

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МБАЛ АД - ЛОВЕЧ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

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, 19.09 2016 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 Татяна Ганчева Борисова – изпълнителен директор 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, адрес на управление: гр. Стара Загора, ул. Новозагорско шосе № 1., регистриран в Търговски регистър с ЕИК 833101609, представлявана от Бенчо Йорданов Деков - Управител, чрез пълномощник Цветомир Георгиев Гечев ЕГН 7406303022 (пълномощно с нотариална заверка на подписа рег.№ 30 от 6.01.2016 г. по описа на нотариус Стефка Чавдарова, с район на действие Старозагорски районен съд), наричана по долу накратко **"ИЗПЪЛНИТЕЛ"**, на основание чл.41 от ЗОП и Решение от 17.08.2016 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 от об.поз.№ 1), предназначени за нуждите на МБАЛ АД- Ловеч.

1.2. Настоящият договор влиза в сила от 19.09 2016 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 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 94 088.09 лв. (деветдесет и четири хиляди и осемдесет и осем лева и 09 ст.), без включен ДДС .

ca 2
3317

2.6. Общата прогнозна стойност на доставките по договора е 112 905.70 лв. (сто и дванадесет хиляди и деветстотин и пет лева и 70 ст.), с включен ДДС.

2.7. Заплащането на стоките по договора се извършва отложено в срок до 60(шейсет) 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

BIC: *ca 37 3312*

IBAN: BG032556078241010120210

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

*ca 2
3312*

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.

ка. л.
23.11.20

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 №1-гаранция за съответните спечелени от кандидата номенклатури по обособена позиция № 1) или общо 1881.76 лв. (хиляда осемстотин осемдесет и един лева и 76 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** 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 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 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

11.11.2017

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 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 :

Сл. 233А

ДОГОВАРЯЩИ СЕ :

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

/д-р Татяна Ганчева /



ГЛ. СЧЕТОВОДИТЕЛ:

/Валя Райкова /

ПЪЛНОМОЩНИК:

/Цветомир Гечев - връзка с доставител /



| № | Генерика/Група | Търговско наименование | Форма на продукта | Брой опаковки | Ед. цена за опаковка | *Обща стойност | Предлага на фабрична оп. | Количество во | Ед. цена | Каталожен номер | Производител | Гаранция |
|-----------|---|---|-------------------|---------------|----------------------|----------------|--------------------------|---------------|----------|-----------------|--------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| НОМ.№9251 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Калибрационен разтвор рН 7.383 , 140мл | ABL-5 Калибриращ разтвор 1, рН 7.383, (140 ml) | бр. | 15 | 239.5 | 3592.5 бр. | | 15 | 239.5 | 943-837 | Radiometer | 71.85 |
| 2 | Калибрационен разтвор рН 6.841, 140мл | ABL-5 Калибриращ разтвор 2, рН 6.841, (140 ml) | бр. | 5 | 239.5 | 1197.5 бр. | | 5 | 239.5 | 943-839 | Radiometer | 23.95 |
| 3 | Ринс разтвор 340мл Клининг разтвор за кръвно газов анализ, 100мл | ABL-5 Промиващ разтвор (340 ml) ABL Почистващ разтвор - Алкален (100 ml) | бр. | 30 | 132.2 | 3966 бр. | | 30 | 132.2 | 944-071 | Radiometer | 79.32 |
| 4 | Хипохлоритен разтвор за "Protein Removal and Descontamination", 100мл | ABL Дегротеинизиращ разтвор (100 ml) | бр. | 1 | 91.9 | 91.9 бр. | | 1 | 91.9 | 943-696 | Radiometer | 1.838 |
| 5 | Контейнер за отпадни води | ABL-5 Енократен контейнер за отпадъци | бр. | 10 | 27.23 | 272.3 бр. | | 10 | 27.23 | 905-248 | Radiometer | 5.446 |
| 6 | 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 |
| 7 | 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 |
| 8 | 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 | 942-067/6 | Radiometer | 1.927 |
| 9 | 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 | 942-043/6 | Radiometer | 2.12 |
| 10 | 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 | 942-042/6 | Radiometer | 2.12 |

