



ДОГОВОР

с предмет Доставка на химически, биологични и медицински изделия, и продукти с общо и специфично предназначение по 19 обособени позиции

№ 80-09-260 2021 г. 17-11-2021

Днес, г. в гр. София, между:

Софийски Университет „Св. Климент Охридски“, със седалище и адрес на управление: София 1504, бул. „Цар Освободител“ № 15, ЕИК: 000 670 680 и Ид № по ДДС BG 000 670 680, представляван от **проф. дфн Анастас Герджиков**, в качеството му на Ректор и **Дари Иванов**, в качеството му на Главен счетоводител, наричан за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

РИДАКОМ ЕООД, с адрес: гр. София 1618, ул. Коломан № 1, ЕИК 175040885 и ДДС номер BG175040885, представлявано от **Дечо Дечев** в качеството на **Управител**, наричан за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наричани заедно „**Страните**“, а всеки от тях поотделно „**Страна**“);

на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки („ЗОП“) и Решение № D 9695692/ 13.10.2021 г. на Ректора на СУ, и при условията на чл. 18, ал. 1, т. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) се сключи този договор („**Договора/Договорът**“) за възлагане на обществена поръчка с предмет Доставка на химически, биологични и медицински изделия, и продукти с общо и специфично предназначение по 19 обособени позиции, по обособена позиция¹ № 7 - Хранителни среди, диагностични тестове, оцветители за учебни цели наричано по-долу за краткост „**АРТИКУЛИ**“ или „**ДОСТАВКИ**“ при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши доставка на ² **Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели**, описани съгласно Техническата спецификация - Приложение № 1, както и в Техническото и Ценово предложение на Изпълнителя (Приложения № 2 и 3), неразделна част от договора, и в съответствие с изискванията на настоящия договор.

(2) Доставките се извършват по заявка на Възложителя. Възложителят приема и заплаща само количествата и видовете, които е заявил и които са доставени при условията на настоящия Договор.

(3) Изпълнителят се задължава, ако Възложителят реши да реализира „Опция за допълнителни доставки“, да осигури и доставка на други видове артикули и количества, които не са включени в Техническата спецификация, по заявки на Възложителя и по

¹ изписва се наименованието на обособената позиция, за която се сключва договора

² изписва се наименованието на обособената позиция, за която се сключва договора

преференциални цени от съответната позиция по каталог/ценова листа на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като Общата стойност на допълнителните доставки за целия срок на договора не може да надвишава³ 6 000,00 (*шест хиляди*) лева без ДДС.

II. СРОКОВЕ И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 2. (1) Настоящият договор влиза в сила от датата на регистрирането му в деловодната система на Възложителя и е със срок на действие **36 (тридесет и шест) месеца** или до достигане на общата крайна стойност по договора, което от събитията настъпи по-рано.

(2) Изпълнителят е длъжен да доставя заявените артикули в срок до **20 (двадесет) работни дни** от получаването на заявката на Възложителя.

Чл. 3. (1) Мястото на изпълнение на договора е сградите на СУ „Св. Климент Охридски“ в гр. София и страната.

(2) Доставка на заявените артикули следва да се извършва до указаното място в сградите на университета, посочено от заявителя на конкретната доставка. Адресите на факултетите /звената на СУ „Св. Климент Охридски“ в гр. София и страната са както следва:

СГРАДА	АДРЕС
Факултет по химия и фармация	гр. София, бул. Джеймс Баучър 1
Биологически факултет	гр. София, бул. Драган Цанков 8;
Физически факултет	гр. София 1164, бул. Джеймс Баучър 5
Медицински факултет	гр. София 1407, ул. Козяк 1.
Геологогеографски факултет	гр. София, бул. Цар Освободител № 15

III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 4. (1) Общата стойност на доставките, предмет на Договора е в размер на **26 000,00 [двадесет и шест хиляди] лева без ДДС** и **31 200,00 [тридесет и една хиляди и двеста] лева с ДДС.** (*посочва се прогнозната стойност за обособената позиция, за която се сключва договора*).

(2) Възложителят има право на „Опция за допълнителни доставки“, в размер до 6 000,00 лева без ДДС (*посочва се приложимото за съответната обособена позиция*), при условията, описани в чл. 21 от настоящия договор.

(3) Единичните цени на артикулите са съгласно Ценовото предложение по Обособена позиция № 7 - Хранителни среди, диагностични тестове, оцветители за учебни цели - Приложение № 3 към договора.

(4) Доставените артикули се заплащат по единична цена, в зависимост от доставените количества, съгласно Техническото и Ценово предложение на Изпълнителя – Приложения № 2 и 3 към настоящия Договор. Цената, която Възложителят се задължава да заплаща на Изпълнителя за извършените доставки на артикулите, е крайната доставна цена и включва всички разходи по доставката, включително, но не само – стойността на артикулите, транспортни разходи, застраховки, данъци, такси, мита и други разходи свързани с изпълнението на поръчката, до местата на изпълнение, посочени в настоящия договор.

(5) Посочените в настоящия Договор единични и общи цени остават непроменени за срока на действието му.

(6) Заплащането на всяка доставка се извършва на база **приемо-предавателен протокол**, подписан от страните или техни оправомощени представители и съдържащ:

- видовете артикули,
- количеството, партидните номера на доставените артикули (*когато е приложимо*),

³ изписва се прогнозната стойност на опцията за обособената позиция, за която се сключва договора

- тяхната единична и обща цена,
- номера на одобрения доклад, с който е направена заявката и представена **фактура-оригинал**, съдържаща данни за доставката, номера и предмета на договора, както и всички необходими законови реквизити.

(7) Заплащането се извършва в български лева по банков път в срок до 60 (шестдесет) календарни дни от датата на представяне на придружително писмо с приемо-предавателен протокол, подписан от страните или техни оправомощени представители, и фактура оригинал.

(8) Изпълнителят е длъжен да представи придружителното писмо с приемо-предавателния протокол и фактурата в отдел „Секретариат и деловодство“, стаи 114 и 115 в Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“.

(9) Когато Изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, Възложителят извършва окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че Изпълнителят е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях работи.

(10) Плащането се извършва по банков път по следната банкова сметка на Изпълнителя:

БАНКА: Прокредит Банк АД

BIC: PRCB BG SF

IBAN: BG26PRCB92301012440918

(11) Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени на банковата му сметка в срок до 3 (три) работни дни считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията по посочената в настоящия член банкова сметка са надлежно извършени.

(12) Финансирането за възлагане на настоящата обществена поръчка е от бюджетите на факултетите и звената на СУ „Св. Климент Охридски“, за чиито нужди са заявени конкретните артикули.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 5. Изпълнителят има право:

1. да получи уговореното в настоящия договор възнаграждение при добросъвестно, срочно и качествено изпълнение на задълженията по него;
2. да получи необходимото съдействие от страна на Възложителя с оглед качествено изпълнение на задълженията по договора.

Чл. 6. Изпълнителят се задължава:

1. да доставя артикулите, предмет на настоящия договор, и фигуриращи като асортимент в Приложение № 1 и отговарящи на изискванията на договора, както и на условията на Техническото предложение на Изпълнителя и на Техническата спецификация на Възложителя по единични и общи цени, посочени в Ценовото предложение на Изпълнителя или при условията на чл. 4 ал. 2 и ал. 4;
2. да изпълни задълженията си по договора и да упражнява всичките си права, с оглед защита интересите на Възложителя;
3. да доставя артикулите, предмет на⁴ обособена позиция № 7 Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели, отговарящи на всички нормативни изисквания за опаковане, етикетирание и транспортиране, приложими за съответната група продукти по обособената позиция. Продукти, доставени в опаковка в лошо състояние или с нарушена цялост, няма да бъдат приемани от Възложителя.
4. да доставя артикулите с минимум 70 % остатъчен срок на годност, считано от датата на доставката;

⁴ изписва се наименованието на обособената позиция

5. да доставя артикулите съобразно изискуемия температурен режим за съхранение и транспор, съгласно изискванията на производителя;
6. да доставя заявените артикули в оригинални, с ненарушена цялост, затворени опаковки, които да имат защита до първоначално отваряне и с оригинални етикети на фирмата – производител;
7. при доставка на опасни химични вещества и препарати, да предостави съответните Информационни листове за безопасност, съдържащи информация съгласно Наредба за формата и съдържанието на документите, необходими за издаване на разрешение за предоставяне на пазара на биоцид или на група биоциди (Обн. ДВ, бр. 9 от 26 януари 2018 г.);
8. да доставя артикулите, придружени с информация от фирмата – производител, която да съдържа техническите им характеристики, както и да представи всички необходими документи, доказващи произход на доставяните химически вещества, документи /декларации за съответствие и за качество и др.(когато е приложимо);
9. да доставя артикулите в срок до **20 (двадесет) работни дни** след получаване на писмена заявка от Възложителя;
10. при невъзможност за доставяне на определените артикули или количества по получената заявка, незабавно писмено да уведоми Възложителя за отказа за доставка. При системен отказ на Изпълнителя (*повече от 2 пъти в рамките на три месеца*) да изпълни направена заявка, Възложителят има право да прекрати договора, както и право да получи неустойка в размер на сумата по гаранцията за изпълнение на договора, включително да усвои сумата по предоставената гаранция;
11. да уведомява Възложителя предварително и своевременно за часа на планираното пристигане на доставката, за да може той да вземе необходимите мерки за приемането и складирането ѝ;
12. да извършва доставката на заявените артикули до мястото в сградата на факултета на Софийски университет „Св.Климент Охридски“, посочено в конкретната заявка;
13. да приема заявки в работното за Софийски университет „Св. Климент Охридски“ време от 8:30 до 17:30 часа;
14. да отговаря доставените артикули да притежават чистота и характеристики, позволяващи да бъдат употребявани по предназначение за нуждите на Възложителя;
15. да носи риска от увреждане или погиване на артикулите до момента на подписване на приемо-предавателния протокол без забележки от страна на Възложителя;
16. при отклонения и/или разлики в количеството, чистотата и характеристиките на доставените артикули, намаляващи и/или пренятстващи ползването им по предназначение от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, да се съобрази с един от следните възможни избори на възложителя:
 - 16.1. изпълнителят да замени несъответстващите артикули с нови, съответно да допълни доставката в срок от 5 (пет) дни от подписване на съответния протокол от Страните; или
 - 16.2. цената по Договора да се намали съответно с цената на Несъответстващите артикули, ако не води до съществени изменения на договора.
17. да приема и урежда по уговорения ред надлежно предявените от Възложителя рекламации по реда на настоящия Договор;
18. да съставя за всяка доставка двустранни приемо-предавателни протоколи;
19. да подписва лично или чрез свои упълномощени представители приемо-предавателния протокол за доставка и/или констативните протоколи, както и другите документи съпътстващи доставката и/или предвидени в Договора за възлагане на обществената поръчка. При отказ на Изпълнителя или на упълномощено от него лице да подпише протокол, предвиден в този договор, Възложителят изпраща на Изпълнителя констативен протокол подписан от свой представител, който е обвързващ за Изпълнителя;

20. да носи отговорност за съответствието на доставените артикули с изискванията на Техническата спецификация и всички останали изисквания по този Договор, както и да обезщети всички вреди, нанесени на Възложителя и/или трети лица от Несъответстващи артикули;

21. да доставя заявените от Възложителя артикули, които не са включени в Техническата спецификация съобразно условието за упражняване на „Опцията за допълнителни доставки”.

22. да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 3 (три) дни от сключване на Договора за възлагане на обществената поръчка. В срок до 3 (три) дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 14 ЗОП;

23. да отговаря за действията на подизпълнителя като за свои.

