

**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"

Днес, 19.06. 2014 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 Тихомир Иванов Бенев – изпълнителен директор на МБАЛ, 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, адрес на управление: 6000 Стара Загора, ул „Новозагорско шосе“ блок 1, ПК 441, регистриран в Търговски регистър с ЕИК 833101609, представляван от Бенчо Йорданов Деков - Управител, с ЕГН \_\_\_\_\_, наричана по долу накратко "**ИЗПЪЛНИТЕЛ**", на основание чл.41 от ЗОП и Решение от 27.05.2014 година на Възложителя, за следното:

#### **I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави медицински изделия / 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" наричани за краткост СТОКИ, по приложения списък (Приложение №1 за съответните спечелени от кандидата обособени позиции №244, 247, 252, 255, 258, 365), предназначени за нуждите на МБАЛ АД- Ловеч.

1.2. Настоящият договор влиза в сила от 19.06. 2014 година

1.3. Срокът на договора е 12 месеца считано от датата на влизането му в сила

#### **II. ЦЕНА. НАЧИН НА ЗАПЛАЩАНЕ**

2.1. Единичната цена на стоките по чл 1 с ДДС е посочена в Приложение №1 за стойност на единичните цени на стоките с ДДС, подадени в офертата при участието в процедурата за възлагане на обществена поръчка за съответната обособена позиция и номенклатурни единици 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 обявения 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 34216 15 лв. (тридесет и четири хиляди двеста и шестнадесет лева и 15 ст.), без включен ДДС

2.6. Общата прогнозна стойност на доставките по договора е 41059 38лв. (четиридесет и една хиляди и петдесет и девет лева и 38 ст.), с включен ДДС.

2.7. Заплащането на стоките по договора се извършва отложено в срок до 60 (шестдесет) дни съгласно чл.3, ал 5 от Закон за лечебните заведения, 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 27 документи са нередовни или не са комплектовани, същите се връщат на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с приемателно-предавателен протокол за изправяне на нередностите. Срокът по чл.27. 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: UBBSBG33, IBAN: .

### 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 обособени позиции

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 обособени позиции

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 обособени позиции

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 обособени позиции, 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 едностранно писмено предизвестие

#### 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 обособени позиции (Приложение №2-гаранция за съответните спечелени от кандидата обособени позиции №. . .) или общо 684 39 лв /шестстотин осемдесет и четири лева и 39 ст./, 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**:

**БАНКА:** ТБ ОББ АД, клон Стара Загора

**BIC:** UBBSBGSF, **IBAN:**

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 правоприемник.

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 показват 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.

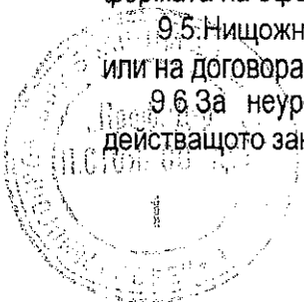
9.2. Всички съобщения и уведомления между страните по настоящия договор ще бъдат в писмена форма за действителност, която ще се смята спазена и при отразяването им по факс, и други, в случаите предвидени в договора.

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.

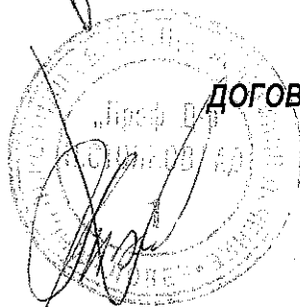


Неразделна част от този договор е:

- Приложение № 1 за стойност на единичните цени на стоките, подадени в процедурата за възлагане на обществена поръчка
- Приложение № 1 за гаранция за изпълнение по спечелените обособени позиции

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

Съгласувано с юрист :



**ДОГОВАРЯЩИ СЕ :**

**ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

ИЗП. ДИРЕКТОР:

/д-р Тихомир Бенев /

**ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

УПРАВИТЕЛ:

/Бенчо Декое /

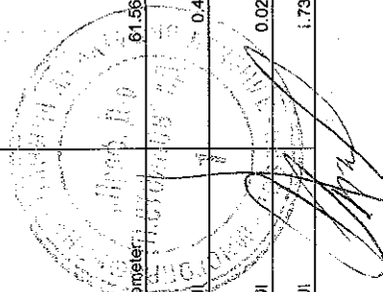


ГЛ. СЧЕТОВОДИТЕЛ:

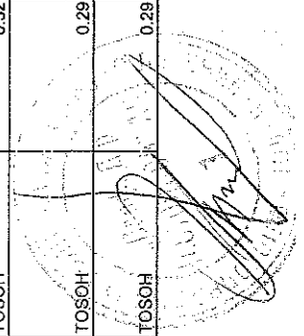
/Валя Райкова /

ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Об.поз.№	Номенклатура	Генерална 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 обособената позиция
об.поз.№244 1		.Калибрационен разтвор рН 7.383, 140мл	ABL-5 Калибриращ разтвор (140 ml)	бр.	15	221.46	3321.9 бр.		15	221.46	943-837	Radiometer	55.37
об.поз.№244 2		.Калибрационен разтвор 2 рН 6.841, 140мл	ABL-5 Калибриращ разтвор 2 рН 6.841, (140 ml)	бр.	5	221.46	1107.3 бр.		5	221.46	943-839	Radiometer	18.46
об.поз.№244 3		.Ръчен разтвор 340мл	ABL-5 Промиващ разтвор (340 ml)	бр.	30	121.8	3654 бр.		30	121.8	944-071	Radiometer	60.9
об.поз.№244 4		.Клинин разтвор за кръвно газов анализ, 100мл	ABL Почистващ разтвор - Алкален (100 ml)	бр.	1	110.28	110.28 бр.		1	110.28	943-696	Radiometer	1.84
об.поз.№244 5		.Хипохлоритен разтвор за "Protein Removal and Decoloramination", 100мл	ABL Депротектизиращ разтвор (100 ml)	бр.	1	204.24	204.24 бр.		1	204.24	943-906	Radiometer	3.4
об.поз.№244 6		.Контейнер за отпадни води	ABL-5 Еднократен контейнер за отпадъци	бр.	10	32.68	326.8 бр.		10	32.68	905-248	Radiometer	5.45
об.поз.№244 7		.Газова бутилка Gas 1	ABL-5 Калибриращ газ 1 (2.5 L)	бр.	2	2132.76	4265.52 бр.		2	2132.76	962-140	Radiometer	71.09
об.поз.№244 8		.Газова бутилка Gas 2	ABL-5 Калибриращ газ 2 (2.5 L)	бр.	1	2132.76	2132.76 бр.		1	2132.76	962-141	Radiometer	35.55
об.поз.№244 9		.Мембрана за референтен електрод E115	ABL-5 Мембрани за референтен електрод (6 бр. в к-т)	бр.	1	683.72	115.62 бр.		1	115.62	942-067	Radiometer	1.93
об.поз.№244 10		.Мембрана за електрод CO2	ABL-5 Мембрани за електрод рCO2 (6 бр. в к-т)	бр.	1	763.8	127.3 бр.		1	127.3	942-043	Radiometer	2.12
об.поз.№244 11		.Мембрана за електрод O2	ABL-5 Мембрани за електрод рO2 (6 бр. в к-т)	бр.	1	763.8	127.3 бр.		1	127.3	942-042	Radiometer	2.12
об.поз.№244 12		.Комплект капилярка, Бъркалка и 2 броя запушалки	Капилярки с Li хеларин 130 (250 бр. в к-т); Капачки за капилярки (500 бр. в к-т); Телчета Бъркалки ф 1x9 мм (250 бр. в к-т)	комплект	24	153.89	3693.36 комплект		6000	0.61556	182613;1408 13;140913	Radiometer	61.56
об.поз.№247 1		.тест ленти Н10 опаковка от 100 бр.	.тест ленти Н10 опаковка от 100 бр.	оп.	150	16.02	24.03 оп. 100 бр.		150	0.1602	2310201002	DIRUI	0.4
об.поз.№247 2		.тест ленти Н11 опаковка от 100бр.	.тест ленти Н11 опаковка от 100бр.	оп.	5	25.2	1.26 оп. 100 бр.		5	0.252	2310201032	DIRUI	0.02
об.поз.№247 3		.хартия принтер 58мм	.хартия принтер 58мм	бр.	25	4.14	103.5 бр.		25	4.14	4702	DIRUI	1.73



