

УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ" ЕАД София
Договор № 196
Дата: 01.06.2020
Група: И-2

ДОГОВОР
за доставка на лабораторни реактиви, химикали
и консумативи по прекратени позиции ID № 00494-2020-0003

Днес, 01.06.2020 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

"ЕМЕД Груп" ЕООД със седалище и адрес на управление в гр. София 1463, бул. "Витоша" № 62, вх. „Б”, тел: 02 4663893 ЕИК 204603976 представлявано от Александрос Елифанис – 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-03-28/11.05.2020 г.** на Изпълнителния директор за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет **"Доставка на лабораторни реактиви, химикали и консумативи за УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ" ЕАД по прекратени позиции"**, 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, химикали и консумативи** от **обособена позиция №1, номенклатурна единица 5** по Приложение № 3 „Спецификация към договора” изготвена на база Техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, представляващо Приложение № 1 („Предложение за изпълнение на поръчката“) и Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, представляващо Приложение № 2 („Ценово предложение“), 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“.

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 Приложение № 3. Посочените в него 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**:

IBAN: BG20UNCR70001522957522 BIC: UNCRBGSF

(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 № 3 не подлежат на изменение за срока на настоящия Договор.

(7) Общата прогнозна стойност за извършване на доставките съгласно Приложение №1 за срока на Договора е **6 000.00 лева без ДДС** или **7 200.00 лева с включен ДДС**;

III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 3 (1) Договорът се сключва за срок до **01.04.2021 г.**

(2) В рамките на срока по ал. 1 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осъществява доставките в срок до **72 часа**, считано от часа последващ часа на получаване на писмена заявка („Заявка“) от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

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

адрес: гр. София 1463, бул. „Витоша“ № 62, вх. „Б“,

тел: 02 4663893

e-mail: officebg@emedgroup.gr

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“.

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 Приложение №3.

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 Приложение №3;

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 № 3 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.

Чл. 7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен:

1. да изпълни всяка една от доставките качествено, в съответствие с Приложение № 3 и настоящия Договор. Срокът на годност на доставяните медицински изделия следва да не е по-малък от 75% от обявения от производителя срок към датата на всяка една от доставките;

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

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 № 3 в срок до 12 (дванадесет) часа, считано от часа, посочен в протокола за некачествената/непълна Доставка. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не достави в срока по предходното изречение заменените стоки и/или доставените стоки не отговарят на изискванията по т. 1 и по Приложение № 3, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** начислява неустойка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по чл. 11, ал. 2, която се удържа от Гаранцията за изпълнение;

4. 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 **30.00 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 се извършва чрез упълномощен представител на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. 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 медицински изделия, 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, 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 Заявка.

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

(3) При прекратяване на Договора поради отказ от доставка на медицински изделия, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 20% (двадесет процента) от стойността на заявената, но неизпълнена доставка. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да удържи/усвои неустойката от Гаранцията за изпълнение.

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. При неизпълнение на задължението си по чл.2, ал.3, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0.1% (нула цяло и един на сто) от Цената на извършената доставка за всеки ден забава, но не повече от 5 % (пет на сто) от стойността на доставката.

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. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 15. (1) Настоящият Договор се прекратява:

1. с изтичане на срока по чл. 3, ал. 1;
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.

X. ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 16. (1) Съгласно чл. 116, ал.1, т. 1 от ЗОП се предвиждат следните възможности за изменение на договора:

1. При липса на нов договор със същия предмет, сключен по реда на ЗОП, и 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 4 (четири) месеца;

2. Възложителят може да заяви доставката на по-големи количества лабораторни реактиви и специфични консумативи от един или повече артикули от номенклатурна единица/обособена позиция, но само в рамките на стойността 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;

(2) Съгласно чл. 116, ал.1, т. 4 от ЗОП Договорът за възлагане на обществената поръчка може да бъде изменен, когато Изпълнителят откаже да изпълнява договора или договорът бъде прекратен по вина на изпълнителя. Възложителят може да замени изпълнителя на обществената поръчка с участника, класиран на второ място в процедурата, като подпише допълнително споразумение с него към договора за обществена поръчка при условията, определени в Техническото и Ценовото му предложения;

(3). Извън посочените случаи, Договорът може да бъде изменян с писмено допълнително споразумение при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

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 декларират, 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 срока на договора.

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 24. (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, отдел „Снабдяване”, тел.: 02 9432337, факс: 02 9432143, e-mail: simeon.trifonov@abv.bg,

2. За **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**: гр. София 1463, бул. “Витоша” № 62, вх. „Б”, тел: 02 4663893 e-mail: officebg@emedgroup.gr

Чл. 25. (1) Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите, посочени в ЗОП.