24. Доставката на артикулите трябва да обхваща всички дейности по реализиране на поръчката – опаковане, информационни документи, товарене, разтоварване, транспортни разходи, застраховки, данъци, такси, мита, пощенски и други съпътстващи доставката, както и разходи по отстраняване на неизправности, възникнали не по вина на Възложителя или замяна при необходимост са за сметка на Изпълнителя.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 7. Възложителят има право:

1. в рамките на срока по чл. 2 от договора да извършва заявки на артикули, като конкретизира при заявяването всеки артикул по вид, количество, качество и място на доставка;

2. да отправя до Изпълнителя конкретните си заявки в писмен вид, включително по електронна поща и по факс, като посочи място и лице, на което да бъде предавана доставката;

3. да получи заявените артикули в срок най-късно до 20 (*двадесет*) работни дни от получаване на заявката;

4. да получи артикулите, които е заявил, отговарящи на изискванията на договора, както и на условията на Техническото предложение на Изпълнителя и на Техническата спецификация на Възложителя;

5. на рекламация на доставените по договора артикули, при условията посочени в настоящия договор;

6. при системен отказ на Изпълнителя (повече от 2 пъти в рамките на три месеца) да прекрати договора, както и право да получи неустойка в размер на сумата по гаранцията за изпълнение на договора, включително да усвои сумата по предоставената гаранция;

7. да изисква от Изпълнителя замяната на несъответстващи с изискванията на договора артикули, или съответно намаляване на цената по реда и в сроковете, определени в този Договор;

8. да откаже приемането на доставката, когато Изпълнителят не спазва изискванията на договора и Техническата спецификация, докато Изпълнителят не изпълни изцяло своите задължения, съгласно условията на договора или да откаже да изплати частично или изцяло договорената цена;

9. да изисква от Изпълнителя да сключи и да му представи копия от договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители.

Чл. 8. Възложителят се задължава:

1. да заплати на Изпълнителя уговорената цена в размер, начин и срок, посочени в настоящия договор;

2. при получаване на доставката да проверява по количества, видове и формат доставените артикули;

3. да оказва необходимото съдействие на Изпълнителя с оглед качествено изпълнение на задълженията му по договора.

VI. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА ДОСТАВКИТЕ. ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА.

Чл. 9. Възложителят, чрез упълномощен от него представител, приема доставката по чл. 1 от договора с приемо-предавателен протокол.

Чл. 10. Доставката се счита за изпълнена от страна на Изпълнителя, след подписване на приемо-предавателния протокол по чл. 9 без забележки от страна на Възложителя.

Чл. 11. Приемо-предавателните протоколи се изготвят от Изпълнителя в два екземпляра, по един за всяка от страните, като единият от тях, заедно с фактурата и придружително писмо се представят в отдел „Секретариат и деловодство“, стая 114 и 115 в Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“, и следва да съдържат минимум следната информация:

- предмет на договора
- номер, под който е изведен договора в деловодството на Възложителя;
- описание на артикулите (вид и брой), които се предават и приемат;
- текст, от който да е видно, че изпълненото е прието без забележки от Възложителя или отразяващ наличните видими дефекти;
- номера на одобрения доклад, с който е направена заявката;
- дата и място на подписване на протокола;
- две имена и подпис на страните.

Чл. 12. Собствеността на стоката, предмет на този договор, преминава върху Възложителя в момента на подписване на приемо-предавателния протокол по чл. 9 без забележки от страна на упълномощени представители на страните.

Чл. 13. Когато Изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от Възложителя в присъствието на Изпълнителя и подизпълнителя.

VII. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Чл. 14. (1) Изпълнителят гарантира качеството на доставените артикули, когато е приложимо, за срока посочен в Техническото предложение (приложение № 2 към договора), считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол за доставка.

(2) Изпълнителят гарантира срещу очевидни и скрити дефекти доставените артикули, при условие че са спазени условията за тяхното съхранение и ползване.

(3) В случаите на откриване на скрити дефекти гаранционният срок започва да тече след отстраняване на скритите дефекти и след приемането от страна на възложителя на новите подменени артикули.

(4) При поява на повреди/дефекти представител на Възложителя уведомява Изпълнителя по факс, телефон и/или електронна поща за характера на повредата/дефекта и датата на възникването им.

(5) Изпълнителят отстранява констатирани дефекти/повреди в срок не по-дълъг от 5 (пет) дни като замени дефектните/повредени артикули с нови качествени.

VIII. РЕКЛАМАЦИИ

Чл. 15. При установяване на видими дефекти при получаването на стоката, същите се описват в приемно-предавателния протокол. Изпълнителят се задължава да възстанови за своя сметка некачествените артикули в срок, уточнен между двете страни и отразен в констативния протокол, но не по-дълъг от 5 (пет) дни.

Чл. 16. (1) Рекламации за скрити дефекти се правят при откриването им, като Възложителят е длъжен да уведоми писмено Изпълнителя незабавно при констатирането им. В

рекламациите се посочва номерът на договора, документа, с който е удостоверено приемането на стоките, партидният номер на артикула, точното количество на получените артикули, основанието за рекламация и конкретното искане на Възложителя.

(2) Изпълнителят се задължава да възстанови за своя сметка некачествените артикули или липсващото количество в срок, писмено уточнен в констативен протокол, подписан и от двете страни.

Чл. 17. Когато Изпълнителят не достави в срока, указан в подписаните протоколи по чл.15 и чл. 16, ал. 1 от договора липсващото количество от стоката или не възстанови некачествените артикули, той се задължава да върне заплатената от Възложителя стойност на съответното количество недоставена или некачествена стока, най-късно до 5 (пет) работни дни след изтичане на срока, посочен в съответния протокол.

IX. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 18. (1) Изпълнителят е длъжен преди подписването на договора да представи гаранцията за изпълнение на договора в размер на **3 % (три процента)** от стойността на договора по съответната обособена позиция, а именно **780,00 лв. (седемстотин и осемдесет лева)**.

(2) Гаранцията за изпълнение на договора може да се представи под формата на:

1. Банкова гаранция – (изготвя се по образец на банката, която я издава, при условие че в гаранцията са вписани условията на Възложителя);
2. Парична сума, преведена по сметка на СУ „Св. Климент Охридски“:
IBAN: BG43 BNBG 9661 3300 1743 01, BIC: BNBGBGSD

БНБ - централно управление гр. София. В нареждането за плащане следва да бъде записан текстът: „Гаранция за добро изпълнение на ОП с предмет: Доставка на химически, биологични и медицински изделия, и продукти с общо и специфично предназначение по 19 обособени позиции по обособена позиция № 7 Хранителни среди, диагностични тестове, оцветители за учебни цели.

3. Застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя.

(3) Участникът сам избира формата на гаранцията за изпълнение на договора.

1. Когато като Гаранция за изпълнение се представя парична сума, сумата се внася по банковата сметка на Възложителя, посочена в чл. 18, ал. 2, т. 2. Внасянето на сумата се удостоверява с платежен документ.

2. Когато като гаранция за изпълнение се представя банкова гаранция, Изпълнителят предава на Възложителя оригинален екземпляр на банкова гаранция, издадена в полза на Възложителя, която трябва да отговаря на следните изисквания:

- а) да бъде безусловна и неотменяема банкова гаранция, да съдържа задължение на банката - гарант да извърши плащане при първо писмено искане от Възложителя, деклариращ, че е налице неизпълнение на задължение на Изпълнителя или друго основание за задържане на Гаранцията за изпълнение по този договор;
- б) да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на Договора плюс 30 (тридесет) дни след прекратяването на Договора, като при необходимост срокът на валидност на банковата гаранция се удължава или се издава нова.
- в) Банковите разходи по откриването и поддържането на Гаранцията за изпълнение във формата на банкова гаранция, както и по усвояването на средства от страна на Възложителя, (при наличието на основание за това), са за сметка на Изпълнителя.

3. Когато гаранцията, която да обезпечи изпълнението на договора се представя под формата на застраховка, същата следва да обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя в размер на 3 % от стойността на договора по съответната обособена позиция за срока на неговото действие и 30 дни след изтичането му като застрахователния договор се сключва от Изпълнителя в полза на Възложителя (трето

ползващо се лице). Всички елементи на застрахователния договор се съгласуват и одобряват предварително от Възложителя.

4. Всички разходи по сключване на застрахователния договор са за сметка на Изпълнителя. Изпълнителят е длъжен да заплаща дължимите премии към застрахователя, за да поддържа застрахователно покритие в размер на 3 % от стойността на договора по съответната обособена позиция за срока на неговото действие и 1 месец след изтичането му, така, че размерът на получената от Възложителя гаранция да не бъде по-малък от определения в настоящата процедура.

(4) Възложителят освобождава гаранцията 30 (тридесет) дни след изтичане срока по чл. 2, ал. 1 от договора в 14-дневен срок, считано от датата на получаване на писмено искане за това от Изпълнителят, в което е посочена и банковата му сметка.

(5) Възложителят освобождава гаранцията, в случай че не са налице основания за задържането ѝ.

Х. САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.19. (1) При забавено изпълнение на задължения по договора от страна на Изпълнителя, същият заплаща на Възложителя неустойка в размер на 0,5 % (нула цяло и пет на сто) от стойността на артикулите, чиято доставка е забавена, или по отношение на които не са отстранени констатираните Несъответствия в договорения срок, за всеки просрочен ден, но не повече от 5% (пет на сто) от цената на стоката, за която се отнася забавата.

(2) При забава на Възложителя за изпълнение на задълженията му за плащане по договора, същият заплаща на Изпълнителя неустойка в размер на 0,5% (нула цяло и пет на сто) от дължимата сума за всеки просрочен ден, но не повече от 5% (пет на сто) от размера на забавеното плащане.

(3) При забава на доставка от страна на Изпълнителя, или забава на Изпълнителя да отстрани констатирани Несъответствия, продължила повече от 10 (десет) дни, Възложителят има право да прекрати настоящия договор, като даде на Изпълнителя минимум двудневен срок за изпълнение. В този случай Възложителят има право на неустойка равна на 5% (пет на сто) от разликата между стойността на договора по чл.4, ал.1 и цената на извършените доставки в изпълнение на договора.

(4) В случай на 2 (две) и повече рекламации в рамките на 3 (три) месеца, чиято основателност е установена по предвидения в договора ред, Възложителят има право да прекрати договора едностранно, както и на неустойка равна на 5% (пет на сто) от разликата между стойността на договора по чл.4, ал.1 и цената на извършените доставки в изпълнение на договора.

(5) При прекратяване на настоящия договор от Възложителя на някое от основанията по чл. 20, ал. 2 от договора, Възложителят има право да получи неустойка в размер на до 5 % (пет на сто) от общата прогнозна стойност на договора.

(6) Възложителят може да претендира обезщетение за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, независимо от начислените.

(7) Неустойките се заплащат незабавно, при поискване от Възложителя, по следната банкова сметка

Банка: [БНБ – ЦУ, пл. „Княз Александър I” № 1, гр. София]

BIC: [BNBGBGSD]

IBAN: [BG52 BNBG 9661 3100 1743 01– в лева].

В случай че банковата сметка на Възложителя не е заверена със сумата на неустойката в срок от 5 (пет) дни от искането на Възложителя за плащане на неустойка, Възложителят има право да задържи съответната сума от дължими към Изпълнителя плащания.

(8) Плащането на неустойките, уговорени в този договор, не ограничава правото на изправната Страна да търси реално изпълнение и/или обезщетение за понесени вреди и пропуснати ползи в по-голям размер, съгласно приложимото право.