21.9.2016

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--|---|-----|-----|--------|------------|---------|------|--------|------------|-------|-------|
| 12 | Капиллярка | Капиллярки с Li хепарин 130 ul 2.30x75 mm (4x250 бр. в к-т) | бр. | 6 | 209.53 | 1260 бр. | 6000 | 0.21 | 182613 | Radiometer | 25.2 | |
| 13 | Бъркалка | Телчета Бъркалки ф 1x9 mm (10x250 бр. в к-т) Капачки за капиллярки (500 бр. в к-т) | бр. | 3 | 145.28 | 360 бр. | 6000 | 0.06 | 140913 | Radiometer | 7.2 | |
| 14 | Залушалка | | бр. | 24 | 61.33 | 1440 бр. | 12000 | 0.12 | 140813 | Radiometer | 28.8 | |
| НОМ. №254 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Тест ленти Н10 опаковка от 100 бр. | Тест ленти Н10 опаковка от 100 бр. | оп. | 150 | 13.35 | 2002.5 бр. | оп. 100 | 150 | 13.35 | 23101140 | | |
| 2 | Тест ленти Н11 опаковка от 100бр. | Тест ленти Н11 опаковка от 100бр. | оп. | 5 | 21 | 105 бр. | оп. 100 | 5 | 21 | 23101120 | 40.05 | |
| 3 | Хартия принтер 58мм | Хартия принтер 58мм | бр. | 25 | 3.45 | 86.25 бр. | | 25 | 3.45 | 4702 | 2.1 | |
| НОМ. №259 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Реактив ТSH опаковка от 20 теста | Реактив ТSH опаковка от 20 теста | оп. | 30 | 59.6 | 1788 оп. | | 30 | 59.6 | 025294 | TOSOH | 35.76 |
| 2 | Реактиви FT4 опаковка от 20 теста | Реактиви FT4 опаковка от 20 теста | оп. | 20 | 59.6 | 1192 оп. | | 20 | 59.6 | 025268 | TOSOH | 23.84 |
| 3 | Реактив FT3 опаковка от 20 теста | Реактив FT3 опаковка от 20 теста | оп. | 20 | 59.6 | 1192 оп. | | 20 | 59.6 | 025231 | TOSOH | 23.84 |
| 4 | Реактив LHII опаковка от 20 теста | Реактив LHII опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70 | 350 оп. | | 5 | 70 | 025296 | TOSOH | 7 |
| 5 | Реактив FSH опаковка от 20 теста | Реактив FSH опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70 | 350 оп. | | 5 | 70 | 025265 | TOSOH | 7 |
| 6 | Реактив Prolactin опаковка от 20 теста | Реактив Prolactin опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70 | 350 оп. | | 5 | 70 | 025255 | TOSOH | 7 |
| 7 | Реактив HCG опаковка от 20 теста | Реактив HCG опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70 | 350 оп. | | 5 | 70 | 025219 | TOSOH | 7 |
| 8 | Реактив IE2 опаковка от 20 теста | Реактив IE2 опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70 | 350 оп. | | 5 | 70 | 025224 | TOSOH | 7 |
| 9 | Реактив Progesterone опаковка от 20 теста | Реактив Progesterone опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70 | 350 оп. | | 5 | 70 | 025281 | TOSOH | 7 |
| 10 | Реактив Testosterone опаковка от 20 теста | Реактив Testosterone опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70 | 350 оп. | | 5 | 70 | 025204 | TOSOH | 7 |
| 11 | Реактив сTnI 3rd-Gen опаковка от 20 теста | Реактив сTnI 3rd-Gen опаковка от 20 теста | оп. | 180 | 90 | 16200 оп. | | 180 | 90 | 025215 | TOSOH | 324 |
| 12 | Реактив AFP опаковка от 20 теста | Реактив AFP опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 70.2 | 351 оп. | | 5 | 70.2 | 025252 | TOSOH | 7.02 |

