

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МБАЛ АД - ЛОВЕЧ**

**ИЗПЪЛНИТЕЛ: ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД**

**ПРЕДМЕТ:** „Доставка на медицински изделия включващи общоболнични медицински консумативи, разтвори за хемодиализа, лабораторни реактиви и консумативи и дезинфекционни материали за нуждите на МБАЛ "Проф. д-р Параскев Стоянов" АД – Ловеч чрез периодично повтарящи се доставки след направени от възложителя заявки по обособени позиции и номенклатури”

## **ДОГОВОР**

Днес, 07.08..... 2015 година в град Ловеч се сключи настоящия договор между:

**1. МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ "ПРОФ. Д-Р ПАРАСКЕВ СТОЯНОВ" АД - ЛОВЕЧ**, представлявана от д-р Донка Пенчева Минкова – прокурист на МБАЛ АД, в качеството си на орган по чл.7, т.3 от ЗОП, Валя Тодорова Райкова-гл.счетоводител, с адрес гр.Ловеч, ул. "Съйко Съев" №27, ЕИК по БУЛСТАТ 110503990, наричана за краткост "**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**" от една страна и от друга страна

**2. ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД**, със седалище: град Стара Загора, ул. Новозагорско шосе бл1, адрес на управление: град Стара Загора, ул. Новозагорско шосе бл1, регистриран в Търговски регистър с ЕИК 833101609, представляван от Бенчо Йорданов Деков, чрез пълномощник Цветомир Георгиев Гечев пълномощно №9/05.01.2015 по описа на нотариус Стефка Чавдарова, наричана по долу накратко "**ИЗПЪЛНИТЕЛ**", на основание чл.41 от ЗОП и Решение от 08.07.2015 година на Възложителя, за следното:

### **I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави медицински изделия включващи общоболнични медицински консумативи, разтвори за хемодиализа, лабораторни реактиви и консумативи и дезинфекционни материали за нуждите на МБАЛ "Проф. д-р Параскев Стоянов" АД – Ловеч" чрез периодично повтарящи се доставки след направени от възложителя заявки по номенклатури наричани за краткост СТОКИ, по приложения списък (Приложение №1 за съответните спечелени от кандидата номенклатури № 247;250,255,258,261,271 от об.поз.№ 1), предназначени за нуждите на МБАЛ АД- Ловеч.

1.2. Настоящият договор влиза в сила от 07.08.....2015 година.

1.3. Срокът на договора е 12 месеца, считано от датата на влизане в сила на договора.

### **II. ЦЕНА. НАЧИН НА ЗАПЛАЩАНЕ**

2.1. Единичната цена на стоките по чл.1. без ДДС е посочена в Приложение №1 за стойност на единичните цени на стоките без ДДС, подадени в офертата при участието в процедурата за възлагане на обществена поръчка за съответната обособена позиция и артикул от нея.

2.2. Цената на **СТОКАТА** по търговско наименование включва стойността на стоката, опаковка, застраховка и транспорт до краен получател, при срок на годност не по-малък от 60 на сто от обявления от производителя към датата на всяка доставка.

2.3. Цената е определена до краен получател и не превишава регистрираната цена на производител, плюс максимално допустимата надценка за търговец на едро, с включен ДДС.

2.4. **Цената, посочена в офертата, неразделна част от настоящия договор е ПОСТОЯННА и не може да се променя до края на действие на този договор**

2.5. Общата прогнозна стойност на доставките по договора е 121307.89лв. (сто двадесет и една хиляди триста и седем лева и 89ст.), без включен ДДС .

2.6. Общата прогнозна стойност на доставките по договора е 145569.47лв.(сто четиридесет и пет хиляди петстотин шестдесет и девет лева и 47ст.), с включен ДДС.

2.7. Заплащането на стоките по договора се извършва отложено в срок до 60 (шестдесет) дни, след представяне на следните документи:

а) оригинална фактура, съставена съгласно изискванията на ЗДДС и ППЗДДС - оригинал и заверено копие;

б) приемателно - предавателни протоколи;

в) медицинските изделия да са придружени с декларация за съответствие от производителя от производителя или негов упълномощен представител.

2.8. В случай, че посочените в чл.2.7. документи са нередовни или не са комплектовани, същите се връщат на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с приемателно-предавателен протокол за изправяне на нередностите. Срокът по чл.2.7. за плащане на доставката, започва да тече от датата на представянето на последния изискуем се документ.

2.9. Плащането на СТОКИТЕ се извършва от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** чрез банков превод по сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както следва:

БАНКА: **ТБ ОББ АД клон Стара Загора**  
BIC: UBBSBGSF, IBAN *1137093319*

### III. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

3.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да доставя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ – СТОКИТЕ**, по количества точно по заявката за своя сметка до болничната аптека в сграда и помещения, посочени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

3.2. Да достави **СТОКИ** с търговско наименование съответстващо на подаденото в Техническата оферта.

3.3. Да достави **СТОКИТЕ** със срок на остатъчна годност не по – малко от 60 %.

3.4. Качеството на стоките, предмет на настоящия договор, следва да отговаря на техническите изисквания на производителя, което се удостоверява със сертификат за качество, издаден от компетентен орган в страната на производителя.

3.5. Към датата на доставката, остатъчният срок на годност на **СТОКИТЕ** предмет на настоящия договор, следва да бъде не по-малък от 60 % (шестдесет процента) от обявения от производителя.

3.5.1. В случай на доставка на **СТОКИТЕ** с по – кратък от договорения срок на годност **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка, както следва:

- 59,99% - 50% - 10 % върху стойността на доставката;
- 49,99% - 40% - 20 % върху стойността на доставката;
- 39,99% - 30% - 30 % върху стойността на доставката;
- 29,99% - 20% - 40 % върху стойността на доставката;

3.5.2. Доставка на **СТОКИ** с остатъчен срок на годност по – малък от 30 на сто от обявения от производителя се извършва само с мотивирано решение на изпълнителния директор на МБАЛ АД и то за конкретно определено от него количество.