XI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.20. (1)) Настоящият договор се прекратява в следните случаи:

1. с изтичане на срока, за който е сключен;
2. с достигане на общата крайна стойност по договора;
3. с изпълнение на задълженията на всяка от страните;
4. по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
5. когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на Договора, извън правомощията на Възложителя, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати – с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата;

6. При настъпване на невиновна невъзможност за изпълнение – непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключването на договора („непреодолима сила“) продължила повече от 30 (тридесет) дни;

(2) Възложителят може да развали договора без предизвестие, когато Изпълнителят:

1. забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 15 работни дни;
2. откаже да извърши доставка и/или достави артикули с Несъответствия с изискванията на договора повече от 2 пъти в рамките на три месеца;
3. не изпълни точно, качествено и/или в срок някое от задълженията си по договора;
4. предложи цена за изпълнение на задълженията си, различна от уговорената с настоящия договор;
5. използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му;
6. бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация, с окончателното му изпълнение;
7. в други, посочени в ЗОП и настоящия договор случаи.

(3) Възложителят прекратява договора в случаите по чл.118, ал.1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на Изпълнителя за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл.118, ал.1, т.1 от ЗОП.

(4) Прекратяването влиза в сила след уреждане на финансовите взаимоотношения между Страните за извършените от страна на Изпълнителя и одобрени от Възложителя дейности по изпълнение на Договора.

XII. ОПЦИЯ ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ДОСТАВКИ

Чл. 21. (1) Възложителят си запазва правото да възложи „Опция за допълнителни доставки“, в размер до 6 000,00 лева без вкл. ДДС (*посочва се приложимото за съответната обособена позиция*);

(2) „Опцията за допълнителни доставки“ се счита за активирана, след направена заявка от страна на Възложителя до Изпълнителя, за доставка на артикули от същия раздел, група и клас на CPV (общия терминологичен речник, свързан с обществените поръчки), които не са специфицирани по вид и количество в техническата спецификация от Документацията и не са описани в Техническото предложение, и могат да бъдат реализирани със същия капацитет, опит и възможности на Изпълнителя.

(3) В 5-дневен срок след получаване на писмената заявка по ал. 2 Изпълнителят следва да изпрати оферта с предлаганите артикули от раздела, групата и класа на CPV (общия терминологичен речник, свързан с обществените поръчки) по съответната обособена позиция, като посочи и как е образувана цената (по цени от актуалния каталог на Изпълнителя или продуктите списъци, публикувани на интернет-страниците.

(4) След получаване на офертата и преди възлагане на доставката по ал. 2, Възложителят има право да направи проучване на пазарните условия чрез събиране на оферти, интернет, магазинна мрежа и др., като Възложителят има право да не възложи доставка, в случай че

Изпълнителят предложи цени, които са необосновано високи и не отговарят на пазарните условия, установени от него, съобразно направеното проучване.

(5) По отношение на останалите условия - реда и начина на възлагане, сроковете на доставка, рекламации, приемане и заплащане на доставките по „опцията“ се прилага реда, указан в настоящия договор, включително условията за неизпълнение, прекратяване и неустойки.

(6) Доставката на допълнителните количества следва да се извърши в срок до изтичането на срока на основната доставка.

(8) За допълнително заявената „Опция за допълнителни доставки“ са приложими всички останали условия от настоящия договор.

XIII. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

Чл. 22. (1) Всяка от страните по договора се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на договора за обществена поръчка, която страната, за която се отнася информацията, е посочила писмено, че е конфиденциална.

(2) Не е конфиденциална информацията, която Възложителя следва да представи на Агенцията по обществени поръчки във връзка с изпълнение на Закона за обществени поръчки.

Чл. 23. (1) Изпълнителят ще използва предоставената от Възложителя конфиденциална информация, свързана с дейността – предмет на този договор, с изключителната цел да изпълни задълженията си по този договор.

(2) Изпълнителят не може да дава конфиденциална информация на трети лица и да участва в медийни изяви във връзка с изпълнението на договора без предварителното писмено съгласие на Възложителя.

XIV. СПИРАНЕ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА ПОРАДИ ФОРСМАЖОРНИ ИЛИ НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПЪЛНЕНИЯ НА ДОГОВОРА

Чл. 24. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за понесени вреди и загуби, ако последните са причинени в резултат на непреодолима сила.

Чл. 25 (1) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум нанесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в 3 (три)-дневен срок от настъпването на непреодолимата сила. При липса на уведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди. Непреодолимата сила се доказва от засегнатата страна.

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

Чл. 26. Изменения в клаузите на договора са възможни само при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки, с подписването на допълнително споразумение от страните, което става неразделна част от настоящия договор.

XV. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ⁵

Чл. 27. (1) За извършване на дейностите по договора Изпълнителят има право да наема само подизпълнителите, посочени от него в офертата, въз основа на която е избран за Изпълнител.

⁵ Изискванията и условията, предвидени в този раздел се прилагат в случаите, когато Изпълнителят е предвидил използването на подизпълнители.

(2) Делът от поръчката, който ще бъде възложен на подизпълнителите, не може да бъде различен от посочения в заявлението (офертата) за участие на Изпълнителя.

(3) Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на договор за обществена поръчка се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

1. за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;

2. новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности. При замяна или включване на подизпълнител Изпълнителя представя на възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по ал. 3.

(4) Независимо от възможността за използване на подизпълнители отговорността за изпълнение на договора за обществена поръчка е на Изпълнителя.

(5) В случай че Възложителят установи, че подизпълнител не изпълнява възложените му дейности, съгласно настоящия договор, той има право да изиска от Изпълнителя последният незабавно сам да извърши тези работи. И Изискванията и условията, предвидени в този раздел се прилагат в случаите, когато Изпълнителят е предвидил използването на подизпълнители.

(6) Сключването на договор с подизпълнител, който не отговаря на условията на чл. 66, ал. 14 от ЗОП или за него не са представени всички документи, които доказват изпълнението на условията по чл. 66, ал. 14 от ЗОП е основание за едностранно прекратяване на договора от страна на Възложителя.

Чл. 28. При сключването на договорите с подизпълнителите, посочени в заявлението за участие на Изпълнителя, последният е длъжен да създаде условия и гаранции, че:

- приложимите клаузи на договора са задължителни за изпълнение от подизпълнителите;

- действията на подизпълнителите няма да доведат пряко или косвено до неизпълнение на договора;

- при осъществяване на контролните си функции по договора Възложителят ще може безпрепятствено да извършва проверка на дейността и документацията на подизпълнителите.

XVI. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 29. За всички неуредени в настоящия Договор въпроси се прилага действащото българско законодателство.

Чл. 30. Изменение на договора за възлагане на обществената поръчка се допуска по изключение при спазване условията и реда по чл. 116 от ЗОП.

Чл. 31 (1) Всички уведомления между Страните във връзка с този Договор се извършват в писмена форма и могат да се предават лично или чрез препоръчано писмо, по куриер, по факс, електронна поща.

(2) За целите на този Договор данните и лицата за контакт на Страните са, както следва:

1. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: гр. София, бул. Цар Освободител № 15

Тел.: 02/ 8464210

e-mail: op@admin.uni-sofia.bg

Лице за контакт: отдел „Обществени поръчки“

2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: гр. София 1618, ул. „Коломан“ № 1, Административна сграда на стадион Славия, офис 217

Тел.: 029559998

Факс: 029586568

e-mail: info@ridacom.com

Лице за контакт: Славей Танева

(3) За дата на уведомлението се счита:

1. датата на предаването – при лично предаване на уведомлението;
2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;
3. датата на доставка, отбелязана върху куриерската разписка – при изпращане по куриер;
3. датата на приемането – при изпращане по факс;
4. датата на получаване – при изпращане по електронна поща.

(4) Всяка кореспонденция между Страните ще се счита за валидна, ако е изпратена на посочените по-горе адреси (в т.ч. електронни), чрез посочените по-горе средства за комуникация и на посочените лица за контакт. При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 3 (три) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

(5) При преобразуване без прекратяване, промяна на наименованието, правноорганизационната форма, седалището, адреса на управление, предмета на дейност, срока на съществуване, органите на управление и представителство на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият се задължава да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за промяната в срок до 3 (три) дни от вписването ѝ в съответния регистър

Чл. 32. Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се уреждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие – спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.⁶

Чл. 33. Този Договор се състои от 12 (дванадесет) страници и е изготвен и подписан в 4 (четири) еднообразни екземпляра – три за Възложителя и един за Изпълнителя

Приложения:

Чл. 34. Към този Договор се прилагат и са неразделна част от него следните приложения:

Приложение № 1 – Техническа спецификация;

Приложение № 2 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

Приложение № 3 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

<p>ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ СУ «Св. Климент Охридски»</p> <p>на основание чл. 37 от ЗОП във вр. ЗЗЛД</p> <p>проф. д-р Анастас Герджиков РЕКТОР</p> <p>на основание чл. 37 от ЗОП във вр. ЗЗЛД</p> <p>Дари Иванов Главен счетоводител</p>	<p>ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ РИДАКОМ ЕООД</p> <p>(подпис и печат)</p> <p>Дечо Дечев Управител</p> <p>на основание чл. 37 от ЗОП във вр. ЗЗЛД</p> <p>Дата на подписване:..</p>
--	--

⁶ Допустимо е да се уговори разглеждане на спора пред арбитраж.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ по ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 7
Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели

Прогнозна стойност за описаните артикули и количества - 20 000,00 лева без ДДС.

Забележка: Навсякъде, където в техническите спецификации е посочен конкретен модел, източник, специфичен процес, търговската марка, патент, тип или конкретен произход или производство, които характеризират артикулите, да се разбира „или еквивалентно/и“.

№	Наименование на артикула	мярка	разфасовка	Прогнозно количество о разфасовк и за три
Готови за употреба хранителни среди				
1	Епруветки полегат агар Triple Sugar Iron Agar	опаковка	25бр./оп.	2
2	Епруветки полегат агар Симонс цитрат агар	опаковка	25бр./оп.	2
3	Епруветки полегат агар Уреа Agar	опаковка	25бр./оп.	2
4	Банки с готова хранителна среда Triple Sugar Iron Agar	опаковка	5 x 100 мл	1
5	Банки с готова хранителна среда Motility Test Agar	опаковка	5 x 100 мл	2
6	Петрита с готова хромогенна хранителна среда за изброяване и потвърждаване на E.coli	опаковка	2 x 10бр./оп.	2
Дехидратирани хранителни среди и компоненти				
7	Хранителна среда Мюлер – Хинтон агар	кг	0,500кг	3
8	Хранителна среда Мюлер – Хинтон бульон	кг	0,500кг	3
9	Хранителна среда MRS бульон	кг	0,500кг	5
10	Хранителна среда MRS агар	кг	0,500кг	5
11	Хранителна среда M17 агар	кг	0,500кг	1
12	Хранителна среда M17 бульон	кг	0,500кг	1
13	Хранителна среда LB (Lurea Bertani) medium, агар	кг	0,500кг	1
14	Хранителна среда LB (Lurea Bertani) medium, бульон			1
15	Полипептон, животински произход	кг	0,500кг	1
16	Proteose Peptone	кг	0,500кг	1
17	Хранителна среда Месопептонен бульон (МПБ)	кг	0,500кг	10
18	Хранителна среда Месопептонен агар (МПА)	кг	0,500кг	10
19	Хранителна среда Ендо агар	кг	0,500кг	2
20	Хранителна среда Картофено декстрозен агар	кг	0,500кг	4
21	Буферирана пептонна вода с натриев хлорид (Sodium Chloride Peptone Broth - Buffered)	кг	0,500кг	1
22	Хранителна среда Соево-казеинов агар (CASO Agar)	кг	0,500кг	1
23	Хранителна среда агар с дрождев екстракт за определяне на общо микробно число във води	кг	0,500кг	1
24	Хранителна среда агар за общо микробно число (Plate Count Agar)	кг	0,500кг	2
25	Хранителна среда декстрозен агар с кристал-виолет, неутрално червено и жлъчка (VRBD Agar Violet Red Bile)	кг	0,500кг	1
26	Хранителна среда хромогенен агар с триптон, жлъчка и X-глюкуронид (TBX Agar)	кг	0,500кг	1
27	Хранителна среда агар с кристал виолет, неутрално червено и жлъчка (VRB Agar - Violet Red Bile Agar)	кг	0,500кг	1
28	Хромогенна хранителна среда за едновременно изброяване и потвърждаване на колиформи и E.coli	кг	0,500кг	1
29	Хранителна среда за размножаване на Salmonella по RAPPAPORT-VASSILIADIS	кг	0,500кг	1
30	Хранителна среда Дезоксихолатен агар с ксилоза и лизин (XLD - Xylose Lysine Deoxycholate Agar)	кг	0,500кг	1
31	Хранителна среда МакКонки агар (MacConkey Agar)	кг	0,500кг	1
32	Салмонела-шигела агар (SS Agar - Salmonella Shigella)	кг	0,500кг	1