2023.09.12

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|-----|----|--------|---------|-----|----|--------|--------|-------|-------|
| 13 | . Реактив PSAII опаковка от 20 теста | . Реактив PSAII опаковка от 20 теста | оп. | 10 | 92.7 | 927 | оп. | 10 | 92.7 | 025212 | TOSOH | 18.54 |
| 14 | . Реактив SLa (Gl-19-9) опаковка от 20 теста | . Реактив SLa (Gl-19-9) опаковка от 20 теста | оп. | 10 | 95.7 | 957 | оп. | 10 | 95.7 | 025285 | TOSOH | 19.14 |
| 15 | . Реактив OVCA (CA-125) опаковка от 20 теста | . Реактив OVCA (CA-125) опаковка от 20 теста | оп. | 10 | 95.7 | 957 | оп. | 10 | 95.7 | 025289 | TOSOH | 19.14 |
| 16 | . Реактив B-HCGII опаковка от 20 теста | . Реактив B-HCGII опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 58.8 | 294 | оп. | 5 | 58.8 | 025220 | TOSOH | 5.88 |
| 17 | . Реактив HGH опаковка от 20 теста | . Реактив HGH опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 63.9 | 319.5 | оп. | 5 | 63.9 | 025219 | TOSOH | 6.39 |
| 18 | . Реактив Cortisol опаковка от 20 теста | . Реактив Cortisol опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 58.8 | 294 | оп. | 5 | 58.8 | 025287 | TOSOH | 5.88 |
| 19 | . Реактив IRI опаковка от 20 теста | . Реактив IRI опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 58.8 | 294 | оп. | 5 | 58.8 | 025260 | TOSOH | 5.88 |
| 20 | . Реактив C-Peptide опаковка от 20 теста | . Реактив C-Peptide опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 58.8 | 294 | оп. | 5 | 58.8 | 025284 | TOSOH | 5.88 |
| 21 | . Реактив ACTH опаковка от 20 теста | . Реактив ACTH опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 95.7 | 478.5 | оп. | 5 | 95.7 | 025221 | TOSOH | 9.57 |
| 22 | . Реактив BNP опаковка от 20 теста | . Реактив BNP опаковка от 20 теста | оп. | 10 | 296.8 | 2968 | оп. | 10 | 296.8 | 25228 | TOSOH | 59.36 |
| 23 | . Реактив Thyroglobulin опаковка от 20 теста | . Реактив Thyroglobulin опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 85.25 | 426.25 | оп. | 5 | 85.25 | 25227 | TOSOH | 8.53 |
| 24 | . Реактив TPO опаковка от 20 теста | . Реактив TPO опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 113.23 | 566.15 | оп. | 5 | 113.23 | 020290 | TOSOH | 11.32 |
| 25 | . Реактив Tg Ab опаковка от 20 теста | . Реактив Tg Ab опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 83.51 | 417.55 | оп. | 5 | 83.51 | 020291 | TOSOH | 8.35 |
| 26 | . Реактив Folate (200 Теста) | . Реактив Folate (200 Теста) | оп. | 5 | 856.31 | 4281.55 | оп. | 5 | 856.31 | 020292 | TOSOH | 85.63 |
| 27 | . Реактив Vitamin B12 (200 Теста) | . Реактив Vitamin B12 (200 Теста) | оп. | 5 | 856.31 | 4281.55 | оп. | 5 | 856.31 | 020293 | TOSOH | 85.63 |
| 28 | . Реактив Ferritin опаковка от 20 теста | . Реактив Ferritin опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 69.35 | 346.75 | оп. | 5 | 69.35 | 025253 | TOSOH | 6.94 |
| 29 | . Реактив 25-OH Vitamin D опаковка от 20 теста | . Реактив 25-OH Vitamin D опаковка от 20 теста | оп. | 5 | 113.95 | 569.75 | оп. | 5 | 113.95 | 025234 | TOSOH | 11.40 |
| 30 | . Калибратор TSH (2x6 нива) | . Калибратор TSH (2x6 нива) | оп. | 4 | 240 | 960 | оп. | 4 | 240 | 020394 | TOSOH | 19.2 |
| 31 | . Калибратор FT4 (2x6 нива) | . Калибратор FT4 (2x6 нива) | оп. | 4 | 240 | 960 | оп. | 4 | 240 | 020368 | TOSOH | 19.2 |

