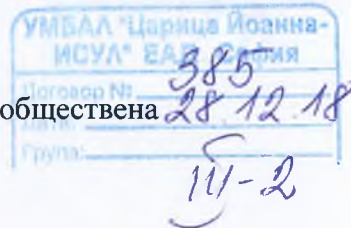


ДОГОВОР

за доставка на лабораторни реактиви и специфични консумативи по обществена поръчка с ID № 00494-2018-0016



Днес 28 12 2018 г., в гр. София, между:

УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ" ЕАД, със седалище и адрес на управление в гр. София, район "Оборище", ул. "Бяло море" №8, тел. 9432215, факс 9432180, ЕИК 831605806, представлявано от проф. д-р Бойко Коруков, дм – Изпълнителен директор, наричано за краткост по-долу "ВЪЗЛОЖИТЕЛ" от една страна, и

„БУЛМАР МЛ” ООД, със седалище и адрес на управление гр. София - 1618, ул. „Пирин” № 32, тел.: 02 8501050, факс: 02 8558543, ЕИК 131148628, представлявано от Мариела Гачевска - управител, наричано за краткост "ИЗПЪЛНИТЕЛ" от друга страна, на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и в изпълнение на **Решение № РД-03-55/03.12.2018 г. и Решение № РД-03-58/11.12.2018 г.** на Изпълнителния директор на УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ” ЕАД за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет **“Доставка на лабораторни реактиви и специфични консумативи за УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ" ЕАД”**, се сключи настоящият договор, като страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема срещу възнаграждение да извършва периодични доставки на **лабораторни реактиви и специфични консумативи** по Приложение №1 „Спецификация към договора” по **обособена позиция № 1 номенклатурни единици 7, 8, 11, обособена позиция № 4 номенклатурна единица 1 и обособена позиция № 6 номенклатурна единица 14** изготвена на база Техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, представляващо Приложение № 2 („Предложение за изпълнение на поръчката“- Приложение № 1 от офертата) и Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, представляващо Приложение № 3 („Ценово предложение“- Приложение № 4 от офертата), съгласно условията на настоящия договор („Договор“) и изискванията, посочени в Техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Приложенията са неразделна част от Договора.

(2) За краткост предметът на настоящия Договор посочен в ал. 1 ще се нарича в Договора „Доставка“.

(3) Възложителят не се ангажира със закупуването на цялото прогнозно количество.

(4) Възложителят може да заяви доставката на допълнителни количества лабораторни реактиви и специфични консумативи от дадена номенклатурна единица над определеното прогнозно количество, но само при условията на настоящия договор.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2.(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение за всяка една извършена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и приета от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ Доставка, съгласно единичните цени, посочени в Приложение №1 „Спецификация към договора”. Посочените цени включват всички такси и други разходи във връзка с Доставката до мястото на изпълнение по чл. 3, ал. 5;

(2) Заплащането на възнаграждението по ал. 1 се извършва при кумулативното наличие на следните документи:

а) подписан от Страните приемателно-предавателен протокол по чл. 10, ал. 2 от Договора;

б) предоставена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ фактура за съответната Доставка, приета от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(3) Дължимото от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ възнаграждение по ал. 1 за съответната Доставка се заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по банков път в срок до 60 (шестдесет) дни, считано от изпълнението ѝ.

(4) Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

BIC код TEXIBGSF IBAN BG18TEXI95451003915300

(5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да уведомява писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички последващи промени в данните за банковата сметка по ал. 4 в срок от три дни, считано от момента на промяната. В случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в този срок или плащането е извършено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ преди получаване на уведомлението, се счита, че плащането е надлежно извършено.

(6) Единичните цени, посочени в Приложение №1 не подлежат на изменение, освен в случаите, предвидени в настоящия договор и в чл. 116 от ЗОП.

(7) Общата стойност за извършване на доставките съгласно Приложение №1 за срока на Договора е **408 745.61 лева без ДДС или 490 494.73 лева с включен ДДС;**

III. СРОК НА ДОГОВОРА. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 3 (1) Договорът се сключва за срок от **12 месеца**, считано от датата на подписването му.

(2) В рамките на срока по ал. 1 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осъществява доставките в срок от **7 (словом: седем) дни**, последващ деня на получаване на писмена заявка („Заявка“) от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ изпраща Заявката до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на адрес, факс или електронна поща:

адрес: гр. София - 1618, ул. „Пирин“ № 32,

тел.: 02 8501050, факс: 02 8558543,

e-mail: office@bulmarm1.bg

Заявката може да бъде за част или за цялото прогнозно количество, като ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не е задължен да заяви цялото прогнозно количество по време на срока на Договора. В случай, че за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ не е възникнала необходимост от Доставка, същият има право да не заявява количества.

(4) Договорът не обвързва ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ със задължението да направи Заявка, а последната е обусловена от възникване на необходимост от Доставка за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. В случай че условието по предходното изречение не е налице, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да претендира неустойки и/или каквито и да е било обезщетения за причинени вреди.

(5) Мястото на изпълнение на доставките е: гр. София, ул. „Бяло море“ № 8, УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ“ ЕАД – отдел „Снабдяване“.

(6) Текущият контрол по изпълнение на договора се осъществява от началник отдел „Снабдяване“.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълнява в срок и без отклонения всяка една от доставките, съгласно условията на Договора, Техническата спецификация и Предложението за изпълнение на поръчката;

2. да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на Заявката по Договора, относно качеството, количествата и техническите параметри, без с това да пречи на дейността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

3. да задържи/усвои съответна част от Гаранцията за изпълнение при неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на Договора и да получи неустойка в размера, определен в раздел VII от настоящия Договор;

4. да прегледа доставената стока и да направи рекламации при установяване на некачествена/непълна Доставка или такава, която не е в съответствие с Предложението за изпълнение на поръчката на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

5. да получи Доставката в срока и при условията, договорени между Страните;

6. да не приеме Доставката и да отрази установените недостатъци/липси в приемо-предавателния протокол по чл. 10, ал. 2, в случай че Доставката не отговаря на изискванията по Приложение № 1 и условията на този Договор;

7. да прекрати Договора едностранно по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в случай на съществено неизпълнение (по смисъла на чл. 15, ал.2) от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 5. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение при пълно и качествено изпълнение на Доставка в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия Договор.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

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

2. при доставяне на стоката да я прегледа, да попълни приемателно-предавателните протоколи и при установяване на явни недостатъци или липси да ги отрази в протокола по чл. 10, ал. 2;

3. да осигури помещение за съхранение според съответните изисквания, ако има такива, на доставеното количество стоки.

Чл. 6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия Договор.

2. да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за осъществяване на Доставката по Договора и приемането ѝ, когато е изпълнена съгласно изискванията по чл.7, т.1 и т. 2.

Чл. 7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

1. да изпълни всяка една от доставките качествено, в съответствие с Приложение №1 „Спецификация към договора” и настоящия Договор;

2. да изпълни всяка една от доставките качествено, в съответствие с Приложение № 1 и настоящия Договор. Срокът на годност на доставяните лабораторни реактиви и специфични консумативи следва да не е по-малък от 75% на сто от обявления от производителя срок към датата на всяка една от доставките по договора;

3. в случаите по чл. 4, т. 6, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ са задължава да замени за своя сметка Доставката с друга, отговаряща на изискванията по т. 1 и по Приложение № 1 в срок до 12 (дванадесет) часа, считано от часа, посочен в протокола за некачествената/непълна Доставка.

4. в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не достави в срока по т. 3 заменените стоки, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ начислява неустойка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по чл. 11, ал.1, която се удържа от следващите плащания към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или от Гаранцията за изпълнение;

5. в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ достави стоки, които не отговарят на изискванията по т. 2, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ начислява неустойка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по чл. 11, ал. 2, която се удържа от следващите плащания към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или от Гаранцията за изпълнение;

6. да съхранява и транспортира Доставката до мястото на изпълнение при спазване на посочения от производителя температурен режим и други условия за съхранение;

7. да не използва или разпространява информация за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия Договор.

Чл. 8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да продължи изпълнението на Доставката и в случай на забавяне на плащане от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ поради обективни причини.

V. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.9. (1) При сключване на Договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя Гаранция за изпълнение на Договора („Гаранция за изпълнение“) в размер на **2 043.73 (две хиляди четиридесет и три лв., 0,73 ст.) лева**, представляващи **0,5%** (нула цяло и пет процента) от неговата обща стойност, без ДДС. Гаранцията за изпълнение се представя в една от следните форми:

- а) парична сума, внесена по посочена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ банкова сметка;
- б) безусловна неотменяема банкова гаранция; или
- в) застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) Гаранцията за изпълнение следва да е със срок на валидност от датата на влизане в сила на Договора до най-малко 30 /тридесет/ дни след изтичането на срока по чл. 3, ал. 1.

(3) Гаранцията за изпълнение се усвоява изцяло или частично от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в случай на неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за частта, съответстваща на неизпълнението. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои Гаранцията за изпълнение, без това да го лишава от правото да търси обезщетение за вреди, надвишаващи получената сума по Гаранцията за изпълнение.

(4) При липса на възражения/претенции във връзка с изпълнението на Договора от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, той освобождава Гаранцията за изпълнение (връща паричната сума/оригинала на издадената банкова гаранция/застраховка) в срок от 30 дни след приключване на изпълнението или изтичане срока на Договора, без да дължи лихви за периода, през който Гаранцията за изпълнение е престояла при него (в случай че е под формата на парична сума).

(5) Разходите по откриване, поддържане, подновяване и обслужване на Гаранцията за изпълнение са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

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

VI. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл. 10.(1) Приемането на доставката от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ се извършва чрез Началник отдел „Снабдяване“ или негов заместник. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ приемателно-предавателният протокол се подписва от лицето приемащо доставката, а за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – от определено от него лице.

(2) Приемането на доставка по Заявка се удостоверява с подписване от представителите по ал.1 на двустранен приемателно-предавателен протокол, в който се отразява датата и часа на доставката, вида и броя на доставяните лабораторни реактиви и специфични консумативи, срокът на годност, както и придружаващите ги документи. Доставката се счита приета от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ само ако същият е подписал приемателно-предавателния протокол без възражения (посочване на недостатъци/липси на стоки или документи, които следва да ги придружават).

VII. НЕУСТОЙКИ

Чл. 11. (1) В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни Заявка в срока по чл. 3, ал. 2, или по чл.7, т. 4, той дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0,25 % (нула цяло и двадесет и пет стотни процента) от стойността на неизпълнената Заявка за всеки просрочен час, но не повече от 10 % (десет процента) от стойността на неизпълнената част от Заявката.

(2) В случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ изпълни Заявка некачествено и не замени Доставката в срока по чл. 7, т. 3 с друга, отговаряща на изискванията по чл. 7, т. 1 и по

Приложение № 1, той дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка за всеки отделен случай в размер на 10 % (десет процента) от стойността на неизпълнената част от Заявката.

Чл. 12. Изплащането/удържането на неустойки не лишава ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпените вреди, надхвърлящи размера на неустойката.

Чл. 13. (1) При прекратяване на Договора поради отказ от доставка на лекарствен продукт, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 20% (двадесет процента) от стойността на заявената, но неизпълнена доставка.

(2) Възложителят удържа дължимите суми за неустойка първо от следващите плащания към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, а след това от гаранцията за изпълнение на договора.

(3) В случаите по ал. 2, когато ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е удържал неустойката от стойността на гаранцията за изпълнение, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен в 5-дневен срок от уведомяването му за усвояване на част от гаранцията, да допълни гаранцията за изпълнение до размера, определен в чл. 9, ал. 1 от договора и да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ съответния документ.

VIII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл. 14. (1) Страните по Договора не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила по смисъла на чл. 306 от Търговския закон.