об.поз.№252	1	. Реактив ТSH опаковка от 20 теста	. Реактив ТSH опаковка от 20 теста	оп.	120	71.52	429.12 оп. 20 теста		120	3.576 025294	TOSOH	7.15
об.поз.№252	2	. Реактивы FT4 опаковка от 20 теста	. Реактивы FT4 опаковка от 20 теста	оп.	10	71.52	35.76 оп. 20 теста		10	3.576 025268	TOSOH	0.6
об.поз.№252	3	. Реактив FT3 опаковка от 20 теста	. Реактив FT3 опаковка от 20 теста	оп.	10	71.52	35.76 оп. 20 теста		10	3.576 025231	TOSOH	0.6
об.поз.№252	4	. Реактив LHII опаковка от 20 теста	. Реактив LHII опаковка от 20 теста	оп.	5	84	21 оп. 20 теста		5	4.2 025296	TOSOH	0.35
об.поз.№252	5	. Реактив FSH опаковка от 20 теста	. Реактив FSH опаковка от 20 теста	оп.	5	84	21 оп. 20 теста		5	4.2 025265	TOSOH	0.35
об.поз.№252	6	. Реактив Prolactin опаковка от 20 теста	. Реактив Prolactin опаковка от 20 теста	оп.	5	84	21 оп. 20 теста		5	4.2 025255	TOSOH	0.35
об.поз.№252	7	. Реактив HCG опаковка от 20 теста	. Реактив HCG II опаковка от 20 теста	оп.	5	84	21 оп. 20 теста		5	4.2 025219	TOSOH	0.35
об.поз.№252	8	. Реактив IE2 опаковка от 20 теста	. Реактив IE2 опаковка от 20 теста	оп.	5	84	21 оп. 20 теста		5	4.2 025224	TOSOH	0.35
об.поз.№252	9	. Реактив Progesterone опаковка от 20 теста	. Реактив Progesterone опаковка от 20 теста	оп.	5	84	21 оп. 20 теста		5	4.2 025281	TOSOH	0.35
об.поз.№252	10	. Реактив Testosterone опаковка от 20 теста	. Реактив Testosterone опаковка от 20 теста	оп.	5	84	21 оп. 20 теста		5	4.2 025204	TOSOH	0.35
об.поз.№252	11	. Реактив cTnI 3rd-Gen опаковка от 20 теста	. Реактив cTnI 3rd-Gen опаковка от 20 теста	оп.	5	108	27 оп. 20 теста		5	5.4 025215	TOSOH	0.45
об.поз.№252	12	. Реактив AFP опаковка от 20 теста	. Реактив AFP опаковка от 20 теста	оп.	5	84.24	21.06 оп. 20 теста		5	4.2 025252	TOSOH	0.35
об.поз.№252	13	. Реактив PSAII опаковка от 20 теста	. Реактив PSAII опаковка от 20 теста	оп.	5	111.24	27.81 оп. 20 теста		5	5.562 025212	TOSOH	0.46
об.поз.№252	14	. Реактив SLa (GI-19-9) опаковка от 20 теста	. Реактив SLa (GI-19-9) опаковка от 20 теста	оп.	5	114.84	28.71 оп. 20 теста		5	5.742 025285	TOSOH	0.48
об.поз.№252	15	. Реактив OVCA (CA-125) опаковка от 20 теста	. Реактив OVCA (CA-125) опаковка от 20 теста	оп.	5	114.84	28.71 оп. 20 теста		5	5.742 025289	TOSOH	0.48
об.поз.№252	16	. Реактив B-HCGII опаковка от 20 теста	. Реактив B-HCGII опаковка от 20 теста	оп.	5	70.56	17.64 оп. 20 теста		5	3.528 025220	TOSOH	0.29
об.поз.№252	17	. Реактив HGH опаковка от 20 теста	. Реактив HGH II опаковка от 20 теста	оп.	5	76.68	19.17 оп. 20 теста		5	3.834 025219	TOSOH	0.32
об.поз.№252	18	. Реактив Cortisol опаковка от 20 теста	. Реактив Cortisol опаковка от 20 теста	оп.	5	70.56	17.64 оп. 20 теста		5	3.528 025287	TOSOH	0.29
об.поз.№252	19	. Реактив IRI опаковка от 20 теста	. Реактив IRI опаковка от 20 теста	оп.	5	70.56	17.64 оп. 20 теста		5	3.528 025280	TOSOH	0.29