21.8338

| | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|------------------------------------|-----|--|---|-----|---------|---|-----|--------|-------|-------|
| 32 | Калибратор FT3 (2x6 нива) | Калибратор FT3 (2x6 нива) | оп. | | 4 | 240 | 960 оп. | 4 | 240 | 025331 | TOSOH | 19.2 |
| 33 | Калибратор LH II (2x6 нива) | Калибратор LH II (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 025396 | TOSOH | 4.8 |
| 34 | Калибратор FSH (2x2 нива) | Калибратор FSH (2x2 нива) | оп. | | 1 | 105 | 105 оп. | 1 | 105 | 020365 | TOSOH | 2.1 |
| 35 | Калибратор Prolactin (2x2 нива) | Калибратор Prolactin (2x2 нива) | оп. | | 1 | 105 | 105 оп. | 1 | 105 | 020355 | TOSOH | 2.1 |
| 36 | Калибратор HCG (2x2 нива) | Калибратор HCG (2x2 нива) | оп. | | 1 | 105 | 105 оп. | 1 | 105 | 025319 | TOSOH | 2.1 |
| 37 | Калибратор IE2 (2x6 нива) | Калибратор IE2 (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 025324 | TOSOH | 4.8 |
| 38 | Калибратор Progesteron (2x6 нива) | Калибратор Progesteron (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 020381 | TOSOH | 4.8 |
| 39 | Калибратор Testosterone (2x6 нива) | Калибратор Testosterone (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 025304 | TOSOH | 4.8 |
| 40 | Калибратор AFP (2x2 нива) | Калибратор AFP (2x2 нива) | оп. | | 2 | 105 | 210 оп. | 2 | 105 | 020352 | TOSOH | 4.2 |
| 41 | Калибратор PSA II (2x6 нива) | Калибратор PSA II (2x6 нива) | оп. | | 2 | 105 | 210 оп. | 2 | 105 | 025312 | TOSOH | 4.2 |
| 42 | Калибратор SLa (2x6 нива) | Калибратор SLa (2x6 нива) | оп. | | 2 | 105 | 210 оп. | 2 | 105 | 020385 | TOSOH | 4.2 |
| 43 | Калибратор OVCA (2x6 нива) | Калибратор OVCA (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 020389 | TOSOH | 4.8 |
| 44 | Калибратор 27.29 (2x6 нива) | Калибратор 27.29 (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 020302 | TOSOH | 4.8 |
| 45 | Калибратор ?-НСГII (2x6 нива) | Калибратор ?-НСГII (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 025320 | TOSOH | 4.8 |
| 46 | Калибратор HGH (2x6 нива) | Калибратор HGH (2x6 нива) | оп. | | 1 | 285 | 285 оп. | 1 | 285 | 025319 | TOSOH | 5.7 |
| 47 | Калибратор Cortisol (2x6 нива) | Калибратор Cortisol (2x6 нива) | оп. | | 1 | 240 | 240 оп. | 1 | 240 | 020387 | TOSOH | 4.8 |
| 48 | Калибратор IRI (2x6 нива) | Калибратор IRI (2x6 нива) | оп. | | 2 | 240 | 480 оп. | 2 | 240 | 020360 | TOSOH | 9.6 |
| 49 | Калибратор C-peptide (2x6 нива) | Калибратор C-peptide (2x6 нива) | оп. | | 2 | 240 | 480 оп. | 2 | 240 | 020384 | TOSOH | 9.6 |
| 50 | Калибратор сТnI 3rd-Gen (2x6 нива) | Калибратор сТnI 3rd-Gen (2x6 нива) | оп. | | 4 | 246 | 984 оп. | 4 | 246 | 025315 | TOSOH | 19.68 |