(2) 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. 26. 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. 27. За всички неуредени в този Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Чл. 28. Неразделна част от настоящия Договор са:

1. Приложение № 1 „Предложение за изпълнение на поръчката“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
2. Приложение № 2 „Ценово предложение“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
3. Приложение № 3 „Спецификация към договора“;
4. Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

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

Заличена
информация

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: /...../
проф. д-р Бойко Георгиев Коруков,
Изпълнителен директор

Заличена информация

Заличена
информа
ция

ИЗПЪЛНИТЕЛ: /...../
.....
.....

Приложение № 3 „Спецификация към договора”

| Обособена позиция №1 /ном. ед.№ | НАИМЕНОВАНИЕ | разфасовка | мярка | Прогнозно количество | Прогнозна ст-т на ном. единица | ед. цена без ДДС за единица мярка | ед. цена с ДДС за единица мярка |
|---------------------------------|---|-------------|-------|----------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 5 | Крволаборатория - остриета стерилни за апарат Тегито, мод. SC-201 | оп.х 70 бр. | оп. | 10 | 6000,00 | 599,90 | 719,88 |

Предложение за изпълнение на поръчката

Приложение № 1

| Обособена позиция №1 /ном. ед.№ | НАИМЕНОВАНИЕ | Разфасовка | Търговско наименование | Производител |
|------------------------------------|--|------------|------------------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Клинична лаборатория - лабораторни реактиви и специфични консумативи за Urilyser Duo – уринен анализатор | | | |
| 1 | Комби Screen 11 Auto | 150 теста | | |
| 2 | Cleanser A | 500 ml | | |
| 3 | Cleanser B | 4x40 ml | | |
| 4 | Maintenance Cleanser | 4x40 ml | | |
| 5 | Облодърни епруветки вис.70-105,диаметър 16-17,5 | брой | | |
| 2 | Отделение по обща и клинична патология - реактиви и консумативи за автоматизирана имунохистохимия | | | |
| 1 | Овче анти-човешко IgG/FITC - готово за използване | оп.х2мл | | |
| 2 | Овче анти-човешко IgA/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | | |
| 3 | Заешко анти-човешко IgM/FITC - готово за използване | оп.х2мл | | |
| 4 | Овче анти-човешко C3c Complement/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | | |
| 5 | Заешко анти-човешко C1q Complement - FITC готово за използване | оп.х2мл | | |
| 6 | Заешко анти-човешко C4c complement - FITC - готово за използване | оп.х2мл | | |
| 7 | заешко анти-човешко Fibrinogen/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | | |
| 8 | мише моноклонално анти-човешкоантитяло Pan Cytokeratin, клон AE1+AE3, готово за употреба | оп.х16мл | | |
| 9 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 7, клон OV-TL 12/30, готово за употреба | оп.х16мл | | |
| 10 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 20, клон Ks20.8, готово за употреба | оп.х16мл | | |
| 11 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 5/6, клон D5/16B4, готово за употреба | оп.х16мл | | |

| | | | | |
|----|---|--------------------|------------------------|----------------------------------|
| 55 | Моноклонално антитяло c/y CD79a (PE) clone HM | 50 теста | | |
| 56 | Моноклонално антитяло c/y CD25 PC7 clone B1.49.9 | 50 теста | | |
| 57 | Моноклонално антитяло c/y CD25 PE clone B1.49.9 | 100 теста | | |
| 58 | Моноклонално антитяло c/y CD22 APC clone SJ10.1H11 | 50 теста | | |
| 59 | Kappa Chain FITC Clone: Polyclonal | 100 теста | | |
| 60 | Lambda Chain PE Clone: Polyclonal | 100 теста | | |
| 61 | Моноклонално антитяло c/y CD22 (FITC) clone SJ10.1H11 | 2 мл | | |
| 62 | Моноклонално антитяло c/y TdT (FITC) clone HT1+HT4+HT8+HT9 | 50 теста | | |
| 63 | Моноклонално антитяло c/y MPO (PE) clone CLB-MPO-1 | 2 мл | | |
| 5 | Криолаборатория - остриета стерилни за апарат Terumo, мод. SC-201 | оп.х 70 бр. | Wafers, SC*W017 | Terumo Corporation, Tokyo, Japan |
| 6 | Реактиви за автоматизиран имуноанализатор за доказване на микробни антигени и антитела, базиран на комбинирана имуноензимна технология с флуоресцентно отчитане mini Vidas | | | |
| | КАРДИОЛОГИЧЕН ПАНЕЛ | | | |
| 1 | B.R.A.H.M.S PCT (Procalcitonin) | 60 теста | | |
| 2 | High sensitive Troponin | 60 теста | | |
| 3 | NT-proBNP2 | 60 теста | | |
| 4 | CK-MB | 30 теста | | |
| 5 | Myoglobin | 30 теста | | |
| 6 | D-Dimer Exclusion (референтен тест) | 60 теста | | |
| | ИНФЕКЦИОЗЕН ПАНЕЛ | | | |
| 7 | HAV IgM | 30 теста | | |
| 8 | Anti-HAV Total | 30 теста | | |
| 9 | HBs Ag Ultra | 60 теста | | |
| 10 | HBs Ag Ultra Confirmation | 30 теста | | |
| 11 | Anti-HBc Total | 60 теста | | |
| 12 | HBc IgM | 30 теста | | |
| 13 | HBe-Anti HBe | 30 теста | | |
| 14 | Anti-HCV | 60 теста | | |
| 15 | HIV DUO Ultra (референтен тест) | 60 теста | | |
| 16 | HIV DUO Quick | 60 теста | | |
| 17 | HIV P24 | 30 теста | | |
| 18 | HIV P24 Confirmation | 60 теста | | |
| 19 | Toxo IgM | 60 теста | | |
| 20 | Toxo IgG | 60 теста | | |
| 21 | Toxo Competition | 60 теста | | |
| 22 | Toxo IgG Avidity (референтен тест) | 30 теста | | |
| 23 | Rub IgM | 30 теста | | |