3.5.3. Доставки на **СТОКИТЕ** с остатъчен срок на годност под 20% няма да бъдат заплащани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

3.6. Да доставя **СТОКИТЕ**, придружени с надлежни документи в оригинална опаковка и с ненарушена цялост.

3.7. Да извърши доставката с грижата на добър търговец.

3.8. Доставката на **СТОКИТЕ** се извършва до 48 /четиридесет и осем/ часа след направена писмена заявка. В заявката **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** определя вида и броя на **СТОКИТЕ**, които желае да му бъдат доставени.

3.9. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава при невъзможност от доставка на заявените количества в срока по 3.8 веднага да изпрати на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** отказно писмо. Ако в срока по 3.8 **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не получи заявените количества и не получи отказно писмо и това се повтори повече от два пъти, то **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прекрати договора за съответните номенклатури.

3.10. Ако по време на действие на настоящия договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не достави заявените количества в срока по 3.8, т.е. това се повтори повече от два пъти или повече от два пъти изпрати отказно писмо за невъзможност от извършване на доставка на заявените количества, то **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прекрати договора едностранно за съответните номенклатури.

3.11. Доставянето на по – малки количества от заявените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** количества се счита за невъзможност от доставка и се приравнява на отказно писмо за недоставените количества и

ако това се повтори повече от два пъти **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** има право да прекрати договора едностранно за съответните номенклатури.

3.12. При констатирането на дефектни и негодни за употреба медицински консумативи се прави съвместен констативен протокол между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, като дефектните и негодни за употреба медицински изделия се заменят с нови такива.

3.13. При доставяне от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на дефектни и негодни за употреба медицински консумативи, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** има право да прекрати договора едностранно за съответните номенклатури, ако това се повтори два пъти.

3.14. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** няма право да спира доставките поради просрочване на задължението на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за заплащането им след изтичане на срока на отложено плащане. В този случай **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** има правото да начисли законната лихва. Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** спре доставките поради просрочване на задължението за заплащане, то **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** има право да прекрати настоящия договор с едноседмично писмено предизвестие.

3.15. Ако в офертата си **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е посочил, че ще ползва подизпълнител то той е длъжен да представи договора за подизпълнение. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** извършва окончателното плащане по договор за обществена поръчка, за който има сключени договори за подизпълнение, след като получи от изпълнителя доказателства, че е заплатил на подизпълнителите всички работи.

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

4.1. Да покаже на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** местата, на които да се извърши доставката на **СТОКИТЕ**.

4.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да заплати уговорената цена в размера, по начина и сроковете, определени в настоящия договор.

4.3. Да получи и приеме доставените **СТОКИ** в срока по този договор и качество, отговарящо на стандартите за съответната **СТОКА** чрез подписване на приемо-предавателен протокол.

4.4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се е отклонил от изискванията за доставката на **СТОКИТЕ** от настоящия договор, да откаже приемането на част или цялото количество **СТОКИ**, както и да откаже за заплати съответната цена, докато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни своите задължения, съгласно договора.

#### **V. ПРЕДАВАНЕ НА СТОКАТА, ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСКА**

5.1. Предаването и приемането на доставените **СТОКИ**, става с приемо-предавателен протокол, подписан от представител на **МБАЛ АД-Ловеч** и упълномощено лице на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в 2 (два) екземпляра. Подписания протокол е основание за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да издаде фактура за доставените стоки.

5.2. Рискът от погиване и повреждане на **СТОКИТЕ** се носи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** до момента на подписване на протокола по т. 5.1.

5.3. Преминаването на собствеността върху **СТОКИТЕ** става в момента на подписването на протокола от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.4. В случай на рекламация и възникване на спор между страните по договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** осигурява проверка на рекламираните **СТОКИ** от контролна организация в присъствието на представители на двете страни, за което се съставя надлежен протокол.

5.5. Подписаната от представител на **МБАЛ АД – Ловеч** фактура се приравнява на приемо – предавателен протокол. Констатирани несъответствия при доставката се отстраняват след проверката на стоките по фактурата и допълнително уточнение с **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

#### **VI. ОТГОВОРНОСТ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**

6.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** декларира, че е собственик на доставените **СТОКИ** от всяка доставка.

6.2. Недостатъци, повреди, дефекти констатирани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ**, след получаване на **СТОКИТЕ** от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, последния се задължава да съдейства на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за отстраняването им.

#### **VII. ГАРАНЦИЯ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ**

7.1. При подписване на настоящия договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да представи в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** гаранция за изпълнение на договора за обществена поръчка в размер на 2% от

прогнозната стойност на спечелените номенклатури (Приложение №2-гаранция за съответните спечелени от кандидата номенклатури №247;250,255,258,261,271 или общо 2426.21лв. (две хиляди четиристотин двадесет и шест лева и 21ст.), която ще се освободи след неговото приключване.

7.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава гаранцията за изпълнение на договора в срок от 5 (пет) работни дни, след извършване на цялата доставка, в случай че са изпълнени задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**, съгласно настоящия договор, чрез връщане сумата по банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** посочена в 2.9 от настоящия договор.

7.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** задържа гаранцията за изпълнение на договора, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд.

#### **VIII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА И НЕУСТОЙКИ**

8.1. Настоящият договор може да бъде прекратен в следните случаи:

8.1.1. По взаимно съгласие. В този случай никоя от страните не дължи обезщетение на другата.

8.1.2. С изпълнението му.

8.1.3. Ако изпълнението на договора стане невъзможно, поради независещи от страните причини.

В този случай никоя от страните не дължи на другата обезщетение.

8.1.4. При прекратяване на юридическото лице **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, освен ако се даде съгласие договорът да бъде продължен с правопреемник.