21.8.2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|---------------------------------------|-----|---|--------|--------|-----|---|--------|--------|-------|-------|
| 51 | Калибратор АСТН (2x6 нива) | Калибратор АСТН (2x6 нива) | оп. | 1 | 252 | 252 | оп. | 1 | 252 | 020321 | TOSOH | 5.04 |
| 52 | Калибратор ВНР (2x6 нива) | Калибратор ВНР (2x6 нива) | оп. | 1 | 547.6 | 547.6 | оп. | 1 | 547.6 | 25328 | TOSOH | 10.95 |
| 53 | Калибратор ТРО Аб (2x6 нива) | Калибратор ТРО Аб (2x6 нива) | оп. | 1 | 268.82 | 268.82 | оп. | 1 | 268.82 | 020390 | TOSOH | 5.38 |
| 54 | Калибратор Тg Аб (2x6 нива) | Калибратор Тg Аб (2x6 нива) | оп. | 1 | 253 | 253 | оп. | 1 | 253 | 020391 | TOSOH | 5.06 |
| 55 | Калибратор Folate (2x6 нива) | Калибратор Folate (2x6 нива) | оп. | 1 | 253 | 253 | оп. | 1 | 253 | 020392 | TOSOH | 5.06 |
| 56 | Калибратор Vitamin B12 (2x6 нива) | Калибратор Vitamin B12 (2x6 нива) | оп. | 1 | 253 | 253 | оп. | 1 | 253 | 020393 | TOSOH | 5.06 |
| 57 | Калибратор Ferritin (2x2 нива) | Калибратор Ferritin (2x2 нива) | оп. | 1 | 110.69 | 110.69 | оп. | 1 | 110.69 | 020353 | TOSOH | 2.21 |
| 58 | Калибратор Thyroglobulin (2x6 нива) | Калибратор Thyroglobulin (2x6 нива) | оп. | 1 | 233.5 | 233.5 | оп. | 1 | 233.5 | 025327 | TOSOH | 4.67 |
| 59 | Калибратор 25-ОН Vitamin D (2x6 нива) | Калибратор 25-ОН Vitamin D (2x6 нива) | оп. | 1 | 283.75 | 283.75 | оп. | 1 | 283.75 | 025334 | TOSOH | 5.68 |
| 60 | Дилуэнт TSH (4x4 ml) | Дилуэнт TSH (4x4 ml) | оп. | 1 | 108.8 | 108.8 | оп. | 1 | 108.8 | 020594 | TOSOH | 2.18 |
| 61 | Дилуэнт LH II (4 x 4 ml) | Дилуэнт LH II (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 121.6 | 121.6 | оп. | 1 | 121.6 | 020596 | TOSOH | 2.43 |
| 62 | Дилуэнт FSH (4 x 4 ml) | Дилуэнт FSH (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 121.6 | 121.6 | оп. | 1 | 121.6 | 020565 | TOSOH | 2.43 |
| 63 | Дилуэнт Prolactin (4 x 4 ml) | Дилуэнт Prolactin (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 134.4 | 134.4 | оп. | 1 | 134.4 | 020555 | TOSOH | 2.69 |
| 64 | Дилуэнт HCG (4 x 4 ml) | Дилуэнт HCG (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 134.4 | 134.4 | оп. | 1 | 134.4 | 020556 | TOSOH | 2.69 |
| 65 | Дилуэнт iEstradiol 2 (4 x 4 ml) | Дилуэнт iEstradiol 2 (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 57.6 | 57.6 | оп. | 1 | 57.6 | 025524 | TOSOH | 1.15 |
| 66 | Дилуэнт Progesterone (4 x 4 ml) | Дилуэнт Progesterone (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 57.6 | 57.6 | оп. | 1 | 57.6 | 020581 | TOSOH | 1.15 |
| 67 | Дилуэнт Testosterone (4 x 4 ml) | Дилуэнт Testosterone (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 57.6 | 57.6 | оп. | 1 | 57.6 | 025504 | TOSOH | 1.15 |
| 68 | Дилуэнт AFP (4x4 ml) | Дилуэнт AFP (4x4 ml) | оп. | 1 | 108.8 | 108.8 | оп. | 1 | 108.8 | 020552 | TOSOH | 2.18 |
| 69 | Дилуэнт PSA (4 x 4 ml) | Дилуэнт PSA (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 121.6 | 121.6 | оп. | 1 | 121.6 | 020563 | TOSOH | 2.43 |
| 70 | Дилуэнт Sla (4x4 ml) | Дилуэнт Sla (4x4 ml) | оп. | 1 | 121.6 | 121.6 | оп. | 1 | 121.6 | 020585 | TOSOH | 2.43 |
| 71 | Дилуэнт OVCA (4 x 4 ml) | Дилуэнт OVCA (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 121.6 | 121.6 | оп. | 1 | 121.6 | 020589 | TOSOH | 2.43 |
| 72 | Дилуэнт 27.29 (4x100 ml) | Дилуэнт 27.29 (4x100 ml) | оп. | 1 | 156.8 | 156.8 | оп. | 1 | 156.8 | 020502 | TOSOH | 3.14 |
| 73 | Дилуэнт В-НСГ (4x4 ml) | Дилуэнт В-НСГ (4x4 ml) | оп. | 1 | 134.4 | 134.4 | оп. | 1 | 134.4 | 020561 | TOSOH | 2.69 |