33	Селективен агар за ентерококи по SLANETZ и	кг	0,500кг	1
34	Хранителна среда Канамицин ескулин азид агар	кг	0,500кг	2
35	Селективен бульон за Listeria на Фрейзър, база (FRASER Listeria Selective Enrichment Broth Base)	кг	0,500кг	1
36	Добавка за бульон на Фрейзър за Listeria (FRASER Listeria Ammonium iron (III) citrate), опаковка с отделни ампули мин. 5 бр/оп	опаковка	5бр./оп.	5
37	Селективна добавка за бульон на Фрейзър за Listeria (FRASER Listeria Selective Supplement)	опаковка	5бр./оп.	5
38	Listeria monocytogenes диференциращ агар, хромогенна среда и добавки	комплект	комплект	1
39	Агар с дрождев екстракт, глюкоза и хлорамфеникол	кг	0,500кг	4
40	Агар с малцов екстракт (Malt Extract Agar)	кг	0,500кг	2
41	Хранителна среда KING агар, база (KING agar B base)	кг	0,500кг	1
42	Пептон от казеин (Триптон), панкреатичен (Peptone from Casein –Tryptone, pancreatic)	кг	0,500кг	2
43	Пептон от месо, пептичен (Peptone from Meat, peptic)	кг	0,500кг	2
44	Пептон от месо, панкреатичен (Peptone from Meat, pancreatic digested)	кг	0,500кг	2
45	Агар-агар (Agar-agar) за микробиология	кг	0,500 кг	5
46	Месен/Говежди екстракт, суха база (Beef Extract)	кг	0,500 кг	1
47	Обезмаслено мляко на прах (Skim Milk Powder)	кг	0,500 кг	1
48	Дрождев екстракт (Yeast Extract)	кг	0,500 кг	1
49	Мляко с метиленблау, епруветки, 8 мл	опаковка	10бр./оп.	1
50	Хранителна среда Reinforced Clostridium Agar (RCA)	кг	0,500 кг	1
51	Хранителна среда Селенитов бульон	кг	0,500 кг	1
52	Хранителна среда Уреа агар, база	кг	0,500 кг	1
53	Хранителна среда VRB (Violet Red Bile Lactose)-MUG	кг	0,500 кг	1
54	Хранителна среда Rogosa SL agar	кг	0,500 кг	2
55	Хранителна среда Rogosa SL бульон	кг	0,500 кг	2
56	Хранителна среда Чапек-Докс, агар	кг	0,500 кг	1
57	Хранителна среда за диференциране на млечнокисели бактерии (Lactic Bacteria Differential Agar)	кг	0,500 кг	1
58	Хромогенна хранителна среда за изолиране и проброяване на S. aureus от природни проби	кг	0,500 кг	1
59	Хромогенна хранителна среда за диференциране на Bifidobacterium от Lactobacillus	кг	0,500 кг	1
60	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род Lactobacillus	кг	0,500 кг	1
61	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род Enterococcus	кг	0,500 кг	1
62	Уреа 40% (5 ml на ампула) - добавка за среда	опаковка	5бр./оп.	1
63	Капсула с дехитратирана среда Potato Dextrose Agar за директно разтваряне в 250 мл	опаковка	10бр./оп.	5
Бързи тестове за определяне на биохимични характеристики и диагностика				
64	Тест за откриване на антибиотични остатъци в храни и фуражи, 25 ампули	опаковка	25бр./оп.	1
65	Набор за установяване на афлатоксини в зърнени култури (царевица, пшеница, ечемик, ръж, овес, ориз, просо, рапица), соево брашно, ядки (фъстъци, лешници, макадамия), бадеми, кокосово брашно, слънчогледово семе, смокини, фурми и кашу, 20 теста	опаковка	20бр./оп.	1
66	Бърз имунохроматографски тест за количествено определяне на зеараленон в царевица, 20 теста	опаковка	20бр./оп.	1
67	Бърз имунохроматографски тест за качествена детекция на примеси от краве мляко в овче и козе	опаковка	30бр./оп.	1
68	Адонитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на адонитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1

69	Арабиноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на арабиноза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
70	Галактоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на галактоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
71	Декстроза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на декстроза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
72	Захароза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на захароза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
73	Инозитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на инозитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
74	Лактоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на лактоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
75	Малтоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на малтоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
76	Манитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на манитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
77	Мелибиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на мелибиоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
78	Рамноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на рамноза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
79	Сорбитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на сорбитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
80	Трехалоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на трехалоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
81	Целобиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на целобиоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1
82	Дискове за бърза детекция на бета-галактозидазна активност (ONPG), 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.	
83	Дискове за бърза детекция на оксидаза, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.	
84	Дискове за тест за индол, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.	
85	Дискове за установяване на редукция на нитрати, 50	опаковка	50бр./оп.	
Тестове за антибиотична чувствителност				
86	Amikacin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016-	опаковка	30бр./оп.	1
87	Erythromycin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,	опаковка	30бр./оп.	1
88	Meropenem - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
89	Penicillin Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация / MIC Strips, 0.002-32mcg/ml,	опаковка	30бр./оп.	1
90	Vancomycin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1

91	Fluconazole - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
92	Ампицилин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
93	Хлорамфеникол - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
94	Ципрофлоксацин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002	опаковка	30бр./оп.	1
95	Еритромицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
96	Гентамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
97	Рифампицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002	опаковка	30бр./оп.	1
98	Стрептомицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
99	Тетрациклин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
100	Тобрамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
101	Триметоприм - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002	опаковка	30бр./оп.	1
102	Цефокситин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1
103	Амикацин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
104	Ампицилин, концентрация 2 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
105	Ампицилин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
106	Цефотаксим, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
107	Цефокситин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
108	Хлорамфеникол, концентрация 30 мкг, 50	опаковка	5x50 диска/оп	1
109	Ципрофлоксацин, концентрация 5 мкг, 50	опаковка	5x50 диска/оп	1
110	Цефазолин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
111	Еритромицин, концентрация 15 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
112	Гентамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
113	Гентамицин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
114	Меропенем, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
115	Налидиксова киселина, концентрация 30 мкг, 50	опаковка	5x50 диска/оп	1
116	Оксацилин, концентрация 1 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
117	Пеницилин, концентрация 10U	опаковка	5x50 диска/оп	1
118	Стерилни дискове 6 мм	опаковка	5x50 диска/оп	1
119	Тетрациклин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
120	Тобрамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
121	Ванкомицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
122	Триметоприм, концентрация 30 мкг, 50	опаковка	5x50 диска/оп	1
123	Канамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1
124	Стрептомицин, концентрация 25 мкг, 50	опаковка	5x50 диска/оп	1
125	Стрептомицин, концентрация 10 мкг, 50	опаковка	5x50 диска/оп	1
126	Vancomycin hydrochloride	опаковка	0,5 гр	1
127	Gentamicin Sulphate	опаковка	1 гр	1
128	Kanamycin sulphate, For Molecular Biology	опаковка	1 гр	2

129	Kanamycin sulphate, For Molecular Biology	опаковка	5 гр	1
130	X-gal	опаковка	0,1 гр	2
131	X-gal	опаковка	0,5 гр	1
Готови за употреба буфери				
132	10X PBS, молекулярна чистота, рН 7.4, обем 100 мл	опаковка	5 x 50 мл	2
133	0.5M EDTA, рН 8.0, обем 100 мл	опаковка	100 мл	2
134	10xTE буфер, обем 100 мл	опаковка	100 мл	2
135	Вода с чистота за молекулярна биология за RT-PCR,	опаковка	10 x 1,5 мл	4
136	1M Калиев ацетат, рН 7.5, обем 100 мл	опаковка	100 мл	3
137	0.5M Tris Buffer, свободен от ендотоксини (Endotoxin	опаковка	100 мл	2
Набори за учебна работа				
138	Набор за изучаване на фагов титър съдържащ следните компоненти: E. coli, фагов лизат, LB бульон и агар, Tryptone, NaCl, SM Buffer, малтоза и MgCl2 разтвор, епруветки, минимум 10 реакции	опаковка	10 бр./оп.	2
139	Набор за изучаване на растежна крива при бактерии. Наборът да включва следните компоненти: Култура на E. coli, LB бульон, месопептонен агар, минимум 10	опаковка	10 бр./оп.	2
140	Набор за детекция Real-time PCR на Salmonella от хранителни проби, основан на специфичен ген ompF (57 bp) характерен за Salmonell spp. или еквивалент,	опаковка	10 бр./оп.	2
141	Набор за детекция на E. coli O157: H7 в хранителни проби чрез конвенционален PCR. Наборът да включва минимум положителна контрола от ДНК на E. coli O157: H7, праймери, мастър микс, буфер за пробоподготовка на хранителния субстрат, вода за	опаковка	10 бр./оп.	1
142	Набор за оцветяване по Грам	опаковка	5 x 125 мл	5

2.4 да доставяме заявените артикули в оригинални, с ненарушена цялост, затворени опаковки, със защита до първоначално отваряне и с оригинални етикети на фирмата – производител;

2.5 при доставка на опасни химични вещества и препарати, да предоставим съответните Информационни листове за безопасност, съдържащи информация съгласно Наредба за формата и съдържанието на документите, необходими за издаване на разрешение за предоставяне на пазара на биоцид или на група биоциди (Обн. ДВ, бр. 9 от 26 януари 2018 г.);

2.6 да доставяме артикулите, придружени с информация от фирмата – производител, съдържаща техническите им характеристики, както и да представим всички необходими документи, доказващи произход на доставяните химически вещества, документи /декларации за съответствие и за качество и др.(когато е приложимо);

2.7 да доставяме заявените артикули в срок до **20 (двадесет) работни дни след получаване на писмена заявка от представители на Възложителя;**

2.8 при невъзможност за доставяне на определените артикули или количества по получената заявка, незабавно писмено да уведоим Възложителя за отказ от доставка. Приемаме, че при системен отказ от страна на Изпълнителя (повече от 2 пъти в рамките на три месеца) да изпълни направена заявка, Възложителят има право да прекрати договора, както и право да получи неустойка в размер на сумата по гаранцията за изпълнение на договора, включително да усвои сумата по предоставената гаранция;

2.9 да уведомяваме Възложителя предварително и своевременно за часа на планираното пристигане на доставката, за да може той да вземе необходимите мерки за приемането и складирането ѝ;

2.10 да извършваме доставките на заявените артикули до мястото в сградата на факултета на Софийски университет „Св. Климент Охридски“, посочено в конкретната заявка;

2.11 да приемаме заявките за доставка в работното за Софийски университет „Св. Климент Охридски“ време от 8:30 до 17:30 часа;

2.12 да отговаряме доставените артикули да притежават чистота и характеристики, позволяващи да бъдат употребявани по предназначение за нуждите на Възложителя;

2.13 да носим риска от увреждане или погиване на артикулите до момента на подписване на приемо-предавателния протокол без забележки от страна на Възложителя;

2.14 при отклонения и/или разлики в количеството, чистотата и характеристиките на доставените артикули, намаляващи и/или пречатващи ползването им по предназначение от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ще се съобразим с един от следните възможни избори на възложителя:

2.14.1. изпълнителят да замени несъответстващите артикули с нови, съответно да допълним доставката в срок от 5 (пет) дни от подписване на съответния протокол от Страните; или

2.14.2. цената по Договора да се намали съответно с цената на Несъответстващите артикули, ако не води до съществени изменения на договора.