Ценово предложение

Приложение № 2

| Обособена позиция №1 /ном. ед.№ | НАИМЕНОВАНИЕ | разфасовка | мярка | Прог нозно к- во | ед. цена без ДДС за единица мярка /Σ: на указаното място: | Търговско наименование /попълва се за всички артикули/ |
|------------------------------------|--|------------|-----------|------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Клинична лаборатория - лабораторни реактиви и специфични консумативи за Urilyser Duo – уринен анализатор | | | | | |
| 1 | Комби Screen 11 Auto | 150 теста | опакровка | 100 | | |
| 2 | Cleanser A | 500 ml | брой | 8 | | |
| 3 | Cleanser B | 4x40 ml | брой | 3 | | |
| 4 | Maintenance Cleanser | 4x40 ml | брой | 3 | | |
| 5 | Облодънни епруветки вис.70-105,диаметър 16-17,5 | брой | брой | 12000 | | |
| | Сумата от единичните цени за единица мярка без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 6 на указаното място: | | | | Σ: | |
| 2 | Отделение по обща и клинична патология - реактиви и консумативи за автоматизирана имунохистохимия | | | | | |
| 1 | Овче анти-човешко IgG/FITC - готово за използване | оп.х2мл | опакровка | 1 | | |
| 2 | Овче анти-човешко IgA/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | опакровка | 1 | | |
| 3 | Заешко анти-човешко IgM/FITC - готово за използване | оп.х2мл | опакровка | 1 | | |
| 4 | Овче анти-човешко C3c Complement/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | опакровка | 1 | | |
| 5 | Заешко анти-човешко C1q Complement - FITC готово за използване | оп.х2мл | опакровка | 1 | | |
| 6 | Заешко анти-човешко C4c complement - FITC - готово за използване | оп.х2мл | опакровка | 1 | | |
| 7 | заешко анти-човешко Fibrinogen/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | опакровка | 1 | | |
| 8 | мише моноклонално анти-човешкоантитяло Pan Cytokeratin, клон AE1+AE3, готово за употреба | оп.х16мл | опакровка | 2 | | |
| 9 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 7, клон OV-TL 12/30, готово за употреба | оп.х16мл | опакровка | 2 | | |
| 10 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 20, клон Ks20.8, готово за употреба | оп.х16мл | опакровка | 2 | | |

