ml	1800	0.10	180.00	Dia - IMIDAZOL 12x15ml	Diagon, Унгария
1.6		калибратор за коагулация	1.Калибратор за коагулация-да е от човешки произход и да съдържа стойности за фибриноген в g/l и протромбиново време в процент 2.Приблизително количество - 6ml в опаковка (6x1)	ml	24	4.36	104.64	Dia - Cal 12x1ml	Diagon, Унгария
1.7		контролна плазма	1.Контролната плазма да е от човешки произход и да съдържа стойности за протромбиново време в секунди и процент, за aAPTT в секунди и за фибриноген в g/l 2.Приблизително количество -10ml в опаковка (10x1)	ml	200	2.93	586.00	Dia -Cont I-II (10+10)x1ml	Diagon, Унгария
2	166	Тест ленти за урини	10 параметрови -100 бр. в опаковка	брой	9600	0.12	1152.00	Dekafan 100бр.	Erba Lachema, Чехия

3	176	Реактиви и консумативи за хематологичен анализатор BC 3000 Plus	Разтворите да бъдат с висока степен на чистота, без наличие на микроби и примеси, причиняващи преципитация на разтвора						
3.1		Изотоничен разтвор (Дилуент)	20 l.	литри	1600	2.80	4480.00	Dia - Diluent D 20L	Diagon, Унгария
3.2		Промиващ разтвор (детергент)	20 l.	литри	640	2.90	1856.00	Dia - Rinse D 20l	Diagon, Унгария
3.3		Лизиращ разтвор (лизант)	0.5 l.	литри	60	106.00	6360.00	Dia- Lyse- Diff-D-CF 500ml	Diagon, Унгария
3.4		Почистващ разтвор, ензимен	100 ml.	мл	1200	0.60	720.00	Dia Ez Cleaner D 50ml	Diagon, Унгария
3.5		Почистващ разтвор за пробовземания пипетор	17 ml	мл	340	0.30	102.00	Dia Probe Cleaner D 50ml	Diagon, Унгария
3.6		Контролна кръв 3 нива	1. Да има обявени стойности за хематологичен анализатор BC 3000 Plus 2. опаковка от 2 ml	мл	72	12.00	864.00	D-Check - D 2.5ml	Diagon, Унгария
3.7		Термохартия	50mm/40 m	брой	40	0.96	38.40	Thermoprinter paper	Diagon, Унгария

Обща стойност без ДДС: 21745.64 лв

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
към Решение №25 от 01.02.2019г.

"Медисофтис" ЕООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за стационар									
1	80	Консумативи за инжектор "ACIST" medical systems empower STA							
1.1		Спринцовки 200мл	1.Стерилни, за еднократна употреба; 2.Единично опаковани;	брой	2000	15.90	31800.00	Спринцовка за високо налягане / High Pressure Syringe/ 200мл за инжекторна система EMPOWER STA P/N 400101, стерилна за еднократна употреба, единично опаковани	Shenzhen Ant Medical Devices Co. Ltd/АнтМед/
1.2		Конектор за спринцовките	1.Стерилни, за еднократна употреба; 2.Единично опаковани;	брой	1500	11.00	16500.00	Свързващ шлаух / Pressure Connecting Tube/ за инжекторна система EMPOWER STA P/N 600133, стерилни за еднократна употреба, единично опаковани	Shenzhen Ant Medical Devices Co. Ltd/АнтМед/

Обща стойност без ДДС: 48300 лв.

"ПЕРФЕКТ МЕДИКА " ООД

1.4 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за Клинична лаборатория

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	153	Реагентни шишета за BS 300	да са пластмасови						
1.1		Реагентно шише, вътрешен кръг,40ml		брой	40	0.85	34.00	1 бр.	Shen Zhen Mindray
1.2		Реагентно шише, външен кръг, 20 ml		брой	20	0.85	17.00	1 бр.	Shen Zhen Mindray
1.3		Реагентно шише, външен кръг, 40 ml		брой	20	0.85	17.00	1 бр.	Shen Zhen Mindray
2	154	Почистващ разтвор за шлаухи за BS 300	Приблизително количество - 500ml в опаковка	ml	12000	0.05	600.00	500 мл	Shen Zhen Mindray
3	156	Промиващи разтвори за BS 300							
3.1		промиващ разтвор(алкален) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	3000	0.05	150.00	500 мл	Shen Zhen Mindray
3.2		промиващ разтвор(киселинен) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	3000	0.05	150.00	500 мл	Shen Zhen Mindray
4	157	Реактиви за EasyLytePlus							
4.1		Реагентен пакет за EasylytePlus	пакет 800 ml	пакет	8	235.00	1880.00	800мл	Diamant Diagnostics
4.2		миещ р-р за EasyLytePlus	Комплект, съдържащ 6 шишета суха субстанция и 1 брой разтворител в опаковка	комплект	7	70.00	490.00	1 шише разредител 100мл и 6 флакона суха субст.	Diamant Diagnostics
5	158	Реактиви и консумативи за кръвно-газов анализатор ABL-5							
5.1		Калибриращ разтвор 1, рН 7.3		ml	2240	1.71	3830.40	140ml	Radiometer ApS
5.2		Калибриращ разтвор 2, рН 6.8		ml	2240	1.71	3830.40	140ml	Radiometer ApS
5.3		Промиващ разтвор		ml	8160	0.39	3182.40	340ml	Radiometer ApS
5.4		Почистващ разтвор- алкален		ml	400	0.92	368.00	100ml	Radiometer ApS
5.5		Депротенизиращ разтвор		ml	200	1.70	340.00	100ml	Radiometer ApS
5.6		Калибриращ газ 1		бр.	2	1777.30	3554.60	бутилка 2.5л	Radiometer ApS
5.7		Калибриращ газ 2		бр.	2	1777.30	3554.60	бутилка 2.5л	Radiometer ApS
5.8		Адаптор за капилярки	85 броя в опаковка	опаковка	3	64.25	192.75	85 бр.	Radiometer ApS
5.9		Хепаринизирани капилярки	Приблизително количество в опаковка- 200 бр.	опаковка	2	52.38	104.76	250 бр.	Vitrex Medical A/S
5.10		Еднократен контейнер за отпадъци		бр.	2	27.25	54.5	1 бр.	Radiometer ApS
6	159	Контрол за КГА и електролити	Приблизително количество - 54ml в опаковка, нормално ниво	ml	324	2.44	790.56	30 амп x1.8мл	Diamant Diagnostics
7	161	Kaolin 0.5 g/l	Приблизително количество - 100ml в опаковка	ml	800	0.32	256.00	100мл	Benk Elektronik
8	164	Консумативи за Compact X							
8.1		кювети за Compact X в касети	за 2320 проби в опаковка	опаковка	9	511.95	4607.55	за 2320 проби	Benk Elektronik
8.2		Clean solution за Compact X	Приблизително количество - 500ml в опаковка	опаковка	9	28.45	256.05	500 ml	Benk Elektronik
8.3		почистващи стикове	1 брой в опаковка	брой	48	4.75	228	1 бр.	Benk Elektronik
8.4		Sample cups		брой	2000	0.02	40.00	500 бр.	Toson Corp.

Обща стойност без ДДС: 28528.57 лв.

"АБЕЛ ДИМЕДИКЪЛ" ЕООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.4. МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за Клинична лаборатория									
1	178	Бързи (експресни) тестове за качествено изследване	1.Материалът за изследване да е серум или плазма 2. Отчитането на резултата да е на 20-та минута след накапването. 3. Всеки тест да е индивидуално пакетирани						
1.1		Бърз тест за Хепатит В	50 броя в опаковка	брой	2000	0.84	1680.00	50бр. в опаковка	Arton Laboratories Inc
1.2		Бърз тест за Хепатит С	50 броя в опаковка	брой	2000	1.00	2000.00	50бр. в опаковка	Arton Laboratories Inc
1.3		Бърз тест за HIV	50 броя в опаковка	брой	2000	1.24	2480.00	50бр. в опаковка	Arton Laboratories Inc
1.4		Бърз тест анти Сифилис	50 броя в опаковка	брой	2000	0.80	1600.00	50бр. в опаковка	Acro Biotech Inc

Обща стойност без ДДС: 7760.00 лв.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
към Решение №25 от 01.02.2019г.