(2) В случай че Страната, която е следвало да изпълни свое задължение по Договора, е била в забава към момента на настъпване на непреодолимата сила, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

(3) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добрия търговец, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна в тридневен срок от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

(4) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

IX. ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 15. Съгласно чл. 116, ал.1, т. 1 от ЗОП се предвиждат следните възможности за изменение на договора:

1. В случай, че след изтичане срока на договора не е изчерпана стойността му, то същият може да бъде удължен до изразходване на предвидената в него сума, но не повече от 3 (три) месеца.

2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да заяви доставката на по-големи количества лабораторни реактиви и специфични консумативи от една или повече артикули от номенклатурна единица, но само в рамките на максималната стойност на договора;

3. В случай, че в срока на договора някои лабораторни реактиви и специфични консумативи бъдат извадени употреба /поради спиране на производство, промяна на номенклатурата на производителя или друга причина/, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да заявява доставката на еквивалентни такива, но само в рамките на стойността на договора;

X. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 16. (1) Настоящият Договор се прекратява:

1. с изтичане на срока по чл. 3, ал. 1 или с достигане на предвидената в чл. 2, ал. 8, т.1 стойност;

2. по взаимно съгласие между Страните, изразено в писмена форма;

3. от Възложителя при условията на чл. 118 от Закона за обществените поръчки.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати Договора без предизвестие в случай на съществено неизпълнение на задълженията от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. За „съществено неизпълнение“ се счита всеки един от следните случаи:

1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ забави два или повече пъти срока за доставка по Договора с повече от 48 (четиридесет и осем) часа;
2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ два или повече пъти не отстрани в срока по чл. 7, т. 3 констатирани недостатъци/липси;
3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ два или повече пъти не изпълни точно някое от задълженията си по Договора;
4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация;

XI. ОБРАБОТВАНЕ НА ДАННИ, СЪГЛАСНО ДЕФИНИЦИЯТА ПО ЧЛ. 28 НА РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2016/679 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА ОТ 27 АПРИЛ 2016 ГОДИНА(РЕГЛАМЕНТА), ОТНОСНО ЗАЩИТАТА НА ФИЗИЧЕСКИТЕ ЛИЦА ВЪВ ВРЪЗКА С ОБРАБОТВАНЕТО НА ЛИЧНИ ДАННИ

Чл. 17. (1) Настоящият раздел има за цел да регулира личните права и задължения на страните, във връзка с данни и информация, определена като поверителна, които са станали известни по време на извършване на дейностите, описани в настоящия Договор.

(2) За целите на Договора тези данни и информация ще се считат за поверителни и Страните се задължават да не предоставят на трети страни и лица, личните данни, предмет на Договора, или лични данни и информация, станали им известни при изпълнение на договора.

(3) Поверителния характер на горепосочените данни и информация ще трябва да бъде изрично деклариран, с подписите на представителите на страните.

Чл. 18. Страните се ангажират да приемат всички мерки за сигурност, които са необходими за защита на данните и информацията от поверителен характер и да се гарантира, че тяхната поверителност по никакъв начин не е нарушена.

Чл. 19. Страните, подписвайки настоящия Договор декларираят, че ще използват само обработващи лични данни, както и че са предприели достатъчни подходящи технически и организационни мерки по такъв начин, че обработването да протича в съответствие с изискванията на Регламента и по този начин осигуряват защита на правата на субектите на данни.

Чл. 20. Страните въвеждат подходящи технически и организационни мерки, за да се гарантират, че по подразбиране се обработват само лични данни, които са необходими за всяка конкретна цел на обработването. Това задължение се отнася до обема на събраните лични данни, степента на обработването, периода на съхраняването им и тяхната достъпност.

Чл. 21. Третирането на всички лични данни трябва да отговаря на съответното национално законодателство на участниците, по-специално във връзка със Закона за защита на личните данни и на Регламента.

Чл. 22. Страните обработващи лични данни имат въведени вътрешни правила относно обработката и сигурността на личните данни и гарантират, че обработените лични данни са достъпни само за надлежно упълномощени служители.

Чл. 23. Личните данни, които са станали известни по силата на настоящия Договор или по време на изпълнението му, са предмет на обработване от страните за постигане на целите и предмета на договора, се обработват за срок не по-дълъг от 12 месеца, считано от датата на подписване на договора.

XII. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 24. (1) Настоящият Договор може да бъде изменян с писмено допълнително споразумение както с предвидените в Раздел IX. Възможности за изменение на договора, така и при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

(2) Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите, посочени в ЗОП.

Чл. 25. (1) Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този Договор и разменяни между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ са валидни, когато са изпратени по пощата с обратна разписка, по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

(2) За датата на съобщението се смята:

1. датата на предаването - при предаване на ръка на съобщението;
2. датата на приемането - при изпращане по факс;
3. датата на постъпването в електронната поща – при изпращане по имейл.

(3) За валидни адреси за приемане на съобщения, свързани с изпълнението на договора и предаване на документи, се смятат:

1. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: гр. София-1527, ул. „Бяло море” № 8, сектор „Снабдяване”, тел.: 02 9432337, факс: 02 9432143, e-mail: simeon.trifonov@abv.bg.

2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: гр. София - 1618, ул. „Пирин” № 32, тел.: 02 8501050, факс: 02 8558543, e-mail: office@bulmarm1.bg

Чл. 26 В случай на преобразуване, вливане или сливане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, юридическите лица, техни правоприменици, са обвързани със задълженията по този договор при спазване изискванията на ЗОП.

Чл. 27. Всички спорове по този Договор ще се уреждат чрез преговори между Страните, а при непостигане на съгласие – ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

Чл. 28. За всички неуредени в този Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Чл. 29. Неразделна част от настоящия Договор са:

1. Приложение № 1 - „Спецификация към договора”;
2. Приложение № 2 – “Предложение за изпълнение на поръчката”;
3. Приложение № 3 – “Ценово предложение”.

Настоящият Договор се сключи в два еднообразни екземпляра – един за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: /
За УМБАЛ „Ца
проф. д-р Бо
Изпълните

Заличено съгласно чл. 2, ал.2 от ЗЗЛД

ИЗПЪЛНИТЕЛ: /...../

За Заличена информация

.....

Приложение № 1 - „Спецификация към договора”

Обособена позиция №/ном. ед.№	НАИМЕНОВАНИЕ	разфасовка	мярка	количест во	ед. цена без ДДС за единица мярка	обща ст-т без ДДС	обща ст-т с ДДС
1	Реактиви и специфични консумативи за Клинична лаборатория						
7	Architect c8000-биохимичен анализатор - реактиви, химикали и специфични консумативи - затворена система						
1	Detergent A	2 x 500 ml	опаковка	6	316,84	1901,04	2281,25
2	Detergent B	2 x 400 ml	опаковка	3	316,84	950,52	1140,62
3	Alkaline Wash	2 x 500 ml	опаковка	10	158,42	1584,20	1901,04
4	Acid Wash	2 x 500 ml	опаковка	10	211,23	2112,30	2534,76
5	Water Bath Additive	2 x 500 ml	опаковка	3	340,66	1021,98	1226,38
6	ICT Reference solution	2 x 2000 ml	опаковка	10	229,71	2297,10	2756,52
7	ICT Cleaning Fluid	270 ml	опаковка	3	281,04	843,12	1011,74
8	Cuvette Drying Tip (x2); 09D51-02		опаковка	2	467,35	934,70	1121,64
9	Cuvette Wiper (x2); 09D42-02		опаковка	1	190,11	190,11	228,13
10	Valve, Poppet set (x2); 09D36-02		опаковка	3	129,08	387,24	464,69
11	Bellows, Bellows only; 2-89054-02		опаковка	3	285,16	855,48	1026,58
12	Diaphragm, Vacuum Pump New Style; 2-94796-02		опаковка	1	539,2	539,20	647,04
13	Diaphragm, Vacuum 1; 7-93426-01		опаковка	1	566,03	566,03	679,24
14	Reagent syringe Seal Tip #1 (x4); 09D39-02		опаковка	1	468,23	468,23	561,88
15	Reagent syringe Seal Tip #2 (x4); 09D40-02		опаковка	1	468,23	468,23	561,88
16	Reagent Syringe O-Ring 09D53-02		опаковка	2	143,07	286,14	343,37
17	Sample Syringe Seal Tip #1 (x4); 09D37-02		опаковка	1	312,15	312,15	374,58
18	Sample Syringe Seal Tip #2 (x4); 09D38-02		опаковка	1	312,15	312,15	374,58
19	Sample syringe O-ring; 09D52-02		опаковка	1	171,68	171,68	206,02
20	ICT Rf Sol Check Valve (x2); 09D35-02		опаковка	1	327,76	327,76	393,31
21	ICT Модул за определяне на електролити		опаковка	2	2718,31	5436,62	6523,94

22	1 ml Syringe (x4); 09D41-02		опаковка	2	676,33	1352,66	1623,19
23	Source Lamp; 09D45-03		опаковка	4	459,42	1837,68	2205,22
24	Миксер модел N BSM10-4621 Toshiba		опаковка	1	1820,88	1820,88	2185,06
25	Sample Probe с REF 01G48-04-игла		опаковка	1	1584,22	1584,22	1901,06
26	Reagent Probe с REF 01G47-04-игла		опаковка	1	1188,17	1188,17	1425,80
27	ICT Sample Diluent (ICTD5)	10x93 ml	опаковка	2	535,34	1070,68	1284,82
28	ICT Serum Calibrator	2 x 5 x 10	опаковка	3	292	876,00	1051,20
29	ICT Urine Calibrator	2 x 5 x 10	опаковка	3	255,51	766,53	919,84
30	Albumin	840 ml	опаковка	2	367,01	734,02	880,82
31	Total Protein	840 ml	опаковка	5	406,62	2033,10	2439,72
32	Microalbumin	130 ml	опаковка	12	850,79	10209,48	12251,38
33	Upro (Общ белтък в урина)	72 мл	опаковка	12	222,96	2675,52	3210,62
34	Glucose	100 ml	опаковка	13	142,38	1850,94	2221,13
35	Urea	110 ml	опаковка	8	200,67	1605,36	1926,43
36	Creatinine	870 ml	опаковка	8	792,8	6342,40	7610,88
37	Uric Acid	340 ml	опаковка	5	205,95	1029,75	1235,70
38	Bilirubin Total	700 ml	опаковка	4	245,26	981,04	1177,25
39	Bilirubin Direct	520 ml	опаковка	2	215,45	430,90	517,08
40	Calcium	65 ml	опаковка	2	211,23	422,46	506,95
41	Magnesium	250 ml	опаковка	3	118,82	356,46	427,75
42	Phosphorus	222 ml	опаковка	4	158,42	633,68	760,42
43	Iron	297 ml	опаковка	5	211,23	1056,15	1267,38
44	UIBC Liquid	255 ml; cal. 3x2ml	опаковка	3	1068,72	3206,16	3847,39
45	CRP Vario	516 ml	опаковка	5	2315,08	11575,40	13890,48
46	Cholesterol	840 ml	опаковка	5	316,84	1584,20	1901,04
47	HDL	464 ml	опаковка	5	1306,98	6534,90	7841,88
48	LDL	146 ml	опаковка	2	1214,57	2429,14	2914,97
49	Triglyceride	840 ml	опаковка	5	528,07	2640,35	3168,42
50	Lpa	30 ml	опаковка	2	902,16	1804,32	2165,18
51	apoA	90 ml	опаковка	2	902,16	1804,32	2165,18
52	apoB	90 ml	опаковка	2	738,11	1476,22	1771,46