8.1.5. При влязло в сила решение за обявяване в несъстоятелност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

8.1.6. Едностранно с едноседмично предизвестие от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с писмено уведомление до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при констатиране в течение на изпълнение на договора на нарушенията посочени 3.9, 3.10 и 3.11 от този договор.

8.1.7. Едностранно с едноседмично предизвестие от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с писмено уведомление до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, ако се установи, че по време на изпълнение на договора **СТОКИТЕ** предмет на този договор покажат дефект трайно повтарящ се при тяхната употреба в следствие на което същите стават негодни за употреба или крият риск от възникване на опасност за здравето на пациентите.

8.2. При забава от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при заплащане на дължимото по настоящия договор възнаграждение, той дължи законната лихва върху сумата за периода на забавата.

8.3. В случай на причиняване на вреда на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** поради причина, дължаща се на доставени некачествени **СТОКИ**, като отклонението от качеството е констатирано при потреблението им, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава за своя сметка да възстанови причинената вреда.

8.4. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не достави на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** **СТОКИТЕ** в срока по 3.8. от този договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 1% на ден върху стойността на просрочената доставка, но не-повече от 10% от стойността недоставените **СТОКИ**. Сумата се удържа от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при изплащането ѝ по представената фактура.

8.5. От **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при условията на точка 3.12 от този договор.

#### **IX. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ КЛАУЗИ**

9.1. Настоящият договор не може да бъде изменен и допълван с анекс.

9.2. Всички съобщения и уведомления между страните по настоящия договор ще бъдат в писмена форма за действителност, която ще се смята спазена и при отразяването им по факс, и други, в случаите предвидени в договора.

9.3. Всеки спор относно съществуването и действието на настоящия договор или във връзка с него, или с неговото нарушение, включително споровете и разногласията относно действителността, тълкуването, прекратяването, изпълнението и неизпълнението му, ще се уреждат по взаимно споразумение между страните, а когато това се окаже невъзможно - по съдебен ред.

9.4. Страните по настоящия договор се задължават да не преотстъпват на трети лица информацията, разменена по адрес на съвместните търговски преговори или предоставената под формата на оферти, спецификации и други.

9.5. Нищожността на някоя клауза от настоящия договор не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.

9.6. За неуредените въпроси по този договор се прилагат разпоредбите на ЗЗД, ЗОП и действащото законодателство на Република България.

Учредено от 2016

Неразделна част от този договор е:

- Приложение № 1 за стойност на единичните цени на стоките без ДДС, подадени в процедурата за възлагане на обществена поръчка и гаранция за изпълнение по спечелените номенклатури.

Договорът се изготви в 3 /три/ еднообразни екземпляра, два за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Съгласувано с юрист

41.205 331A

**ДОГОВАРЯЩИ СЕ :**

**ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

ПРОКУРИСТ:

ГЛ. СЧЕТОВОДИТЕЛ:



/Валя Райкова/

**ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

Пълномощник:

/Цветимир Гечев/

41.205 331A

Доставка на медицински изделия включващи общообилни медицински консумативи, разтвори за хемодиализа, лабораторни реактиви и консумативи и дезинфекционни материали за нуждите на МБАЛ "Проф. д-р Параскев Стоянов" АД – Ловеч чрез периодично повтарящи се доставки след направени от възложителя заявки по обособени позиции и номенклатури "ПРИЛОЖЕНИЕ №1 "ЛЕРФЕКТ МЕДИКА" ООД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Номер на об. позиция и номенклатура	Генерика/Група	Търговско наименование	Форма на продукта	Брой опаковки	Ед. цена за опаковка	*Обща стойност	Предлагана фабрична оп.	Количество	Ед. цена	Каталожен номер	Производител	Гарантия по съответна номенклатура	
об.поз.№1, ном.№247	Калибрационен разтвор 1рН 7,383 (140мл)	ABL-5 Калибриращ разтвор 1рН 7,383 (140 ml)	бр.	15	184,55	2768,25 бр.		15	184,55	943-837	Radiometer	55,37	
об.поз.№1, ном.№247	Калибрационен разтвор 2 рН 6,84 г, 140мл	ABL-5 Калибриращ разтвор -	бр.	5	184,55	922,75 бр.		5	184,55	943-839	Radiometer	18,46	
об.поз.№1, ном.№247	Ринс разтвор 340мл	ABL-5 Промиващ разтвор (340 ml)	бр.	30	101,5	3045 бр.		30	101,5	944-071	Radiometer	60,90	
об.поз.№1, ном.№247	Клинин разтвор за кръвно газов анализ, 100мл	ABL Почистващ разтвор -	бр.	1	91,9	91,9 бр.		1	91,9	943-696	Radiometer	1,84	
об.поз.№1, ном.№247	Хипохлоритен разтвор за "Protein Removal and Decontamination", 100мл	ABL Депротеймизиращ разтвор (100 ml)	бр.	1	170,2	170,2 бр.		1	170,2	943-906	Radiometer	3,40	
об.поз.№1, ном.№247	Контейнер за отпадни води	Еднократен контейнер за отпадъци	бр.	30	27,2333	272,3333 бр.		10	27,2333	905-248	Radiometer	5,45	
об.поз.№1, ном.№247	Газова бутилка Gas 1	ABL-5 Калибриращ газ 1 (2,5 L)	бр.	2	1777,3	3554,6 бр.		2	1777,3	962-140	Radiometer	71,09	
об.поз.№1, ном.№247	Газова бутилка Gas 2	ABL-5 Калибриращ газ 2 (2,5 L)	бр.	1	1777,3	1777,3 бр.		1	1777,3	962-141	Radiometer	35,55	
об.поз.№1, ном.№247	Мембрана за референтен електрод E115	ABL-5 Мембрани за референтен електрод (6 бр. в к-т)	бр.	1	96,35	96,35 бр.		1	96,35	942-067	Radiometer	1,93	
об.поз.№1, ном.№247	Мембрана за електрод CO2	ABL-5 Мембрани за електрод pCO2 (6 бр. в к-т)	бр.	1	106,08	106,08 бр.		1	106,08	942-043	Radiometer	2,12	
об.поз.№1, ном.№247	Мембрана за електрод O2	ABL-5 Мембрани за електрод pO2 (6 бр. в к-т)	бр.	1	106,08	106,08 бр.		1	106,08	942-042	Radiometer	2,12	
об.поз.№1, ном.№247	Каплярка	Каплярки с Li хеларин 130 μl(250 бр. в к-т); Телчета	бр.	24	52,3833	1257,2 бр.		6000	52,3833	182613	Radiometer	25,14	
об.поз.№1, ном.№247	Бъркалка	Бъркалки φ 1x9 mm (250 бр. в к-т)	бр.	24	14,525	87150 бр.		6000	14,525	140913	Radiometer	1743,00	
об.поз.№1, ном.№247	Залушалка	Капачки за капилярки (500 бр. в к-т)	бр.	24	61,3333	1472 бр.		12000	61,3333	140813	Radiometer	29,44	
об.поз.№1, ном.№250	Тест ленти Н10 опаковка от 100 бр.	Тест ленти Н10 опаковка от 100 бр.	оп.	150	13,35	20,025 оп. 100 бр.		150	0,1335	2310201002	DIRUI	0,40	
об.поз.№1, ном.№250	Тест ленти Н11 опаковка от 100бр.	Тест ленти Н11 опаковка от 100бр.	оп.	5	21	1,05 оп. 100 бр.		5	0,21	2310201032	DIRUI	0,02	
об.поз.№1, ном.№250	хартия принтер 58мм	хартия принтер 58мм	бр.	25	3,45	86,25 бр.		25	3,45	4702	DIRUI	1,73	