2.15 да приемаме и уреждаме по уговорения ред надлежно предявените от Възложителя рекламации по реда на настоящия Договор;

2.16 да подписваме лично или чрез свои упълномощени представители приемо-предавателния протокол за доставка и/или констативните протоколи, както и другите документи съпътстващи доставката и/или предвидени в Договора за възлагане на обществената поръчка. При отказ на Изпълнителя или на упълномощено от него лице да подпише протокол, предвиден

в този договор, Възложителят изпраща на Изпълнителя констативен протокол подписан от свой представител, който е обвързващ за Изпълнителя;

2.17 да носим отговорност за съответствието на доставените артикули с изискванията на Техническата спецификация и всички останали изисквания по този Договор, както и да обезщети всички вреди, нанесени на Възложителя и/или трети лица от Несъответстващи артикули;

2.18 да доставяме заявените от Възложителя артикули, които не са включени в Техническата спецификация, съобразно условието за упражняване на „Опцията за допълнителни доставки”.

2.19 да сключим договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 3 (три) дни от сключване на Договора за възлагане на обществената поръчка. В срок до 3 (три) дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 14 ЗОП;

2.20 да отговаряме за действията на подизпълнителя като за свои.

2.21 Доставка на артикулите обхваща всички дейности по реализиране на поръчката – опаковане, информационни документи, товарене, разтоварване, транспортни разходи, застраховки, данъци, такси, мита, пощенски и други съпътстващи доставката, както и разходи по отстраняване на неизправности, възникнали не по вина на Възложителя или замяна при необходимост са за сметка на Изпълнителя.

Предложението за изпълнение на поръчката е изготвено в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя, представяме Спецификация - таблица в MS excel формат, неразделна част от настоящото предложение, съдържаща описание на артикулите, търговска марка и/или производител, каталожен №, опаковка с описание на съдържанието на разфасовките, количество и електронен адрес (където е приложимо).

3. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

4. В случай че бъде(ем) избран(и) за изпълнител на обществената поръчка, се задължавам(е) при сключване на договора да представя(им) гаранция за изпълнението му съгласно условията на документацията, както и документите съгласно изискванията на чл. 112, ал. 1 от ЗОП.

5. Представяме следните документи към техническото предложение:

5.1. Сканирани документи на производителя - актуални сканирани каталози (с информация за производителя, позволяващи индивидуализацията му) и/или извадки от оригинални фирмени каталози (само страниците касаещи съответната номенклатура и/или екранни снимки), и/или посочва електронен/уеб адрес, от които са видни характеристиките/параметрите на артикулите и доказващи съответствието на предложените артикули с изискванията на Възложителя.

ПРИЛОЖЕНИЯ: (описват се поотделно)

* Участникът има право по своя преценка да допълва техническото предложение извън определеното по-горе минимално задължително съдържание.

ОБРАЗЕЦ

СПЕЦИФИКАЦИЯ (таблица във формат excel) към техническо предложение по обособена позиция 7 Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за

от

Ридаком ЕООД

изписва се името на участника

175040885

номер по Търговския регистър / ЕИК

София, ул. Колومان 1

адрес по регистрация

представявано от Дечо Дечев

в качеството на управител

УВАЖАЕМИ

ГОСПОДИН РЕКТОР,

Предлагаме и сме съгласни да изгълним обществената поръчка по обособена позиция № 7 в съответствие с изискванията Ви, посочени в обявлението, техническата спецификация и документацията за участие по настоящата поръчка.

С настоящото предложение декларираме, че:

1. Ще изгълняваме поръчката при стриктно спазване на всички изисквания, заложи в обявлението, техническата спецификация и документацията за участие;
2. Приемаме условията в Проекта на договор и, че Възложителят може да не заяви целия асортимент от артикули в рамките на обособената позиция и посочените за тях количества.
3. Съгласни сме с условието „Опция за допълнителни доставки“ и приемаме, че Възложителят може да направи заявки за допълнителни доставки на стойност до 30% (тридесет на сто) от стойността на **обособена позиция 7**, посочена в колона 2 от таблица № 1 в документацията, получена след пазарно проучване на описаните в техническата спецификация артикули.

Таблица за техническо съответствие:

ИЗИСКВАНЕ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА
--------------------------	--------------------------

№	Наименование на артикула	мярка	разфасовка	Прогнолно количество разфасовки за три години	Производител	Каталожен №	Опаковка посочва се съдържанието на разфасовките	Наименование на оферирани артикули
Готови за употреба хранителни среди								
1	Епруветки полегат агар Triple Sugar Iron Agar	опаковка	25бр./оп.	2	HiMedia Laboratories Ltd.	SL045-25SL	25бр./оп.	Епруветки полегат агар Triple Sugar Iron Agar
2	Епруветки полегат агар Симонс цитрат агар	опаковка	25бр./оп.	2	HiMedia Laboratories Ltd.	SL034-25SL	25бр./оп.	Епруветки полегат агар Симонс цитрат агар
3	Епруветки полегат агар Уреа Агар	опаковка	25бр./оп.	2	HiMedia Laboratories Ltd.	SL035-25SL	25бр./оп.	Епруветки полегат агар Уреа Агар
4	Банки с готова хранителна среда Triple Sugar Iron Agar	опаковка	5 x 100 мл	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SM021-5X100ML	5 x 100 мл	Банки с готова хранителна среда Triple Sugar Iron Agar
5	Банки с готова хранителна среда Motility Test Agar	опаковка	5 x 100 мл	2	HiMedia Laboratories Ltd.	SM260-5X100ML	5 x 100 мл	Банки с готова хранителна среда Motility Test Agar
6	Петрита с готова хромогенна хранителна среда за изброяване и потвърждаване на E.coli	опаковка	2 x 10бр./оп.	2	CHROMagar	EC168-20	2 x 10бр./оп.	Петрита с готова хромогенна хранителна среда за изброяване и потвърждаване на E.coli
Дехидратирани хранителни среди и компоненти								
7	Хранителна среда Мюлер – Хинтон агар	кг	0,500кг	3	HiMedia Laboratories Ltd.	M173-500G	0,500кг	Хранителна среда Мюлер

8	Хранителна среда Мюлер – Хинтон бульон	кг	0,500кг	3	HiMedia Laboratories Ltd.	M391-500G	0,500кг	Хранителна среда Мюлер
9	Хранителна среда MRS бульон	кг	0,500кг	5	HiMedia Laboratories Ltd.	GM369-500G	0,500кг	Хранителна среда MRS
10	Хранителна среда MRS агар	кг	0,500кг	5	HiMedia Laboratories Ltd.	M641-500G	0,500кг	Хранителна среда MRS
11	Хранителна среда M17 агар	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1063-500G	0,500кг	Хранителна среда M17
12	Хранителна среда M17 бульон	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1029-500G	0,500кг	Хранителна среда M17
13	Хранителна среда LB (Luega Bertani) medium, агар	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1151-500G	0,500кг	Хранителна среда LB (Luega Bertani)
14	Хранителна среда LB (Luega Bertani) medium, бульон		0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1245-500G	0,500кг	Хранителна среда LB (Luega Bertani)
15	Полипептон, животински производ	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	RM021-500G	0,500кг	Полипептон, животински
16	Proteose Peptone	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	RM005-500G	0,500кг	Proteose Peptone
17	Хранителна среда Месопептонен бульон (МПБ)	кг	0,500кг	10	HiMedia Laboratories Ltd.	M002-500G	0,500кг	Хранителна среда Месо

18	Хранителна среда Месопептонен агар (МПА)	кг	0,500кг	10	HiMedia Laboratories Ltd.	M001A-500G	0,500кг	Хранителна среда Месс
19	Хранителна среда Ендо агар	кг	0,500кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	M029-500G	0,500 кг	Хранителна среда Ендо
20	Хранителна среда Картофено декстрозен агар	кг	0,500кг	4	HiMedia Laboratories Ltd.	M096-500G	0,500 кг	Хранителна среда Карто
21	Буферирана пептонна вода с натриев хлорид (Sodium Chloride Peptone Broth - Buffered)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	MH1275-500G	0,500 кг	Буферирана пептонна в
22	Хранителна среда Соево- казеинов агар (CASO Agar)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	MH290-500G	0,500 кг	Хранителна среда Соев
23	Хранителна среда агар с дрождев екстракт за определяне на общо микробно число във води	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1272-500G	0,500 кг	Хранителна среда агар
24	Хранителна среда агар за общо микробно число (Plate Count Agar)	кг	0,500кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	M091-500G	0,500 кг	Хранителна среда агар
25	Хранителна среда декстрозен агар с кристал- виолет, неутрално червено и жлъчка (VRBD Agar Violet Red Bile Dextrose Agar)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M581-500G	0,500кг	Хранителна среда Декст
26	Хранителна среда хромогенен агар с триптон, жлъчка и X-глюкуронид (TBX Agar)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1295I-500G	0,500кг	Хранителна среда хром

27	Хранителна среда агар с кристал виолет, неутрално червено и жлъчка (VRB Agar - Violet Red Bile Agar)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1049A-500G	0,500кг	Хранителна среда агар
28	Хромогенна хранителна среда за едновременно изброяване и потвърждаване на на колиформни и E.coli	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1991I-500G	0,500кг	Хромогенна хранителна
29	Хранителна среда за نامножаване на Salmonella по RAPAPORT-VASSILIADIS	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1491I-500G	0,500кг	Хранителна среда за на
30	Хранителна среда Дезоксихолатен агар с ксилоза и лизин (XLD - Xylose Lysine Deoxycholate Agar)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M031I-500G	0,500кг	Хранителна среда Дезо
31	Хранителна среда МакКонки агар (MacConkey Agar)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M081-500G	0,500кг	Хранителна среда МакК
32	Салмонела-шигела агар (SS Agar - Salmonella Shigella Agar)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M108-500G	0,500кг	Салмонела-шигела агар
33	Селективен агар за ентороки по SLANETZ и BARTLEY	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M612I-500G	0,500кг	Селективен агар за енте
34	Хранителна среда Канамицин ескулин азид	кг	0,500кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	M510I-500G	0,500кг	Хранителна среда Кана
35	Селективен бульон за Listeria на Фрейзър, база (FRASER Listeria Selective Enrichment Broth Base)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1327-500G	0,500кг	Селективен бульон за L