21.2.2021

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|-----|-----|--------|----------------|------|--------|--------|-------|-------|
| 74 | Дилуент НГН (4 x 4 ml) | Дилуент НГН (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 99.2 | 99.2 оп. | 1 | 99.2 | 020566 | TOSOH | 1.98 |
| 75 | Дилуент Cortisol (4 x 4 ml) | Дилуент Cortisol (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 96 | 96 оп. | 1 | 96 | 020587 | TOSOH | 1.92 |
| 76 | Дилуент IRI (4 x 4 ml) | Дилуент IRI (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 96 | 96 оп. | 1 | 96 | 020560 | TOSOH | 1.92 |
| 77 | Дилуент С-Рептиде (4x100 ml) | Дилуент С-Рептиде (4x100 ml) | оп. | 1 | 96 | 96 оп. | 1 | 96 | 020584 | TOSOH | 1.92 |
| 78 | Дилуент сТпI 3rd-Gen (4 x 4 ml) | Дилуент сТпI 3rd-Gen (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 159 | 159 оп. | 1 | 159 | 025515 | TOSOH | 3.18 |
| 79 | Дилуент ТРОПГ (4x100 ml) | Дилуент ТРОПГ (4x100 ml) | оп. | 1 | 142.33 | 142.33 оп. | 1 | 142.33 | 020590 | TOSOH | 2.85 |
| 80 | Дилуент АСТН (4 x 4 ml) | Дилуент АСТН (4 x 4 ml) | оп. | 1 | 37.5 | 37.5 оп. | 1 | 37.5 | 020521 | TOSOH | 0.75 |
| 81 | Дилуент ВНР (4x4 ml) | Дилуент ВНР (4x4 ml) | оп. | 1 | 128.52 | 128.52 оп. | 1 | 128.52 | 25528 | TOSOH | 2.57 |
| 82 | Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml) | Дилуент Thyroglobulin (4x4 ml) | оп. | 1 | 163.2 | 163.2 оп. | 1 | 163.2 | 25527 | TOSOH | 3.26 |
| 83 | Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml) | Дилуент Vitamin B12 (4x4 ml) | оп. | 1 | 159 | 159 оп. | 1 | 159 | 020593 | TOSOH | 3.18 |
| 84 | Контролен материал Multi-аналите (2x3mlx3нива) | Контролен материал Multi-аналите (2x3mlx3нива) | оп. | 18 | 256 | 4608 оп. | 18 | 256 | 960474 | TOSOH | 92.16 |
| 85 | Контрол ТРО АВ (2 x 2 нива) | Контрол ТРО АВ (2 x 2 нива) | оп. | 1 | 92 | 92 оп. | 1 | 92 | 020490 | TOSOH | 1.84 |
| 86 | Контрол Тg Аб (6 x 2 x 2 нива) | Контрол Тg Аб (6 x 2 x 2 нива) | оп. | 1 | 92 | 92 оп. | 1 | 92 | 025491 | TOSOH | 1.84 |
| 87 | Контрол ВНР (2 x 2 x 1 ml) | Контрол ВНР (2 x 2 x 1 ml) | оп. | 1 | 220.8 | 220.8 оп. | 1 | 220.8 | 25428 | TOSOH | 4.42 |
| 88 | Контрол Thyroglobulin (2x1 ml) | Контрол Thyroglobulin (2x1 ml) | оп. | 1 | 179.9 | 179.9 оп. | 1 | 179.9 | 25427 | TOSOH | 3.60 |
| 89 | Контрол 25-ОН Vitamin D (2 x 2 x 1 ml) | Контрол 25-ОН Vitamin D (2 x 2 x 1 ml) | оп. | 1 | 156.2 | 156.2 оп. | 1 | 156.2 | 25434 | TOSOH | 3.12 |
| 90 | Реактив Substrate II (2x100 ml) | Реактив Substrate II (2x100 ml) | оп. | 1 | 131.77 | 131.77 оп. | 1 | 131.77 | 020968 | TOSOH | 2.64 |
| 91 | Миеш концентрат (4x100 ml) | Миеш концентрат (4x100 ml) | оп. | 1 | 131.77 | 131.77 оп. | 1 | 131.77 | 020955 | TOSOH | 2.64 |
| 92 | Дилуент концентрат (4x100 ml) | Дилуент концентрат (4x100 ml) | оп. | 1 | 131.77 | 131.77 оп. | 1 | 131.77 | 020956 | TOSOH | 2.64 |
| 93 | Стандартизацни куглички | Стандартизацни куглички | бр. | 150 | 12.8 | 1890 оп 20 бр. | 3000 | 0.63 | 020970 | TOSOH | 37.8 |