53	AST	910 ml	опаковка	5	356,45	1782,25	2138,70
54	ALT	910 ml	опаковка	5	356,45	1782,25	2138,70
55	ALP	160 ml	опаковка	3	264,04	792,12	950,54
56	GGT	305 ml	опаковка	12	292	3504,00	4204,80
57	Amyl	105 ml	опаковка	4	303,64	1214,56	1457,47
58	LDH	330 ml	опаковка	3	253,08	759,24	911,09
59	Lipase	365 ml	опаковка	4	1280,58	5122,32	6146,78
60	CK	315 ml	опаковка	5	559,76	2798,80	3358,56
61	CK-MB	138 ml	опаковка	4	818,51	3274,04	3928,85
62	IgA	112 ml	опаковка	2	633,69	1267,38	1520,86
63	IgG	160 ml	опаковка	2	633,69	1267,38	1520,86
64	IgM	112 ml	опаковка	2	633,69	1267,38	1520,86
65	C3	84 ml	опаковка	2	575,6	1151,20	1381,44
66	C4	84 ml	опаковка	2	575,6	1151,20	1381,44
67	MCC Calibrator	6 x 5 ml	опаковка	3	277,24	831,72	998,06
68	SProt Calibrator	5 x 1 ml	опаковка	6	274,6	1647,60	1977,12
69	Bilirubin Callibrator	2 x 3 x 5 ml	опаковка	2	277,24	554,48	665,38
70	Microalbumin Calibrator	5 x 2 ml	опаковка	1	380,21	380,21	456,25
71	Urine Protein Calibrator	5 x 5 ml	опаковка	2	291,33	582,66	699,19
72	CRP Calibrator Set	7 x 2 ml	опаковка	2	332,69	665,38	798,46
73	Lipid Multicalibrator (apoA1, apoB, HDL, LDL)	6 x 1 ml	опаковка	3	253,48	760,44	912,53
74	CK-MB Calibrator	2 x 1 ml	опаковка	2	211,23	422,46	506,95
75	IRON/MG Calibrator	2 x 3 x 5 ml	опаковка	2	395,42	790,84	949,01
76	Lipase Calibrator	2 x 3 ml	опаковка	1	301,2	301,20	361,44
77	Lpa Calibrator	5 x 1 ml	опаковка	1	762,77	762,77	915,32
78	CK-MB Control	2 x 1 ml	опаковка	2	198,03	396,06	475,27
79	Technopat Multichem S Plus Control (Мультиконтрола за биохимия Ниво 1)	12 x 5 ml	опаковка	3	316,84	950,52	1140,62
80	Technopat Multichem S Plus Control (Мультиконтрола за биохимия Ниво 2)	12 x 5 ml	опаковка	3	316,84	950,52	1140,62
81	Urine control	2 x 6 x 5 ml	опаковка	6	330,54	1983,24	2379,89
82	Lpa Control	2 x 3 x 1 ml	опаковка	1	396,06	396,06	475,27

83	CRP Control	3 x 2 ml	опаковка	2	264,04	528,08	633,70
8	Имунологичен анализатор Architect i2000 - реактиви и консумативи- затворена система						
1	ARC Trigger Solution	4 x 975ml	опаковка	8	463,77	3710,16	4452,19
2	ARC Pre-Trigger Solution	4 x 975ml	опаковка	10	292,4	2924,00	3508,80
3	ARC Con Wash Buffer	4 x 975ml	опаковка	15	146,45	2196,75	2636,10
4	ARC Probe Conditioner	4 x 25ml	опаковка	3	304,17	912,51	1095,01
5	ARC Reaction Vessels	8 x 500	опаковка	5	264,04	1320,20	1584,24
6	ARC Septums (200 PEC)	200 броя	опаковка	3	316,84	950,52	1140,62
7	ARC Sample Cups	4 x 250	опаковка	3	264,04	792,12	950,54
8	Cortisol Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	557,65	557,65	669,18
9	Cortisol Calibrator	6x4ml	опаковка	1	171,34	171,34	205,61
10	Insulin Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	527,23	527,23	632,68
11	Insulin control	3x8ml	опаковка	1	158,42	158,42	190,10
12	Insulin calibrator	6x4ml	опаковка	1	171,34	171,34	205,61
13	Prolactin Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	422,46	422,46	506,95
14	Prolactin calibrator	2x4ml	опаковка	1	203,41	203,41	244,09
15	Prolactin control	3x8ml	опаковка	1	171,34	171,34	205,61
16	Total beta hCG Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	475,27	475,27	570,32
17	Total beta hCG calibrator	6x4ml	опаковка	1	184,83	184,83	221,80
18	Total beta hCG control	3x8ml	опаковка	1	165,27	165,27	198,32
19	TSH Reagent Pack	1x100	опаковка	1	316,84	316,84	380,21
20	TSH calibrator	2x4ml	опаковка	1	203,04	203,04	243,65
21	TSH control	3x8ml	опаковка	1	165,27	165,27	198,32
22	FT4 Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	380,21	380,21	456,25
23	FT4 calibrator	2x4ml	опаковка	1	202,78	202,78	243,34
24	FT4 control	3x8ml	опаковка	1	165,27	165,27	198,32
25	FT3 Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	380,21	380,21	456,25
26	FT3 calibrator	2x4ml	опаковка	1	202,78	202,78	243,34
27	FT3 control	3x8ml	опаковка	1	165,27	165,27	198,32
28	Estradiol Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	396,06	396,06	475,27
29	Estradiol calibrator	6x5ml	опаковка	1	224,43	224,43	269,32

30	Estradiol control	3x8ml	опакровка	1	166,34	166,34	199,61
31	FSH Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	475,27	475,27	570,32
32	FSH calibrator	2x4ml	опакровка	1	184,83	184,83	221,80
33	FSH control	3x8ml	опакровка	1	158,42	158,42	190,10
34	LH Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	390,77	390,77	468,92
35	LH calibrator	2x4ml	опакровка	1	203,41	203,41	244,09
36	LH control	3x8ml	опакровка	1	628,41	628,41	754,09
37	Testosteron Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	557,65	557,65	669,18
38	Testosteron calibrator	2x3ml	опакровка	1	229,71	229,71	275,65
39	Testosteron control	3x8ml	опакровка	1	197,71	197,71	237,25
40	Progesteron Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	488,47	488,47	586,16
41	Progesteron calibrator	2x4ml	опакровка	1	229,71	229,71	275,65
42	Progesteron control	3x8ml	опакровка	1	197,71	197,71	237,25
43	HbA1c Reagent Pack	100 теста	опакровка	15	527,23	7908,45	9490,14
44	HbA1c calibrator	6x2ml	опакровка	2	224,43	448,86	538,63
45	AFP Reagent Pack	100 теста	опакровка	2	343,25	686,50	823,80
46	AFP calibrator	2x4ml	опакровка	1	203,41	203,41	244,09
47	AFP control	3x8ml	опакровка	1	165,27	165,27	198,32
48	CEA Reagent Pack	100 теста	опакровка	15	528,07	7921,05	9505,26
49	CEA calibrator	2x4ml	опакровка	1	202,78	202,78	243,34
50	CEA control	3x8ml	опакровка	1	165,27	165,27	198,32
51	CA 19-9 Reagent Pack	100 теста	опакровка	15	528,07	7921,05	9505,26
52	CA 19-9 calibrator	6x4ml	опакровка	1	202,78	202,78	243,34
53	CA 19-9 control	3x8ml	опакровка	1	158,42	158,42	190,10
54	CA 125 Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	528,07	5280,70	6336,84
55	CA 125 calibrator	2x4ml	опакровка	1	202,78	202,78	243,34
56	Ca 125 control	3x8ml	опакровка	1	158,42	158,42	190,10
57	CA 15-3 Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	528,07	5280,70	6336,84
58	CA 15-3 calibrator	2x4ml	опакровка	1	171,62	171,62	205,94
59	CA 15-3 control	3x8ml	опакровка	1	165,27	165,27	198,32
60	Total PSA Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	475,27	4752,70	5703,24
61	Total PSA calibrator	2x4ml	опакровка	1	202,78	202,78	243,34

62	Total PSA control	3x8ml	опакровка	1	158,42	158,42	190,10
63	CK-MB Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	1001,73	1001,73	1202,08
64	CK-MB Calibrator	6x3ml	опакровка	1	210,88	210,88	253,06
65	CK-MB control	6x3ml	опакровка	1	197,71	197,71	237,25
66	BNP Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	2027,8	2027,80	2433,36
67	BNP calibrator	6x4ml	опакровка	1	229,71	229,71	275,65
68	BNP control	3x8ml	опакровка	1	165,27	165,27	198,32
69	Anti-TPO Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	659,04	659,04	790,85
70	Anti-TPO calibrator	6x4ml	опакровка	1	211,23	211,23	253,48
71	Anti-TPO control	2x4ml	опакровка	1	184,83	184,83	221,80
72	Troponin High Sensitive Reagent Pack	100 теста	опакровка	36	766,69	27600,84	33121,01
73	Troponin High Sensitive calibrator	6x4ml	опакровка	2	219,05	438,10	525,72
74	Troponin High Sensitive control	3x8ml	опакровка	2	177,98	355,96	427,15
75	SCC Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	837	837,00	1004,40
76	SCC calibrator	6x4ml	опакровка	1	203,41	203,41	244,09
77	SCC control	3x8ml	опакровка	1	165,27	165,27	198,32
78	Methotrexate Reagent Pack	100 теста	опакровка	6	1181,61	7089,66	8507,59
79	Methotrexate calibrator	6x4ml	опакровка	1	205,54	205,54	246,65
80	Methotrexate control	4x8	опакровка	1	51,39	51,39	61,67
81	Multi Diluent	100 теста	опакровка	1	343,25	343,25	411,90
82	Technopat Multichem IA Plus Control (Имунологична мулти контрола 3 нива - туморни маркери, хормони)	12x5ml	опакровка	2	628,41	1256,82	1508,18
83	Buffer Filter		опакровка	1	511,06	511,06	613,27
84	ARC Wash Zone Probe		опакровка	3	384,44	1153,32	1383,98
85	ARC Probe (Reagent/Sample)		опакровка	2	717,62	1435,24	1722,29
86	ARC PRB/Tubing Waste Arm		опакровка	1	410,07	410,07	492,08
87	ARC Probe Tubing		опакровка	1	256,29	256,29	307,55
88	ARC R Wall Pro Filter		опакровка	1	307,55	307,55	369,06
89	ARC Sensor Level Buffer		опакровка	1	897,02	897,02	1076,42
90	ARC Sensor Level Trigger		опакровка	1	512,28	512,28	614,74
91	ARC Sensor LVL Pre-Trigger		опакровка	1	512,58	512,58	615,10
92	ARC Tubing Wash Buffer Tran		опакровка	1	512,58	512,58	615,10

93	ARC Tubing/Sens WZ		опаковка	3	410,07	1230,21	1476,25
11	Cell-Dyn Ruby - хематологичен анализатор - реактиви и консумативи - затворена система						
	CD Ruby - реактиви						
1	CD 4000 DIL SHEATH 20L	20 L	опаковка	117	177,98	20823,66	24988,39
2	CD RGT WBC LYSE 3800ML	3.8 L	опаковка	71	305,11	21662,81	25995,37
3	CD3200 HGB NC LYSE 4L	3.8 L	опаковка	16	305,11	4881,76	5858,11
4	ENZYME CLEANER 100ML	100 ml	опаковка	5	254,26	1271,30	1525,56
5	CD26 PLUS CONTROL HP	3 x 2 x 2.5 ml	опаковка	12	279,68	3356,16	4027,39
	CD Ruby - консумативи						
6	Syringe, 500 µL (Injection Syringe)	1 брой	опаковка	1	559,37	559,37	671,24
7	Syringe, 2.5 mL (WBC Lyse or HGB Lyse)	1 брой	опаковка	1	762,77	762,77	915,32
8	Syringe, 10 mL (Diluent/Sheath)	1 брой	опаковка	1	762,77	762,77	915,32
9	Tubing, Waste Outlet	1 брой	опаковка	1	508,52	508,52	610,22
10	Diluent/Sheath Filter CD3200/Ruby	6 броя	опаковка	7	355,96	2491,72	2990,06
11	Peristaltic Pump Tubing-Medium	4 броя	опаковка	10	101,7	1017,00	1220,40
12	Needle, SL CD Ruby	1 брой	опаковка	1	1017,03	1017,03	1220,44
13	Open Mode Probe	1 брой	опаковка	1	762,77	762,77	915,32
4	Реактиви и специфични тестови системи за Лаборатория по вирусология и Лаборатория по микробиология						
	Лаборатория по вирусология						
1.	Обособена група реактиви за диагностика на хепатитни маркери и HIV - Architect i1000 - затворена система						
	Реактиви, системни разтвори и консумативи за Architect Abbott						
1	ARC HAVAB IGG RGT	100 теста	опаковка	2	580,88	1161,76	1394,11
2	ARC HAVAB IGG CAL		опаковка	2	254,26	508,52	610,22
3	ARC HAVAB IGG CTL		опаковка	2	158,42	316,84	380,21
4	ARC HAVAB IGM RGT	100 теста	опаковка	3	739,3	2217,90	2661,48
5	ARC HAVAB IGM CAL		опаковка	2	184,83	369,66	443,59
6	ARC HAVAB IGM CTL		опаковка	2	158,42	316,84	380,21
7	ARC HBSAG QUAL II RGT	100 теста	опаковка	16	422,46	6759,36	8111,23
8	ARC HBSAG QUAL II CAL		опаковка	4	184,83	739,32	887,18