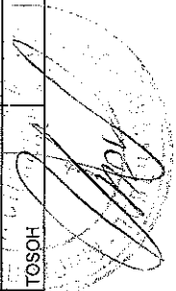


об.поз.№252	20	Реактив С-Рептиде опаківка от 20 теста	Реактив С-Рептиде опаківка от 20 теста	оп.	5	70.56	17.04 оп. 20 теста	5	3.528 025284	TOSOH	0.29
об.поз.№252	21	Реактив АСТН	Реактив АСТН	оп.	5	114.84	28.71 оп. 20 теста	5	5.742 025221	TOSOH	0.48
об.поз.№252	22	Реактив BNP опаківка от 20 теста	Реактив BNP опаківка от 20 теста	оп.	5	356.16	89.04 оп. 20 теста	5	17.808 25228	TOSOH	1.48
об.поз.№252	23	Реактив Тгuroglobulin опаківка от 20 теста	Реактив Тгuroglobulin опаківка от 20 теста	оп.	5	102.3	25.575 оп. 20 теста	5	5.115 25227	TOSOH	0.43
об.поз.№252	24	Реактив ТРО опаківка от 20 теста	Реактив ТРО опаківка от 20 теста	оп.	5	135.88	33.97 оп. 20 теста	5	6.794 020290	TOSOH	0.57
об.поз.№252	25	Реактив Тg Ab опаківка от 20 теста	Реактив Тg Ab опаківка от 20 теста	оп.	5	100.21	25.05 оп. 20 теста	5	5.01 020291	TOSOH	0.42
об.поз.№252	26	Реактив Folate (200 теста)	Реактив Folate (200 теста)	оп.	5	1027.57	25.685 оп. 200 теста	5	5.137 020292	TOSOH	0.43
об.поз.№252	27	Реактив Vitamin B12 (200 теста)	Реактив Vitamin B12 (200 теста)	оп.	5	1027.57	25.685 оп. 200 теста	5	5.137 020293	TOSOH	0.43
об.поз.№252	28	Реактив Ferritin опаківка от 20 теста	Реактив Ferritin опаківка от 20 теста	оп.	5	83.22	20.805 оп. 20 теста	5	4.161 025253	TOSOH	0.35
об.поз.№252	29	Реактив 25-OH Vitamin D опаківка от 20 теста	Реактив 25-OH Vitamin D опаківка от 20 теста	оп.	5	136.74	34.185 оп. 20 теста	5	6.837 025234	TOSOH	0.57
об.поз.№252	30	Калибратор TSH (2x6 нива)	Калибратор TSH (2x6 нива)	оп.	1.5	288	432 2x6	18	24 020394	TOSOH	7.2
об.поз.№252	31	Калибратор FT4 (2x6 нива)	Калибратор FT4 (2x6 нива)	оп.	1.5	288	432 2x6	18	24 020368	TOSOH	7.2
об.поз.№252	32	Калибратор FT3 (2x6 нива)	Калибратор FT3 (2x6 нива)	оп.	1.5	288	432 2x6	18	24 025331	TOSOH	7.2
об.поз.№252	33	Калибратор LH II (2x6 нива)	Калибратор LH II (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x6	1	24 025396	TOSOH	0.4
об.поз.№252	34	Калибратор FSH (2x2 нива)	Калибратор FSH (2x2 нива)	оп.	1	126	31.5 2x2	1	31.5 020365	TOSOH	0.53
об.поз.№252	35	Калибратор Prolactin (2x2 нива)	Калибратор Prolactin (2x2 нива)	оп.	1	126	31.5 2x2	1	31.5 020355	TOSOH	0.53
об.поз.№252	36	Калибратор HCG (2x2 нива)	Калибратор HCG II (2x2 нива)	оп.	1	126	31.5 2x2	1	31.5 025319	TOSOH	0.53
об.поз.№252	37	Калибратор IE2 (2x6 нива)	Калибратор IE2 (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x6	1	24 025324	TOSOH	0.4
об.поз.№252	38	Калибратор Progesteron (2x6 нива)	Калибратор Progesteron (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x6	1	24 020381	TOSOH	0.4
об.поз.№252	39	Калибратор Testosterone (2x6 нива)	Калибратор Testosterone (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x6	1	24 025304	TOSOH	0.4
об.поз.№252	40	Калибратор AFP (2x2 нива)	Калибратор AFP (2x2 нива)	оп.	1	126	31.5 2x2	1	31.5 020352	TOSOH	0.53
об.поз.№252	41	Калибратор PSA II (2x6 нива)	Калибратор PSA II (2x6 нива)	оп.	1	126	10.5 2x6	1	10.5 026312	TOSOH	0.18
об.поз.№252	42	Калибратор SLa (2x6 нива)	Калибратор SLa (2x6 нива)	оп.	1	126	10.5 2x6	1	10.5 020385	TOSOH	0.18
об.поз.№252	43	Калибратор OVCA (2x6 нива)	Калибратор OVCA (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x6	1	24 020389	TOSOH	0.4
об.поз.№252	44	Калибратор 27.29 (2x6 нива)	Калибратор 27.29 (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x6	1	24 020302	TOSOH	0.4