1  
KVE S LOGIKA

об.поз.№1, ном.№255	. Реактив TSH оплаковка от 20 теста	оп.	120	59,6	357,6 оп.		120	2,98 025294	TOSOH	7,15
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив FT4 оплаковка от 20 теста	оп.	10	59,6	29,8 оп.		10	2,98 025268	TOSOH	0,60
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив FT3 оплаковка от 20 теста	оп.	10	59,6	29,8 оп.		10	2,98 025231	TOSOH	0,60
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив LHII оплаковка от 20 теста	оп.	5	70	17,5 оп.		5	3,5 025296	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив FSH оплаковка от 20 теста	оп.	5	70	17,5 оп.		5	3,5 025265	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив Prolactin оплаковка от 20 теста	оп.	5	70	17,5 оп.		5	3,5 025255	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив HCG оплаковка от 20 теста	оп.	5	70	17,5 оп.		5	3,5 025219	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив IE2 оплаковка от 20 теста	оп.	5	70	17,5 оп.		5	3,5 025224	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив Progesterone оплаковка от 20 теста	оп.	5	70	17,5 оп.		5	3,5 025281	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив Testosterone оплаковка от 20 теста	оп.	5	70	17,5 оп.		5	3,5 025204	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив сTnI 3rd Gen оплаковка от 20 теста	оп.	5	90	22,5 оп.		5	4,5 025215	TOSOH	0,45
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив AFP оплаковка от 20 теста	оп.	5	70,2	17,55 оп.		5	3,51 025252	TOSOH	0,35
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив PSAII оплаковка от 20 теста	оп.	5	92,7	23,2 оп.		5	4,64 025212	TOSOH	0,46
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив SLa (GI-19-9) оплаковка от 20 теста	оп.	5	95,7	23,95 оп.		5	4,79 025285	TOSOH	0,48
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив OVCA (CA-125) оплаковка от 20 теста	оп.	5	95,7	23,95 оп.		5	4,79 025289	TOSOH	0,48
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив B-HCGII оплаковка от 20 теста	оп.	5	58,8	14,7 оп.		5	2,94 025220	TOSOH	0,29
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив HGH оплаковка от 20 теста	оп.	5	63,9	16 оп.		5	3,2 025219	TOSOH	0,32
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив Cortisol оплаковка от 20 теста	оп.	5	56,8	14,7 оп.		5	2,94 025287	TOSOH	0,29
об.поз.№1, ном.№255	. Реактив IRI оплаковка от 20 теста	оп.	5	56,8	14,7 оп.		5	2,94 025260	TOSOH	0,29