36	Добавка за бульон на Фрейзър за <i>Listeria</i> (FRASER <i>Listeria</i> Ammonium iron (III) citrate), опаковка с отделни ампули мин. 5 бр/оп	опаковка	5бр./оп.	5	HiMedia Laboratories Ltd.	FD141	5бр./оп.	Добавка за бульон на Ф
37	Селективна добавка за бульон на Фрейзър за <i>Listeria</i> (FRASER <i>Listeria</i> Selective Supplement)	опаковка	5бр./оп.	5	HiMedia Laboratories Ltd.	FD125I	5бр./оп.	Селективна добавка за
38	<i>Listeria</i> monocytogenes диференциращ агар, хромогенна среда и добавки	комплект	комплект	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1540I-1KT	1	<i>Listeria</i> monocytogenes диференциращ агар, хромогенна среда и добавки.
39	Агар с дрождев екстракт, глюкоза и хлорамфеникол (YGC Agar)	кг	0,500кг	4	HiMedia Laboratories Ltd.	GM1590-500G	0,500кг	Агар с Дрождев екстракт, глюкоза и хлорамфеникол (YGC Agar)
40	Агар с малцов екстракт (Malt Extract Agar)	кг	0,500кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	M137-500G	0,500кг	Агар с малцов екстракт (Malt Extract Agar)
41	Хранителна среда KING агар, база (KING agar B base)	кг	0,500кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1544-500G	0,500кг	Хранителна среда KING агар, база (KING agar B base)
42	Пептон от казеин (Триптон), панкреатичен (Peptone from Casein – Tryptone, pancreatic)	кг	0,500кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	RM014-500G	0,500кг	Пептон от казеин (Триптон), панкреатичен (Peptone from Casein – Tryptone, pancreatic)
43	Пептон от месо, пептичен (Peptone from Meat, peptic digested)	кг	0,500кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	RM1049-500G	0,500кг	Пептон от месо, пептичен (Peptone from Meat, peptic digested)
44	Пептон от месо, панкреатичен (Peptone from Meat, pancreatic digested)	кг	0,500кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	RM1050-500G	0,500кг	Пептон от месо, панкреатичен (Peptone from Meat, pancreatic digested)
45	Агар-агар (Agar-agar) за микробиология	кг	0,500 кг	5	HiMedia Laboratories Ltd.	GRM026-500G	0,500кг	Агар-агар (Agar-agar) за микробиология

46	Месен/Говежди екстракт, суха база (Beef Extract Powder)	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	RM002-500G	0,500кг	Месен/Говежди екстракт, суха база (Beef Extract Powder)
47	Обезмаслено мляко на прах (Skim Milk Powder)	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	GRM1254-500G	0,500 кг	Обезмаслено мляко на прах (Skim Milk Powder)
48	Дрождев екстракт (Yeast Extract)	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	RM027-500G	0,500 кг	Дрождев екстракт (Yeast Extract)
49	Мляко с метиленблау, епруветки, 8 мл	опаковка	10бр./оп.	1	МКВ Test a. s.	МКМ10297	10бр./оп.	Мляко с метиленблау, епруветки, 8 мл
50	Хранителна среда Reinforced Clostridium Agar (RCA)	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M443-500G	0,500 кг	Хранителна среда Reinforced Clostridium Agar (RCA)
51	Хранителна среда Селенитов бульон	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M052-500G	0,500 кг	Хранителна среда Селенитов бульон
52	Хранителна среда Уреа агар, база	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M112I-500G	0,500 кг	Хранителна среда Уреа агар, база
53	Хранителна среда VRB (Violet Red Bile Lactose)-MUG agar	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1058-500G	0,500 кг	Хранителна среда VRB (Violet Red Bile Lactose)-MUG agar
54	Хранителна среда Rogosa SL agar	кг	0,500 кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	M130-500G	0,500 кг	Хранителна среда Rogosa SL agar
55	Хранителна среда Rogosa SL бульон	кг	0,500 кг	2	HiMedia Laboratories Ltd.	M407-500G	0,500 кг	Хранителна среда Rogosa SL бульон
56	Хранителна среда Чапек-Докс, агар	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M075-500G	0,500 кг	Хранителна среда Чапек-Докс, агар
57	Хранителна среда за диференциране на млечнокисели бактерии (Lactic Bacteria Differential Agar)	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M1087-500G	0,500 кг	Хранителна среда за диференциране на млечнокисели бактерии (Lactic Bacteria Differential Agar)

58	Хромогенна хранителна среда за изолиране и проброяване на <i>S. aureus</i> от природни проби	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M11468-500G	0,500 кг	Хромогенна хранителна среда за изолиране и проброяване на <i>S. aureus</i> от природни проби
59	Хромогенна хранителна среда за диференциране на <i>Bifidobacterium</i> от <i>Lactobacillus</i>	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M11960-500G	0,500 кг	Хромогенна хранителна среда за диференциране на <i>Bifidobacterium</i> от <i>Lactobacillus</i>
60	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род <i>Lactobacillus</i>	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M2065-500G	0,500 кг	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род <i>Lactobacillus</i>
61	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род <i>Enterococcus</i>	кг	0,500 кг	1	HiMedia Laboratories Ltd.	M11414-500G	0,500 кг	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род <i>Enterococcus</i>
62	Добавка за среда	опаковка	5бр./оп.	1	Ltd.	FD048-5VL	5бр./оп.	ампула) - Добавка за Капсула с
63	Капсула с дехитратирана среда Potato Dextrose Agar за директно разтваряне в 250 мл	опаковка	10бр./оп.	5	HiMedia Laboratories Ltd.	EC096D-10NO	10бр./оп.	дехитратирана среда Potato Dextrose Agar за директно разтваряне в 250 мл
Бързи тестове за определяне на биохимични характеристики и диагностика								
64	Тест за откриване на антибиотични остатъци в храни и фуражи, 25 ампули	опаковка	25бр./оп.	1		R3925	25бр./оп.	Тест за откриване на антибиотични остатъци в храни и фуражи, 25 ампули
65	Набор за установяване на афлатоксини в зърнени култури (царевица, пшеница, ечемик, ръж, овес, ориз, просо, рапица), соево брашно, ядки (фъстъци, лешници, бадеми, кокосово брашно, слънчогледово семе, смокини, фурми и кашу, 20 теста	опаковка	20бр./оп.	1	R-Biopharm AG	R5208	20бр./оп.	набор за установяване на афлатоксини в зърнени култури (царевица, пшеница, ечемик, ръж, овес, ориз, просо, рапица), соево брашно, ядки (фъстъци, лешници, бадеми, кокосово брашно, слънчогледово семе, смокини, фурми и кашу, 20 теста

66	Бърз имунохроматографски тест за количествено определяне на зеараленон в царевича, 20 теста	опаковка	20бр./оп.	1	R-Biopharm AG	R5504	20бр./оп.	Бърз имунохроматографски тест за количествено определяне на зеараленон в царевича, 20 теста
67	Бърз имунохроматографски тест за качествена детекция на примеси от краве мляко в овче и козе мляко, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	ProGnosis Biotech S.A	R1130	30бр./оп.	Бърз имунохроматографски тест за качествена детекция на примеси от краве мляко в овче и козе мляко, 30 теста
68	Адонитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на адонитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD025-1VL	25бр./оп.	Адонитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на адонитол, 25 диска
69	Арабиноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на арабиноза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD001-1VL	25бр./оп.	Арабиноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на арабиноза, 25 диска
70	Галактоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на галактоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD016-1VL	25бр./оп.	Галактоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на галактоза, 25 диска

71	Декстроза - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на декстроза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD002-1VL	25бр./оп.	Декстроза - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на декстроза, 25 диска
72	Захароза - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на захароза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD013-1VL	25бр./оп.	Захароза - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на захароза, 25 диска
73	Инозитол - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на инозитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD027-1VL	25бр./оп.	Инозитол - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на инозитол, 25 диска
74	Лактоза - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на лактоза, 25 Диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD004-1VL	25бр./оп.	Лактоза - Диференциращите Дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на лактоза, 25 диска

75	Малтоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на малтоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD005-1VL	25бр./оп.	Малтоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на малтоза, 25 диска
76	Манитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на манитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD006-1VL	25бр./оп.	Манитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на манитол, 25 диска
77	Мелибиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на мелибиоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD030-1VL	25бр./оп.	Мелибиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на мелибиоза, 25 диска
78	Рамноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на рамноза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD010-1VL	25бр./оп.	Рамноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на рамноза, 25 диска

79	Сорбитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на сорбитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD012-IVL	25бр./оп.	Сорбитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на сорбитол, 25 диска
80	Трахалоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на трахалоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD031-IVL	25бр./оп.	Трахалоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на трахалоза, 25 диска
81	Целобиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на целобиоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	DD028-IVL	25бр./оп.	Целобиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на целобиоза, 25 диска
82	Дискове за бърза детекция на бета-галактозидазна активност (ONPG), 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		HiMedia Laboratories Ltd.	DD008-IVL	50бр./оп.	Дискове за бърза детекция на бета- галактозидазна активност (ONPG), 50 бр/оп
83	Дискове за бърза детекция на оксидаза, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		HiMedia Laboratories Ltd.	DD018-IVL	50бр./оп.	Дискове за бърза детекция на оксидаза, 50 бр/оп
84	Дискове за тест за индол, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		HiMedia Laboratories Ltd.	DD040-IVL	50бр./оп.	Дискове за тест за индол, 50 бр/оп

85	Дискове за установяване на редукция на нитрати, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		HiMedia Laboratories Ltd.	DD041-IVL	50бр./оп.	Дискове за установяване на редукция на нитрати, 50 бр/оп
Тестове за антибиотична чувствителност								
86	Амикасин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016-256mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM001-30ST	30бр./оп.	Амикасин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016-256mcg/ml, 30 теста
87	Erythromycin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016-256mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM022-30ST	30бр./оп.	Erythromycin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016-256mcg/ml, 30 теста
88	Megorepenem - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM080-30ST	30бр./оп.	Megorepenem - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32
89	Penicillin Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация / MIC Strips, 0.002-32mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM084-30ST	30бр./оп.	Penicillin Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация / MIC Strips, 0.002-32mcg/ml, 30 теста
90	Vancomycin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM060-30ST	30бр./оп.	Vancomycin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256
91	Flucanazole - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM072-30ST	30бр./оп.	Flucanazole - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256

92	Ампицилин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM068-30ST	30бр./оп.	Ампицилин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256
93	Хлорамфеникол - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM016-30ST	30бр./оп.	Хлорамфеникол - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста
94	Ципрофлоксацин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM017-30ST	30бр./оп.	Ципрофлоксацин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста
95	Еритромицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM022-30ST	30бр./оп.	Еритромицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256
96	Гентамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM025-30ST	30бр./оп.	Гентамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016 - 256
97	Рифампицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM045-30ST	30бр./оп.	Рифампицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32 mcg/ml,

98	Рифампицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM048-30ST	30бр./оп.	Рифампицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002 - 32 mcg/ml,
99	Тетрациклин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM056-30ST	30бр./оп.	Тетрациклин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256
100	Гобрамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM058-30ST	30бр./оп.	Гобрамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256
101	Триметоприм - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM059-30ST	30бр./оп.	Триметоприм - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002 - 32 mcg/ml,
102	Цефокситин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	EM101-30ST	30бр./оп.	Цефокситин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256
103	Амикацин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD035-1PK	5x50 диска/оп	Амикацин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател
104	Ампицилин, концентрация 2 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD002A-1PK	5x50 диска/оп	Ампицилин, концентрация 2 мкг, 50 диска/държател
105	Ампицилин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD002-1PK	5x50 диска/оп	Ампицилин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател

106	Цефотаксим, концентрация 30 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD040-1PK	5x50 диска/оп	Цефотаксим, концентрация 30 мг, 50 диска/държател
107	Цефокситин, концентрация 30 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD041-1PK	5x50 диска/оп	Цефокситин, концентрация 30 мг, 50 диска/държател
108	Хорамфеникол, концентрация 30 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD006-1PK	5x50 диска/оп	Хорамфеникол, концентрация 30 мг, 50 диска/държател
109	Ципрофлоксацин, концентрация 5 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD060-1PK	5x50 диска/оп	Ципрофлоксацин, концентрация 5 мг, 50 диска/държател
110	Цефазолин, концентрация 30 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD047-1PK	5x50 диска/оп	Цефазолин, концентрация 30 мг, 50 диска/държател
111	Еритромицин, концентрация 15 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD013-1PK	5x50 диска/оп	Еритромицин, концентрация 15 мг, 50 диска/държател
112	Гентамицин, концентрация 30 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD016-1PK	5x50 диска/оп	Гентамицин, концентрация 30 мг, 50 диска/държател
113	Гентамицин, концентрация 10 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD170-1PK	5x50 диска/оп	Гентамицин, концентрация 10 мг, 50 диска/държател
114	Меропенем, концентрация 10 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD727-1PK	5x50 диска/оп	Меропенем, концентрация 10 мг, 50 диска/държател
115	Налидиксова киселина, концентрация 30 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD021-1PK	5x50 диска/оп	Налидиксова киселина, концентрация 30 мг, 50 диска/държател
116	Оксацилин, концентрация 1 мг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD088-1PK	5x50 диска/оп	Оксацилин, концентрация 1 мг, 50 диска/държател
117	Пеницилин, концентрация 10U	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD028-1PK	5x50 диска/оп	Пеницилин, концентрация 10U

118	Стерилни дискове 6 мм	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD067-1PK	5x50 диска/оп	Стерилни дискове 6 мм
119	Тетрациклин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD037-1PK	5x50 диска/оп	Тетрациклин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател
120	Тобрамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD044-1PK	5x50 диска/оп	Тобрамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател
121	Ванкомицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD045-1PK	5x50 диска/оп	Ванкомицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател
122	Триметоприм, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD149-1PK	5x50 диска/оп	Триметоприм, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател
123	Канамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD017-1PK	5x50 диска/оп	Канамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател
124	Стрептомицин, концентрация 25 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD091-1PK	5x50 диска/оп	Стрептомицин, концентрация 25 мкг, 50 диска/държател
125	Стрептомицин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	HiMedia Laboratories Ltd.	SD031-1PK	5x50 диска/оп	Стрептомицин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател
126	Vancomycin hydrochloride	опаковка	0,5 гр	1	HiMedia Laboratories Ltd.	CMS217-500MG	0,5 гр	Vancomycin hydrochlorid
127	Gentamicin Sulphate	опаковка	1 гр	1	HiMedia Laboratories Ltd.	TC026-1G	1 гр	Gentamicin Sulphate
128	Kanamycin sulphate, For Moled	опаковка	1 гр	2	HiMedia Laboratories Ltd.	MB105-1G	1 гр	Kanamycin sulphate, For
129	Kanamycin sulphate, For Moled	опаковка	5 гр	1	HiMedia Laboratories Ltd.	MB105-5G	5 гр	Kanamycin sulphate, For

130	X-gal	опаковка	0,1 гр	2	HiMedia Laboratories Ltd.	MB069-100MG	0,1 гр	X-gal
131	X-gal	опаковка	0,5 гр	1	HiMedia Laboratories Ltd.	MB069-500MG	0,5 гр	X-gal
Готови за употреба буфери								
132	10X PBS, молекулярна чистота, рН 7.4, обем 100 мл	опаковка	5 x 50 мл	2	HiMedia Laboratories Ltd.	ML023-5X100ML	5 x 50 мл	10X PBS, молекулярна чистота, рН 7.4, обем 100 мл
133	0.5M EDTA, рН 8.0, обем 100 мл	опаковка	100 мл	2	HiMedia Laboratories Ltd.	ML014-100ML	100 мл	0.5M EDTA, рН 8.0, обем 100 мл
134	10xTE буфер, обем 100 мл	опаковка	100 мл	2	HiMedia Laboratories Ltd.	ML012-100ML	100 мл	10xTE буфер, обем 100 мл
135	Вода с чистота за молекулярна биология за RT-PCR, 1,5 мл	опаковка	10 x 1,5 мл	4	HiMedia Laboratories Ltd.	ML065-10X1.5ML	10 x 1,5 мл	Вода с чистота за молекулярна биология за RT-PCR, 1,5 мл
136	1M Калиев ацетат, рН 7.5, обем 100 мл	опаковка	100 мл	3	HiMedia Laboratories Ltd.	ML117-100ML	100 мл	1M Калиев ацетат, рН 7.5, обем 100 мл

137	0.5M Tris Buffer, свободен от ендотоксини (Endotoxin free)	опаковка	100 мл	2	HiMedia Laboratories Ltd.	ML179-100ML	100 мл	0.5M Tris Buffer, свободен от ендотоксини (Endotoxin free)
Набори за учебна работа								
138	Набор за изучаване на фагов титър съдържащ следните компоненти: E. coli, фагов лизат, LB бульон и агар, Truptone, NaCl, SM Buffer, малтоза и MgCl2 разтвор, епруветки, минимум 10 реакции	опаковка	10 бр./оп.	2	HiMedia Laboratories Ltd.	НТМ003-10PR	10 бр./оп.	Набор за изучаване на фагов титър съдържащ следните компоненти: E. coli, фагов лизат, LB бульон и агар, Truptone, NaCl, SM Buffer, малтоза и MgCl2 разтвор, епруветки, минимум 10
139	Набор за изучаване на растежна крива при бактерии. Наборът да включва следните компоненти: Култура на E. coli, LB бульон, месопептонен агар, минимум 10 реакции	опаковка	10 бр./оп.	2	HiMedia Laboratories Ltd.	НТМ001-10PR	10 бр./оп.	Набор за изучаване на растежна крива при бактерии. Наборът да включва следните компоненти: Култура на E. coli, LB бульон, месопептонен агар, минимум 10 реакции
140	Набор за детекция Real-time PCR на Salmonella от хранителни проби, основан на специфичен ген от рF (57 bp) характерен за Salmonell spp. или еквивалент, минимум 10 реакции	опаковка	10 бр./оп.	2	HiMedia Laboratories Ltd.	MBPCR024A-10R	10 бр./оп.	Набор за детекция Real-time PCR на Salmonella от хранителни проби, основан на специфичен ген от рF (57 bp) характерен за Salmonell spp. или еквивалент, минимум

141	Набор за детекция на E. coli O157: H7 в хранителни проби чрез конвенционален PCR. Наборът да включва минимум положителна контрола от ДНК на E. coli O157: H7, праймери, мастър микс, буфер за пробоподготовка на хранителния субстрат, вода за PCR, минимум 10 реакции	опаковка	10 бр./оп.	1	HiMedia Laboratories Ltd.	MBT114-10PR	10 бр./оп.	Набор за детекция на E. coli O157: H7 в хранителни проби чрез конвенционален PCR. Наборът да включва минимум положителна контрола от ДНК на E. coli O157: H7, праймери, мастър микс, буфер за пробоподготовка на хранителния субстрат, вода за PCR, минимум
142	Набор за оцветяване по Грам	опаковка	5 x 125 мл	5	HiMedia Laboratories Ltd.	K001-1KT	5 x 125 мл	Набор за оцветяване по Грам

ДО
РЕКТОРА
НА СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ
„СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
на поръчка с предмет:

От „РИДАКОМ“ ЕООД ЕИК/БУЛСТАТ 17504088
(наименование на участника) 5
София Ул. Коломан, № 1
със седалище _____ и адрес на управление _____

представявано от Дечо Петров Дечев в качеството на управител
(имената на представляващия) *(длъжност или*
друго качество)

тел. 029559998 факс 029559998 ел.-поща op@ridacom.com

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,

С настоящото представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка с предмет **Доставка на химически и биологични изделия и продукти с общо и специфично предназначение, разделен в обособени позиции по обособена позиция № 7 - Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели**

1. Предлаганата от нас **обща цена** за изпълнение на обществената поръчка по обособена позиция № 7 - Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели е в размер на **16 973** (словом: **шеснадесет хиляди деветстотин седемдесет и три**)л в. без ДДС и **20 367.60** (словом: **двадесет хиляди триста шестдесет и седем лева и шестдесет стотинки**) лв. с включен ДДС.

2. Ценовото предложение е изготвено в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя, представяме таблица в MS excel формат с описание на артикулите, разфасовка, единична цена, обща цена, съгласно прогнозните количества и стойност за обособената позиция, неразделна част от настоящото предложение.

3. В предлаганите от нас цени са включени всички разходи за изпълнение на обществената поръчка, включително разходи за доставка франко сградата/складовете на Медицински

факултет - лаборатория по Микробиология и вирусология на СУ „Св. Климент Охридски“, опаковане, товарене, разтоварване, транспортни разходи, застраховки, данъци, такси, мита, пощенски и други разходи за отстраняване за сметка на и от Изпълнителя на всички дефектни или увредени артикули, възникнали не по вина на Възложителя, наемане на подизпълнители и експерти, разходи за командировки, разходи за наемане на офиси и места за настаняване на неговите експерти, разходи за закупуване на необходимите технически средства, материали, софтуер, външни услуги и др.

ДО
РЕКТОРА
НА СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ
„СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
на поръчка с предмет:

От _____ 17504088
„РИДАКОМ“ ЕООД ЕИК/БУЛСТАТ 5
(наименование на участника)
София Ул. Коломан, № 1
със седалище _____ и адрес на управление _____

представявано от _____ Дечо Петров Дечев в качеството на _____ управител
(имената на представляващия) (длъжност или друго качество)

тел. _____ 029559998 факс _____ 029559998 ел.-поща _____ op@ridacom.com

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,

С настоящото представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка с предмет **Доставка на химически и биологични изделия и продукти с общо и специфично предназначение, разделен в обособени позиции по обособена позиция № 7 - Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели**

1. Предлаганата от нас **обща цена** за изпълнение на обществената поръчка по обособена позиция № 7 - Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели е в размер на **16 973** (словом: шестнадесет хиляди деветстотин седемдесет и три)л в. без ДДС и **20 367.60** (словом: двадесет хиляди триста шестдесет и седем лева и шестдесет стотинки) лв. с включен ДДС.

2. Ценовото предложение е изготвено в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя, представяме таблица в MS excel формат с описание на артикулите, разфасовка, единична цена, обща цена, съгласно прогнозните количества и стойност за обособената позиция, неразделна част от настоящото предложение.

3. В предлаганите от нас цени са включени всички разходи за изпълнение на обществената поръчка, включително разходи за доставка франко сградата/складовете на Медицински

факултет - лаборатория по Микробиология и вирусология на СУ „Св. Климент Охридски“, опаковане, товарене, разтоварване, транспортни разходи, застраховки, данъци, такси, мита, пощенски и други разходи за отстраняване за сметка на и от Изпълнителя на всички дефектни или увредени артикули, възникнали не по вина на Възложителя, наемане на подизпълнители и експерти, разходи за командировки, разходи за наемане на офиси и места за настаняване на неговите експерти, разходи за закупуване на необходимите технически средства, материали, софтуер, външни услуги и др.

ПРИЛОЖЕНИЕ КЪМ ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
по обособена позиция 7 Хранителни среди, диагностични тестове и оцветители за учебни цели

от

Ридаком ЕООД

изписва се името на участника

175040885

номер по Търговския регистър / ЕИК

София, ул. Коломан I

адрес по регистрация

представявано от **Дечо Дечев**

в качеството на управител

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,

С настоящото представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка с предмет Доставка на химически, биологични и медицински изделия и продукти с общо и специфично предназначение по 19 обособени позиции.

1. Предлаганата от нас **обща цена** за изпълнение на обществената поръчка по обособена позиция 6 Хранителни среди, диагностични тестове и реактиви за научно-изследователска и специализирана микробиологична работа е в размер на 16 973.00(словом: шеснадесет хиляди деветстотин седемдесет и три) лв. без ДДС и 20 367.60 (словом: дваисет хиляди триста шейсет и седем лева и шейсет стотинки) лв. с включен ДДС
2. Всички посочени цени са в лева (BGN), без включен ДДС.
3. Предлаганата обща цена е формирана като сума от крайните цени за всеки един артикул.
4. Оферираните единични цени включват всички дейности по реализиране на поръчката – доставка, товарене, разтоварване, транспортиране и др. съпътстващи дейности.
5. Запознахме се с условията на приложението към настоящата документация проект на договор и сме съгласни да извършваме доставки на различни видове неорганични химикали с общо предназначение при разписаните в него условия.