en. 2. 93

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|-----|----|--------|------------|--------------------|------|--------|------------|------------|-------|
| 94 | .Куплички за пробата за АІА | .Куплички за пробата за АІА | бр. | 3 | 24.5 | 60 бр. | к-т 1000 | 3000 | 0.02 | 018581L | TOSOH | 1.2 |
| 95 | .Връхчета за АІА 600 ІІ | .Връхчета за АІА 600 ІІ | бр. | 3 | 157.3 | 480 | комплект 10x96 бр. | 3000 | 0.16 | R019215L | TOSOH | 9.6 |
| 96 | .Куплички за разреждане пробата за АІА 600ІІ (10x20 бр. в к-т) | .Куплички за разреждане пробата за АІА 600ІІ (10x20 бр. в к-т) | бр. | 10 | 143.6 | 144 | оп 20 бр. | 200 | 0.72 | 020971 | TOSOH | 2.88 |
| 97 | .Хартия за принтера за АІА-600 ІІ, 110 тт | .Хартия за принтера за АІА-600 ІІ, 110 тт | бр. | 5 | 7.3 | 36.5 бр. | | 5 | 7.3 | 4497 | TOSOH | 0.73 |
| НОМ.№262 | | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 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 |
| 3 | .Корпус за Na електрод | .Корпус за Na електрод | бр. | 1 | 720 | 720 бр. | | 1 | 720 | 50 3 20 20 | Eschweiler | 14.4 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 7 | .Мембрана за СІ електрод | .Мембрана за СІ електрод | бр. | 1 | 155.52 | 155.52 бр. | | 1 | 155.52 | 50 3 40 30 | Eschweiler | 3.11 |
| 8 | .Пълнеж разтвор за СІ електрод -20ml | .Пълнеж разтвор за СІ електрод -20ml | бр. | 1 | 60.48 | 60.48 бр. | | 1 | 60.48 | 50 3 40 35 | Eschweiler | 1.21 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 12 | .Промиващ разтвор WASH 2 -330ml | .Промиващ разтвор WASH 2 -330ml | бр. | 60 | 72 | 4320 бр. | | 60 | 72 | 40 6 10 15 | Eschweiler | 86.4 |
| 13 | .Калибриращ разтвор САЛ 3, нисък -330ml | .Калибриращ разтвор САЛ 3, нисък -330ml | бр. | 18 | 96 | 1728 бр. | | 18 | 96 | 40 6 10 60 | Eschweiler | 34.56 |

21.8.2018

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|-------|----|-------|-----------|----|-------|------------|------------|-------|
| 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 |
| 15 | Депротенизиращ разтвор -100ml | Депротенизиращ разтвор -100ml | бр. | 3 | 165.6 | 496.8 бр. | 3 | 165.6 | 50 6 10 80 | Eschweiler | 9.94 |
| 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 |
| 17 | Хартия за принтера 56 mm на CombiLine | Хартия за принтера 56 mm на CombiLine | ролка | 20 | 3.45 | 69 ролка | 20 | 3.45 | 4702 | Eschweiler | 1.38 |

Общо лв. без ДДС 94088.09

общо гаранция лв. 1881.76

Общо лв. с ДДС 112905.7

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР МБАЛ АД Ловеч:

/д-р ТАТЯНА ГАНЧЕВА/



ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Пълномощен

/Цв. Гечев - Изпълнител/