41.20133100

об. поз. №1, ном. №255	20	Реактив С-Рептиде опакровка от 20 теста	Реактив С-Рептиде опакровка от 20 теста	оп.	5	58,8	14,7 оп.	5	2,94 025284	TOSOH	0,29
об. поз. №1, ном. №255	21	Реактив АСТН	Реактив АСТН	оп.	5	95,7	23,95 оп.	5	4,79 025221	TOSOH	0,48
об. поз. №1, ном. №255	22	Реактив ВНР опакровка от 20 теста	Реактив ВНР опакровка от 20 теста	оп.	5	296,8	74,2 оп.	5	14,84 25228	TOSOH	1,48
об. поз. №1, ном. №255	23	Реактив Thyroglobulin опакровка от 20 теста	Реактив Thyroglobulin опакровка от 20 теста	оп.	5	85,25	21,3 оп.	5	4,26 25227	TOSOH	0,43
об. поз. №1, ном. №255	24	Реактив ТРО опакровка от 20 теста	Реактив ТРО опакровка от 20 теста	оп.	5	113,23	28,3 оп.	5	5,66 020290	TOSOH	0,57
об. поз. №1, ном. №255	25	Реактив Тg Ab опакровка от 20 теста	Реактив Тg Ab опакровка от 20 теста	оп.	5	83,51	20,9 оп.	5	4,18 020291	TOSOH	0,42
об. поз. №1, ном. №255	26	Реактив Folate (200 теста)	Реактив Folate (200 теста)	оп.	5	856,31	21,4 оп.	5	4,28 020292	TOSOH	0,43
об. поз. №1, ном. №255	27	Реактив Vitamin B12 (200 теста)	Реактив Vitamin B12 (200 теста)	оп.	5	856,31	21,4 оп.	5	4,28 020293	TOSOH	0,43
об. поз. №1, ном. №255	28	Реактив Ferritin опакровка от 20 теста	Реактив Ferritin опакровка от 20 теста	оп.	5	69,35	17,35 оп.	5	3,47 025253	TOSOH	0,35
об. поз. №1, ном. №255	29	Реактив 25-ОН Vitamin D опакровка от 20 теста	Реактив 25-ОН Vitamin D опакровка от 20 теста	оп.	5	113,95	28,5 оп.	5	5,7 025234	TOSOH	0,57
об. поз. №1, ном. №255	30	Калибратор TSH (2x6 нива)	Калибратор TSH (2x6 нива)	оп.	2	240	360 оп.	18	20 020394	TOSOH	7,20
об. поз. №1, ном. №255	31	Калибратор FT4 (2x6 нива)	Калибратор FT4 (2x6 нива)	оп.	2	240	360 оп.	18	20 020368	TOSOH	7,20
об. поз. №1, ном. №255	32	Калибратор FT3 (2x6 нива)	Калибратор FT3 (2x6 нива)	оп.	2	240	360 оп.	18	20 025331	TOSOH	7,20
об. поз. №1, ном. №255	33	Калибратор LH II (2x6 нива)	Калибратор LH II (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 025396	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	34	Калибратор FSH (2x2 нива)	Калибратор FSH (2x2 нива)	оп.	1	105	26,25 оп.	1	26,25 020365	TOSOH	0,53
об. поз. №1, ном. №255	35	Калибратор Prolactin (2x2 нива)	Калибратор Prolactin (2x2 нива)	оп.	1	105	26,25 оп.	1	26,25 020355	TOSOH	0,53
об. поз. №1, ном. №255	36	Калибратор HCG (2x2 нива)	Калибратор HCG (2x2 нива)	оп.	1	105	26,25 оп.	1	26,25 025319	TOSOH	0,53
об. поз. №1, ном. №255	37	Калибратор IE2 (2x6 нива)	Калибратор IE2 (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 025324	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	38	Калибратор Progesteron (2x6 нива)	Калибратор Progesteron (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 020381	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	39	Калибратор Testosterone (2x6 нива)	Калибратор Testosterone (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 025304	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	40	Калибратор AFP (2x2 нива)	Калибратор AFP (2x2 нива)	оп.	1	105	26,25 оп.	1	26,25 020352	TOSOH	0,53
об. поз. №1, ном. №255	41	Калибратор PSA II (2x6 нива)	Калибратор PSA II (2x6 нива)	оп.	1	105	8,75 оп.	1	8,75 025312	TOSOH	0,18
об. поз. №1, ном. №255	42	Калибратор SLa (2x6 нива)	Калибратор SLa (2x6 нива)	оп.	1	105	8,75 оп.	1	8,75 020385	TOSOH	0,18
об. поз. №1, ном. №255	43	Калибратор OVCA (2x6 нива)	Калибратор OVCA (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 020389	TOSOH	0,40