6. Запознати сме, че при допуснати аритметични грешки в ценовото предложение комисията за оценка на офертите ще отсграни участника от участие в процедурата на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП.

№	Наименование на артикула	марка	разфасовка	Прогнозно количество разфасовки за три години	Ед. цена в лева без ДДС	Крайна цена в лева без ДДС
Готови за употреба хранителни среди						
1	Епруветки полегат агар Triple Sugar Iron Agar	опаковка	25бр./оп.	2	32	64
2	Епруветки полегат агар Симонс цитрат агар	опаковка	25бр./оп.	2	33	66
3	Епруветки полегат агар Уреа Агар	опаковка	25бр./оп.	2	34	68
4	Банки с готова хранителна среда Triple Sugar Iron Agar	опаковка	5 x 100 мл	1	27	27
5	Банки с готова хранителна среда Motility Test Agar	опаковка	5 x 100 мл	2	27	54
6	Петрита с готова хромогенна хранителна среда за изброяване и потвърждаване на E.coli	опаковка	2 x 10бр./оп.	2	60	120
Дехидратирани хранителни среди и компоненти						
7	Хранителна среда Мюлер – Хинтон агар	кг	0,500кг	3	68	204
8	Хранителна среда Мюлер – Хинтон бульон	кг	0,500кг	3	78	234
9	Хранителна среда MRS бульон	кг	0,500кг	5	75	375
10	Хранителна среда MRS агар	кг	0,500кг	5	76	380
11	Хранителна среда M17 агар	кг	0,500кг	1	272	272
12	Хранителна среда M17 бульон	кг	0,500кг	1	88	88
13	Хранителна среда LB (Lugea Bertani) medium, агар	кг	0,500кг	1	76	76
14	Хранителна среда LB (Lugea Bertani) medium, бульон			1	74	74
15	Полипептон, животински производ	кг	0,500кг	1	78	78
16	Proteose Peptone	кг	0,500кг	1	88	88
17	Хранителна среда Месопептонен бульон (МПБ)	кг	0,500кг	10	55	550
18	Хранителна среда Месопептонен агар (МПА)	кг	0,500кг	10	56	560
19	Хранителна среда Ендо агар	кг	0,500кг	2	64	128
20	Хранителна среда Картофено декстрозен агар	кг	0,500кг	4	64	256

21	Буферирана пептонна вода с натриев хлорид (Sodium Chloride Peptone Broth - Buffered)	кг	0,500кг	1	62	62
22	Хранителна среда Соево-казеинов агар (CASO Agar)	кг	0,500кг	1	63	63
23	Хранителна среда агар с дрождев екстракт за определяне на общо микробно число във води	кг	0,500кг	1	90	90
24	Хранителна среда агар за общо микробно число (Plate Count Agar)	кг	0,500кг	2	64	128
25	Хранителна среда декстрозен агар с кристал-виолет, неутрално червено и жлъчка (VRBD Agar Violet Red Bile Dextrose Agar)	кг	0,500кг	1	72	72
26	Хранителна среда хромогенен агар с триптон, жлъчка и X-глюкуронид (TBX Agar)	кг	0,500кг	1	182	182
27	Хранителна среда агар с кристал виолет, неутрално червено и жлъчка (VRB Agar - Violet Red Bile Agar)	кг	0,500кг	1	68	68
28	Хромогенна хранителна среда за едновременно изброяване и потвърждаване на на колиформи и E.coli	кг	0,500кг	1	360	360
29	Хранителна среда за размножаване на Salmonella по RAPPAPORT-VASSILIADIS	кг	0,500кг	1	64	64
30	Хранителна среда Дезоксихолатен агар с ксилоза и лизин (XLD - Xylose Lysine Deoxycholate Agar)	кг	0,500кг	1	76	76
31	Хранителна среда МакКонки агар (MacConkey Agar)	кг	0,500кг	1	56	56
32	Салмонела-шигела агар (SS Agar - Salmonella Shigella Agar)	кг	0,500кг	1	66	66
33	Селективен агар за ентерококи по SLANETZ и BARTLEY	кг	0,500кг	1	82	82
34	Хранителна среда Канамицин ескулин азид агар	кг	0,500кг	2	284	568
35	Селективен бульон за Listeria на Фрейзър, база (FRASER Listeria Selective Enrichment Broth Base)	кг	0,500кг	1	98	98
36	Добавка за бульон на Фрейзър за Listeria (FRASER Listeria Ammonium iron (III) citrate), опаковка с отделни ампули мин. 5 бр/оп	опаковка	5бр./оп.	5	37	185
37	Селективна добавка за бульон на Фрейзър за Listeria (FRASER Listeria Selective Supplement)	опаковка	5бр./оп.	5	39	195

№	Име на продукта	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	№	КОМПЛЕКТ	№
38	Listeria monocytogenes диференцираща агар.	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	КОМПЛЕКТ	150
39	Агар с дрождев екстракт, глюкоза и хлорамфеникол (YGC Agar)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	4	0,500кг	150
40	Агар с малцов екстракт (Malt Extract Agar)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	2	0,500кг	62
41	Хранителна среда KING агар, база (KING agar B base)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500кг	98
42	Пептон от казеин (Триптон), панкреатичен (Peptone from Casein – Triptone, pancreatic)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	2	0,500кг	74
43	Пептон от месо, пептичен (Peptone from Meat, peptic digested)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	2	0,500кг	82
44	Пептон от месо, панкреатичен (Peptone from Meat, pancreatic digested)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	2	0,500кг	100
45	Агар-агар (Agar-agar) за микробиология	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	5	0,500 кг	104
46	Месен/Говежди екстракт, суха база (Beef Extract Powder)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	128
47	Обезмаслено мляко на прах (Skim Milk Powder)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	64
48	Дрождев екстракт (Yeast Extract)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	34
49	Мляко с метилблѝау, епруветки, 8 мл	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	10бр./оп.	52
50	Хранителна среда Reinforced Clostridium Agar (RCA)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	20
51	Хранителна среда Селенитов бульон	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	76
52	Хранителна среда Уреа агар, база	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	88
53	Хранителна среда VRB (Violet Red Bile Lactose)-MUG agar	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	78
54	Хранителна среда Rogosa SL agar	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	2	0,500 кг	146
55	Хранителна среда Rogosa SL бульон	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	2	0,500 кг	86
56	Хранителна среда Чапек-Докс, агар	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	78
57	Хранителна среда за диференциране на млечнокисели бактерии (Lactic Bacteria Differential Agar)	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	68
58	Хромогенна хранителна среда за изолиране и проброяване на S. aureus от природни проби	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	82
59	Хромогенна хранителна среда за диференциране на Bifidobacterium от Lactobacillus	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	156
60	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род Lactobacillus	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	172
		КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ	1	0,500 кг	238

61	Хромогенна хранителна среда за изолиране и диференциране на род <i>Enterococcus</i>	кг	0,500 кг	1	138	138
62	Уреа 40% (5 ml на ампула) - добавка за среда	опаковка	5бр./оп.	1	18	18
63	Капсула с дехитратирана среда Potato Dextrose Agar за директно разтваряне в 250 мл	опаковка	10бр./оп.	5	78	390
Бързи тестове за определяне на биохимични характеристики и диагностика						
64	Тест за откриване на антибиотични остатъци в храни и фуражи, 25 ампули	опаковка	25бр./оп.	1	240	240
65	Набор за установяване на афлатоксини в зърнени култури (царевица, пшеница, ечемик, ръж, овес, ориз, просо, рапича), соево брашно, ядки (фъстъци, лешници, макадамия), бадеми, кокосово брашно, сплънчогледово семе, смокини, фурми и кашу, 20 теста	опаковка	20бр./оп.	1	330	330
66	Бърз имунохроматографски тест за количествено определяне на зеараленон в царевица, 20 теста	опаковка	20бр./оп.	1	330	330
67	Бърз имунохроматографски тест за качествена детекция на примеси от краве мляко в овче и козе мляко, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	180	180
68	Адонитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на адонитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12
69	Арабиноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на арабиноза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12
70	Галактоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на галактоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	10	10
71	Декстроза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на декстроза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	10	10

72	Захароза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на захароза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	10	10
73	Инозитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на инозитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12
74	Лактоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на лактоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12
75	Малтоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на малтоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12
76	Манитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на манитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	10	10
77	Мелибиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на мелибиоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	10	10
78	Рамноза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на рамноза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12
79	Сорбитол - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на сорбитол, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	10	10
80	Трехалоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на трехалоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12
81	Целобиоза - Диференциращите дискове за способността на микроорганизма да осъществява ферментация на целобиоза, 25 диска	опаковка	25бр./оп.	1	12	12

82	Дискове за бърза детекция на бета-галактозидна активност (ONPG), 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		18	18
83	Дискове за бърза детекция на оксидаза, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		20	20
84	Дискове за тест за индол, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		12	12
85	Дискове за установяване на редукция на нитрати, 50 бр/оп	опаковка	50бр./оп.		12	12
Тестове за антибиотична чувствителност						
86	Амикасин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016-256mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
87	Егънгомусин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.016-256mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
88	Меропенем - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips, 0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	120	120
89	Penicillin Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация / MIC Strips, 0.002-32mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	120	120
90	Vancomycin - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
91	Fusopazole - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	120	120
92	Ампицилин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
93	Хлорамфеникол - Тестове за определяне на МИК - Ципрофлоксацин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
94	Еритромицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
95	Еритромицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112

96	Гентамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
97	минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
98	Стрептомицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
99	Тетрациклин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
100	Тобрамицин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
101	Триметоприм - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.002 - 32 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
102	Цефокситин - Тестове за определяне на МИК - минимална инхибираща концентрация /MIC Strips,0.016 - 256 mcg/ml, 30 теста	опаковка	30бр./оп.	1	112	112
103	Амикацин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
104	Ампицилин, концентрация 2 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
105	Ампицилин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
106	Цефотаксим, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
107	Цефокситин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
108	Хлорамфеникол, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
109	Ципрофлоксацин, концентрация 5 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
110	Цефазолин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
111	Еритромицин, концентрация 15 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20

112	Гентамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
113	Гентамицин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
114	Меропенем, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
115	Налидиксова киселина, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
116	Оксацилин, концентрация 1 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
117	Пеницилин, концентрация 10U	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
118	Стерилни дискове 6 мм	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
119	Тетрациклин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
120	Тобрамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
121	Ванкомицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
122	Триметоприм, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
123	Канамицин, концентрация 30 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
124	Стрептомицин, концентрация 25 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
125	Стрептомицин, концентрация 10 мкг, 50 диска/държател	опаковка	5x50 диска/оп	1	20	20
126	Vancomycin hydrochloride	опаковка	0,5 гр	1	120	120
127	Gentamicin Sulphate	опаковка	1 гр	1	65	65
128	Kanamycin sulphate, For Molecular Biology	опаковка	1 гр	2	20	40
129	Kanamycin sulphate, For Molecular Biology	опаковка	5 гр	1	82	82
130	X-gal	опаковка	0,1 гр	2	46	92
131	X-gal	опаковка	0,5 гр	1	207	207
Готови за употреба буфери						
132	10X PBS, молекулярна чистота, pH 7.4, обем 100 мл	опаковка	5 x 50 мл	2	77	154
133	0.5M EDTA, pH 8.0, обем 100 мл	опаковка	100 мл	2	32	64
134	10xTE буфер, обем 100 мл	опаковка	100 мл	2	51	102