об. поз. №252	45	. Калибратор ?-НСGII (2x6 нива)	. Калибратор ?-НСGII (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x 6	1	24 025320	TOSOH	0.4
об. поз. №252	46	. Калибратор HGH (2x6 нива)	. Калибратор HGH (2x6 нива)	оп.	1	342	31.5 2x 6	1	31.5 025319	TOSOH	0.53
об. поз. №252	47	. Калибратор Cortisol (2x6 нива)	. Калибратор Cortisol (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x 6	1	24 020387	TOSOH	0.4
об. поз. №252	48	. Калибратор IRI (2x6 нива)	. Калибратор IRI (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x 6	1	24 020360	TOSOH	0.4
об. поз. №252	49	. Калибратор C-peptide (2x6 нива)	. Калибратор C-peptide (2x6 нива)	оп.	1	288	24 2x 6	1	24 020384	TOSOH	0.4
об. поз. №252	50	. Калибратор eTnI 3rd-Gen (2x6 нива)	. Калибратор eTnI 3rd-Gen нива	оп.	1	295.2	24.6 2x 6	1	24.6 025315	TOSOH	0.41
об. поз. №252	51	. Калибратор АСТН (2x6 нива)	. Калибратор АСТН (2x6 нива)	оп.	1	302.4	25.2 2x 6	1	25.2 020321	TOSOH	0.42
об. поз. №252	52	. Калибратор ВНР (2x6 нива)	. Калибратор ВНР (2x6 нива)	оп.	1	657.12	57.76 2x 6	1	57.76 25328	TOSOH	0.96
об. поз. №252	53	. Калибратор ТРО Аб (2x6 нива)	. Калибратор ТРО Аб (2x6 нива)	оп.	1	322.58	26.88 2x 6	1	26.88 020390	TOSOH	0.45
об. поз. №252	54	. Калибратор Ig Ab (2x6 нива)	. Калибратор Ig Ab (2x6 нива)	оп.	1	303.6	25.3 2x 6	1	25.3 020391	TOSOH	0.42
об. поз. №252	55	. Калибратор Folate (2x6 нива)	. Калибратор Folate (2x6 нива)	оп.	1	303.6	25.3 2x 6	1	25.3 020392	TOSOH	0.42
об. поз. №252	56	. Калибратор Vitamin B12 (2x6 нива)	. Калибратор Vitamin B12 (2x6 нива)	оп.	1	303.6	25.3 2x 6	1	25.3 020393	TOSOH	0.42
об. поз. №252	57	. Калибратор Ferritin (2x2 нива)	. Калибратор Ferritin (2x2 нива)	оп.	1	132.83	33.207 2x2	1	33.207 020353	TOSOH	0.55
об. поз. №252	58	. Калибратор Thyroglobulin (2x6 нива)	. Калибратор Thyroglobulin (2x6 нива)	оп.	1	280.2	23.35 2x 6	1	23.35 025327	TOSOH	0.39
об. поз. №252	59	. Калибратор 25-OH Vitamin D (2x6 нива)	. Калибратор 25-OH Vitamin D (2x6 нива)	оп.	1	340.5	28.362 2x 6	1	28.362 025334	TOSOH	0.47
об. поз. №252	60	. Дилуэнт TSH (4x4 ml)	. Дилуэнт TSH (4x4 ml)	оп.	1	130.56	8.16 4x4мл	1	8.16 020594	TOSOH	0.14
об. поз. №252	61	. Дилуэнт LH II (4 x 4 ml)	. Дилуэнт LH II (4 x 4 ml)	оп.	1	145.92	9.12 4x4мл	1	9.12 020596	TOSOH	0.15
об. поз. №252	62	. Дилуэнт FSH (4 x 4 ml)	. Дилуэнт FSH (4 x 4 ml)	оп.	1	145.92	9.12 4x4мл	1	9.12 020585	TOSOH	0.15
об. поз. №252	63	. Дилуэнт Prolactin (4 x 4 ml)	. Дилуэнт Prolactin (4 x 4 ml)	оп.	1	161.28	10.08 4x4мл	1	10.08 020555	TOSOH	0.17
об. поз. №252	64	. Дилуэнт HCG (4 x 4 ml)	. Дилуэнт HCG (4 x 4 ml)	оп.	1	161.28	10.8 4x4мл	1	10.8 020556	TOSOH	0.18
об. поз. №252	65	. Дилуэнт Estradiol 2 (4 x 4 ml)	. Дилуэнт Estradiol 2 (4 x 4 ml)	оп.	1	69.12	4.32 4x4мл	1	4.32 025524	TOSOH	0.07
об. поз. №252	66	. Дилуэнт Progesterone (4 x 4 ml)	. Дилуэнт Progesterone (4 x 4 ml)	оп.	1	69.12	4.32 4x4мл	1	4.32 020581	TOSOH	0.07
об. поз. №252	67	. Дилуэнт Testosterone (4 x 4 ml)	. Дилуэнт Testosterone (4 x 4 ml)	оп.	1	69.12	4.32 4x4мл	1	4.32 025504	TOSOH	0.07
об. поз. №252	68	. Дилуэнт AFP (4x4 ml)	. Дилуэнт AFP (4x4 ml)	оп.	1	130.56	8.16 4x4мл	1	8.16 020552	TOSOH	0.14
об. поз. №252	69	. Дилуэнт PSA (4 x 4 ml)	. Дилуэнт PSA (4 x 4 ml)	оп.	1	145.92	9.12 4x4мл	1	9.12 020563	TOSOH	0.15
об. поз. №252	70	. Дилуэнт SLA (4x4 ml)	. Дилуэнт SLA (4x4 ml)	оп.	1	145.92	9.12 4x4мл	1	9.12 020585	TOSOH	0.15

об.поз.№252	71	Дилуент OYCA (4 x 4 ml)	Дилуент OYCA (4 x 4 ml)	оп.	1	145.92	9.12 4x4мл	1	9.12 020589	TOSOH	0.15
об.поз.№252	72	Дилуент 27.29 (4x100 ml)	Дилуент 27.29 (4x100 ml)	оп.	1	188.16	11.76 4x4мл	1	11.76 020502	TOSOH	0.2
об.поз.№252	73	Дилуент В-HCG (4x4 ml)	Дилуент В-HCG (4x4 ml)	оп.	1	161.28	10.08 4x4мл	1	10.08 020561	TOSOH	0.17
об.поз.№252	74	Дилуент HGH (4 x 4 ml)	Дилуент HGH (4 x 4 ml)	оп.	1	119.04	7.44 4x4мл	1	7.44 020566	TOSOH	0.12
об.поз.№252	75	Дилуент Cortisol (4 x 4 ml)	Дилуент Cortisol (4 x 4 ml)	оп.	1	115.2	7.2 4x4мл	1	7.2 020567	TOSOH	0.12
об.поз.№252	76	Дилуент IRI (4 x 4 ml)	Дилуент IRI (4 x 4 ml)	оп.	1	115.2	7.2 4x4мл	1	7.2 020560	TOSOH	0.12
об.поз.№252	77	Дилуент C-Peptide (4x100 ml)	Дилуент C-Peptide (4x100 ml)	оп.	1	115.2	7.2 4x100 мл	1	7.2 020584	TOSOH	0.12
об.поз.№252	78	Дилуент cTnI 3rd-Gen (4 x 4 ml)	Дилуент cTnI 3rd-Gen (4 x 4 ml)	оп.	1	190.8	11.92 4x4мл	1	11.92 025515	TOSOH	0.2
об.поз.№252	79	Дилуент TPO/Tg (4x100 ml)	Дилуент TPO/Tg (4x100 ml)	оп.	1	170.8	42.7 4x100 мл	1	42.7 020590	TOSOH	0.71
об.поз.№252	80	Дилуент АСТН (4 x 4 ml)	Дилуент АСТН (4 x 4 ml)	оп.	1	45	2.81 4x4мл	1	2.81 020521	TOSOH	0.05
об.поз.№252	81	Дилуент BNP (4x4 ml)	Дилуент BNP (4x4 ml)	оп.	1	154.22	9.63 4x4мл	1	9.63 25528	TOSOH	0.16
об.поз.№252	82	Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml)	Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml)	оп.	1	195.84	12.24 4x4мл	1	12.24 25527	TOSOH	0.2
об.поз.№252	83	Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml)	Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml)	оп.	1	190.8	11.92 4x4мл	1	11.92 020593	TOSOH	0.2
об.поз.№252	84	Контролен материал Multi-analyte (2x3mlx3нива)	Контролен материал Multi-analyte (2x3mlx3нива)	оп.	1	307.2	307.08 2x3 мл.х3нива	18	17.06 960474	TOSOH	5.12
об.поз.№252	85	Контрол TPO AB (2 x 2 x 2 x 2 ml)	Контрол TPO AB (2 x 2 x 2 x 2 ml)	оп.	1	110.4	27.6 2 x 2 x 2 мл	1	27.6 020490	TOSOH	0.46
об.поз.№252	86	Контрол Tg Ab (6 x 2 x 2 x 2 ml)	Контрол Tg Ab (6 x 2 x 2 x 2 ml)	оп.	1	110.4	27.6 2 x 2 x 2 мл	1	27.6 025491	TOSOH	0.46
об.поз.№252	87	Контрол BNP (2 x 2 x 2 x 2 ml)	Контрол BNP (2 x 2 x 2 x 2 ml)	оп.	1	284.96	66.24 2 x 2 x 2 x 1 мл.	1	66.24 25428	TOSOH	1.1
об.поз.№252	88	Контрол Thyroglobulin (2x1 ml)	Контрол Thyroglobulin (2x1 ml)	оп.	1	215.88	107.94 2x1 мл.	1	107.94 25427	TOSOH	1.8
об.поз.№252	89	Контрол 25-OH Vitamin D (2 x 2 x 2 x 2 ml)	Контрол 25-OH Vitamin D (2 x 2 x 2 x 2 ml)	оп.	1	187.44	46.86 2 x 2 x 2 x 1 мл.	1	46.86 25434	TOSOH	0.76
об.поз.№252	90	Реактив Substrate II (2x100 ml)	Реактив Substrate II (2x100 ml)	оп.	1	158.12	79.06 2x 100 мл.	1	79.06 020968	TOSOH	1.32
об.поз.№252	91	Миеш концентрат (4x100 ml)	Миеш концентрат (4x100 ml)	оп.	1	158.12	39.53 4x100 мл	1	39.53 020955	TOSOH	0.66
об.поз.№252	92	Дилуент концентрат (4x100 ml)	Дилуент концентрат (4x100 ml)	оп.	1	158.12	39.53 4x100 мл	1	39.53 020956	TOSOH	0.66
об.поз.№252	93	Стандартизиращи кучици	Стандартизиращи кучици	бр.	150	15.36	2280 оп. 20 бр.	3000	0.76 020970	TOSOH	38
об.поз.№252	94	Купички за пробата за AIA	Купички за пробата за AIA	бр.	3	29.4	87 оп. 1000 бр.	3000	0.029 018581L	TOSOH	1.45
об.поз.№252	95	Връхчета за AIA 600 II	Връхчета за AIA 600 II	бр.	3	188.76	564 оп. 1000 бр.	3000	0.188 019215L	TOSOH	9.4



об.поз.№252	96	.Купички за разреждане пробата за AIA 600II (10x20 бр. в к-т)	.Купички за разреждане пробата за AIA 600II (10x20 бр. в к-т)	бр.	1	172.32	172 оп. 20 бр.	200	0.86	1020971	TOSOH	2.87
об.поз.№252	97	.Хартия за принтера за AIA-600 II, 110 mm	.Хартия за принтера за AIA-600 II, 110 mm	бр.	5	8.76	43.8 брой	5	8.76	4497	TOSOH	0.73
об.поз.№255	1	.Мембрана за К електрод	.Мембрана за К електрод	бр.	1	186.62	186.62 бр.	1	186.62	50 3 10 30	Eschweiler	3.11
об.поз.№255	2	.Пълнеж разтвор за К електрод -20ml	.Пълнеж разтвор за К електрод -20ml	бр.	1	72.58	72.58 бр.	1	72.58	50 3 10 35	Eschweiler	1.21
об.поз.№255	3	.Корпус за Na електрод	.Корпус за Na електрод	бр.	1	864	864 бр.	1	864	50 3 20 20	Eschweiler	14.4
об.поз.№255	4	.Пълнеж разтвор за Na електрод -20ml	.Пълнеж разтвор за Na електрод -20ml	бр.	1	72.58	72.58 бр.	1	72.58	50 3 20 35	Eschweiler	1.21
об.поз.№255	5	.Мембрана за Са електрод	.Мембрана за Са електрод	бр.	1	186.62	186.62 бр.	1	186.62	50 3 30 30	Eschweiler	3.11
об.поз.№255	6	.Пълнеж разтвор за Са електрод -20ml	.Пълнеж разтвор за Са електрод -20ml	бр.	1	72.58	72.58 бр.	1	72.58	50 3 30 35	Eschweiler	1.21
об.поз.№255	7	.Мембрана за Cl електрод	.Мембрана за Cl електрод	бр.	1	186.62	186.62 бр.	1	186.62	50 3 40 30	Eschweiler	3.11
об.поз.№255	8	.Пълнеж разтвор за Cl електрод -20ml	.Пълнеж разтвор за Cl електрод -20ml	бр.	1	72.58	72.58 бр.	1	72.58	50 3 40 35	Eschweiler	1.21
об.поз.№255	9	.Корпус за pH електрод	.Корпус за pH електрод	бр.	1	504.58	504.58 бр.	1	504.58	50 1 30 20	Eschweiler	8.41
об.поз.№255	10	.Мембрана за Ref електрод	.Мембрана за Ref електрод	бр.	1	186.62	186.62 бр.	1	186.62	50 5 10 30	Eschweiler	3.11
об.поз.№255	11	.Пълнеж разтвор за Ref електрод -50ml	.Пълнеж разтвор за Ref електрод -50ml	бр.	1	72.58	72.58 бр.	1	72.58	50 5 10 36	Eschweiler	1.21
об.поз.№255	12	.Промивач разтвор WASH 2 -330ml	.Промивач разтвор WASH 2 -330ml	бр.	60	86.4	5184 бр.	60	86.4	40 6 10 15	Eschweiler	86.4
об.поз.№255	13	.Калибриращ разтвор CAL 3, нисък -330ml	.Калибриращ разтвор CAL 3, нисък -330ml	бр.	18	115.2	2073.6 бр.	18	115.2	40 6 10 60	Eschweiler	34.56
об.поз.№255	14	.Калибриращ разтвор CAL 4, висок -330ml	.Калибриращ разтвор CAL 4, висок -330ml	бр.	18	115.2	2073.6 бр.	18	115.2	40 6 10 65	Eschweiler	34.56
об.поз.№255	15	.Депротенизиращ разтвор -100ml	.Депротенизиращ разтвор -100ml	бр.	3	198.72	596.16 бр.	3	198.72	50 6 10 80	Eschweiler	9.94
об.поз.№255	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	5.28	158.4 к-т 30бр.	30	5.28	DD-92123	Eschweiler	2.64
об.поз.№255	17	.Хартия за принтера 56 mm на CombiLine	.Хартия за принтера 56 mm на CombiLine	ролка	20	4.14	82.8 ролка	20	4.14	4702	Eschweiler	1.38
об.поз.№258	1	.Дискове за РА 1000Техникон	.Дискове за РА 1000Техникон	бр.	10	108.54	1085.4 бр.	10	108.54	108-0460-01	Diamond Diagnostics	18.09
об.поз.№258	2	.Реактивни ладийки за РА 1000Техникон	.Реактивни ладийки за РА 1000Техникон	бр.	50	7.2	360 бр.	50	7.2	108-B375-01	Diamond Diagnostics	6
об.поз.№258	3	.Кювети /sample cup/ 0.5 ml за РА 1000Техникон	.Кювети /sample cup/ 0.5 ml за РА 1000Техникон	бр.	1	70.8	70 1000 бр в к-т	1000	0.07	108-1437-01	Diamond Diagnostics	1.17

об.поз.№258	4	Шлаухи -комплект за помпа за РА 1000/Техникон	РА 1000 Шлаух бялбял РА 1000 Шлаух оранжев/зелен РА 1000 Шлаух оранжев/син компл.	4	45.56	182.24 компл.	4	178-3748-04, 178-3748-09, 45.56 178-3748-03	Diamond Diagnostics	3.04
об.поз.№365	1	Нв контрола - нормална и висока 2x1ml	Нето Control Нв контрола, нормална и висока (2x1 ml) к-т	1	36.96	18.48 2x1 ml	1	18.48 3000-6128 3000-3012-	EKF Diagnostic	0.31
об.поз.№365	2	Микроковети 50бр. в комплект	Микроковети 50бр. в комплект к-т	20	148.2	59.2 к-т 50 бр.	20	2.96 0765	EKF Diagnostic	0.99
об.поз.№365	3	Почистващ комплект за оптичната система 5бр. в комплект	Почистващ комплект за оптичната система 5бр. в комплект к-т	1	35.7	7.14 к-т 5 бр.	1	7.14 3000-6232	EKF Diagnostic	0.12

Обща прогнозна стойност с ДДС . 41059.38

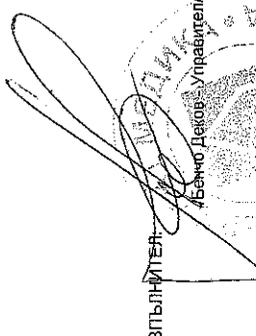
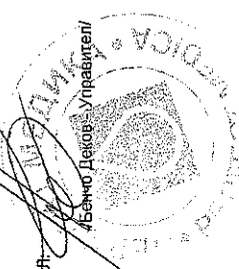
Обща прогнозна стойност без ДДС . 34216.15

Обща стойност на гаранцията :

684.39

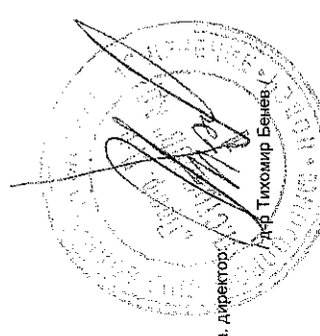
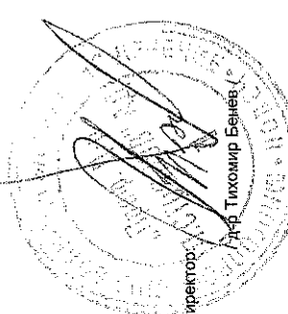
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Бенчо Девов - Управител/

Изм. директор:

Тихомир Бенев