71.205 33P

об. поз. №1, ном. №255	44	Калибратор 27.29 (2x6 нива)	Калибратор 27.29 (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 020302	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	45	Калибратор 7-НСGII (2x6 нива)	Калибратор 7- НСGII (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 025320	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	46	Калибратор НСН (2x6 нива)	Калибратор НСН (2x6 нива)	оп.	1	285	26,25 оп.	1	26,25 025319	TOSOH	0,53
об. поз. №1, ном. №255	47	Калибратор Cortisol (2x6 нива)	Cortisol (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 020387	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	48	Калибратор IRI (2x6 нива)	Калибратор IRI (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 020360	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	49	Калибратор C-peptide (2x6 нива)	Калибратор C- peptide (2x6 нива)	оп.	1	240	20 оп.	1	20 020384	TOSOH	0,40
об. поз. №1, ном. №255	50	Калибратор сTnI 3rd-Gen (2x6 нива)	Калибратор сTnI 3rd-Gen (2x6 нива)	оп.	1	246	20,5 оп.	1	20,5 025315	TOSOH	0,41
об. поз. №1, ном. №255	51	Калибратор АСТН (2x6 нива)	Калибратор АСТН (2x6 нива)	оп.	1	252	21 оп.	1	21 020321	TOSOH	0,42
об. поз. №1, ном. №255	52	Калибратор ВНР (2x6 нива)	Калибратор ВНР (2x6 нива)	оп.	1	547,6	45,63 оп.	1	45,63 25328	TOSOH	0,91
об. поз. №1, ном. №255	53	Калибратор ТРО Аб (2x6 нива)	Калибратор ТРО Аб (2x6 нива)	оп.	1	268,82	22,4 оп.	1	22,4 020390	TOSOH	0,45
об. поз. №1, ном. №255	54	Калибратор Тg Аб (2x6 нива)	Калибратор Тg Аб (2x6 нива)	оп.	1	253	21,08 оп.	1	21,08 020391	TOSOH	0,42
об. поз. №1, ном. №255	55	Калибратор Folate (2x6 нива)	Калибратор Folate (2x6 нива)	оп.	1	253	21,08 оп.	1	21,08 020392	TOSOH	0,42
об. поз. №1, ном. №255	56	Калибратор Vitamin B12 (2x6 нива)	Калибратор Vitamin B12 (2x6 нива)	оп.	1	253	21,08 оп.	1	21,08 020393	TOSOH	0,42
об. поз. №1, ном. №255	57	Калибратор Ferritin (2x2 нива)	Калибратор Ferritin (2x2 нива)	оп.	1	110,69	27,67 оп.	1	27,67 020353	TOSOH	0,55
об. поз. №1, ном. №255	58	Калибратор Thyroglobulin (2x6 нива)	Калибратор Thyroglobulin (2x6 нива)	оп.	1	233,5	19,46 оп.	1	19,46 025327	TOSOH	0,39
об. поз. №1, ном. №255	59	Калибратор 25-OH Vitamin D (2x6 нива)	Калибратор 25- OH Vitamin D (2x6 нива)	оп.	1	283	23,64 оп.	1	23,64 025334	TOSOH	0,47
об. поз. №1, ном. №255	60	Дилуент TSH (4x4 ml)	Дилуент TSH (4x4 ml)	оп.	1	108,8	6,8 оп.	1	6,8 020594	TOSOH	0,14
об. поз. №1, ном. №255	61	Дилуент LH II (4 x 4 ml)	Дилуент LH II (4 x 4 ml)	оп.	1	121,6	7,6 оп.	1	7,6 020596	TOSOH	0,15
об. поз. №1, ном. №255	62	Дилуент FSH (4 x 4 ml)	Дилуент FSH (4 x 4 ml)	оп.	1	121,6	7,6 оп.	1	7,6 020565	TOSOH	0,15
об. поз. №1, ном. №255	63	Дилуент Prolactin (4 x 4 ml)	Дилуент Prolactin (4 x 4 ml)	оп.	1	134,4	8,4 оп.	1	8,4 020555	TOSOH	0,17
об. поз. №1, ном. №255	64	Дилуент HCG (4 x 4 ml)	Дилуент HCG (4 x 4 ml)	оп.	1	134,4	8,4 оп.	1	8,4 020556	TOSOH	0,17
об. поз. №1, ном. №255	65	Дилуент Estradiol 2 (4 x 4 ml)	Дилуент Estradiol 2 (4 x 4 ml)	оп.	1	57,6	3,6 оп.	1	3,6 025524	TOSOH	0,07
об. поз. №1, ном. №255	66	Дилуент Progesterone (4 x 4 ml)	Дилуент Progesterone (4 x 4 ml)	оп.	1	57,6	3,6 оп.	1	3,6 020561	TOSOH	0,07
об. поз. №1, ном. №255	67	Дилуент Testosterone (4 x 4 ml)	Дилуент Testosterone (4 x 4 ml)	оп.	1	57,6	3,6 оп.	1	3,6 025504	TOSOH	0,07
об. поз. №1, ном. №255	68	Дилуент AFP (4x4 ml)	Дилуент AFP (4x4 ml)	оп.	1	108,8	6,8 оп.	1	6,8 020552	TOSOH	0,14