"ЕЛТА 90М" ООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.3 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за отделение "Клинична патология"									
1	128	Формалин 10% неутрален	туба от 1 до 10 литра	литър	2800	2.45	6860.00	18.9L	ThermoFisher Scientific, U.K.
I.4 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за Клинична лаборатория									
2	175	Реактиви за хематологичен анализатор Sysmex XP-300	Затворена система с бар-кодиране						
2.1		дилуент	20 l	опаковка	100	62.50	6250.00	Cellpack, 20l	Sysmex Europe GmbH
2.2		лизант	0.5l	опаковка	120	95.65	11478.00	Stromatolyser WH, 500ml	Sysmex Europe GmbH
2.3		почистващ разтвор	50ml	опаковка	12	92.50	1110.00	Cellclean, 50 ml	Sysmex Europe GmbH
2.4		контролна кръв 3 нива	1.5ml	мл	72	35.00	2520.00	Eightcheck SWR Normal, Low, High Levels	Sysmex Europe GmbH

Обща стойност без ДДС: **28218.00 лв.**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 12

към Решение №25 от 01.02.2019г.

"Екофарм " ЕООД

1.1 Медицински изделия - за Стационар

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	22	Затворена система CSTHD при приложение на цитотоксични лекарствени продукти съдържаща:							
1.1		Адаптор за ампули, флакони и др. лекарствени форми и конвентор	Затворена система CSTHD при приложение на цитотоксични лекарствени продукти, която механично предотвратява навлизането на замърсители от околната среда в системата и освобождаване на опасни лекарствени продукти или концентрирани изпарения извън системата	брой	5000	4.30	21500.00	1	Teva Medical ltd.
1.2		Адаптор за вход (контейнер за пациента)	Затворена система CSTHD при приложение на цитотоксични лекарствени продукти, която механично предотвратява навлизането на замърсители от околната среда в системата и освобождаване на опасни лекарствени продукти или концентрирани изпарения извън системата	брой	5000	2.84	14200.00	1	Teva Medical ltd.
1.3		Адаптор за спринцовка - за еднократна употреба	Затворена система CSTHD при приложение на цитотоксични лекарствени продукти, която механично предотвратява навлизането на замърсители от околната среда в системата и освобождаване на опасни лекарствени продукти или концентрирани изпарения извън системата	брой	5000	4.80	24000.00	1	Teva Medical ltd.

Обща стойност без ДДС:

59700.00 лв.

"ЕЛИТ МЕДИКАЛ " ООД

1.4 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за Клинична лаборатория

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	152	Кювети за BS 300	100 броя кювети в комплект (1 комплект да съдържа 10 сегмента с по 10 кювети)	комплект	4000	5.50	22000.00	100 броя кювети в комплект (1 комплект да съдържа 10 сегмента с по 10 кювети)	Cormay Group
2	155	филтри за BS 300	комплект от 2 броя в опаковка	брой	60	100.00	6000.00	комплект от 2 броя в опаковка	Cormay Group
3	163	D-Dimer (турбидиметричен количествен метод)							
3.1		D-Dimer реактив	1. Наличие на адаптирана програма за BS 300 2. Приблизително количество 150 ml. в opak.	ml	600	10.54	6324.00	1x48ml, 1x18ml	Cormay Group
3.2		D-Dimer калибратор	1. 4x 1 ml. в opak	ml	8	15.00	120.00	4x1ml	Cormay Group
3.3		D-Dimer контроли	1. 2x 0.5 ml. Нормален 2. 2x 0.5 ml. Патологичен	ml	8	22.00	176.00	2x0.5ml, 2x0.5ml	Cormay Group

Обща стойност без ДДС: 34620.00 лв.

"АГАРТА - ЦМ " ЕООД

1.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за Стационар

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	Инжекционни игли за еднократно използване G 18, 20, 22, 25, 26, 27	1.Стерилни за еднократно използване 2.Размери по стандарт; 3.Апирогенни; 4.Хиподермални.	брой	800000	0.02	16000.00	100	Chirana
2	8	СИСТЕМИ За инфузия на фоточувствителни медикаменти	1.Материал - DEHP free 2.Luer lock захващане; Самообезвъздушавачи се. 3. За фоточувствителни медикаменти 4. Допълнителен непрозрачен плик за банка към системата	брой	3 000	1.12	3360.00	150	Aries

Обща стойност без ДДС: 19360.00 лв.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 15

към Решение №25 от 01.02.2019г.

" Емония Фарматех България " ЕООД

1.3 Медицински изделия - за отделение "Клинична патология"

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	124	Покривни стъкла 24/50 mm	опаковка 100броя	брой	50000	0.03	1500.00	100бр./оп.	Citotest Labware Manufacturing Co.Ltd, China
2	141	Подложка за биокасети - големи пластмасови	24 x 24 x 5 mm	брой	5000	0.07	350.00	1000 бр./оп. 25x25x5	Citotest Labware Manufacturing Co.Ltd, China
3	142	Подложка за биокасети - малки пластмасови	15 x 15 x 5 mm	брой	5000	0.07	350.00	1000 бр./оп. 17x17x5	Citotest Labware Manufacturing Co.Ltd, China
4	144	Романовски Гимза	500 мл	литър	4	33.00	132.00	500 мл	Емония Биотех ООД

Обща стойност без ДДС:

2332.00 лв.

"Ка-М Медикъл" ЕООД

1.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за Стационар

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	68	ЕДНОКРАТНИ ЦИРКУЛЯРНИ СЪШИВАТЕЛИ							
1.1		Еднократен циркулярен съшивател	еднократен кръгов съшивател - диаметър на главата от 24 мм до 26 мм вкл.	брой	50	395.00	19750.00	1	Пърпъл Сърджикъл, Великобритания
1.2		Еднократен циркулярен съшивател	еднократен кръгов съшивател- диаметър на главата от 27 мм до 29 мм вкл.	брой	50	395.00	19750.00	1	Пърпъл Сърджикъл, Великобритания
1.3		Еднократен циркулярен съшивател	еднократен кръгов съшивател - диаметър на главата от 30 мм до 34 мм вкл.	брой	50	395.00	19750.00	1	Пърпъл Сърджикъл, Великобритания
2	69	ЕДНОКРАТНИ ЛИНЕЙНИ СЪШИВАТЕЛИ							
2.1		Линеен съшивател	еднократни линеарни съшиватели за налагане на двоен линеен шев с правоъгълно сечение на скобите с дължина на шева от 30мм. до 45 мм.	брой	50	250.00	12500.00	1	Пърпъл Сърджикъл, Великобритания
2.2		Линеен съшивател	еднократни линеарни съшиватели за налагане на двоен линеен шев с правоъгълно сечение на скобите с дължина на шева от 50мм до 60 мм	брой	50	250.00	12500.00	1	Пърпъл Сърджикъл, Великобритания
2.3		Линеен съшивател	еднократни линеарни съшиватели за налагане на двоен линеен шев с правоъгълно сечение на скобите с дължина на шева от 90мм до 100 мм.	брой	50	250.00	12500.00	1	Пърпъл Сърджикъл, Великобритания
3	70	Меш /платно/ за пластика на коремната стена	Нерезорберуемо платно от монофиламентен полипропиленов конец. Не се разплита при "кроене и рязане". С дебелина на платното от 0.5 до 0.7мм и тегло до 65 g /m2						
3.1		Платно с размер 7.0 - 8.0 /15 см.	Платно с размер от 7.0 см. до 8.0 см. /15 см.	брой	20	56.00	1120.00	1	Грена, Великобритания
3.2		Платно с размер 10 / 15см.	Платно с размер 10 см. / 15см.	брой	20	61.00	1220.00	1	Грена, Великобритания
3.3		Платно с размер 15 / 15 см	Платно с размер 15 см. / 15 см	брой	20	62.00	1240.00	1	Грена, Великобритания
4	71	Игли за биопсия на простатна жлеза	1.Еднократна биопсична игла с пилотинно режеща система "TRU CUT". 2.Два спусъка и бутон за защита от случайно изстрелване. 3.Маркировка за ехографски контрол. 4.Оразмерена канюла (см) за по-прецизна процедура. 5.С размери 14GA/mm; 14/100 и 14/ 120 16GA/mm; 16/100 и 16/ 120	брой	12	65.00	780.00	1	Римос, Италия

5	76	НЕСТАНДАРТЕН ХИРУРГИЧЕН ШЕВЕН МАТЕРИАЛ								
5.1		Синтетичен мултифиламентен 1/2 кръг, объл връх 36.6мм, 2/0; 75см.	1.Синтетичен мултифиламентен резорбируем конец от полигликолова киселина. Пълна резорбция 60-90дни. Покритие от поликапролактон и калциев стеарат. Запазва повече от 65% от първоначалната си здравина след 14ден при 37°C 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	100		2.33	233.00	12	Биосинтекс, Румъния
5.2		Синтетичен мултифиламентен 3/8 кръг, режеща игла 18.7мм., 75см.	1.Синтетичен мултифиламентен резорбируем конец от полигликолова киселина. Пълна резорбция 60-90дни. Покритие от поликапролактон и калциев стеарат. Запазва повече от 65% от първоначалната си здравина след 14ден при 37°C 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	200		2.65	530.00	12	Биосинтекс, Румъния
5.3		Синтетичен монофиламентен 1/2 кръг, объл връх, 15мм., 5/0, 75см.	1.Синтетичен монофиламентен резорбируем конец от полидиоксанон. Запазва повече от 60% от първоначалната си сила на опън след 28 ден при 37°C, бавнорезорбируем. 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	100		2.94	294	12	Биосинтекс, Румъния
5.4		Синтетичен монофиламентен 1/2 кръг, объл връх, 26.2мм., 4/0, 75см.	1.Синтетичен монофиламентен резорбируем конец от полидиоксанон. Запазва повече от 60% от първоначалната си сила на опън след 28 ден при 37°C, бавнорезорбируем. 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	100		2.82	282	12	Биосинтекс, Румъния
5.5		Синтетичен монофиламентен 1/2 кръг, объл връх, 17.5мм., 3/0, 70см.	1.Синтетичен монофиламентен резорбируем конец от полидиоксанон. Запазва повече от 60% от първоначалната си сила на опън след 28 ден при 37°C, бавнорезорбируем. 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	200		2.68	536	12	Биосинтекс, Румъния
5.6		Синтетичен монофиламентен нерезорбируем 1/2 кръг, объл връх, 40мм., 1; 75см.	1.Синтетичен монофиламентен нерезорбируем конец от полиамид-найлон 6.6. 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	200		1.88	376	12	Биосинтекс, Румъния
5.7		Синтетичен монофиламентен нерезорбируем 3/8 кръг, обратно режещи, 3/0, 75см.	1.Синтетичен монофиламентен нерезорбируем конец от полиамид-найлон 6.6. 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	150		2.06	309	12	Биосинтекс, Румъния
5.8		Синтетичен монофиламентен нерезорбируем конец от полипропилен 1/2 кръг, обла игла, 26,2мм; 2/0; 75см	1.Синтетичен монофиламентен нерезорбируем конец от полипропилен 2.Стерилни	1бр. стер. опак.	100		1.84	184	12	Биосинтекс, Румъния

Обща стойност без ДДС : 103854.00 лв.

" ЕРГИН " ЕООД

1.1 Медицински изделия - за Стационар

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева <u>без ДДС</u> за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева <u>без ДДС</u> за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	83	Термопластична маска за глава тип отворено лице	1. U-Frame закопчаване, дебелина - 3.2 мм 2. Да е съвместима с наличната подложка Q-Fix	брой	80	59.00	4720.00	60098 Термопластична маска за глава тип отворено лице, U-Frame закопчаване, дебелина - 3.2 мм, съвместима с наличната подложка Q-Fix	Орфит Индъстрис, Белгия

Обща стойност без ДДС:

4720.00 лв.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 18
към Решение №25 от 01.02.2019г.

"ВАРИНАК БЪЛГАРИЯ" ЕООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /коп.6 X коп.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за стационар									
1	81	Термопластична маска за глава	1. 3-точкова система на закопчаване (push-pin), дебелина - от 2.0 мм до 2.4 мм 2. Да е съвместима с наличната подложка Cívco	брой	20	85.00	1700.00	Термопластична маска за глава Aquaplast PR3- Point Std, 2,4 mm кат.№ RT1782PR3D	Qfix
2	82	Термопластична маска за глава, шия и рамене	1. 5-точкова система на закопчаване (push-pin), дебелина - от 2.0 мм до 2.4 мм 2. Да е съвместима с наличната подложка Cívco	брой	20	130.00	2600.00	Термопластична маска за глава Aquaplast PR5- Point Std, 2,4 mm кат.№ RT1782PR5D	Qfix
3	84	Термопластична маска за глава - стандартна	1. U-Frame закопчаване, дебелина - 3.2 мм 2. Да е съвместима с наличната подложка Q-Fix	брой	80	45.00	3600.00	Термопластична маска за глава стандартна Aquaplast U-Frame Std, 3,2 mm 40% кат.№ RT1889	Qfix
4	85	Термопластична маска за глава с удължение за шия	1. U-Frame закопчаване, дебелина - 3.2 мм 2. Да е съвместима с наличната подложка Q-Fix	брой	80	49.00	3920.00	Термопластична маска за глава с удължение за шия Aquaplast RT U-Frame, 3,2 mm Long кат.№ RT1889L	Qfix
5	86	Термопластично платно за имобилизация - корем и таз	Термопластично платно за имобилизация на пациент при лечение за облъчване на корем и таз. размер 30 см / 60 см и дебелина - 3.2 мм Да е съвместимо с подложка Q-Fix	брой	40	110.00	4400.00	Термопластично платно за имобилизация на пациент при лечение за облъчване на корем и таз Aquaplast pelvis кат.№ RT- 1848	Qfix
6	87	Термопластично платно за имобилизация - таз	Термопластично платно за имобилизация на пациент при лечение за облъчване на таз. Размер 30 см / 45 см, дебелина - 3.2 мм ; перфорирана Да е съвместимо с подложка Q-Fix	брой	40	80.00	3200.00	Термопластично платно за имобилизация на пациент при лечение за облъчване на таз Aquaplast RT perforated кат.№ RT- 1883P12A	Qfix
7	93	Компенсатори: Тъкано еквивалентен болус, 30 см x 30 см с дебелина 0,5 см	Тъкано еквивалентен болус, 30 см x 30 см с дебелина 0,5 см	брой	10	285.00	2850.00	Тъкано еквивалентен болус Superflab Bolus, 30 x 30 x 0,5 см. кат.№ RT- 8117-3030-5	Qfix
8	94	Компенсатори: Тъкано еквивалентен болус, 30 см x 30 см с дебелина 1,0 см	Тъкано еквивалентен болус, 30 см x 30 см с дебелина 1,0 см	брой	10	320.00	3200.00	Тъкано еквивалентен болус Superflab Bolus, 30 x 30 x 1 см. кат.№ RT- 8117-3030-10	Qfix
9	97	Фиксатор (indexer) за вакуумни дюшеци	1. Фиксатор (indexer) за вакуумни дюшеци (да не са комплект). 2. Да е съвместим с подложките на Q-Fix, маса Exact IGRT на Varian, маса на CT scanner Siemens Somatom Sensation Open 24. 3. Да не е комплект	брой	10	750.00	7500.00	Фиксатор за вакуумни дюшеци VacQfix™ Indexer for VacQfix™ Cushions; кат. № RT -4517-IND01	Qfix
10	98	Вакумни дюшеци за гръден кош	Шир.- от 75 см до 100 см Дълж.- от 100 см до 110 см	брой	20	475.00	9500.00	Vac-Q-Fix Cushion, 100cm x 100cm, 40L fill SingleStep Valve for upper body, кат. № RT-4517-1001100F 40	Qfix
11	99	Вакумни дюшеци за таз	Шир.- от 80 см до 90 см Дълж.- от 150 см до 160 см	брой	20	630.00	12600.00	Vac-Q-Fix Cushion, 150cm x 80cm, 65L fill, SingleStep Valve for hip pelvis; кат. № RT - 4517-80150F65	Qfix
12	100	Вакумни дюшеци за крайници	Шир.- от 45 см до 55 см Дълж.- от 70 см до 90 см	брой	20	395.00	7900.00	Vac-Q-Fix Cushion, 50cm x 70cm, 15L fill SingleStep Valve for extremities; кат. № RT-4517-5070F15	Qfix

13	101	Възглавница за индивидуализирано формоване с размер 15 см x 20 см	Възглавница за индивидуализирано формоване с вода, осигуряваща позициониране и опора на пациента при лечение в позиция гръб, за самостоятелна употреба или в комбинация с единични подложки за позициониране на глава и шия в позиция гръб съвместими с имобилизационен сет на Q-Fix - размер 15см x 20см за еднократна употреба	брой	20	80.00	1600.00	Moldcare Head Cushion Small, 15 x 20cm, кат.№RT-4492S	Qfix
14	102	Възглавница за индивидуализирано формоване с размер 20 см x 25 см	1. Възглавница за индивидуализирано формоване с вода, осигуряваща позициониране и опора на пациента при лечение в позиция гръб, за самостоятелна употреба или в комбинация с единични подложки за позициониране на глава и шия в позиция гръб съвместими с имобилизационен сет на Q-Fix - размер 20 см x 25 см за еднократна употреба	брой	20	85.00	1700.00	Moldcare Head Cushion , 20 x 25cm, кат.№RT-4492	Qfix
15	103	Възглавница за индивидуализирано формоване с размер 20 см x 45 см	Възглавница за индивидуализирано формоване с вода, осигуряваща позициониране и опора на пациента при лечение в позиция гръб, за самостоятелна употреба или в комбинация с единични подложки за позициониране на глава и шия в позиция гръб съвместими с имобилизационен сет на Q-Fix - размер 20 см x 45 см за еднократна употреба	брой	20	120.00	2400.00	Moldcare Head Cushion , 20 x 45cm, кат.№RT-4492M	Qfix
16	104	Възглавница за индивидуализирано формоване - S форма	Възглавница за индивидуализирано формоване с вода , осигуряваща позициониране и опора на пациента при лечение в позиция гръб, за самостоятелна употреба или в комбинация с единични подложки за позициониране на глава и шия в позиция гръб съвместими с имобилизационен сет на Q-Fix - S форма, за еднократна употреба	брой	20	330.00	6600.00	Moldcare Head & Shoulder S- Frame Cushion; кат.№RT-4492C	Qfix
17	105	Единична бройка подложка в избран размер (A/B/C/D/E/F)	Единична Подложки за позициониране на глава и шия в позиция гръб при лечение, съвместими с имобилизационен сет на Q-Fix - размер A/ B / C / D / E или F	брой	20	59.00	1180.00	Единична подложки за глава и шия съвместими с Q-Fix, Silverman Head Support в избран размер A/ B / C / D / E/ F; кат. № RT-4491R2	Qfix
18	106	Нископрофилна подложка с индивидуална допълнителна подложка	Форма M	брой	10	55.00	550.00	Silverman 'M' Low - Profile Head Support; кат. № RT-4491R-M	Qfix
19	107	Подложки за позициониране на глава и шия в позиция гръб при лечение	Единична подложка за позициониране на глава и шия с отвор за индивидуална допълнителна подложка, съвместими с имобилизационен сет на Q-Fix - форма Q1 и Q2	брой	10	176.00	1760.00	Единични бройки подложки с отвор за индексирани на възглавницата за индивидуално позициониране в избрана форма Q1 или Q2; Silverman Q1, Silverman Q2; кат.№ RT-4491-Q1 и кат. № RT-4491-Q2	Qfix
20	108	Мека подложка за пациент на маса при лечение	Мека подложка за пациент на маса с размер 50 см/ 100 см с дебелина 0.6 см. Да е съвместима с подложките на Q-Fix, маса Exact IGRT на Varian, маса на CT scanner Siemens Somatom Sensation Open 24	брой	2	500.00	1000.00	SofTouch Couch Top Pad 0.6 x 50 x100cm; кат. № RT- 4488-01	Qfix
21	109	Термопластична лента-маска за гърда							Qfix
21.1		Термопластична лента-маска за гърда с чашка размер B	1.Фиксиране с лента през врата - чашка размер B 2.Да е съвместима с подложка Q-Fix	брой	20	37.00	740.00	Aquaplast RT Cosmas Cup, размер B 2.4мм кат.№ RT-1597B	Qfix
21.2		Термопластична лента-маска за гърда с чашка размер C	1.Фиксиране с лента през врата - чашка размер C 2.Да е съвместима с подложка Q-Fix	брой	20	39.00	780.00	Aquaplast RT Cosmas Cup, размер C 2.4мм кат.№ RT-1597C	Qfix
21.3		Термопластична лента-маска за гърда с чашка размер D	1.Фиксиране с лента през врата - чашка размер D 2.Да е съвместима с подложка Q-Fix	брой	20	41.00	820.00	Aquaplast RT Cosmas Cup, размер D 2.4мм кат.№ RT-1597D	Qfix
21.4		Термопластична лента-маска за гърда с чашка размер E	1.Фиксиране с лента през врата - чашка размер E 2.Да е съвместима с подложка Q-Fix	брой	20	51.00	1020.00	Aquaplast RT Cosmas Cup, размер E 2.4мм кат.№ RT-1597E	Qfix
22	110	Рентген- контраст маркери - перли	Рентгенпозитивни перли - диаметър 1.5 мм със специален таб за допълнителен контакт към кожа.	брой	550	1.05	577.50	Suremark Tabs, размер диаметър 1.5 мм, кат.№RT-4421-SL15T (110бр. в опак.)	Qfix

Обща стойност без ДДС:

83697.50 лв.

"Софарма Трейдинг" АД

№ по ред	Обособен а позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за стационар									
1	1	Спринцовки -трикомпонентни	1.Трикомпонентни; материал - полипропилен/полиетилен;/неизтриваща се черна градуировка. 2. Стерилни, за еднократна употреба и индивидуално опаковани						
1.1		Спринцовки 1сс - 100Е с игла		брой	6000	0.04	240.00	100 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
1.2		Спринцовки 1сс - 100Е без игла		брой	6000	0.04	240.00	1 брой	Момина крепост АД
1.3		Спринцовки 2сс		брой	100 000	0.03	3000.00	100 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
1.4		Спринцовки 5сс		брой	100 000	0.03	3000.00	100 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
1.5		Спринцовки 10сс		брой	100 000	0.06	6000.00	100 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
1.6		Спринцовки 20сс		брой	50 000	0.08	4000.00	50 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
1.7		Спринцовки 20сс / Luer lock захващане/		брой	50 000	0.10	5000.00	50 броя	VOGT MEDICAL VERTRIEB GMBH
1.8		Спринцовки 50сс / Luer lock захващане/		брой	2 000	0.36	720.00	25 броя	VOGT MEDICAL VERTRIEB GMBH
1.9		Спринцовки 50сс /за перфузор/	Luer lock и захващане за перфузор	брой	4 000	0.22	880.00	25 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
1.10		Спринцовки 50сс /За фоточувствителни медикаменти /	За фоточувствителни медикаменти Luer lock захващане;	брой	2 000	0.45	900.00	25 броя	VOGT MEDICAL VERTRIEB GMBH
1.11		Спринцовки 50сс / за хранене чрез сонда или катетърен тип/	1.За еднократно използване 2.За хранене чрез сонда или катетърен тип	брой	2 000	0.20	400.00	25 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
2	4	СИСТЕМИ Инфузионни - С пластмасова игла	1.Приложима за твърди и деформируеми контейнери; 2.С пластмасова игла 3.Твърда прозрачна капкова камера, с еластичен пълнеж сегмент; 4.Отвори на филтъра: от 10 до 15 микрона.	брой	40 000	0.18	7200.00	25 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
3	10	СИСТЕМИ - Инфузионен сет за цитостатици	1.Приложима за твърди и деформируеми контейнери; 2.С клапан за подаване на въздух,снабден с 0.22 µm филтър с предпазна мембрана и капаче; 3.Капкова камера за 20 капки.=1мл; 4.Прецизен регулатор с точна градуировка в мл / час, обезпечаващ постоянна скорост на вливането. 5. Несъдържащи PVC и латекс.	брой	2 000	6.50	13000.00	1брой	FREZENIUM KABI AUSTRIA GMBH

4	11	Удължител за перфузия							
4.1		Удължител за перфузия	1.Материал - PVC или полиетилен; 2.Luer lock захващане; 3.Съвместим с наличната апаратура; 4. 150 и 200 см дължина. 5.Затваряща клампа.	брой	4 000	0.24	960.00	40 броя	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
4.2		Удължител за перфузия - за фоточувствителни медикаменти	1.Материал - PVC или полиетилен; 2.Luer lock захващане; 3.Съвместим с наличната апаратура; 4. 150 и 200 см дължина. 5. За фоточувствителни медикаменти	брой	2 000	0.83	1660.00	1брой	FREZENIUM KABI AUSTRIA GMBH
5	13	Периферна венозна канюла - АБОКАТ двупътен с предпазен механизъм	1.Периферна венозна канюла - АБОКАТ двупътен с предпазен механизъм, размери: 14, 16, 18, 20, 22, 24G. 2.Катетър изработена от политетрафлуоретилен /PTFF/ или полиуретан /PUR/ с полирана повърхност и еластичен среден	брой	10 000	0.65	6500.00	50 броя	VOGT MEDICAL VERTRIEB GMBH
6	25	МАРЛЯ, МАРЛЕНИ КОМПРЕСИ И БИНТОВЕ							
6.1		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.	100 000	0.25	25000.00	200 м	Софарма АД
6.2		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	10 000	0.42	4200.00	1м	Софарма АД
6.3		Лапаротомични кърпи / Компреси Микулич/ - 45 / 45 см., 8 дупли	1.Изработена от 100% памучна прежда; 2.Мека и силно хигроскопична. 3.Апретурно обработена. 4.Опакована индивидуално	опаковка	2 000	0.60	1200.00	50 бр в опаковка	Софарма АД
6.4		Нестерилни марлени компреси - 5 /5см.,16 дупли , 100бр.в опаковка.	1.Изработени от хигроскопична нетъкан текстил; 2.100бр.в опаковка. 3.С рентгеноконтрастна нишка	опаковка	2 000	1.97	3940.00	100 бр в опаковка	Софарма АД
6.5		Нестерилни марлени компреси - 7,5 / 7,5см.,16 дупли , по 100бр.в опаковка.	1.Изработени от хигроскопична нетъкан текстил; 2.100бр.в опаковка. 3.С рентгеноконтрастна нишка	опаковка	2 000	3.58	7160.00	100 бр в опаковка	Софарма АД
6.6		Нестерилни марлени компреси - 10 /10см , 16 дупли , 100бр.в опаковка.	1.Изработени от хигроскопична нетъкан текстил; 2.100бр.в опаковка. 3.С рентгеноконтрастна нишка	опаковка	4 000	6.60	26400.00	100 бр в опаковка	Софарма АД
6.7		Стерилна превръзка от нетъкан текстил с абсорбираща незалепаща подложка - размер 5см / 7см	1.Стерилна следоперативна превръзка от нетъкан текстил. 2. Динаща, хипоалергична, мека и удобна. 3. Със силно с абсорбиращ незалепащ тампон 4.Размер на превръзката - 5см / 7 см.	брой	2 000	0.07	140.00	100 броя	Софарма АД

6.8		Стерилна превръзка от нетъкан текстил с абсорбираща незалепаща подложка - размер 10см / 15см	1.Стерилна следоперативна превръзка от нетъкан текстил. 2. Дишаща, хипоалергична, мека и удобна. 3. Със силно абсорбиращ незалепащ тампон 4.Размер на превръзката -10см / 15см	брой	2 000	0.25	500.00	70 броя	Софарма АД
6.9		Стерилна превръзка от нетъкан текстил с абсорбираща незалепаща подложка - размер 10см / 25см	1.Стерилна следоперативна превръзка от нетъкан текстил. 2. Дишаща, хипоалергична, мека и удобна. 3. Със силно абсорбиращ незалепащ тампон 4.Размер на превръзката -10см / 25см	брой	2 000	0.37	740.00	40 броя	Софарма АД
6.10		Стерилна водоустойчива превръзка с абсорбираща незалепаща подложка размер 5см / 7см	1.Стерилна водоустойчива следоперативна превръзка 2. Хипоалергична, прозрачна, тънка, изработена от дишащ полиуретанов филм. 3. Със силно абсорбиращ незалепащ тампон 4.Размер на превръзката - 5см / 7 см.	брой	1 000	0.10	100.00	100 броя	Софарма АД
6.11		Стерилна водоустойчива превръзка с абсорбираща незалепаща подложка-размер 10см / 15см	1.Стерилна водоустойчива следоперативна превръзка 2. Хипоалергична, прозрачна, тънка, изработена от дишащ полиуретанов филм. 3. Със силно с абсорбиращ незалепащ тампон 4.Размер на превръзката -10см / 15см	брой	1 000	0.31	310.00	70 броя	Софарма АД
6.12		Стерилна водоустойчива превръзка с абсорбираща незалепаща подложка размер 10см / 25см	1.Стерилна водоустойчива следоперативна превръзка 2. Хипоалергична, прозрачна, тънка, изработена от дишащ полиуретанов филм. 3. Със силно абсорбиращ незалепащ тампон 4.Размер на превръзката -10см / 25см	брой	1 000	0.50	500.00	40 броя	Софарма АД
6.13		Стерилна импрегнирана превръзка за бързо зарастване на рани - размер 10см / 10 см.	1.Стерилна, индивидуално пакетирана 10/ 10см. 2. Незалепаща марлена превръзка със смес от вазелини, ланолини, течен парафин, натурални екстракти или еквиваленти.	брой	1 000	0.34	340.00	10 броя в опаковка	Софарма АД
6.14		Стерилна превръзка водонепропусклива, хипоалергична за фиксиране на канюла с прорез	1.Водонепропусклива; 2.Стерилна, индивидуално пакетирана; 3.С подсилени ръбове за подсигуряване на интравенозните канюли; 4.Хипоалергична и с абсорбираща подложка в размер 2см / 2см.	брой	50 000	0.15	7500.00	50 броя	Софарма АД
6.15		Стерилна превръзка прозрачна водонепропусклива 6 см/ 7см - <i>без марля</i> или абсорбираща подложка	1.Превръзка прозрачна 6 / 7см 2.Прозрачна превръзка полиуретанов филм. 3. <i>Без марля или абсорбираща подложка.</i> 4.Водонепропусклива, дишаща, стерилна. 5.Размер 6см/7см. 6.Индивидуално пакетирана	брой	20 000	0.16	3200.00	100 броя	Софарма АД
6.16		Бинт марлен 5см / 5м - 1брой в опаковка	1.Изработен от 100% памучна прежда. 2.Тех 17/17 нишки; минимална маса 25гр. на кв. м. 3.Индивидуално пакетиран	опаковка	10 000	0.11	1100.00	1 брой в опаковка	Софарма АД
6.17		Бинт марлен 10см/10м-1брой в опаковка	1.Изработен от 100% памучна прежда. 2.Тех 17/17 нишки; минимална маса 25гр. на кв. 3. Индивидуално пакетиран	опаковка	10 000	0.33	3300.00	1 брой в опаковка	Софарма АД
6.18		Бинт марлен 16см /10м - 1брой в опаковка	1.Изработен от 100% памучна прежда. 2.Тех 17/17 нишки; минимална маса 25гр. на кв.м 3. Индивидуално пакетиран	опаковка	10 000	0.58	5800.00	1 брой в опаковка	Софарма АД

7	31	Кислородни маски за възрастни							
7.1		Кислородна маска за възрастни	1.Кислородна маска за възрастни. 2.Мека, прозрачна с ластик за фиксиране 3.Дължина на шлауха -2м.	брой	2 000	0.65	1300.00	1брой	CHANGZHOU HEKANG MEDICAL INSTR.
7.2		Кислородна маска - канола за възрастни	1.Кислородна маска за възрастни. 2.Мека, прозрачна с анатомично оформени наконечници. 3.Дължина на шлауха -2м.	брой	2 000	0.42	840.00	1брой	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
8	37	Стерилна операционна престилка	1. Стерилна операционна престилка с допълнително подсилена зона възпрепятстваща преминаването на течности и бактерии, двойно опакована SMMS, 2 бр. кърпи в опаковката, 2.Размер М, L, XL 3. индивидуално опакована по 1бр.	брой	3 000	1.85	5550.00	1 брой	Момина крепост АД
9	44	Стерилни вагинални спекулуми за еднократна употреба	1. От висококачествена пластмаса със заоблени ръбове на валвите 2.Стерилни, еднократни 3.С централно разположен винт 4.Размер М, L и XL.	брой	3 000	0.42	1260.00	1 брой	SA LABORATOIRES EUROMEDIS
10	45	Хемостатична гъба с размер 8см/5см/1см	1. Хирургична резорбируема хемостатична желатинова гъба от пречистен свински желатин. 2.Стерилна, гъвкава, водонеразтворима. 3.Размери 8см/ 5см/ 1см (индивидуално опакована)	1 брой хемостатична гъба	4 000	2.70	10800.00	10 броя в опаковка	EQUIMEDICA
11	54	Маска ларингеална	1.Прозрачна тръба, изработена от медицински силикон 2.Мек силиконов маншет 3.Уплътнен връх 4.Анатомична форма за лесно и безболезнено вкарване и оптимално разположение 5.Ясна маркировка; Цветови код 6.15 милиметров конектор 7.За еднократна употреба 8. за еднократна употреба с размери № 3.0; 4.0 и 5.0	брой	60	8.00	480.00	1 брой	VOGT MEDICAL VERTRIEB GMBH
12	57	Спинална игла 23G- 25G	1.Стерилни, за спинална анестезия 2.С призма за ранно позициониране 3.Непирогенна за еднократна употреба;	брой	1000	0.81	810.00	1 брой	VOGT MEDICAL VERTRIEB GMBH
13	58	Катетър Тип "Фoley"- двупътен	1.Със силиконово покритие; 2.Обем на балона 1.5-30мл; 3. ch - 12,14,16,18,20,22,24	брой	6 000	0.55	3300.00	10 броя в опаковка	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT

14	59	Катетър Тип "Нелатон"	1. Мек материал, стерилен; 2. Атраматичен заоблен връх с два странични отвора; 3. Дължина 400мм; 4. ch 8,10,12,14,16,18,20	брой	20 000	0.15	3000.00	1брой	SHANGHAI CHANNELMED INPORT & EXPORT
15	61	Сонда за йеюнално хранене - ТРОЙНА лумена тръба за йеюнално ентерално хранене CH/FR, 16/9, 150см.	1. За стомашна декомпресия с едновременно вентилиране, гъвкав накрайник с две странични отвори и терминал дупка. Lumen декомпресия пет широки странични отвори, CH/FR, 16/9, 150см., 2. Тройна лумена тръба, изработена от специална полиуретан хранят критично болни пациенти. Йеюнално ентерално хранене на пациенти в реанимация с стомашна перисталтика. 3. За еднократна употреба. Спирална употреба тефлоново покритие 150 см. ENLock, рентгенови лъчи и Числени марки	брой	60	80.00	4800.00	1брой	FREZENIUM KABI AUSTRIA GMBH
16	67	Стерилни уринаторни торби с клапан	1. Стерилни индивидуално пакетирани 2. Обем на торбата 2 л, 3. Изработена от PVC, 4. Градуирана в мл, 5. Удължител 150 см устойчив на прегъване, 6. Коничен конектор с капаче 7. Кранче за долно оттичане	брой	1000	0.31	310.00	10 броя в опаковка	CHANGZHOU HEKANG MEDICAL INSTR.

Обща стойност без ДДС: **177 580.00 лв.**

"Б Браун Медикал" ЕООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1. МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ- за стационар									
1	5	СИСТЕМИ Инфузионни - самозареждаща	1.Приложима за твърди и деформируеми контейнери;самозареждаща 2.С пластмасова игла 3.Твърда прозрачна капкова камера, с еластичен пълнещ сегмент; 4.Отвори на филтъра: от 10 до 15 микрона.	брой	10 000	0.95	9500.00	Приложима за твърди и деформируеми контейнери; самозареждаща	Б.Браун Мелзунген Германия
2	9	СИСТЕМИ За инфузомат	1.Устойчивост на налягане до 4.5 bar; 2.Капковата камера - подходяща за прикрепяне към капков сензор към инфузомата; 3.Съвместима с наличната апаратура.	брой	2 000	3.80	7600.00	Съвместима с наличната апаратура.	Б.Браун Мелзунген Германия
3	17	Аспиратор за многодозови флакони - Mini Spike							
3.1		Аспиратор за многодозови флакони-"Mini Spike plus"	1.Въздушен компенсатор с бактериален филтър; 2.Устойчивост на налягане до 3.0 bar; 3.Капачка за покриване на аспирационния порт;	брой	30 000	0.75	22500.00	С филтър за частици и антибактериален	Б.Браун Мелзунген Германия
3.2		Аспиратор "Mini Spike" за многодозово теглене от банки и флакони за цитостатици	1.Изработено от твърда пластмаса, с вътрешни филтри за течност и въздух. Допълнителен филтър срещу изпускане на аерозоли. Сchemo - за агресивни препарати. Капаче за запазване на стерилност до 96 часа. 2.Червен цветен код за опасни медикаменти. Устойчива на цитостатици и агресивни агенти.	брой	10000	0.75	7500.00	Допълнителен филтър срещу изпускане на аерозоли. Сchemo - за агресивни препарати.	Б.Браун Мелзунген Германия

3.3		Аспиратор "Mini Spike" за многодозово теглене от малки флакони за цитостатици	1.Изработено от твърда пластмаса, с вътрешни филтри за течност и въздух. Допълнителен филтър срещу изпускане на аерозоли. Счето - за агресивни препарати. Капаче за запазване на стерилност до 96 часа. 2.Червен цветен код за опасни медикаменти. Устойчива на цитостатици и агресивни агенти. С игла за малки флакони	брой	10000	0.78	7800.00	С игла за малки флакони	Б.Браун Мелзунген Германия
3.4		Аспиратор "Mini Spike" за многодозово теглене от банки и флакони с възвратна клапа срещу обратен проток за цитостатици	1.Изработено от твърда пластмаса, с вътрешни филтри за течност и въздух. Възвратна клапа срещу обратен проток. Допълнителен филтър срещу изпускане на аерозоли. Счето - за агресивни препарати. Капаче за запазване на стерилност до 96 часа. 2.Червен цветен код за опасни медикаменти. Устойчива на цитостатици и агресивни агенти. С възвратна клапа	брой	10000	1.45	14500.00	Снабден с възвратна клапа срещу обратен проток	Б.Браун Мелзунген Германия
4	18	Трансферна капачка за смесване на флакони с течно и прахообразно съдържание	1. Осигурява стабилна връзка между флакона и контейнера. 2.Профил за плътен захват към флакона и банката 3. Устойчив на цитостатици и агресивни агенти	брой	20 000	0.58	11600.00	Осигурява стабилна връзка между флакона и контейнера.	Б.Браун Мелзунген Германия

Обща стойност без ДДС: 81000.00 лв.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 21

към Решение №25 от 01.02.2019г.

"ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ" ЕООД

№ по ред	Обособен а позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за стационар									
1	3	СИСТЕМИ Инфузионни - С метална игла;	1.Приложима за твърди и деформируеми контейнери; 2.С метална игла; 3.Твърда прозрачна капкова камера, с еластичен пълнеж сегмент; 4.Отвори на филтъра: от 10 до 15 микрона.	брой	60 000	0.17	10200.00	500	АТМ
2	7	СИСТЕМИ Трансфузионни за сакове	1.С пластмасова банкова игла, предназначен за преливане на кръв и нейните компоненти от сакове. 2.Прозрачна капкова камера и капкообразувател; 3.Отвори на филтъра: от 170 до 200 микрона; 4.Произвежда се и с държач на филтъра, 5. Инжекционен порт без латекс, 6. С хиподермична игла 18G.	брой	10 000	0.26	2600.00	25	АТМ
3	12	Периферна венозна канюла - АБОКАТ двупътен	1.Периферна венозна канюла - АБОКАТ 2-пътен размери: 14, 16, 18, 20, 22, 24G. 2.Катетър изработена от политетрафлуоретилен /PTFF/ или полиуретан /PUR/ с полирана повърхност и атравматичен профил; 3.Остър ъгъл на наклон за минимална травма на пробиване. 4. Инжекционен порт с крилца, 5. Стерилни с рентгеноконтрастни линии	брой	50 000	0.17	8500.00	100	ХАРСОРИЯ
4	14	Трипътници	1.Стерилни, за еднократна употреба; 2.Прозрачна средна част; 3.6% стеснение на откритието,съвместимо с всички международни продукти.Устойчива на липиди. 4.Налягане до 3 баг, 5.Въртене 360 градуса, 6.Цветно маркирани стрелки за указване посоката на вливане, 7.Въртящ мъжки и два женски луер лок конектора.	брой	2 000	0.19	380.00	50	ХАРСОРИЯ

5	27	Санпласт ролка 5см / 5м	1.Пластир, равномерно промазан с каучукова цинк-оксидна лепяща маса, съдържаща естествен каучук, парафин, ланолин, цинков окис .	брой	10 000	0.90	9000.00	180	АНДЖИ СПЕНК
6	29	Цитопласт - 100см /6см	1.Пластир,покрит с хипоалергично акрилно лепило; 2.Вътрешен тампон-силно абсорбиращ и слабо залепващ, обработен с антисептик. 3. 1 брой в опаковка /индивидуално пакетиран/	1 опаковка	2 000	0.42	840.00	1	АНДЖИ СПЕНК
7	33	Шапка хирургическа	1.Тип "барета", на ластик; 2.Изработени от нетъкан текстил; 3.Проветрива повърхност. 4.Размери M, L и XL	брой	10 000	0.03	300.00	100	ЛЕБУ
8	34	Чаршаф тип памперс 60см x 90см	1. Да съдържа целулозна пулпа, натриев полиакрилат, полиетилен и полипропилен; 2.Тип "памперс" за еднократна употреба	брой	4 000	0.27	1080.00	100	АНДЖИ СПЕНК
9	41	Електроди за ЕКГ	1.Еднократни; 2.Контактен елемент - Ag/AgCl; 3.Свързващ елемент - хидрогел; 4.Лепяща част.	брой	12 000	0.07	840.00	25	ШШМ
10	50	Ендотрахеални тръби	1. Стерилни, нетоксични, аперогенни; 2. Маншет с висок обем и ниско налягане 3. размери № 6; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5	брой	3 000	0.67	2010.00	10	ФБМ

Обща стойност без ДДС:

35750.00 лв

"БИОМЕД ФЮЧАР" ЕООД

1.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за Стационар

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	21	Помпа еластомерна за цитостатици							
1.1		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 елиминиране на въздуха и филтър за частици 1.2 µm 4. Клампа за прекъсване на инфузията и капачка за покриване на аспирационния порт.	брой	4000	35.00	140000.00	10 бр./оп.	Canox medical, Италия, кат.№F0050L
1.2		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 елиминиране на въздуха и филтър за частици 1.2 µm 4. Клампа за прекъсване на инфузията и капачка за покриване на аспирационния порт.	брой	4000	33.80	135200.00	10 бр./оп.	Canox medical, Италия, кат.№F0040M
2	49	Ръкохватки за електронож	1. Стерилни, за еднократна употреба; 2. Единично опаковани; 3. Биполярни	брой	2000	3.60	7200.00	20бр./оп.	4AMedical, Турция, кат.№ ESU PENCIL

Обща стойност без ДДС: 282400.00 лв.

"ЕЛПАК ЛИЗИНГ" ЕООД

11 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за Стационар

№ по ред	Обособен а позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	48	Метални дръжки за скалпели	1.Метални дръжки за скалпели, нестерилни за многократна употреба; 2.№3 и №4	брой	100	2.25	225.00	1 бр.	Fazzini S.R.L., Италия
2	72	Пънч за биопсия	Пънч за биопсия , стерилен, за еднократна употреба, размери 5, 6 и 8	брой	600	3.75	2250.00	1 бр.	Gima S.P.A., Италия
3	75	ХИРУРГИЧЕН ШЕВЕН МАТЕРИАЛ							
3.1		ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 2, 5 x 70 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	1000	10.90	10900.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.2		ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 0, 12 x 45 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	500	8.50	4250.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.3		ЛИГАТУРНИ-плетени със средна резорбция - 2, 12 x 45 см	1. РЕЗОРБИРУЕМ, ПЛЕТЕН С ПОКРИТИЕ, Полигликолова киселина, крайна резорбция до 90 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	500	9.90	4950.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.4		МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 3/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	600	5.09	3054.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.5		МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 6/0, 70см, 17мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	100	5.10	510.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.6		МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 5/0, 70см, 17мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	100	5.00	500.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.7		МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 2/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	200	4.20	840.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.8		МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 4/0, 70см, 22мм, 1/2 обла игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	100	4.60	460.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.9		МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ 3/0, 70см, 19мм, 3/8 режеща игла	1. МОНОФИЛАМЕНТЕН, РЕЗОРБИРУЕМ Полидиоксанон с дълга резорбция 180-210 дни 2.стерилни	1бр.стер.опак.	600	4.40	2640.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.10		НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН, БЕЗ ПОКРИТИЕ 1, 90 см, 1 игла 37 мм, обла 1/2, усилена	1. НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИВИНИЛИДЕНФЛУОРИД, БЕЗ ПОКРИТИЕ 2.стерилни	1бр.стер.опак.	200	4.10	820.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша

3.11		НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН, БЕЗ ПОКРИТИЕ от кополиамид 6/66 с гладка повърхност 3/0, 45см, 1 игла -24 мм, 3/8 режеща	1. НЕРЕЗОРБИРУЕМ, МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИВИНИЛИДЕНФЛУОРИД, БЕЗ ПОКРИТИЕ 2.стерилни	16бр.стер.опак.	200	3.50	700.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.12		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	16бр.стер.опак.	100	4.20	420.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.13		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	16бр.стер.опак.	100	4.20	420.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.14		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	16бр.стер.опак.	100	4.10	410.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.15		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	16бр.стер.опак.	100	4.20	420.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.16		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	16бр.стер.опак.	100	5.10	510.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.17		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	16бр.стер.опак.	100	5.10	510.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.18		Плетен, бързо резорбируем: 1, 70см , 1 обла игла, 27 мм, 1/2, усилена	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	16бр.стер.опак.	100	5.10	510.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.19		Плетен, бързо резорбируем: 2, 70см , 1 обла игла, 27 мм, 1/2, усилена	1. БЪРЗО РЕЗОРБИРУЕМИ,Плетени с покритие. Полигликолова киселина, крайна резорбция до 42 дни 2.стерилни	16бр.стер.опак.	100	5.10	510.00	12 бр.	YAVO Sp.z.o.o., Полша
3.20		Хирургичен шевен материал нестерилен	1.Полиамидни нерезорбируеми конци. 2.По 10метра в опаковка 3.нестерилни	опаковка	15000	1.90	28500.00	1 опаковка	YAVO Sp.z.o.o., Полша
4	78	Регистрираща хартия и Ултразвуков гел							
4.1		Високочувствителна хартия за принтер с висока плътност - ролка	1.Високочувствителна термохартия с висока плътност (ролка) - 110мм x 20м; чернобяла 2.За принтер "Mitsubishi P 93"	ролка	100	23.90	2390.00	1 бр.	Lumed SRL, Италия
4.2		Хартия за ЕКГ 923 А	R112 x 25	ролка	100	1.89	189.00	1 бр.	Lumed SRL, Италия
4.3		Хартия за ЕКГ Шилер АТ - 101	Z 70 x 80 x 400	z блокче	200	1.44	288.00	1 бр.	Lumed SRL, Италия
4.4		Хартия за ЕКГ - Шилер АТ1	Z 90 x 90 x 400	z блокче	40	2.43	97.20	1 бр.	Lumed SRL, Италия
4.5		Хартия за ЕКГ - Кардиокеър 2000	R 210 x 30	ролка	20	3.69	73.80	1 бр.	Lumed SRL, Италия
4.6		Хартия за ЕКГ - 903 А	R 63 x 30	ролка	100	1.26	126.00	1 бр.	Lumed SRL, Италия
4.7		Хартия за ЕКГ - CM 600	Z 110 x 140 x 150	z блокче	100	1.50	150.00	1 бр.	Lumed SRL, Италия
4.8		Гел за ултразвукова диагностика- син	1.Син гел - 5 кг. туба 2.Биосъвместим с кожа, без сол. 3.Висока скорост на проводимост.	брой	50	9.38	469.00	1 бр.	Lumed SRL, Италия

5	79	Рентгенови консумативи							
5.1		Рентгенов филм 35/35	Опаковка по 100бр.-сини	брой	10000	0.99	9900.00	100 бр.	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
5.2		Рентгенов филм 30/40	Опаковка по 100бр.-сини	брой	1000	0.94	940.00	100 бр.	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
5.3		Рентгенов филм 24/30	Опаковка по 100бр.-сини	брой	1000	0.54	540.00	100 бр.	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
5.4		Рентгенов филм 18/24	Опаковка по 100бр.-сини	брой	600	0.33	198.00	100 бр.	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
5.5		Рентгенов филм 13/18	Опаковка по 100бр.-сини	брой	400	0.18	72.00	100 бр.	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
5.6		Мамографски филм 18/24	Опаковка по 100бр.-сини	брой	8000	0.68	5440.00	100 бр.	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
5.7		Проявител 5л туби	5 литра Туби	туба	40	35.00	1400.00	2 x 5литра	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
5.8		Фиксаж 5л туби	5 литра Туби	туба	40.00	23.60	944.00	2 x 5литра	Colenta Laboratortechnik, GmbH, Австрия
1.4 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за Клинична лаборатория									
6	169	Епруветки							
6.1		Епруветки тип Епендорф	с вместимост 1.5мл и конично дъно	брой	9000	0.02	180.00	500 бр./пакет	FL Medical Srl, Италия
6.2		Епруветки тип Епендорф, градуирани	с вместимост 1.5 мл със заключваща капачка тип Safe lock предпазващи от разливане, с място за надписване,	брой	500	0.02	10.00	500 бр./пакет	FL Medical Srl, Италия
6.3		Епруветки 4 ml	ф 12/75mm	брой	24000	0.02	480.00	1000 бр./пакет	FL Medical Srl, Италия
6.4		Епруветки РИМ 3 ml	ф 12/55mm	брой	20000	0.02	400.00	1000 бр./пакет	FL Medical Srl, Италия
6.5		Епруветки 10 ml	1. ф 16x100 mm 2. Да са прозрачни 3. Да са конични 4. Да са пластмасови.	брой	1000	0.04	40.00	1 бр.	FL Medical Srl, Италия
6.6		Контейнер за урина	Стерилен, 60мл, с винтова капачка, прозрачен	брой	4000	0.14	560.00	1 бр.	FL Medical Srl, Италия
7	173	Автоматични пипети							
7.1		Автоматична пипета с фиксиран обем 1ml		брой	8	46.60	372.80	1 бр.	Accumax Lab technology, Индия
7.2		Автоматична пипета с вариабилен обем 100-1000 µl		брой	8	83.90	671.20	1 бр.	Accumax Lab technology, Индия

Обща стойност без ДДС: 90240.00 лв.

"ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ" ООД

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 години до:	Единична цена в лева без ДДС за мерната единица от колона 5	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Съдържание на предложената от участника опаковка за обособената позиция	Производител
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.1 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСУМАТИВИ - за стационар									
1	6	СИСТЕМИ Инфузионни с прецизен регулатор	1.Приложима за твърди и деформируеми контейнери; 2.С клапан за подаване на въздух, снабден с 0.2 µm филтър и капаче; 3.Капкова камера за 20 капки.=1мл; 4.Прецизен регулатор с точна градуировка в мл/час,обезпечаващ постоянна скорост на вливането.	брой	6 000	1.18	7080.00	100	Чангджоу Медикал Аплайансис Дженерал Фактори Ко. Лтд.
2	15	Капачки (тапи) за абокати (бр.) -/ бяло, червено, синьо/	1. Да имат CE маркировка на опаковката, съгласно изискванията на Европейската директива 93/42 2.Универсално с мъжко и женско затваряне.	брой	60 000	0.04	2400.00	100	Shanghai Kindly Enterprise Development Group Co
3	16	Капачки за абокати желатинови	1. Капачки за абокати желатинови - затврящ стопер с мембрана за инжектиране от желатин 2. Luer lock захващане;	брой	20 000	0.07	1400.00	100	Ла-Мед Хелткър Пвт.Лтд.
4	26	Памук естествен - оп.х 80гр.	1.100% естествен памук - хигроскопичен; 2.Опаковка от 80гр.	опаковка	12 000	0.51	6120.00	100	СЕПА МЕНСУДЖАТ САНАИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.С.
5	28	Копринен пластир - 5см / 5м	1.Самофиксиращ се копринен пластир 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.	1 брой пластир	10 000	0.96	9600.00	100	Хангджоу Йонинер Фармасютикъл Ко. Лтд

6	36	Стерилна операционна престилка усилена	1.Стерилна операционна престилка възпрепятстваща преминаването на течности и бактерии, двойно опакована SMS и CSR, с 2 бр. кърпи в опаковката, 2.Размер M, L, XL 3. индивидуално опакована по 1бр.	брой	3 000	3.15	9450.00	100	Шаосинг Фучинг Хелт Продукте Ко. Лтд
7	47	Стерилни остриета за скапели от висококачествена стомана	1.От въглеродна стомана, стерилни, за еднократна употреба; 2. Единично опаковани; 3.Кодирани на кутията на различните размери остриета, изображения на формата на острието на външната и вътрешната опаковка 4.№№ 10,11,20,21,22,23,24 5.Остра режеща част	опаковка от 100 бр.	500	5.00	2500.00	100	Хуайин Медикъл Инструменте
8	55	Сет еднократни дихателни шлангове, 180 см, с У конектор	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	3 000	5.90	17700.00	100	Хангджоу Шанйюу Медикал Екуипмент Ко. Лтд
9	56	Сет за централна венозна катетризация по Селдингер	1.Катетър еднолуменен, от полиуретан, непрозрачен; с маркировка за дължина; 16G или 18G; с мек връх и фиксаторен клипс; 2.Рентгенопозитивен; 3.Клампа; 4.Пункционна игла; 5.Водач с подвижен J връх; 6.Дилататор и фиксиращи компоненти; 7.Спринцовка 5сс; 8.Стерилен скапел;	брой	200	11.90	2380.00	100	Ройал Форниа Медикал Екуипмент Ко. Лтд
10	60	Катетър "Пецер"	1.Със силиконово покритие; 2.Обем на балона 30-45мл; 3. с № от 24 до 32	брой	200	3.40	680.00	100	Джандзян Стар Ентърпрайз Ко. Лтд
11	62	Трахеостомни канюли без балон	1. Трахеостомни канюли <u>двукомпонентни без балон</u> в размери №№ 8 , 9 и 10 2.Стерилни за еднократна употреба, произведени от биологично съвместим поливинилхлорид /ПВЦ/ 3. Ъгъл на извиване на канюлата по - голям или равен на 100 градуса. 4.В комплекта на трахеостомната канюла трябва да се предлага с или без маншет, с или без фенестрации заедно с две гладки вътрешни канюли , четка за почистване, държач и кух obturator	брой	600	5.20	3120.00	100	Джандзян Стар Ентърпрайз Ко. Лтд

12	64	Нисковакуумна редон система бутилка - 500мл	1.Засмукваща бутилка тип хармоника 500мл; 2.Съединителен шлаух- свързваща тръба, клампа и закрепващ механизъм	брой	1000	3.15	3150.00	100	Чангшу ЗС Медикал Дивайс Ко. Лтд
13	65	Сонда назодуоденална	1. Размери ch 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 2.Мек материал; 3.Глух канал; 4.Станични отвори от 4 до 6 броя;	брой	2 000	0.44	880.00	100	Чангджоу Хуанканг Медикал Дивайс Ко. Лтд
14	66	Уринаторни торби с клапан	1.Уринаторни торби с клапан 2.Обем на торбата 2 л, 3. Изработена от PVC, 4. Градуирана в мл, 5. Удължител 150 см устойчив на прегъване, 6. Коничен конектор с капаче 7. Кранче за долно оттичане	брой	20 000	0.28	5600.00	100	Shanghai Kindly Enterprise Development Group Co
I.3 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за отделение "Клинична патология"									
15	123	Предметни стъкла с матиран край	опаковка 50 броя	брой	60 000	0.03	1800.00	50	Ситотест Лабуеър Манифакторинг
I.4. МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ - за Клинична лаборатория									
16	167	Ланцети за периферна кръв	Ланцети за периферна кръв автоматични 17G (дълбочина на убождане 2.0 мм) и 23G(дълбочина на убождане 1.8 мм)	брой	16800	0.15	2520.00	100	ГУАНГДЖОУ ИМПРУВ МЕДИКАЛ ИНСТРУМЪНТС Ко. Лтд
17	170	Накрайници за автоматични пипети							
17.1		Накрайници жълти		брой	40000	0.01	400.00	1000	Ситотест Лабуеър Манифакторинг
17.2		Накрайници сини		брой	30000	0.01	300.00	100	Ситотест Лабуеър Манифакторинг
18	172	Предметни стъкла с нематриран край	76mm x 26mm (1mm - 1.2mm),с нематриран край	брой	2000	0.02	40.00	50	Ситотест Лабуеър Манифакторинг

Обща стойност без ДДС:

77120.00 лв.