Handwritten signature

| | | | | | | |
|----|--|-------------|----------|----|------------|-----------------|
| 49 | Моноклонално антитяло c/y CD13 (FITC) clone SJ1D1 | 2 мл | опаковка | 1 | | |
| 50 | Моноклонално антитяло c/y CD13 PC5 (clone Immu103.44) | 50 теста | опаковка | 1 | | |
| 51 | Моноклонално антитяло c/y CD13 APC (clone Immu103.44) | 0,5 мл | опаковка | 1 | | |
| 52 | Моноклонално антитяло c/y CD13 (PE) clone SJ1D1 | 100 теста | опаковка | 1 | | |
| 53 | Моноклонално антитяло c/y CD15 (FITC) clone 80H5 | 100 теста | опаковка | 1 | | |
| 54 | Моноклонално антитяло c/y CD1a (PE) clone BL6 | 100 теста | опаковка | 1 | | |
| 55 | Моноклонално антитяло c/y CD79a (PE) clone HM47 | 100 теста | опаковка | 1 | | |
| 56 | Моноклонално антитяло c/y CD25 PC7 clone B1.49.9 | 50 теста | опаковка | 1 | | |
| 57 | Моноклонално антитяло c/y CD25 PE clone B1.49.9 | 100 теста | опаковка | 1 | | |
| 58 | Моноклонално антитяло c/y CD22 APC clone SJ10.1H11 | 50 теста | опаковка | 1 | | |
| 59 | Kappa Chain FITC Clone: Polyclonal | 100 теста | опаковка | 1 | | |
| 60 | Lambda Chain PE Clone: Polyclonal | 100 теста | опаковка | 1 | | |
| 61 | Моноклонално антитяло c/y CD22 (FITC) clone SJ10.1H11 | 2 мл | опаковка | 1 | | |
| 62 | Моноклонално антитяло c/y TdT (FITC) clone HT1+HT4+HT8+HT9 | 50 теста | опаковка | 1 | | |
| 63 | Моноклонално антитяло c/y MPO (PE) clone CLB-MPO-1 | 2 мл | опаковка | 1 | | |
| | Сумата от единичните цени за единица мярка без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 6 на указаното място: | | | | Σ: | |
| 5 | Криолaborатория - остриета стерилни за апарат Teguto, мод. SC-201 | оп.х 70 бр. | оп. | 10 | 599,90 лв. | Wafers, SC*W017 |
| 6 | Реактиви за автоматизиран имуноанализатор за доказване на микробни антигени и антитела, базиран на комбинирана имуноензимна технология с флуоресцентно отчитане mini Vidas | | | | | |
| | КАРДИОЛОГИЧЕН ПАНЕЛ | | | | | |
| 1 | B.R.A.H.M.S PCT (Procalcitonin) | 60 теста | Опаковка | 3 | | |
| 2 | High sensitive Troponin | 60 теста | Опаковка | 5 | | |
| 3 | NT-proBNP2 | 60 теста | Опаковка | 3 | | |
| 4 | CK-MB | 30 теста | Опаковка | 1 | | |
| 5 | Myoglobin | 30 теста | Опаковка | 1 | | |
| 6 | D-Dimer Exclusion (референтен тест) | 60 теста | Опаковка | 5 | | |
| | ИНФЕКЦИОЗЕН ПАНЕЛ | | | | | |
| 7 | HAV IgM | 30 теста | Опаковка | 1 | | |
| 8 | Anti-HAV Total | 30 теста | Опаковка | 1 | | |
| 9 | HBs Ag Ultra | 60 теста | Опаковка | 1 | | |
| 10 | HBs Ag Ultra Confirmation | 30 теста | Опаковка | 1 | | |
| 11 | Anti-HBc Total | 60 теста | Опаковка | 1 | | |
| 12 | HBc IgM | 30 теста | Опаковка | 1 | | |
| 13 | HBc-Anti HBc | 30 теста | Опаковка | 1 | | |
| 14 | Anti-HCV | 60 теста | Опаковка | 1 | | |

Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

| Обособена позиция №1 /ном. ед.№ | НАИМЕНОВАНИЕ | разфасовка | мярка | Прогнозно количество | Прогнозна ст-т на ном. единица |
|------------------------------------|---|------------|----------|-------------------------|---|
| 1 | Клинична лаборатория - лабораторни реактиви и специфични консумативи за Urilyser Duo – уринен анализатор | | | | 29000,00 |
| 1 | Комби Screen 11 Auto | 150 теста | опаковка | 100 | |
| 2 | Cleanser A | 500 ml | брой | 8 | |
| 3 | Cleanser B | 4x40 ml | брой | 3 | |
| 4 | Maintenance Cleanser | 4x40 ml | брой | 3 | |
| 5 | Облодънни епруветки вис.70-105,диаметър 16-17,5 | брой | брой | 12000 | |
| 2 | Отделение по обща и клинична патология - реактиви и консумативи за автоматизирана имунохистохимия | | | | 80000,00 |
| 1 | Овче анти-човешко IgG/FITC - готово за използване | оп.х2мл | опаковка | 1 | |
| 2 | Овче анти-човешко IgA/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | опаковка | 1 | |
| 3 | Заешко анти-човешко IgM/FITC - готово за използване | оп.х2мл | опаковка | 1 | |
| 4 | Овче анти-човешко C3c Complement/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | опаковка | 1 | |
| 5 | Заешко анти-човешко C1q Complement - FITC готово за използване | оп.х2мл | опаковка | 1 | |
| 6 | Заешко анти-човешко C4c complement - FITC - готово за използване | оп.х2мл | опаковка | 1 | |
| 7 | заешко анти-човешко Fibrinogen/ FITC - готово за използване | оп.х2мл | опаковка | 1 | |
| 8 | мише моноклонално анти-човешкоантитяло Pan Cytokeratin, клон AE1+AE3, готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 9 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 7, клон OV-TL 12/30, готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 10 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 20, клон Ks20.8, готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 11 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytokeratin 5/6, клон D5/16B4, готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 12 | моноклонално мише анти-човешко Keratin 19 - Ks19.1 клон, готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 13 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло CD56, клон RCD56, готово | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 14 | заешко поликлонално анти-човешко антитяло NSE , готово за употреба | оп.х бмл | опаковка | 2 | |

| | | | | | |
|----|--|-----------|----------|---|--|
| 15 | заешко моноклонално анти-човешко антитяло Progesterone receptor , клон SP42 , готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 3 | |
| 16 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло Estrogen receptor, клон SP1, готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 3 | |
| 17 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло Ki-67, клон L50-832, готово | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 18 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Тиреоглобулин, клон TGB04 (2H11) + TGB05 (6E1), готово за употреба | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 19 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло Calcitonin klon SP17, готово | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 20 | моноклонално мише анти-човешко антитяло TTF-1 клон 8G7G3/1 , готово | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 21 | моноклонално мише анти-човешко антитяло S100, клон 4C4.9 , готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 22 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Melanoma , клон HMB45, готово за използване | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 23 | моноклонално мише анти-човешко антитяло GFAP, клонGA-5, готово за | оп.х7мл | опаковка | 1 | |
| 24 | поликлонално заешко анти-човешко антитяло CDX2, клон EPR2764Y, готово за използване | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 25 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Melan A, готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 26 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Vimentin, клон V9 , готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 27 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Smooth Muscle Actin, готово | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 28 | моноклонално мише анти-човешко антитяло ЕМА, готово за употреба | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 29 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD10 (CALLA), клон 565С, готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 1 | |
| 30 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD20, клон L26, готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 31 | заешко моноклонално анти -човешко антитяло CD3 , клон SP7, готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 32 | заешко моноклонално анти-човешко антитяло CD5, готово за употреба | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 33 | мише моноклонално анти-човешко антитяло CD15, готово за употреба | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 34 | мише моноклонално анти-човешко антитяло CD30, готово за употреба | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 35 | заешко моноклонално анти-човешко антитяло AMACR , готово за | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 36 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Desmin, клон D33, готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 37 | мише моноклонално анти - човешко антитяло CD23, готово за употреба | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 38 | заешко моноклонално анти-човешко антитяло, MUM1, клон BC5, готово | оп.х6мл | опаковка | 2 | |
| 39 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло E-cadherin , клон EP700Y, готово за използване | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 40 | моноклонално мише анти-човешко антитяло BCL-2, готово за използване | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 41 | моноклонално мише анти-човешко антитяло BCL-6 , готово за използване | оп. х 6мл | опаковка | 2 | |
| 42 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD43, готово за използване | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 43 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD138, готово за използване | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 44 | моноклонално мише анти-човешко антитяло, CD34 , клон QBEnd/10, готово за използване | оп.х16мл | опаковка | 2 | |

| | | | | | |
|----|---|-----------|----------|---|--|
| 45 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD31, клон JC70, готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 46 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD68, готово за използване | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 47 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло Циклин Д1, готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 48 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD1a, готово за използване | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 49 | моноклонално мише анти-човешко антитяло CD45RO, готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 50 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло CD4, готово за употреба | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 51 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло CD 8 , готово за употреба | оп.х 16мл | опаковка | 1 | |
| 52 | моноклонално мише анти-човешко антитяло, TdT, готово за употреба | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 53 | заешко моноклонално анти-човешко антитяло, Простат специфичен антиген, готово за използване | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 54 | моноклонално мише анти-човешко антитяло, CD 21, готово за използване | оп.х12мл | опаковка | 1 | |
| 55 | моноклонално мише, анти-човешко антитяло Хепатоцин, готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 56 | заешко поликлонално анти-човешко антитяло IgГ, готово за използване | оп.х7мл | опаковка | 1 | |
| 57 | Заешко поликлонално анти-човешко антитяло Капа лека верига, готово за | оп.х7мл | опаковка | 1 | |
| 58 | мише моноклонално анти-човешко антитяло Ламбда лека верига, готово | оп.х7мл | опаковка | 1 | |
| 59 | заешко поликлонално анти-човешко антитяло Calretinin, готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 60 | заешко поликлонално анти-човешко антитяло бета-Катенин, готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 61 | заешко моноклонално анти-човешко антитяло, p53 готово за употреба | оп. х12мл | опаковка | 1 | |
| 62 | моноклонално мише, анти-човешко антитяло ALK, готово за употреба | оп.х7мл | опаковка | 1 | |
| 63 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Подопластин, готово за | оп. х 6мл | опаковка | 1 | |
| 64 | моноклонално мише анти-човешко антитяло Цитокератин 8/18, готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 65 | моноклонално заешко анти-човешко антитяло, Синаптофизин - готово за | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 66 | моноклонално мише анти-човешко антитяло, p40,(p63) клон: BC28 | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 67 | моноклонално мише анти-човешко антитяло, простеин, готово за употрвба | оп. х 6мл | опаковка | 1 | |
| 68 | Мише моноклонално анти-човешко антитяло, инхибин алфа, готово за | оп. х12мл | опаковка | 1 | |
| 69 | мише моноклонално анти-човешко антитяло, Her-2, клон CB11 готово за | оп.х16мл | опаковка | 3 | |
| 70 | мише моноклонално анти-човешко антитяло, Chromogranin A, готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |
| 71 | Моноклонално мише анти-човешко антитяло IgG4, клон ZSIGG4. Готово | оп.х 6мл | опаковка | 1 | |
| 72 | Моноклонално мише анти-човешко антитяло Cytomegalovirus, клон | оп.х7мл | опаковка | 1 | |
| 73 | Моноклонално мише анти-човешко антитяло Ogli2. Готово за употреба. | оп. х 6мл | опаковка | 1 | |
| 74 | заешко поликлонално анти-човешко антитяло, c-kit , готово за употрвба | оп.х12мл | опаковка | 2 | |
| 75 | Моноклонално мише анти-човешко антитяло, Mammaglobin, клон 304- | оп.х7мл | опаковка | 2 | |
| 76 | Включваща среда на водна основа | оп.х25мл | опаковка | 5 | |
| 77 | Флуоресцентна включваща среда | оп.х 30мл | опаковка | 2 | |
| 78 | Моноклонално мише анти-човешко антитяло MSH2, клон FE11 . Готово за | оп.х16мл | опаковка | 1 | |
| 79 | Моноклонално анти-човешко антитяло Napsin A, готово за употреба | оп. х 6мл | опаковка | 3 | |
| 80 | Моноклонално мише анти-човешко антитяло p16ink4a, клон JC2 , готово | оп. х 6мл | опаковка | 2 | |
| 81 | мише моноклонално анти-човешко антитяло , GATA3, готово за | оп.х16мл | опаковка | 2 | |

| | | | | | |
|----------|--|-----------------|----------|----|-----------------|
| 82 | Хематоксилин по Mayer за Autosteiner 480S | оп.х 0,47л | опаковка | 10 | |
| 83 | Буфер за едновременно депарафинизиране и епитопно разкритие съвместим с модул за предварително треритане, стабилен до не по-малко от 5 дни след разреждане, с високо рН (15х) | 10 x 100мл | опаковка | 8 | |
| 84 | Буфер за едновременно депарафинизиране и епитопно разкритие съвместим с модул за предварително треритане , стабилен до не по-малко от 5 дни след разреждане, с ниско рН (15х) | 10 x 100мл | опаковка | 5 | |
| 85 | Измиващ буфер за имунохистохимия (20х) | 2500мл | опаковка | 15 | |
| 86 | Високочувствителна визуализираща система, дедектираща миши и заешки антитела, с включен DAB хромоген, стабилен от 1-2 седмици след смесване, пероксидазен блок, пероксидазен полимер, вторичен блок, | 125 мл | опаковка | 6 | |
| 87 | Кит етикети за стъкла за Autosteiner 480 | 1 кит | брой | 4 | |
| 88 | Кит етикети за бутилки за Autostainer 480 | 1 кит | брой | 1 | |
| 89 | Бутилки за Autostainer 480 | оп.х100бр | брой | 1 | |
| 90 | Почистващ комплект за Autostainer 480 | к-т | брой | 1 | |
| 3 | Лаборатория по вирусология - обособена група реактиви за диагностика на инфекции с M. tuberculosis - ELISA | | | | 14000,00 |
| | Ин витро имунодиагностичен тест за доказване на IFN - gamma продукция в супернатанти от цяла кръв след стимулация със специфични антигени ESAT-6, CFP-10 и TB7.7 /p4/ на M. Tuberculosis. Количествен ELISA тест. Кръвните проби се вземат в контролна, антигенна и митогенна епруветки. Плаките са 96 ямкови, всяка плака съдържа 12 стрипа с по 8 ямки, предварително натоварени с моноклонално антитяло срещу IFN-gamma. Продукцията на IFN-gamma се отчита апаратно на ELISA ридер. Възможност за обработване на единични проби. Време на извършване на теста - 24 часа. Специфичност: > 99%. Чувствителност: 80%. Други | 50 теста | опаковка | 5 | |
| 4 | Реактиви и специфични консумативи за цитометри FACS Calibur и FACS Santo II за имунологична диагностика и контрол на трансплантати-базови реактиви III-ти вид за измервания на трансплантати и диагноза | | | | 85000,00 |
| 1 | Концентриран фиксиращ разтвор в PBS | 100 - 200 теста | опаковка | 3 | |
| 2 | Пермеабелизиращ разтвор | 50 теста | опаковка | 3 | |
| 3 | Концентрат за лизиращ разтвор-амониев хлорид, буфериран, без | 100 теста | опаковка | 10 | |
| 4 | Моноклонално антитяло с/у CD58 PE (clone AICD58 | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 5 | Моноклонално антитяло с/у CD58 APC (clone AICD58 | 50 теста | опаковка | 1 | |
| 6 | Моноклонално антитяло с/у CD20 PE (clone B9E9) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 7 | Моноклонално антитяло с/у CD20 FITC (clone B9E9) | 100 теста | опаковка | 1 | |

| | | | | | |
|----|--|-----------|----------|---|--|
| 8 | Моноклонално антитяло c/y CD20 Pacific Blue (clone B9E9) | 25 теста | опаковка | 1 | |
| 9 | Моноклонално антитяло c/y CD20 APC(clone B9E9) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 10 | Моноклонално антитяло c/y CD123 PE (clone 9F5) | 1 мл | опаковка | 1 | |
| 11 | Моноклонално антитяло c/y CD135 PE (cloneSF1.340) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 12 | Моноклонално антитяло c/y CD19 PC7 (cloneJ3-119) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 13 | Моноклонално антитяло c/y CD19 APC (cloneJ3-119) | 50 теста | опаковка | 1 | |
| 14 | Моноклонално антитяло c/y CD19 PE (cloneJ3-119) | 2 мл | опаковка | 3 | |
| 15 | Моноклонално антитяло c/y CD45 FITC (clone J.33-119) | 2 мл | опаковка | 3 | |
| 16 | Моноклонално антитяло c/y CD34 APC (clone 581) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 17 | Моноклонално антитяло c/y CD34 PE (clone 581) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 18 | Моноклонално антитяло c/y CD34 FITC (clone 581) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 19 | Моноклонално антитяло c/y CD33 FITC (clone D3HL60.251) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 20 | Моноклонално антитяло c/y CD33 PE (clone D3HL60.251) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 21 | Моноклонално антитяло c/y CD33 APC (clone D3HL60.251) | | опаковка | 1 | |
| 22 | Моноклонално антитяло c/y CD33 PC5,5 (clone D3HL60.251) | 1 мл | опаковка | 1 | |
| 23 | Моноклонално антитяло c/y CD33 PC7 (clone D3HL60.251) | 1 мл | опаковка | 1 | |
| 24 | Моноклонално антитяло c/y CD64 FITC (clone 22) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 25 | Моноклонално антитяло c/y CD309 PE (clone KDR-1) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 26 | Моноклонално антитяло c/y CD133 APC (clone W6B3C1) | 0.5 мл | опаковка | 1 | |
| 27 | Моноклонално антитяло c/y CD235a FITC (clone 11E4B-7-6) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 28 | Моноклонално антитяло c/y CD90 PC5,5 (clone Thy-1/310) | 1 мл | опаковка | 1 | |
| 29 | Моноклонално антитяло c/y CD99 APC (clone HCD99) | 0.5 мл | опаковка | 1 | |
| 30 | Моноклонално антитяло c/y CD8 PE (clone B9.11) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 31 | Моноклонално антитяло c/y CD117 PE (clone 95C3) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 32 | Моноклонално антитяло c/y CD117 APC (clone 104D2D1) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 33 | Моноклонално антитяло c/y HLA-DR PE (clone Immu-357) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 34 | Моноклонално антитяло c/y HLA-DR APC (clone Immu-357) | 1 мл | опаковка | 1 | |
| 35 | Моноклонално антитяло c/y HLA-DR FITC (clone Immu-357) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 36 | Моноклонално антитяло c/y CD10 FITC (clone ALB1) | 100 теста | опаковка | 2 | |
| 37 | Моноклонално антитяло c/y CD10 PC5 (clone ALB1) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 38 | Моноклонално антитяло c/y CD3 FITC (clone UCHT1) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 39 | Моноклонално антитяло c/y CD3 PE (clone UCHT1) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 40 | Моноклонално антитяло c/y CD56 (PE) clone N901(NKN1) | 2 мл | опаковка | 1 | |
| 41 | Моноклонално антитяло c/y CD56 PC5.5 clone N901(NKN1) | 50 теста | опаковка | 1 | |
| 42 | Моноклонално антитяло c/y CD56 PC7 clone N901(NKN1) | 100 теста | опаковка | 1 | |
| 43 | Моноклонално антитяло c/y CD38 PC5.5 (clone LS198-4-3) | 50 теста | опаковка | 1 | |

| | | | | | |
|----|---|--------------------|------------|-----------|-----------------|
| 44 | Моноклонално антитяло c/y CD38 PC7 (clone LS198-4-3) | 50 теста | опакровка | 1 | |
| 45 | Моноклонално антитяло c/y CD7 (FITC) clone 8H8.1 | 2 мл | опакровка | 1 | |
| 46 | Моноклонално антитяло c/y CD14 APC clone RM052 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 47 | Моноклонално антитяло c/y CD14 FITC clone RM052 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 48 | Моноклонално антитяло c/y CD14 (PE) clone RM052 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 49 | Моноклонално антитяло c/y CD13 (FITC) clone SJ1D1 | 2 мл | опакровка | 1 | |
| 50 | Моноклонално антитяло c/y CD13 PC5 (clone Immu103.44) | 50 теста | опакровка | 1 | |
| 51 | Моноклонално антитяло c/y CD13 APC (clone Immu103.44) | 0,5 мл | опакровка | 1 | |
| 52 | Моноклонално антитяло c/y CD13 (PE) clone SJ1D1 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 53 | Моноклонално антитяло c/y CD15 (FITC) clone 80H5 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 54 | Моноклонално антитяло c/y CD1a (PE) clone BL6 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 55 | Моноклонално антитяло c/y CD79a (PE) clone HM47 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 56 | Моноклонално антитяло c/y CD25 PC7 clone B1.49.9 | 50 теста | опакровка | 1 | |
| 57 | Моноклонално антитяло c/y CD25 PE clone B1.49.9 | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 58 | Моноклонално антитяло c/y CD22 APC clone SJ10.1H11 | 50 теста | опакровка | 1 | |
| 59 | Kappa Chain FITC Clone: Polyclonal | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 60 | Lambda Chain PE Clone: Polyclonal | 100 теста | опакровка | 1 | |
| 61 | Моноклонално антитяло c/y CD22 (FITC) clone SJ10.1H11 | 2 мл | опакровка | 1 | |
| 62 | Моноклонално антитяло c/y TdT (FITC) clone HT1+HT4+HT8+HT9 | 50 теста | опакровка | 1 | |
| 63 | Моноклонално антитяло c/y MPO (PE) clone CLB-MPO-1 | 2 мл | опакровка | 1 | |
| 5 | Криолаборатория - остриета стерилни за апарат Terumo, мод. SC-201 | оп.х 70 бр. | оп. | 10 | 6000,00 |
| 6 | Реактиви за автоматизиран имуноанализатор mini Vidas за доказване на микробни антигени и антитела, базиран на комбинирана имуноензимна технология с флуоресцентно отчитане /затворена система/ | | | | 35000,00 |
| | КАРДИОЛОГИЧЕН ПАНЕЛ | | | | |
| 1 | B.R.A.H.M.S PCT (Procalcitonin) | 60 теста | Опаковка | 3 | |
| 2 | High sensitive Troponin | 60 теста | Опаковка | 5 | |
| 3 | NT-proBNP2 | 60 теста | Опаковка | 3 | |
| 4 | CK-MB | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 5 | Myoglobin | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 6 | D-Dimer Exclusion (референтен тест) | 60 теста | Опаковка | 5 | |
| | ИНФЕКЦИОЗЕН ПАНЕЛ | | | | |
| 7 | HAV IgM | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 8 | Anti-HAV Total | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 9 | HBs Ag Ultra | 60 теста | Опаковка | 1 | |

| | | | | | |
|----|---|------------|----------|----|----------------|
| 10 | HBs Ag Ultra Confirmation | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 11 | Anti-HBc Total | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 12 | HBc IgM | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 13 | HBе-Anti HBe | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 14 | Anti-HCV | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 15 | HIV DUO Ultra (референтен тест) | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 16 | HIV DUO Quick | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 17 | HIV P24 | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 18 | HIV P24 Confirmation | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 19 | Toxo IgM | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 20 | Toxo IgG | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 21 | Toxo Competition | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 22 | Toxo IgG Avidity (референтен тест) | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 23 | Rub IgM | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 24 | Rub IgG | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 25 | CMV IgM | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 26 | CMV IgG | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 27 | CMV IgG Avidity | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 28 | EBV VCA IgM | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 29 | EBV VCA/EA IgG | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 30 | EBV EBNA IgG | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 31 | Lyme IgM | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 32 | Lyme IgG | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 33 | Measles IgG | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 34 | Mumps IgG | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 35 | Varicella-Zoster IgG | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 36 | H.pylory IgG | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 37 | C. difficile GDH | 60 теста | Опаковка | 1 | |
| 38 | C. difficile A&B | 30 теста | Опаковка | 1 | |
| 7 | Лаборатория за трансфузионна хематология - консумативи за центрофуга "DiaMed" и Swing Twen Sampler | | | | 1000,00 |
| 1 | Връхчета | 1000 бр/оп | опаковка | 60 | |
| 2 | Автоматична пипета /12,5 µl, 25 µl, 50 µl/ | | брой | 1 | |
| 3 | Стойки с дозатори за дилуент 1 и дилуент 2 | | брой | 2 | |