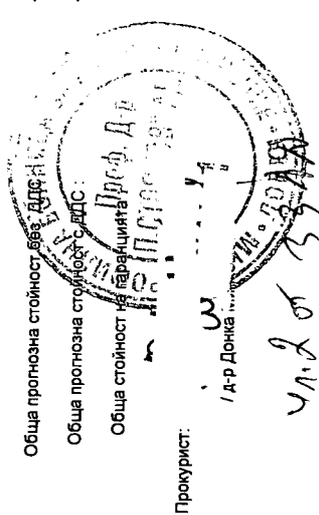
41.205.5312

об.поз.№1, ном.№255	Дилуент PSA (4 x 4 ml)	Дилуент PSA (4 x 4 ml)	Дилуент PSA (4 x 4 ml)	оп.	Дилуент PSA (4 x 4 ml)	1	121,6	7,6 оп.	1	7,6 020563	TOSOH	0,15
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент SLa (4x4 ml)	Дилуент SLa (4x4 ml)	Дилуент SLa (4x4 ml)	оп.	Дилуент SLa (4x4 ml)	1	121,6	7,6 оп.	1	7,6 020585	TOSOH	0,15
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент OVCA (4 x 4 ml)	Дилуент OVCA (4 x 4 ml)	Дилуент OVCA (4 x 4 ml)	оп.	Дилуент OVCA (4 x 4 ml)	1	121,6	7,6 оп.	1	7,6 020589	TOSOH	0,15
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент 27.29 (4x100 ml)	Дилуент 27.29 (4x100 ml)	Дилуент 27.29 (4x100 ml)	оп.	Дилуент 27.29 (4x100 ml)	1	156,8	9,8 оп.	1	9,8 020502	TOSOH	0,20
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент B-HCG (4x4 ml)	Дилуент B-HCG (4x4 ml)	Дилуент B-HCG (4x4 ml)	оп.	Дилуент B-HCG (4x4 ml)	1	134,4	8,4 оп.	1	8,4 020561	TOSOH	0,17
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент HGH (4 x 4 ml)	Дилуент HGH (4 x 4 ml)	Дилуент HGH (4 x 4 ml)	оп.	Дилуент HGH (4 x 4 ml)	1	99,2	6,2 оп.	1	6,2 020566	TOSOH	0,12
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент Cortisol (4 x 4 ml)	Дилуент Cortisol (4 x 4 ml)	Дилуент Cortisol (4 x 4 ml)	оп.	Дилуент Cortisol (4 x 4 ml)	1	96	6 оп.	1	6 020587	TOSOH	0,12
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент IRI (4 x 4 ml)	Дилуент IRI (4 x 4 ml)	Дилуент IRI (4 x 4 ml)	оп.	Дилуент IRI (4 x 4 ml)	1	96	6 оп.	1	6 020560	TOSOH	0,12
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент C-Peptide (4x100 ml)	Дилуент C-Peptide (4x100 ml)	Дилуент C-Peptide (4x100 ml)	оп.	Дилуент C-Peptide (4x100 ml)	1	96	6 оп.	1	6 020584	TOSOH	0,12
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент cTnI 3rd-Gen (4 x 4 ml)	Дилуент cTnI 3rd-Gen (4 x 4 ml)	Дилуент cTnI 3rd-Gen (4 x 4 ml)	оп.	Дилуент cTnI 3rd-Gen (4 x 4 ml)	1	159	9,93 оп.	1	9,93 025515	TOSOH	0,20
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент TPO/Tg (4x100 ml)	Дилуент TPO/Tg (4x100 ml)	Дилуент TPO/Tg (4x100 ml)	оп.	Дилуент TPO/Tg (4x100 ml)	1	142,33	35,58 оп.	1	35,58 020590	TOSOH	0,71
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент АСТН (4 x 4 ml)	Дилуент АСТН (4 x 4 ml)	Дилуент АСТН (4 x 4 ml)	оп.	Дилуент АСТН (4 x 4 ml)	1	37,5	2,34 оп.	1	2,34 020521	TOSOH	0,05
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент BNP (4x4 ml)	Дилуент BNP (4x4 ml)	Дилуент BNP (4x4 ml)	оп.	Дилуент BNP (4x4 ml)	1	128,52	8,03 оп.	1	8,03 25528	TOSOH	0,16
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml)	Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml)	Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml)	оп.	Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml)	1	163,2	10,2 оп.	1	10,2 25527	TOSOH	0,20
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml)	Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml)	Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml)	оп.	Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml)	1	159	9,93 оп.	1	9,93 020593	TOSOH	0,20
об.поз.№1, ном.№255	Контролен материал Multi-анализе (2x3mlx3нива)	Контролен материал Multi-анализе (2x3mlx3нива)	Контролен материал Multi-анализе (2x3mlx3нива)	оп.	Контролен материал Multi-анализе (2x3mlx3нива)	1	256	255,96 оп.	18	14,22 960474	TOSOH	5,12
об.поз.№1, ном.№255	Контрол ТРО АВ (2 x 2 нива)	Контрол ТРО АВ (2 x 2 нива)	Контрол ТРО АВ (2 x 2 нива)	оп.	Контрол ТРО АВ (2 x 2 нива)	1	92	23 оп.	1	23 020490	TOSOH	0,46
об.поз.№1, ном.№255	Контрол Тg Ab (6 x 2 x 2 нива)	Контрол Тg Ab (6 x 2 x 2 нива)	Контрол Тg Ab (6 x 2 x 2 нива)	оп.	Контрол Тg Ab (6 x 2 x 2 нива)	1	92	23 оп.	1	23 025491	TOSOH	0,46
об.поз.№1, ном.№255	Контрол BNP (2 x 2 x 1 ml)	Контрол BNP (2 x 2 x 1 ml)	Контрол BNP (2 x 2 x 1 ml)	оп.	Контрол BNP (2 x 2 x 1 ml)	1	220,8	55,2 оп.	1	55,2 25428	TOSOH	1,10
об.поз.№1, ном.№255	Контрол Thyroglobulin (2x1 ml)	Контрол Thyroglobulin (2x1 ml)	Контрол Thyroglobulin (2x1 ml)	оп.	Контрол Thyroglobulin (2x1 ml)	1	179,9	89,95 оп.	1	89,95 25427	TOSOH	1,80
об.поз.№1, ном.№255	Контрол 25-OH Vitamin D (2 x 2 x 1 ml)	Контрол 25-OH Vitamin D (2 x 2 x 1 ml)	Контрол 25-OH Vitamin D (2 x 2 x 1 ml)	оп.	Контрол 25-OH Vitamin D (2 x 2 x 1 ml)	1	156,2	39,05 оп.	1	39,05 25434	TOSOH	0,78
об.поз.№1, ном.№255	Реактив Substrate II (2x100 ml)	Реактив Substrate II (2x100 ml)	Реактив Substrate II (2x100 ml)	оп.	Реактив Substrate II (2x100 ml)	1	131,77	65,88 оп.	1	65,88 020968	TOSOH	1,32
об.поз.№1, ном.№255	Мишц концентрат (4x100 ml)	Мишц концентрат (4x100 ml)	Мишц концентрат (4x100 ml)	оп.	Мишц концентрат (4x100 ml)	1	131,77	32,94 оп.	1	32,94 020955	TOSOH	0,66
об.поз.№1, ном.№255	Дилуент концентрат (4x100 ml)	Дилуент концентрат (4x100 ml)	Дилуент концентрат (4x100 ml)	оп.	Дилуент концентрат (4x100 ml)	1	131,77	32,94 оп.	1	32,94 020956	TOSOH	0,66
об.поз.№1, ном.№255	Стандартизиращи кулички	Стандартизиращи кулички	Стандартизиращи кулички	бр.	Стандартизиращи кулички	150	12,8	1880 оп 20 бр.	3000	0,63 020970	TOSOH	37,80
об.поз.№1, ном.№255	Купички за пробата за A/A	Купички за пробата за A/A	Купички за пробата за A/A	бр.	Купички за пробата за A/A	3	24,5	60 к-т 1000 бр.	3000	0,02 018581L	TOSOH	1,20