9	ARC HBSAG QUAL II CTL		опакровка	4	158,42	633,68	760,42
10	ARC ANTI-HBS RGT	100 теста	опакровка	11	499,03	5489,33	6587,20
11	ARC ANTI-HBS CAL		опакровка	4	211,23	844,92	1013,90
12	ARC ANTI-HBS CTL		опакровка	3	158,42	475,26	570,31
13	ARC ANTI-HBC II RGT	100 теста	опакровка	13	514,87	6693,31	8031,97
14	ARC ANTI-HBC II CAL		опакровка	4	184,83	739,32	887,18
15	ARC ANTI-HBC II CTL		опакровка	3	158,42	475,26	570,31
16	ARC ANTI-HBC M RGT	100 теста	опакровка	2	712,9	1425,80	1710,96
17	ARC ANTI-HBC M CAL		опакровка	1	184,83	184,83	221,80
18	ARC ANTI-HBC M CTL		опакровка	2	158,42	316,84	380,21
19	ARC ANTI-HBE RGT	100 теста	опакровка	5	500,38	2501,90	3002,28
20	ARC ANTI-HBE CAL		опакровка	2	184,83	369,66	443,59
21	ARC ANTI-HBE CTL		опакровка	3	158,42	475,26	570,31
22	ARC HBEAG RGT	100 теста	опакровка	5	500,38	2501,90	3002,28
23	ARC HBEAG CAL		опакровка	2	184,83	369,66	443,59
24	ARC HBEAG CTL		опакровка	2	158,42	316,84	380,21
25	ARC ANTI HCV RGT	100 теста	опакровка	15	576,58	8648,70	10378,44
26	ARC ANTI HCV CAL		опакровка	4	184,83	739,32	887,18
27	ARC ANTI HCV CTL		опакровка	3	158,42	475,26	570,31
28	ARC HIV COMBO RGT	100 теста	опакровка	9	332,69	2994,21	3593,05
29	ARC HIV COMBO CAL		опакровка	4	177,98	711,92	854,30
30	ARC HIV COMBO CTL		опакровка	4	158,42	633,68	760,42
31	ARC TRIGGER SOL 4X975ML		опакровка	10	463,77	4637,70	5565,24
32	ARC PRE-TRIGG SOL 4X975ML		опакровка	10	292,4	2924,00	3508,80
33	ARC CON WASH BUFF 4X975ML		опакровка	10	146,45	1464,50	1757,40
34	ARC PROBE CONDITIONER 4X25ML		опакровка	2	304,17	608,34	730,01
35	ARC REACT VESSELS 8X500		опакровка	5	264,04	1320,20	1584,24
36	ARC SEPTUMS (200 PAC)		опакровка	2	316,84	633,68	760,42
37	ARC SAMPLE CUPS 4X250		опакровка	1	264,04	264,04	316,85
38	BUFFER FILTER		брой	2	512,58	1025,16	1230,19
39	ARC MULTI ASSAY DILUENT		брой	2	384,44	768,88	922,66
40	ARC ABBOTT IMMUNSUPPR-MCC		брой	2	856,01	1712,02	2054,42

41	ARC WASH ZONE PROBE		брой	2	384,44	768,88	922,66
42	ARC PROBE (REAGENT/SAMPLE)		брой	2	717,62	1435,24	1722,29
43	ARC PRB/TUBNG Waste Arm		брой	2	410,07	820,14	984,17
44	ARC PROBE TUBING		брой	2	256,29	512,58	615,10
45	ARC R WALL PRO FILTR		брой	2	307,55	615,10	738,12
46	ARC SENSOR LEVEL BUFFER		брой	2	897,02	1794,04	2152,85
47	ARC SENSOR LEVEL TRIGGER		брой	2	512,58	1025,16	1230,19
48	ARC SENSOR LVL PRE-TRIGGER		брой	2	512,58	1025,16	1230,19
49	ARC TUBING WASH BUFFER TRANSFER		брой	2	512,58	1025,16	1230,19
50	ARC TUBING/SENS WZ		брой	2	410,07	820,14	984,17
51	ARC WASTE PUMP		брой	2	4100,67	8201,34	9841,61
52	ARC HBsAg Reagent kit 6C36-43	100 теста	опакровка	2	2669,71	5339,42	6407,30
53	ARC HBsAg Calibrators 3M61-02		опакровка	2	292,4	584,80	701,76
54	ARC HBsAg Controls 6C36-10		опакровка	2	292,4	584,80	701,76
55	ARC HBsAg Manual diluent 6C36-40		опакровка	2	102,59	205,18	246,22
6	Реактиви и специфични консумативи за Крвонаблюдение						
14	Реактиви и специфични консумативи за хемоанализатор Emerald/Abbott cell-DYN 18						
1	Control Plus 18 Abbott cell-DYN	оп.	оп.	10	216,12	2161,20	2593,44
2	Diluent cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	126,35	758,10	909,72
3	CN-FREE LYSE cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	382,36	2294,16	2752,99
4	Cleaner cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	126,35	758,10	909,72
						408745,61	490494,73

Предложение за изпълнение на поръчката

Приложение № 1

Обособена позиция №/пом. ед.№	НАИМЕНОВАНИЕ	разфасовка	марка	количество	Търговско наименование и Производител	Метод на работа /само за обособена позиция № 2, номенклатурни единици 1 и 2/
1	2	3	4	5		
1	Реактиви и специфични консумативи за Клинична лаборатория					
7	Architect c8000- биохимичен анализатор - реактиви, химикали и специфични консумативи - затворена система					
1	Detergent A	2 x 500 ml	опакровка	6	Абот Диагностикс / Detergent A	
2	Detergent B	2 x 400 ml	опакровка	3	Абот Диагностикс / Detergent B	
3	Alkaline Wash	2 x 500 ml	опакровка	10	Абот Диагностикс / Alkaline Wash Solution	
4	Acid Wash	2 x 500 ml	опакровка	10	Абот Диагностикс / Acid Wash Solution	
5	Water Bath Additive	2 x 500 ml	опакровка	3	Абот Диагностикс / Water Bath Additive Solution	
6	ICT Reference solution	2 x 2000 ml	опакровка	10	Абот Диагностикс / ICT Reference solution	
7	ICT Cleaning Fluid	270 ml	опакровка	3	Абот Диагностикс / ICT Cleaning Fluid	

СОФИЯ

8	Cuvette Drying Tip (x2); 09D51-02		опакровка	2	Абот Диагностикс / Cuvette Drying Tip (x2); 09D51-02	
9	Cuvette Wiper (x2); 09D42-02		опакровка	1	Абот Диагностикс / Cuvette Wiper (x2); 09D42-02	
10	Valve, Poppet set (x2); 09D36-02		опакровка	3	Абот Диагностикс / Valve, Poppet set (x2); 09D36-02	
11	Bellows, Bellows only; 2-89054-02		опакровка	3	Абот Диагностикс / Bellows, Bellows only; 2- 89054-02	
12	Diaphragm, Vacuum Pump New Style; 2-94796-02		опакровка	1	Абот Диагностикс / Diaphragm, Vacuum Pump New Style; 2-94796- 02	
13	Diaphragm, Vacuum 1; 7-93426-01		опакровка	1	Абот Диагностикс / Diaphragm, Vacuum 1; 7- 93426-01	
14	Reagent syringe Seal Tip #1 (x4); 09D39-02		опакровка	1	Абот Диагностикс / Reagent syringe Seal Tip #1 (x4); 09D39-03	
15	Reagent syringe Seal Tip #2 (x4); 09D40-02		опакровка	1	Абот Диагностикс / Reagent syringe Seal Tip #2 (x4); 09D40-04	
16	Reagent Syringe O-Ring 09D53-02		опакровка	2	Абот Диагностикс / Reagent Syringe O-Ring; 09D53-03	
17	Sample Syringe Seal Tip #1 (x4); 09D37-02		опакровка	1	Абот Диагностикс / Sample Syringe Seal Tip #1 (x4); 09D37-03	
18	Sample Syringe Seal Tip #2 (x4); 09D38-02		опакровка	1	Абот Диагностикс / Sample Syringe Seal Tip #2 (x4); 09D38-03	

19	Sample syringe O-ring; 09D52-02		опаковка	1	Абот Диагностикс / Sample Syringe O-ring; 09D52-03	
20	ICT Rf Sol Check Valve (x2); 09D35-02		опаковка	1	Абот Диагностикс / ICT Rf Sol Check Valve (x2); 09D35-03	
21	ICT Модул за определяне на електролити		опаковка	2	Абот Диагностикс / ICT Module (Модул за определяне на електролити)	
22	1 ml Syringe (x4); 09D41-02		опаковка	2	Абот Диагностикс / 1 ml Syringe (x4); 09D41-03	
23	Source Lamp; 09D45-03		опаковка	4	Абот Диагностикс / Source Lamp; 09D45-03	
24	Миксер модел N BSM10-4621 Toshiba		опаковка	1	Абот Диагностикс / Aero/c8000 Mixer; 09D59- 02	
25	Sample Probe с REF 01G48-04-игла		опаковка	1	Абот Диагностикс / ARCHITECT C4/C8 Sample Probe	
26	Reagent Probe с REF 01G47-04-игла		опаковка	1	Абот Диагностикс / ARCHITECT C4/C8 Reagent Probe	
27	ICT Sample Diluent (ICTD5)	10x93 ml	опаковка	2	Абот Диагностикс / Concentrated ICT Sample Diluent	
28	ICT Serum Calibrator	2 x 5 x 10 ml	опаковка	3	Абот Диагностикс / ICT Serum Calibrator	
29	ICT Urine Calibrator	2 x 5 x 10 ml	опаковка	3	Абот Диагностикс / ICT Urine Calibrator	
30	Albumin	840 ml	опаковка	2	Абот Диагностикс / CC Albumin BCG 2607 RGT	



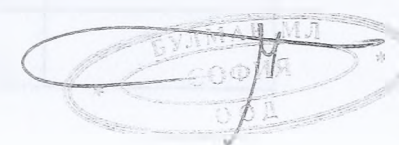
31	Total Protein	840 ml	опакровка	5	Абот Диагностика / CC Total Protein RGT 3622 Test	
32	Microalbumin	130 ml	опакровка	12	Абот Диагностика / CC Microalbumin RGT 500 Test	
33	Upro (Общ белтък в урина)	72 мл	опакровка	12	Абот Диагностика / CC Urine/CSF Protein RGT 209 Test	
34	Glucose	100 ml	опакровка	13	Абот Диагностика / CC Glucose RGT 1500 Test	
35	Urea	110 ml	опакровка	8	Абот Диагностика / CC Urea Nitrogen RGT 1500 Test	
36	Creatinine	870 ml	опакровка	8	Абот Диагностика / CC Creatinine RGT 7500 Test	
37	Uric Acid	340 ml	опакровка	5	Абот Диагностика / CC Uric Acid RGT 1300 Test	
38	Bilirubin Total	700 ml	опакровка	4	Абот Диагностика / CC Total Bilirubin RGT 2750 Test	
39	Bilirubin Direct	520 ml	опакровка	2	Абот Диагностика / CC Direct Bilirubin RGT 2000 Test	
40	Calcium	65 ml	опакровка	2	Абот Диагностика / CC Calcium RGT 1500 Test	
41	Magnesium	250 ml	опакровка	3	Абот Диагностика / CC Magnesium RGT 1000 Test	
42	Phosphorus	222 ml	опакровка	4	Абот Диагностика / CC Phosphorus RGT 2800 Test	



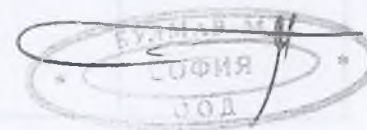
43	Iron	297 ml	опаковка	5	Абот Диагностикс / CC Iron RGT 918 Test	
44	UIBC Liquid	255 ml; cal. 3x2ml	опаковка	3	Абот Диагностикс / CC UIBC Liquid RGT	
45	CRP Vario	516 ml	опаковка	5	Абот Диагностикс / CC CRP Vario RGT 2192 Test	
46	Cholesterol	840 ml	опаковка	5	Абот Диагностикс / CC Cholesterol RGT 3032 Test	
47	HDL	464 ml	опаковка	5	Абот Диагностикс / CC Ultra HDL RGT 1440 Test	
48	LDL	146 ml	опаковка	2	Абот Диагностикс / CC Direct LDL RGT	
49	Triglyceride	840 ml	опаковка	5	Абот Диагностикс / CC Triglyceride RGT 3032 Test	
50	Lpa	30 ml	опаковка	2	Абот Диагностикс / Quantia LPA Lipoprotein RGT	
51	apoA	90 ml	опаковка	2	Абот Диагностикс / CC ApoA RGT 243 Test	
52	apoB	90 ml	опаковка	2	Абот Диагностикс / CC ApoB RGT 243 Test	
53	AST	910 ml	опаковка	5	Абот Диагностикс / CC AST RGT 3621 Test	
54	ALT	910 ml	опаковка	5	Абот Диагностикс / CC ALT RGT 3621 Test	
55	ALP	160 ml	опаковка	3	Абот Диагностикс / CC ALKALINE PHOSPHATASE RGT 1500 Test	



56	GGT	305 ml	опакровка	12	Абот Диагностикс / СС GGT 1500 Test	
57	Amyl	105 ml	опакровка	4	Абот Диагностикс / СС Amylase RGT 500 Test	
58	LDH	330 ml	опакровка	3	Абот Диагностикс / СС Lactate Dehydrogenase RGT 1300 Test	
59	Lipase	365 ml	опакровка	4	Абот Диагностикс / СС Lipase RGT 778 Test	
60	CK	315 ml	опакровка	5	Абот Диагностикс / СС CK RGT 1250 Test	
61	CK-MB	138 ml	опакровка	4	Абот Диагностикс / СС CK-MB RGT	
62	IgA	112 ml	опакровка	2	Абот Диагностикс / СС IgA RGT 373 Tets	
63	IgG	160 ml	опакровка	2	Абот Диагностикс / СС IgG RGT 388 Test	
64	IgM	112 ml	опакровка	2	Абот Диагностикс / СС IgM RGT 373 Test	
65	C3	84 ml	опакровка	2	Абот Диагностикс / СС C3 RGT 279 Test	
66	C4	84 ml	опакровка	2	Абот Диагностикс / СС C4 RGT 279 Test	
67	MCC Calibrator	6 x 5 ml	опакровка	3	Абот Диагностикс / СС Multiconstituent Calibrator	
68	SProt Calibrator	5 x 1 ml	опакровка	6	Абот Диагностикс / СС Specific Protein MC Calibrator	
69	Bilirubin Callibrator	2 x 3 x 5 ml	опакровка	2	Абот Диагностикс / СС Bilirubin Calibrator	
70	Microalbumin Calibrator	5 x 2 ml	опакровка	1	Абот Диагностикс / СС Microalbumin Calibrator	

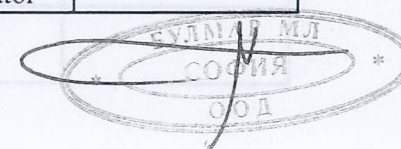


71	Urine Protein Calibrator	5 x 5 ml	опаковка	2	Абот Диагностик / CC Urine/CSF Protein Calibrator	
72	CRP Calibrator Set	7 x 2 ml	опаковка	2	Абот Диагностик / CC CRP CAL 0.5-32.0MG/DL	
73	Lipid Multicalibrator (apoA1, apoB, HDL, LDL)	6 x 1 ml	опаковка	3	Абот Диагностик / CC Lipid Multiconstituent Calibrator	
74	CK-MB Calibrator	2 x 1 ml	опаковка	2	Абот Диагностик / CC CK-MB Calibrator	
75	IRON/MG Calibrator	2 x 3 x 5 ml	опаковка	2	Абот Диагностик / CC Multiconstituent Calibrator	
76	Lipase Calibrator	2 x 3 ml	опаковка	1	Абот Диагностик / CC Lipase Calibrator	
77	Lpa Calibrator	5 x 1 ml	опаковка	1	Абот Диагностик / CC Bio Lp(A) Calibrator	
78	CK-MB Control	2 x 1 ml	опаковка	2	Абот Диагностик / CC CK-MB Control	
79	Technopat Multichem S Plus Control (Мултиконтрола за биохимия Ниво 1)	12 x 5 ml	опаковка	3	Абот Диагностик / TP Multichem S Plus Level 1 (Assayed) Control	
80	Technopat Multichem S Plus Control (Мултиконтрола за биохимия Ниво 2)	12 x 5 ml	опаковка	3	Абот Диагностик / TP Multichem S Plus Level 2 (Assayed) Control	
81	Urine control	2 x 6 x 5 ml	опаковка	6	Абот Диагностик / TP Multichem U Control	
82	Lpa Control	2 x 3 x 1 ml	опаковка	1	Абот Диагностик / CC Bio Lp(A) Control	
83	CRP Control	3 x 2 ml	опаковка	2	Абот Диагностик / CC CRP HS Control	



8	Имунологичен анализатор Architect i2000 - реактиви и консумативи- затворена система					
1	ARC Trigger Solution	4 x 975ml	опаковка	8	Абот Диагностикс/ ARC Trigger Sol 4x975ml	
2	ARC Pre-Trigger Solution	4 x 975ml	опаковка	10	Абот Диагностикс/ ARC Pre-Trigger Sol 4x975ml	
3	ARC Con Wash Buffer	4 x 975ml	опаковка	15	Абот Диагностикс/ ARC Con Wash Buffer 4x975ml	
4	ARC Probe Conditioner	4 x 25ml	опаковка	3	Абот Диагностикс/ ARC Probe Conditioner 4x25ml	
5	ARC Reaction Vessels	8 x 500	опаковка	5	Абот Диагностикс/ ARC Reaction Vessels x 4000	
6	ARC Septums (200 PEC)	200 броя	опаковка	3	Абот Диагностикс/ ARC Septums x 200	
7	ARC Sample Cups	4 x 250	опаковка	3	Абот Диагностикс/ ARC Sample Cups 4x250	
8	Cortisol Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Cortisol RGT 100 Test	
9	Cortisol Calibrator	6x4ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Cortisol Calibrator	
10	Insulin Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Insulin RGT 100 Test	
11	Insulin control	3x8ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Insulin Control	
12	Insulin calibrator	6x4ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Insulin Calibrator	

13	Prolactin Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Prolactin RGT 100 Test	
14	Prolactin calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Prolactin Calibrator	
15	Prolactin control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Prolactin Control	
16	Total beta hCG Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Total BHCG RGT 100 Test	
17	Total beta hCG calibrator	6x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Total BHCG Calibrator	
18	Total beta hCG control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Total BHCG Control	
19	TSH Reagent Pack	1x100	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC TSH RGT 100 Test	
20	TSH calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC TSH Calibrator	
21	TSH control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC TSH Control	
22	FT4 Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Free T4 RGT 100 Test	
23	FT4 calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Free T4 Calibrator	
24	FT4 control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Free T4 Control	
25	FT3 Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Free T3 RGT 100 Test	
26	FT3 calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Free T3 Calibrator	



27	FT3 control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Free T3 Control	
28	Estradiol Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Estradiol RGT 100 Test	
29	Estradiol calibrator	6x5ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Estradiol Calibrator	
30	Estradiol control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Estradiol Control	
31	FSH Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC FSH RGT 100 Test	
32	FSH calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC FSH Calibrator	
33	FSH control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC FSH Control	
34	LH Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC LH RGT 100 Test	
35	LH calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC LH Calibrator	
36	LH control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ TP Multichem IA Plus Control, 3-нива	
37	Testosteron Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC 2nd Generation Testosteron RGT 100 Test	
38	Testosteron calibrator	2x3ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC 2nd Generation Testosteron Calibrator	
39	Testosteron control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC 2nd Generation Testosteron Control	

40	Progesteron Reagent Pack	100 теста	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Progesteron RGT 100 Test	
41	Progesteron calibrator	2x4ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Progesteron Calibrator	
42	Progesteron control	3x8ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Progesteron Control	
43	HbA1c Reagent Pack	100 теста	опаковка	15	Абот Диагностикс/ ARC HbA1c RGT 100 Test	
44	HbA1c calibrator	6x2ml	опаковка	2	Абот Диагностикс/ ARC HbA1c Calibrator	
45	AFP Reagent Pack	100 теста	опаковка	2	Абот Диагностикс/ ARC AFP RGT 100 Test	
46	AFP calibrator	2x4ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC AFP Calibrator	
47	AFP control	3x8ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC AFP Control	
48	CEA Reagent Pack	100 теста	опаковка	15	Абот Диагностикс/ ARC CEA RGT 100 Test	
49	CEA calibrator	2x4ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC CEA Calibrator	
50	CEA control	3x8ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC CEA Control	
51	CA 19-9 Reagent Pack	100 теста	опаковка	15	Абот Диагностикс/ ARC CA 19-9 RGT 100 Test	
52	CA 19-9 calibrator	6x4ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC CA 19-9 Calibrator	
53	CA 19-9 control	3x8ml	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC CA 19-9 Control	



54	CA 125 Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	Абот Диагностикс/ ARC CA 125 RGT 100 Test	
55	CA 125 calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC CA 125 Calibrator	
56	Ca 125 control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC CA 125 Control	
57	CA 15-3 Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	Абот Диагностикс/ ARC CA 15-3 RGT 100 Test	
58	CA 15-3 calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC CA 15-3 Calibrator	
59	CA 15-3 control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC CA 15-3 Control	
60	Total PSA Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	Абот Диагностикс/ ARC Total PSA RGT 100 Test	
61	Total PSA calibrator	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Total PSA Calibrator	
62	Total PSA control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Total PSA Control	
63	CK-MB Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC CK-MB RGT 100 Test	
64	CK-MB Calibrator	6x3ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC CK-MB Calibrator	
65	CK-MB control	6x3ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC CK-MB Control	
66	BNP Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC BNP RGT 100 Test	
67	BNP calibrator	6x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC BNP Calibrator	

68	BNP control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC BNP Control	
69	Anti-TPO Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Anti-TPO RGT 100 Test	
70	Anti-TPO calibrator	6x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Anti-TPO Calibrator	
71	Anti-TPO control	2x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Anti-TPO Control	
72	Troponin High Sensitive Reagent Pack	100 теста	опакровка	36	Абот Диагностикс/ ARC Troponin HS RGT 100 Test	
73	Troponin High Sensitive calibrator	6x4ml	опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC Troponin HS Calibrator	
74	Troponin High Sensitive control	3x8ml	опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC Troponin HS Control	
75	SCC Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC SCC RGT 100 Test	
76	SCC calibrator	6x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC SCC Calibrator	
77	SCC control	3x8ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC SCC Control	
78	Methotrexate Reagent Pack	100 теста	опакровка	6	Абот Диагностикс/ ARC Methotrexate RGT 100 Test	
79	Methotrexate calibrator	6x4ml	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Methotrexate Calibrator	
80	Methotrexate control	4x8	опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Methotrexate Control	



81	Multi Diluent	100 теста	опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Multi Assay Diluent	
82	Technopat Multichem IA Plus Control (Имунологична мулти контрола 3 нива - туморни маркери, хормони)	12x5ml	опаковка	2	Абот Диагностикс/ TP Multichem IA Plus Control, 3-нива	
83	Buffer Filter		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Buffer Filter	
84	ARC Wash Zone Probe		опаковка	3	Абот Диагностикс/ ARC Wash Zone Probe	
85	ARC Probe (Reagent/Sample)		опаковка	2	Абот Диагностикс/ ARC Probe (Reagent/Sample)	
86	ARC PRB/Tubing Waste Arm		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC PRB/Tubing Waste Arm	
87	ARC Probe Tubing		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Probe Tubing	
88	ARC R Wall Pro Filter		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC R Wall Pro Filter	
89	ARC Sensor Level Buffer		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Sensor Buffer Level	
90	ARC Sensor Level Trigger		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Sensor Level Trigger	
91	ARC Sensor LVL Pre-Trigger		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Sensor Level Pre- Trigger	
92	ARC Tubing Wash Buffer Tran		опаковка	1	Абот Диагностикс/ ARC Tubing Wash Buffer Transfer	



93	ARC Tubing/Sens WZ		опаковка	3	Абот Диагностикакс/ ARC Tubing/Sens WZ	
11	Cell-Dyn Ruby - хематологичен анализатор - реактиви и консумативи - затворена система					
	CD Ruby - реактиви					
1	CD 4000 DIL SHEATH 20L	20 L	опаковка	117	Абот Диагностикакс/ CD 4000 DIL SHEATH 20L	
2	CD RGT WBC LYSE 3800ML	3.8 L	опаковка	71	Абот Диагностикакс/ CD RGT WBC LYSE 3800ML	
3	CD3200 HGB NC LYSE 4L	3.8 L	опаковка	16	Абот Диагностикакс/ CD3200 HGB NC LYSE 4L	
4	ENZYME CLEANER 100ML	100 ml	опаковка	5	Абот Диагностикакс/ ENZYME CLEANER 100ML	
5	CD26 PLUS CONTROL HP	3 x 2 x 2.5 ml	опаковка	12	Абот Диагностикакс/ CD26 PLUS CONTROL HP	
	CD Ruby - консумативи					
6	Syringe, 500 µL (Injection Syringe)	1 брой	опаковка	1	Абот Диагностикакс/ Syringe, 500 µL (Injection Syringe)	
7	Syringe, 2.5 mL (WBC Lyse or HGB Lyse)	1 брой	опаковка	1	Абот Диагностикакс/ Syringe, 2.5 mL (WBC Lyse or HGB Lyse)	
8	Syringe, 10 mL (Diluent/Sheath)	1 брой	опаковка	1	Абот Диагностикакс/ Syringe, 10 mL (Diluent/Sheath)	
9	Tubing, Waste Outlet	1 брой	опаковка	1	Абот Диагностикакс/ Tubing, Waste Outlet	

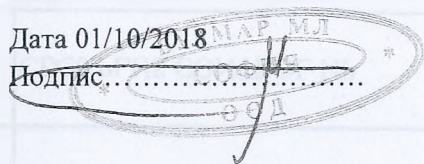


10	Diluent/Sheath Filter CD3200/Ruby	6 броя	опаковка	7	Абот Диагностикс/ Diluent/Sheath Filter CD3200/Ruby (package of 6)	
11	Peristaltic Pump Tubing-Medium	4 броя	опаковка	10	Абот Диагностикс/ Peristaltic Pump Tubing- Medium (package of 4)	
12	Needle, SL CD Ruby	1 брой	опаковка	1	Абот Диагностикс/ Needle, SL CD Ruby	
13	Open Mode Probe	1 брой	опаковка	1	Абот Диагностикс/ Open Mode Probe	

Срок на доставка 7 /седем/ дни.

Дата 01/10/2018

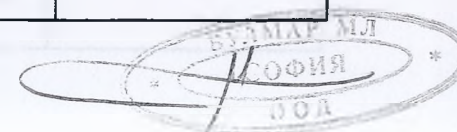
Подпис.....



Предложение за изпълнение на поръчката

Приложение № 1

Обособена позиция №/пом. ед.№	НАИМЕНОВАНИЕ	разфасовка	мярка	количество	Търговско наименование и Производител	Метод на работа /само за обособена позиция № 2, номенклатурни единици 1 и 2/
1	2	3	4	5		
4	Реактиви и специфични консумативи за Лаборатория по вирусология и Лаборатория по микробиология					
	Лаборатория по вирусология					
1.	Обособена група реактиви за диагностика на хепатитни маркери и HIV - Architect i1000 - затворена система					
	Реактиви, системни разтвори и консумативи за Architect Abbott					
1	ARC HAVAB IGG RGT	100 теста	опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC HAVAB IGG RGT 100 T	
2	ARC HAVAB IGG CAL		опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC HAVAB IGG CAL	
3	ARC HAVAB IGG CTL		опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC HAVAB IGG CTL	
4	ARC HAVAB IGM RGT	100 теста	опакровка	3	Абот Диагностикс/ ARC HAVAB IGM RGT 100T	
5	ARC HAVAB IGM CAL		опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC HAVAB IGM CAL	



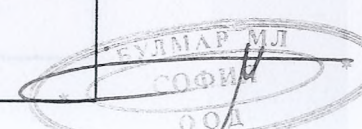
6	ARC HAVAB IGM CTL		опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC HAVAB IGM CTL	
7	ARC HBSAG QUAL II RGT	100 теста	опакровка	16	Абот Диагностикс/ ARC HBSAG QUAL II RGT 100T	
8	ARC HBSAG QUAL II CAL		опакровка	4	Абот Диагностикс/ ARC HBSAG QUAL II CAL	
9	ARC HBSAG QUAL II CTL		опакровка	4	Абот Диагностикс/ ARC HBSAG QUAL II CTL	
10	ARC ANTI-HBS RGT	100 теста	опакровка	11	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBS RGT 100T	
11	ARC ANTI-HBS CAL		опакровка	4	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBS CAL	
12	ARC ANTI-HBS CTL		опакровка	3	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBS CTL	
13	ARC ANTI-HBC II RGT	100 теста	опакровка	13	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBC II RGT 100T	
14	ARC ANTI-HBC II CAL		опакровка	4	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBC II CAL	
15	ARC ANTI-HBC II CTL		опакровка	3	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBC II CTL	
16	ARC ANTI-HBC M RGT	100 теста	опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBC M RGT 100T	
17	ARC ANTI-HBC M CAL		опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBC M CAL	
18	ARC ANTI-HBC M CTL		опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC ANTI-HBC M CTL	

Handwritten signature



19	ARC ANTI-HBE RGT	100 теста	опакровка	5	Абот Диагностик/ ARC ANTI-HBE RGT 100T	
20	ARC ANTI-HBE CAL		опакровка	2	Абот Диагностик/ ARC ANTI-HBE CAL	
21	ARC ANTI-HBE CTL		опакровка	3	Абот Диагностик/ ARC ANTI-HBE CTL	
22	ARC HBEAG RGT	100 теста	опакровка	5	Абот Диагностик/ ARC HBEAG RGT 100T	
23	ARC HBEAG CAL		опакровка	2	Абот Диагностик/ ARC HBEAG CAL	
24	ARC HBEAG CTL		опакровка	2	Абот Диагностик/ ARC HBEAG CTL	
25	ARC ANTI HCV RGT	100 теста	опакровка	15	Абот Диагностик/ ARC ANTI HCV RGT 100T	
26	ARC ANTI HCV CAL		опакровка	4	Абот Диагностик/ ARC ANTI HCV CAL	
27	ARC ANTI HCV CTL		опакровка	3	Абот Диагностик/ ARC ANTI HCV CTL	
28	ARC HIV COMBO RGT	100 теста	опакровка	9	Абот Диагностик/ ARC HIV COMBO RGT 100T	
29	ARC HIV COMBO CAL		опакровка	4	Абот Диагностик/ ARC HIV COMBO CAL	
30	ARC HIV COMBO CTL		опакровка	4	Абот Диагностик/ ARC HIV COMBO CTL	
31	ARC TRIGGER SOL 4X975ML		опакровка	10	Абот Диагностик/ ARC Trigger Sol 4X975ml	
32	ARC PRE-TRIGG SOL 4X975ML		опакровка	10	Абот Диагностик/ ARC Pre-Trigger Sol 4x975ml	
33	ARC CON WASH BUFF 4X975ML		опакровка	10	Абот Диагностик/ ARC Con Wash Buffer 4x975ml	

Handwritten signature



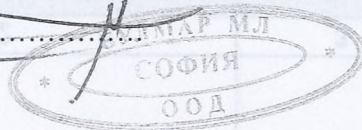
34	ARC PROBE CONDITIONER 4X25ML		опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC Probe Conditioner 4x25ml	
35	ARC REACT VESSELS 8X500		опакровка	5	Абот Диагностикс/ ARC React Vessels x 4000	
36	ARC SEPTUMS (200 PAC)		опакровка	2	Абот Диагностикс/ ARC Septums x 200	
37	ARC SAMPLE CUPS 4X250		опакровка	1	Абот Диагностикс/ ARC Sample Cups 4x250	
38	BUFFER FILTER		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC Buffer Filter	
39	ARC MULTI ASSAY DILUENT		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC Multi Assay Diluent	
40	ARC ABBOTT IMMUNSUPPR- MCC		брой	2	Абот Диагностикс/ TP Multichem WBT Control	
41	ARC WASH ZONE PROBE		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC Wash Zone Probe	
42	ARC PROBE (REAGENT/SAMPLE)		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC Probe (Reagent/Sample)	
43	ARC PRB/TUBNG Waste Arm		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC PRB/Tubing Waste Arm	
44	ARC PROBE TUBING		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC Probe Tubing	
45	ARC R WALL PRO FILTR		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC R Wall Pro Filter	
46	ARC SENSOR LEVEL BUFFER		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC Sensor Buffer Level	
47	ARC SENSOR LEVEL TRIGGER		брой	2	Абот Диагностикс/ ARC Sensor Trigger Level	

48	ARC SENSOR LVL PRE-TRIGGER		брой	2	Абот Диагностикас/ ARC Sensor Pre-Trigger Level	
49	ARC TUBING WASH BUFFER TRANSFER		брой	2	Абот Диагностикас/ ARC Tubing Wash Buffer Transfer	
50	ARC TUBING/SENS WZ		брой	2	Абот Диагностикас/ ARC Tubing/Sens WZ	
51	ARC WASTE PUMP		брой	2	Абот Диагностикас/ ARC Waste Pump	
52	ARC HBsAg Reagent kit 6C36-43	100 теста	опакровка	2	Абот Диагностикас/ ARC HBSAG RGT 100T QN A/D	
53	ARC HBsAg Calibrators 3M61-02		опакровка	2	Абот Диагностикас/ ARC HBSAG CAL QUANT 6PT	
54	ARC HBsAg Controls 6C36-10		опакровка	2	Абот Диагностикас/ ARC HBSAG CTL	
55	ARC HBsAg Manual diluent 6C36-40		опакровка	2	Абот Диагностикас/ ARC HBSAG MAN DIL	

Срок на доставка 7 /седем/ дни.

Дата 01/10/2018

Подпис.....



Handwritten signature

Предложение за изпълнение на поръчката

Приложение № 1

Обособена позиция №/ном. ед. №	НАИМЕНОВАНИЕ	разфасовка	мярка	количество	Търговско наименование и Производител	Метод на работа /само за обособена позиция № 2, номенклатурни единици 1 и 2/
1	2	3	4	5		
6	Реактиви и специфични консумативи за Криволаборатория					
14	Реактиви и специфични консумативи за хемоанализатор Emerald/Abbott cell-DYN 18					
1	Control Plus 18 Abbott cell-DYN	оп.	оп.	10	Абот Диагностикс / CD18 PLUS CONTROL HP	
2	Diluent cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	Абот Диагностикс / CD EMERALD DILUENT RGT 10L	
3	CN-FREE LYSE cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	Абот Диагностикс / CD EMERALD HGB LYSE RGT 960ML	
4	Cleaner cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	Абот Диагностикс / CD EMERALD CLEANER RGT 960ML	

Срок на доставка 7 /седем/ дни.

Дата 01/10/2018

Подпис.....



Обособена позиция №/ном. ед.№	НАИМЕНОВАНИЕ	разфасовка	мярка	количество	ед. цена без ДДС за единица мярка	обща ст-т без ДДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Реактиви и специфични консумативи за Клинична лаборатория					
7	Architect c8000- биохимичен анализатор - реактиви, химикали и специфични консумативи - затворена система					
1	Detergent A	2 x 500 ml	опакровка	6	316.84	1 901.04
2	Detergent B	2 x 400 ml	опакровка	3	316.84	950.52
3	Alkaline Wash	2 x 500 ml	опакровка	10	158.42	1 584.20
4	Acid Wash	2 x 500 ml	опакровка	10	211.23	2 112.30
5	Water Bath Additive	2 x 500 ml	опакровка	3	340.66	1 021.98
6	ICT Reference solution	2 x 2000 ml	опакровка	10	229.71	2 297.10
7	ICT Cleaning Fluid	270 ml	опакровка	3	281.04	843.12
8	Cuvette Drying Tip (x2); 09D51-02		опакровка	2	467.35	934.70
9	Cuvette Wiper (x2); 09D42-02		опакровка	1	190.11	190.11
10	Valve, Poppet set (x2); 09D36-02		опакровка	3	129.08	387.24
11	Bellows, Bellows only; 2-89054-02		опакровка	3	285.16	855.48
12	Diaphragm, Vacuum Pump New Style; 2-94796-02		опакровка	1	539.20	539.20
13	Diaphragm, Vacuum 1; 7-93426-01		опакровка	1	566.03	566.03
14	Reagent syringe Seal Tip #1 (x4); 09D39-02		опакровка	1	468.23	468.23
15	Reagent syringe Seal Tip #2 (x4); 09D40-02		опакровка	1	468.23	468.23
16	Reagent Syringe O-Ring 09D53-02		опакровка	2	143.07	286.14
17	Sample Syringe Seal Tip #1 (x4); 09D37-02		опакровка	1	312.15	312.15
18	Sample Syringe Seal Tip #2 (x4); 09D38-02		опакровка	1	312.15	312.15
19	Sample syringe O-ring; 09D52-02		опакровка	1	171.68	171.68
20	ICT Rf Sol Check Valve (x2); 09D35-02		опакровка	1	327.76	327.76



21	ICT Модул за определяне на електролити		опаковка	2	2 718.31	5 436.62
22	1 ml Syringe (x4); 09D41-02		опаковка	2	676.33	1 352.66
23	Source Lamp; 09D45-03		опаковка	4	459.42	1 837.68
24	Миксер модел N BSM10-4621 Toshiba		опаковка	1	1 820.88	1 820.88
25	Sample Probe с REF 01G48-04-игла		опаковка	1	1 584.22	1 584.22
26	Reagent Probe с REF 01G47-04-игла		опаковка	1	1 188.17	1 188.17
27	ICT Sample Diluent (ICTD5)	10x93 ml	опаковка	2	535.34	1 070.68
28	ICT Serum Calibrator	2 x 5 x 10 ml	опаковка	3	292.00	876.00
29	ICT Urine Calibrator	2 x 5 x 10 ml	опаковка	3	255.51	766.53
30	Albumin	840 ml	опаковка	2	367.01	734.02
31	Total Protein	840 ml	опаковка	5	406.62	2 033.10
32	Microalbumin	130 ml	опаковка	12	850.79	10 209.48
33	Upro (Общ белтък в урина)	72 мл	опаковка	12	222.96	2 675.52
34	Glucose	100 ml	опаковка	13	142.38	1 850.94
35	Urea	110 ml	опаковка	8	200.67	1 605.36
36	Creatinine	870 ml	опаковка	8	792.80	6 342.40
37	Uric Acid	340 ml	опаковка	5	205.95	1 029.75
38	Bilirubin Total	700 ml	опаковка	4	245.26	981.04
39	Bilirubin Direct	520 ml	опаковка	2	215.45	430.90
40	Calcium	65 ml	опаковка	2	211.23	422.46
41	Magnesium	250 ml	опаковка	3	118.82	356.46
42	Phosphorus	222 ml	опаковка	4	158.42	633.68
43	Iron	297 ml	опаковка	5	211.23	1 056.15
44	UIBC Liquid	255 ml; cal. 3x2ml	опаковка	3	1 068.72	3 206.16
45	CRP Vario	516 ml	опаковка	5	2 315.08	11 575.40
46	Cholesterol	840 ml	опаковка	5	316.84	1 584.20
47	HDL	464 ml	опаковка	5	1 306.98	6 534.90
48	LDL	146 ml	опаковка	2	1 214.57	2 429.14
49	Triglyceride	840 ml	опаковка	5	528.07	2 640.35
50	Lpa	30 ml	опаковка	2	902.16	1 804.32
51	apoA	90 ml	опаковка	2	902.16	1 804.32
52	apoB	90 ml	опаковка	2	738.11	1 476.22
53	AST	910 ml	опаковка	5	356.45	1 782.25
54	ALT	910 ml	опаковка	5	356.45	1 782.25
55	ALP	160 ml	опаковка	3	264.04	792.12
56	GGT	305 ml	опаковка	12	292.00	3 504.00

57	Amyl	105 ml	опакровка	4	303.64	1 214.56
58	LDH	330 ml	опакровка	3	253.08	759.24
59	Lipase	365 ml	опакровка	4	1 280.58	5 122.32
60	CK	315 ml	опакровка	5	559.76	2 798.80
61	CK-MB	138 ml	опакровка	4	818.51	3 274.04
62	IgA	112 ml	опакровка	2	633.69	1 267.38
63	IgG	160 ml	опакровка	2	633.69	1 267.38
64	IgM	112 ml	опакровка	2	633.69	1 267.38
65	C3	84 ml	опакровка	2	575.60	1 151.20
66	C4	84 ml	опакровка	2	575.60	1 151.20
67	MCC Calibrator	6 x 5 ml	опакровка	3	277.24	831.72
68	SProt Calibrator	5 x 1 ml	опакровка	6	274.60	1 647.60
69	Bilirubin Callibrator	2 x 3 x 5 ml	опакровка	2	277.24	554.48
70	Microalbumin Calibrator	5 x 2 ml	опакровка	1	380.21	380.21
71	Urine Protein Calibrator	5 x 5 ml	опакровка	2	291.33	582.66
72	CRP Calibrator Set	7 x 2 ml	опакровка	2	332.69	665.38
73	Lipid Multicalibrator (apoA1, apoB, HDL, LDL)	6 x 1 ml	опакровка	3	253.48	760.44
74	CK-MB Calibrator	2 x 1 ml	опакровка	2	211.23	422.46
75	IRON/MG Calibrator	2 x 3 x 5 ml	опакровка	2	395.42	790.84
76	Lipase Calibrator	2 x 3 ml	опакровка	1	301.20	301.20
77	Lpa Calibrator	5 x 1 ml	опакровка	1	762.77	762.77
78	CK-MB Control	2 x 1 ml	опакровка	2	198.03	396.06
79	Technopat Multichem S Plus Control (Мултиконтрола за биохимия Ниво 1)	12 x 5 ml	опакровка	3	316.84	950.52
80	Technopat Multichem S Plus Control (Мултиконтрола за биохимия Ниво 2)	12 x 5 ml	опакровка	3	316.84	950.52
81	Urine control	2 x 6 x 5 ml	опакровка	6	330.54	1 983.24
82	Lpa Control	2 x 3 x 1 ml	опакровка	1	396.06	396.06
83	CRP Control	3 x 2 ml	опакровка	2	264.04	528.08
	Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7					135 917.43
8	Имунологичен анализатор Architect i2000 - реактиви и консумативи- затворена система					
1	ARC Trigger Solution	4 x 975ml	опакровка	8	463.77	3 710.16
2	ARC Pre-Trigger Solution	4 x 975ml	опакровка	10	292.40	2 924.00



3	ARC Con Wash Buffer	4 x 975ml	опакровка	15	146.45	2 196.75
4	ARC Probe Conditioner	4 x 25ml	опакровка	3	304.17	912.51
5	ARC Reaction Vessels	8 x 500	опакровка	5	264.04	1 320.20
6	ARC Septums (200 PEC)	200 броя	опакровка	3	316.84	950.52
7	ARC Sample Cups	4 x 250	опакровка	3	264.04	792.12
8	Cortisol Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	557.65	557.65
9	Cortisol Calibrator	6x4ml	опакровка	1	171.34	171.34
10	Insulin Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	527.23	527.23
11	Insulin control	3x8ml	опакровка	1	158.42	158.42
12	Insulin calibrator	6x4ml	опакровка	1	171.34	171.34
13	Prolactin Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	422.46	422.46
14	Prolactin calibrator	2x4ml	опакровка	1	203.41	203.41
15	Prolactin control	3x8ml	опакровка	1	171.34	171.34
16	Total beta hCG Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	475.27	475.27
17	Total beta hCG calibrator	6x4ml	опакровка	1	184.83	184.83
18	Total beta hCG control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
19	TSH Reagent Pack	1x100	опакровка	1	316.84	316.84
20	TSH calibrator	2x4ml	опакровка	1	203.04	203.04
21	TSH control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
22	FT4 Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	380.21	380.21
23	FT4 calibrator	2x4ml	опакровка	1	202.78	202.78
24	FT4 control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
25	FT3 Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	380.21	380.21
26	FT3 calibrator	2x4ml	опакровка	1	202.78	202.78
27	FT3 control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
28	Estradiol Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	396.06	396.06
29	Estradiol calibrator	6x5ml	опакровка	1	224.43	224.43
30	Estradiol control	3x8ml	опакровка	1	166.34	166.34
31	FSH Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	475.27	475.27
32	FSH calibrator	2x4ml	опакровка	1	184.83	184.83
33	FSH control	3x8ml	опакровка	1	158.42	158.42
34	LH Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	390.77	390.77
35	LH calibrator	2x4ml	опакровка	1	203.41	203.41
36	LH control	3x8ml	опакровка	1	628.41	628.41
37	Testosteron Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	557.65	557.65
38	Testosteron calibrator	2x3ml	опакровка	1	229.71	229.71
39	Testosteron control	3x8ml	опакровка	1	197.71	197.71

40	Progesteron Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	488.47	488.47
41	Progesteron calibrator	2x4ml	опакровка	1	229.71	229.71
42	Progesteron control	3x8ml	опакровка	1	197.71	197.71
43	HbA1c Reagent Pack	100 теста	опакровка	15	527.23	7 908.45
44	HbA1c calibrator	6x2ml	опакровка	2	224.43	448.86
45	AFP Reagent Pack	100 теста	опакровка	2	343.25	686.50
46	AFP calibrator	2x4ml	опакровка	1	203.41	203.41
47	AFP control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
48	CEA Reagent Pack	100 теста	опакровка	15	528.07	7 921.05
49	CEA calibrator	2x4ml	опакровка	1	202.78	202.78
50	CEA control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
51	CA 19-9 Reagent Pack	100 теста	опакровка	15	528.07	7 921.05
52	CA 19-9 calibrator	6x4ml	опакровка	1	202.78	202.78
53	CA 19-9 control	3x8ml	опакровка	1	158.42	158.42
54	CA 125 Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	528.07	5 280.70
55	CA 125 calibrator	2x4ml	опакровка	1	202.78	202.78
56	Ca 125 control	3x8ml	опакровка	1	158.42	158.42
57	CA 15-3 Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	528.07	5 280.70
58	CA 15-3 calibrator	2x4ml	опакровка	1	171.62	171.62
59	CA 15-3 control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
60	Total PSA Reagent Pack	100 теста	опакровка	10	475.27	4 752.70
61	Total PSA calibrator	2x4ml	опакровка	1	202.78	202.78
62	Total PSA control	3x8ml	опакровка	1	158.42	158.42
63	CK-MB Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	1 001.73	1 001.73
64	CK-MB Calibrator	6x3ml	опакровка	1	210.88	210.88
65	CK-MB control	6x3ml	опакровка	1	197.71	197.71
66	BNP Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	2 027.80	2 027.80
67	BNP calibrator	6x4ml	опакровка	1	229.71	229.71
68	BNP control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
69	Anti-TPO Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	659.04	659.04
70	Anti-TPO calibrator	6x4ml	опакровка	1	211.23	211.23
71	Anti-TPO control	2x4ml	опакровка	1	184.83	184.83
72	Troponin High Sensitive Reagent Pack	100 теста	опакровка	36	766.69	27 600.84
73	Troponin High Sensitive calibrator	6x4ml	опакровка	2	219.05	438.10
74	Troponin High Sensitive control	3x8ml	опакровка	2	177.98	355.96
75	SCC Reagent Pack	100 теста	опакровка	1	837.00	837.00
76	SCC calibrator	6x4ml	опакровка	1	203.41	203.41

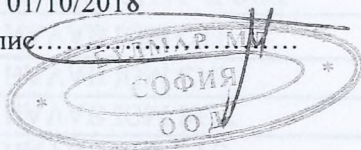


77	SCC control	3x8ml	опакровка	1	165.27	165.27
78	Methotrexate Reagent Pack	100 теста	опакровка	6	1 181.61	7 089.66
79	Methotrexate calibrator	6x4ml	опакровка	1	205.54	205.54
80	Methotrexate control	4x8	опакровка	1	51.39	51.39
81	Multi Diluent	100 теста	опакровка	1	343.25	343.25
82	Technopat Multichem IA Plus Control (Имунологична мулти контрола 3 нива - туморни маркери, хормони)	12x5ml	опакровка	2	628.41	1 256.82
83	Buffer Filter		опакровка	1	511.06	511.06
84	ARC Wash Zone Probe		опакровка	3	384.44	1 153.32
85	ARC Probe (Reagent/Sample)		опакровка	2	717.62	1 435.24
86	ARC PRB/Tubing Waste Arm		опакровка	1	410.07	410.07
87	ARC Probe Tubing		опакровка	1	256.29	256.29
88	ARC R Wall Pro Filter		опакровка	1	307.55	307.55
89	ARC Sensor Level Buffer		опакровка	1	897.02	897.02
90	ARC Sensor Level Trigger		опакровка	1	512.28	512.28
91	ARC Sensor LVL Pre-Trigger		опакровка	1	512.58	512.58
92	ARC Tubing Wash Buffer Tran		опакровка	1	512.58	512.58
93	ARC Tubing/Sens WZ		опакровка	3	410.07	1 230.21
	Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7					116 456.26
11	Cell-Dyn Ruby - хематологичен анализатор - реактиви и консумативи - затворена система					
	CD Ruby - реактиви					
1	CD 4000 DIL SHEATH 20L	20 L	опакровка	117	177.98	20 823.66
2	CD RGT WBC LYSE 3800ML	3.8 L	опакровка	71	305.11	21 662.81
3	CD3200 HGB NC LYSE 4L	3.8 L	опакровка	16	305.11	4 881.76
4	ENZYME CLEANER 100ML	100 ml	опакровка	5	254.26	1 271.30
5	CD26 PLUS CONTROL HP	3 x 2 x 2.5 ml	опакровка	12	279.68	3 356.16
	CD Ruby - консумативи					
6	Syringe, 500 µL (Injection Syringe)	1 брой	опакровка	1	559.37	559.37
7	Syringe, 2.5 mL (WBC Lyse or HGB Lyse)	1 брой	опакровка	1	762.77	762.77
8	Syringe, 10 mL (Diluent/Sheath)	1 брой	опакровка	1	762.77	762.77
9	Tubing, Waste Outlet	1 брой	опакровка	1	508.52	508.52
10	Diluent/Sheath Filter CD3200/Ruby	6 броя	опакровка	7	355.96	2 491.72

11	Peristaltic Pump Tubing-Medium	4 броя	опаковка	10	101.70	1 017.00
12	Needle, SL CD Ruby	1 брой	опаковка	1	1 017.03	1 017.03
13	Open Mode Probe	1 брой	опаковка	1	762.77	762.77
	Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7					59 877.64

Дата 01/10/2018

Подпис.....



[Handwritten signature]

Ценово предложение

Приложение № 4

Обособена позиция №/ном. ед.№	НАИМЕНОВАНИЕ	разфасовка	мярка	количество	ед. цена без ДДС за единица мярка	обща ст-т без ДДС
1	2	3	4	5	6	7
4	Реактиви и специфични консумативи за Лаборатория по вирусология и Лаборатория по микробиология					
	Лаборатория по вирусология					
1.	Обособена група реактиви за диагностика на хепатитни маркери и HIV - Architect i1000 - затворена система					
	Реактиви, системни разтвори и консумативи за Architect Abbott					
1	ARC HAVAB IGG RGT	100 теста	опакровка	2	580.88	1 161.76
2	ARC HAVAB IGG CAL		опакровка	2	254.26	508.52
3	ARC HAVAB IGG CTL		опакровка	2	158.42	316.84
4	ARC HAVAB IGM RGT	100 теста	опакровка	3	739.3	2 217.90
5	ARC HAVAB IGM CAL		опакровка	2	184.83	369.66
6	ARC HAVAB IGM CTL		опакровка	2	158.42	316.84
7	ARC HBSAG QUAL II RGT	100 теста	опакровка	16	422.46	6 759.36
8	ARC HBSAG QUAL II CAL		опакровка	4	184.83	739.32
9	ARC HBSAG QUAL II CTL		опакровка	4	158.42	633.68
10	ARC ANTI-HBS RGT	100 теста	опакровка	11	499.03	5 489.33
11	ARC ANTI-HBS CAL		опакровка	4	211.23	844.92
12	ARC ANTI-HBS CTL		опакровка	3	158.42	475.26
13	ARC ANTI-HBC II RGT	100 теста	опакровка	13	514.87	6 693.31
14	ARC ANTI-HBC II CAL		опакровка	4	184.83	739.32
15	ARC ANTI-HBC II CTL		опакровка	3	158.42	475.26
16	ARC ANTI-HBC M RGT	100 теста	опакровка	2	712.90	1 425.80

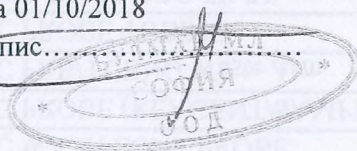
17	ARC ANTI-HBC M CAL		опаковка	1	184.83	184.83
18	ARC ANTI-HBC M CTL		опаковка	2	158.42	316.84
19	ARC ANTI-HBE RGT	100 теста	опаковка	5	500.38	2 501.90
20	ARC ANTI-HBE CAL		опаковка	2	184.83	369.66
21	ARC ANTI-HBE CTL		опаковка	3	158.42	475.26
22	ARC HBEAG RGT	100 теста	опаковка	5	500.38	2 501.90
23	ARC HBEAG CAL		опаковка	2	184.83	369.66
24	ARC HBEAG CTL		опаковка	2	158.42	316.84
25	ARC ANTI HCV RGT	100 теста	опаковка	15	576.58	8 648.70
26	ARC ANTI HCV CAL		опаковка	4	184.83	739.32
27	ARC ANTI HCV CTL		опаковка	3	158.42	475.26
28	ARC HIV COMBO RGT	100 теста	опаковка	9	332.69	2 994.21
29	ARC HIV COMBO CAL		опаковка	4	177.98	711.92
30	ARC HIV COMBO CTL		опаковка	4	158.42	633.68
31	ARC TRIGGER SOL 4X975ML		опаковка	10	463.77	4 637.70
32	ARC PRE-TRIGG SOL 4X975ML		опаковка	10	292.40	2 924.00
33	ARC CON WASH BUFF 4X975ML		опаковка	10	146.45	1 464.50
34	ARC PROBE CONDITIONER 4X25ML		опаковка	2	304.17	608.34
35	ARC REACT VESSELS 8X500		опаковка	5	264.04	1 320.20
36	ARC SEPTUMS (200 PAC)		опаковка	2	316.84	633.68
37	ARC SAMPLE CUPS 4X250		опаковка	1	264.04	264.04
38	BUFFER FILTER		брой	2	512.58	1 025.16
39	ARC MULTI ASSAY DILUENT		брой	2	384.44	768.88
40	ARC ABBOTT IMMUNSUPPR-MCC		брой	2	856.01	1 712.02
41	ARC WASH ZONE PROBE		брой	2	384.44	768.88
42	ARC PROBE (REAGENT/SAMPLE)		брой	2	717.62	1 435.24
43	ARC PRB/TUBNG Waste Arm		брой	2	410.07	820.14
44	ARC PROBE TUBING		брой	2	256.29	512.58
45	ARC R WALL PRO FILTR		брой	2	307.55	615.10
46	ARC SENSOR LEVEL BUFFER		брой	2	897.02	1 794.04
47	ARC SENSOR LEVEL TRIGGER		брой	2	512.58	1 025.16
48	ARC SENSOR LVL PRE-TRIGGER		брой	2	512.58	1 025.16
49	ARC TUBING WASH BUFFER TRANSFER		брой	2	512.58	1 025.16
50	ARC TUBING/SENS WZ		брой	2	410.07	820.14
51	ARC WASTE PUMP		брой	2	4 100.67	8 201.34
52	ARC HBsAg Reagent kit 6C36-43	100 теста	опаковка	2	2 669.71	5 339.42
53	ARC HBsAg Calibrators 3M61-02		опаковка	2	292.40	584.80



54	ARC HBsAg Controls 6C36-10		упаковка	2	292.40	584.80
55	ARC HBsAg Manual diluent 6C36-40		упаковка	2	102.59	205.18
	Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7					90 522.72

Дата 01/10/2018

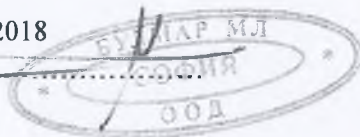
Подпис.....



Обособена позиция №/ном. ед.№	НАИМЕНОВАНИЕ	разфасовка	марка	количество	ед. цена без ДДС за единица марка	обща ст-т без ДДС
1	2	3	4	5	6	7
6	Реактиви и специфични консумативи за Криолаборатория					
14	Реактиви и специфични консумативи за хемоанализатор Emerald/Abbott cell-DYN 18					
1	Control Plus 18 Abbott cell-DYN	оп.	оп.	10	216.12	2 161.20
2	Diluent cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	126.35	758.10
3	CN-FREE LYSE cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	382.36	2 294.16
4	Cleaner cell-DYN Emerald	бр.	бр.	6	126.35	758.10
	Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7					5 971.56

Дата 01/10/2018

Подпис



A handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the page.

A handwritten signature in black ink, located in the bottom center of the page.

A handwritten signature in black ink, located in the bottom left corner of the page.