об.поз.№1, ном.№255	95	Връхчета за AIA 600 II	Връхчета за AIA 600 II	бр.	3	157,3	480	комплект 10x96 бр.	3000	0,16 R019215L	TOSOH	9,60
об.поз.№1, ном.№255	96	Купчки за разреждане пробата за AIA 600II (10x20 бр. в к-т)	Купчки за разреждане пробата за AIA 600II (10x20 бр. в к-т)	бр.	10	143,6	144	оп 20 бр.	200	0,72 020971	TOSOH	2,88
об.поз.№1, ном.№255	97	Хартия за принтера за AIA-600 II, 110 mm	Хартия за принтера за AIA-600 II, 110 mm	бр.	5	7,3	36,5	бр.	5	7,3 4497	TOSOH	0,73
об.поз.№1, ном.№258	1	Мембрана за К електрод	Мембрана за К електрод	бр.	1	155,52	155,52	бр.	1	155,52 50 3 10 30	Eschweiler	3,11
об.поз.№1, ном.№258	2	Пълнеж разтвор за К електрод - 20ml	Пълнеж разтвор за К електрод - 20ml	бр.	1	60,48	60,48	бр.	1	60,48 50 3 10 35	Eschweiler	1,21
об.поз.№1, ном.№258	3	Корпус за Na електрод	Корпус за Na електрод	бр.	1	720	720	бр.	1	720 50 3 20 20	Eschweiler	14,40
об.поз.№1, ном.№258	4	Пълнеж разтвор за Na електрод - 20ml	Пълнеж разтвор за Na електрод - 20ml	бр.	1	60,48	60,48	бр.	1	60,48 50 3 20 35	Eschweiler	1,21
об.поз.№1, ном.№258	5	Мембрана за Са електрод	Мембрана за Са електрод	бр.	1	155,52	155,52	бр.	1	155,52 50 3 30 30	Eschweiler	3,11
об.поз.№1, ном.№258	6	Пълнеж разтвор за Са електрод - 20ml	Пълнеж разтвор за Са електрод - 20ml	бр.	1	60,48	60,48	бр.	1	60,48 50 3 30 35	Eschweiler	1,21
об.поз.№1, ном.№258	7	Мембрана за С1 електрод	Мембрана за С1 електрод	бр.	1	155,52	155,52	бр.	1	155,52 50 3 40 30	Eschweiler	3,11
об.поз.№1, ном.№258	8	Пълнеж разтвор за С1 електрод - 20ml	Пълнеж разтвор за С1 електрод - 20ml	бр.	1	60,48	60,48	бр.	1	60,48 50 3 40 35	Eschweiler	1,21
об.поз.№1, ном.№258	9	Корпус за рН електрод	Корпус за рН електрод	бр.	1	420,48	420,48	бр.	1	420,48 50 1 30 20	Eschweiler	8,41
об.поз.№1, ном.№258	10	Мембрана за Ref електрод	Мембрана за Ref електрод	бр.	1	155,52	155,52	бр.	1	155,52 50 5 10 30	Eschweiler	3,11
об.поз.№1, ном.№258	11	Пълнеж разтвор за Ref електрод - 50ml	Пълнеж разтвор за Ref електрод - 50ml	бр.	1	60,48	60,48	бр.	1	60,48 50 5 10 35	Eschweiler	1,21
об.поз.№1, ном.№258	12	Промивач разтвор WASH 2 - 330ml	Промивач разтвор WASH 2 - 330ml	бр.	60	72	4320	бр.	60	72 40 6 10 15	Eschweiler	86,40
об.поз.№1, ном.№258	13	Калибриращ разтвор CAL 3, нисък -330ml	Калибриращ разтвор CAL 3, нисък -330ml	бр.	18	96	1728	бр.	18	96 40 6 10 60	Eschweiler	34,56
об.поз.№1, ном.№258	14	Калибриращ разтвор CAL 4, висок -330ml	Калибриращ разтвор CAL 4, висок -330ml	бр.	18	96	1728	бр.	18	96 40 6 10 65	Eschweiler	34,56
об.поз.№1, ном.№258	15	Депротенизиращ разтвор -100ml	Депротенизиращ разтвор -100ml	бр.	3	165,6	496,8	бр.	3	165,6 50 6 10 80	Eschweiler	9,94
об.поз.№1, ном.№258	16	Контролен материал за КГА и електролити ниво 1,2 и 3 - 1,8 ml	Контролен материал за КГА и електролити ниво 1,2 и 3 - 1,8 ml	бр.	30	4,4	132	бр.	30	4,4 DD-92123	Eschweiler	2,64
об.поз.№1, ном.№258	17	Хартия за принтера 56 mm на Combiliner	Хартия за принтера 56 mm на Combiliner	ролка	20	3,45	69	ролка	20	3,45 4702	Eschweiler	1,38
об.поз.№1, ном.№261	1	Дискове за РА 1000Техникон	Дискове за РА 1000Техникон	бр.	10	90,45	904,5	бр.	10	90,45 108-0460-01	Diamond Diagnostics	18,09
об.поз.№1, ном.№261	2	Реактивни ладийки за РА 1000Техникон	Реактивни ладийки за РА 1000Техникон	бр.	50	6	300	бр.	50	6 108-8375-01	Diamond Diagnostics	6,00

41205 3310

об.поз.№1, ном.№261	3	Ковети /sample sup/ 0,5 мл за РА 1000/Техникон бр.	1	59	60 бр.	комплект 1000	1000	0,06 108-1437-01	Diamond Diagnostics	1,20
об.поз.№1, ном.№261	4	Шлаухи за помпа за РА 1000/Техникон /бял бр.	4	37,97	151,88 бр.		4	37,97 178-3748-04	Diamond Diagnostics	3,04
об.поз.№1, ном.№261	5	Шлаухи за помпа за РА 1000/Техникон /зелен бр.	4	37,97	151,88 бр.		4	37,97 178-3748-09	Diamond Diagnostics	3,04
об.поз.№1, ном.№261	6	Шлаухи за помпа за РА 1000/Техникон /син бр.	4	37,97	151,88 бр.		4	37,97 178-3748-03	Diamond Diagnostics	3,04
об.поз.№1, ном.№271	1	НБ контрола - нормална и висока 2x1ml к-т	1	30,8	15 к-т		1	15 3000-6128	EKF Diagnostic	0,30
об.поз.№1, ном.№271	2	Микроковети 50бр. в комплект к-т	20	123,5	49,4 к-т		20	2,47 3000-3012-0765	EKF Diagnostic	0,99
об.поз.№1, ном.№271	3	Почистващ комплект за оптичната система 5бр. в комплект к-т	1	29,75	5,95 к-т		1	5,95 3000-6232	EKF Diagnostic	0,12



Обща прогнозна стойност бвс: 121307,89  
 Обща прогнозна стойност дс: 145569,47  
 Обща стойност на гарацията: 2426,21

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Прокурист:

Д-р Донка

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Пълномощник:

