



## ДОГОВОР

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

№ 80.09-246/ 09.11.2021

Днес, 09.11.2021 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. д-р Анастас Герджиков**, в качеството му на Ректор и Дари Иванов, в качеството му на Главен счетоводител, наричан за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и  
**АА МЕДИКЪЛ БЪЛГАРИЯ ООД**, с адрес: гр. София 1680, ул. Коломан № 1, ЕИК 175155243 и ДДС номер BG175155243, представлявано от **Теодора Николовска-Цанкова** в качеството на **Управител**, наричан/а/о 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 позиция<sup>1</sup> №11 - Специфични реактиви и набори за учебна работа с молекулярни методи, 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 <sup>2</sup>**Специфични реактиви и набори за учебна работа с молекулярни методи**, 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 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 надвишава<sup>3</sup> 3000,00 (три хиляди) лева без ДДС.

<sup>1</sup> изписване на наименованието на обособената позиция, за която се сключва договора

<sup>2</sup> изписване на наименованието на обособената позиция, за която се сключва договора

<sup>3</sup> изписване на прогнозната стойност на опцията за обособената позиция, за която се сключва договора

## 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 **13000,00 [тринадесетхиляди] лева без ДДС** и **15600,00 [петнадесетхиляди и шестстотин] 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 3 000,00 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 № 11 - Специфични реактиви и набори за учебна работа с молекулярни методи- 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),
- 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: Уникредит Булбанк

BIC: UNCRBGSF

IBAN: BG32UNCR76301078294732

(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.** Изпълнителятима 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.** Изпълнителятсе 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 на<sup>4</sup>обособена позиция № 11 Специфични реактиви и набори за учебна работа с молекулярни методи, 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;

5. да доставя артикулите съобразно изискуемия температурен режим за съхранение и транспорт, 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;

<sup>4</sup>изписва се наименованието на обособената позиция

**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 пречатващи 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 сепредставят 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 качества.

## 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 рекламацията 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 **390,00 лв. (тристаи деветдесет лева)** (посочва се сумата, за която се издава гаранцията за изпълнение).

(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 № 11 Специфични реактиви и набори за учебна работа с молекулярни методи.

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:

- 1) 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;
- 2) 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.
- 3) 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 Изпълнителя, 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 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 за 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 е заверена със сумата на неустойката в срокот 5 (пет) дни от искането на Възложителя за плащане на неустойка, Възложителят има право да задържи съответната сума от дължимикъм Изпълнителя плащания.

(8) Плащането на неустойките, уговорени в този договор, неограничава 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 доставки/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 3 000,00 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 Възложителят 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 изключителна 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 ФОРС МАЖОРНИ 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 на срещни 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. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ<sup>5</sup>**

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

(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:

---

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

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 амяна 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 подизпълнителя отговорността за изпълнение на договора за обществена поръчка е на Изпълнителя.

(5) В случай че Възложителят установи, че подизпълнителят не изпълнява възложените му дейности, съгласно настоящия договор, той има право да изиска от Изпълнителя последният незабавно сам да извърши тези работи. 1 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 негов неса 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 и при спазване на 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](mailto:op@admin.uni-sofia.bg)

Лице за контакт: отдел „Обществени поръчки“

2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: 1407 София, бул. „Джеймс Баучер“ 76, офис 311

Тел.: 02-962-3982

Факс: 02-962-5386

e-mail: [aamedicalbulgaria@gmail.com](mailto:aamedicalbulgaria@gmail.com)

Лице за контакт: Теодора Николовска-Цанкова

(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.<sup>6</sup>

**Чл. 33.** Този Договор се състои от 11 (*единадесет*) 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 АА МЕДИКЪЛ БЪЛГАРИЯ ООД</p> <p>на основание чл. 37 от ЗОП във вр. ЗЗЛД</p> <p>(под) Теодора Николовска Цанкова Управител</p> <p>Дата на подписване: .....</p> 
--	--

<sup>6</sup> Допустимо е да се уговор иразглеждане на спора пред арбитраж.

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ по ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 11**  
**Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи**

*Прогнозна стойност за описаните артикули и количества - 10 000,00 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	марка	разфасовка	Прогнозно количество разфасовки за три години
1	Учебен набор за конвенционален PCR за изолиране, амплификация и визуализация на проби от коса, епителни клетки и други с човешки произход. Наборът да включва специфични праймери върху PV92 регион от хромозома 16. Наборът да включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, багрила за оцветяване и визуализация, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Наборът да осигурява минимум 8 работни места.	бр	оп	2
2	PCR смес, обем минимум 1.2 ml, включваща 0.075 U/μl Taq DNA polymerase, реакционен буфер, 4 mM MgCl <sub>2</sub> , 0.4 mM на всяко dNTP (dATP, dCTP, dGTP, dTTP);	бр	оп	5
3	PCR смес съдържаща SYBR® Green - 200 x 20 μl реакции, 2 ml (2 x 1 ml) 2x супермикс, съдържащ Sso7d свързващ белтък, за стабилизиране на ДНК полимеразата	бр	оп	2
4	Учебен набор за трансформация на бактерии с pGLO плазмид, кодиращ GFP. Да дава възможност за анализ на гена експресия в клетки E. coli HB101 K-12, GFP кодиращ плазмид, хранителен агра/бульон, петрита, ампицилин, арабиноза, инструмент за UV светлина, достатъчен за минимум 30 студента;	бр	оп	2
5	Учебен набор за анализ на ГМО, използващ конвенционален PCR за тестване на присъствие на две различни ГМО-свързани ДНК секвенции: 35S промотор на мозаечен вирус по карфиол и терминатор на ген за нопалин синтаза на Agrobacterium tumefaciens. Наборът да включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, багрила за оцветяване и визуализация, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Наборът да осигурява минимум 8 работни места.	бр	оп	1
6	96-ямкови PCR плаки, нисък профил, тънкостенни, половин пола, прозрачни, 25 бр/оп, съвместими за работа с RT-PCR апарат на Bio Rad	бр	оп	4
7	PCR стрипове 0.2 ml 8-епруветки без капачки, нисък профил, прозрачни - 120 бр/оп, тънкостенен полипропиленен, подходящи за малък обем реакции,	бр	оп	2
8	PCR стрипове 0.2 ml плоски капачки, оптически чисти, 120 бр/оп	бр	оп	2
9	Набор за пречистване на ДНК - 20 ml, Chelex–базиран за готова за PCR ДНК, 100 реакции	бр	оп	1
10	Набор за пречистване на PCR продукти директно от реакционна смес, 25бр/оп, да е подходящ за пречистване на фрагменти 200 бд и по-големи, протокол за пречистване до 10 мин.	бр	оп	2
11	RT-PCR набор за екстракция и амплификация за бърза детекция на Salmonella spp в храни и природни проби. детекция за максимум 12 часа, наборът да съдържа лизис реагенти, флуоресцентна проба, PCR амплификационна смес, положителна и отрицателни контроли, за минимум 90 проби	бр	оп	1
12	Универсална SYBR Green смес включваща, 200 x 20 μl rxns, 2 ml (2 x 1 ml) - 200 x 20 μl реакции, 2 ml (2 x 1 ml), 2x qPCR микс съдържащ dNTPs, iTaq DNA Polymerase, MgCl <sub>2</sub> , SYBR® Green I, стабилизатори, флуоресцеин, ROX normalization dyes	бр	оп	5
13	Смес за обратна транскрипция - 100 x 20 μl reactions, 400 μl 5x смес, съдържаща обратна транскриптаза, RNase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори;	бр	оп	2
14	Набор за пречистване на геномна ДНК и копи ДНК синтеза - 25 x 20 μl реакции, 100 μl 5x микс, съдържа обратна транскриптаза, RNase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори; 400 μl no-RT control supermix; 50 μl DNase; 150 μl Dnase буфер	бр	оп	1
15	Белтъчен стандарт, предварително оцветен, готов за употреба - 500 μl, смес от 10 рекомбинантни белтъка предварително оцветени в син цвят (10–250 kD), както и три референтни (25, 50, 75 kD), 50 приложения	бр	оп	1

16	Готови за употреба полиакриламидни градиентни гелове 4–20%, предварително оцветени, 12 старта, обем 20 µl - опаковка от 10 броя, размери, приблизително 9 × 7 cm (W × L)	бр	оп	1
17	Набор за приготвяне на акриламидни гелове с готова смес, предварително оцветена, - изливане на 10% полиакриламидни гелове, включващ акриламидния разтвор и буфери, достатъчен за минимум 50 гела с размер 9 × 7 cm (W × L) и дебелина 1 mm.	бр	оп	1
18	Готов за употреба буфер 10x Tris/Glycine/SDS обем 1 L, 10x електрофоретичен буфер, съдържащ 25 mM Tris, 192 mM glycine, 0.1% SDS, pH 8.3	бр	оп	1
19	Нитроцелулозна мембрана, руло, 0.2 µm, размери 30 cm x 3.5 m - за блотинг на белтъци и нуклейнови киселини	бр	оп	1
20	Набор за клетъчно броене, съдържащ, 30 двойно-камерни стъкла, за 60 преброявания, 1.5 ml trypan blue, съвместим с автоматичен клетъчен брояч TC10™	бр	оп	1

ДО  
РЕКТОРА  
НА СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ  
„СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

От АА Медикъл България ООД ЕИК/БУЛСТАТ 175155243  
(наименование на участника)  
София и адрес на управление бул. „България”, 52К,  
вх. 1, ет. 4

със седалище \_\_\_\_\_

представявано от Теодора Андреева Николовска-  
Цанкова в качеството на Управител  
(имена на представляващия) (длъжност или друго  
качество)

тел. 02-962-3982 факс 02-962-  
5386 ел.-поща aamedicalbulgaria@gmail.com

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,**

След като се запознах(ме) с документацията за участие в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Доставка на химически и биологични изделия и продукти с общо и специфично предназначение, разделен в обособени позиции.**

Подписаната, Теодора Андреева Николовска-Цанкова представляваща и управляваща АА Медикъл България ООД, заявявам следното:

1. Желая(ем) да участвам(е) в настоящата обществена поръчка по **обособена позиция № 11 Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи** съгласно условията, посочени в документацията за участие и настоящото техническо предложение.

2. В случай, че бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка се задължаваме при изпълнение на договора:

2.1 да доставяме артикулите (химикали, реактиви, китове, консумативи, филтри, стъклария и др.), предмет на **обособена позиция № 11 Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи** във вид, отговарящ на всички нормативни изисквания за опаковане, етикетирание и транспортиране, приложими за съответната група продукти. Приемаме, че Възложителят няма да приемана продукти, доставени в опаковка в лошо състояние или с нарушена цялост.

2.2 да доставяме артикулите с минимум 70 % остатъчен срок на годност, считано от датата на доставката;

2.3 да доставяме артикулите съобразно изискуемия температурен режим за съхранение и транспорт, съгласно изискванията на производителя;

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 уведомим 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 Доставката 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 бъда(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 извадки от оригинални фирмени каталози (само страниците касаещи съответната номенклатура и техен превод), посочен за всеки продукт електронен/уеб адрес, от които са видни характеристиките/параметрите на артикулите и доказващи съответствието на предложените артикули с изискванията на Възложителя.

~~5.2. списък на подизпълнителите и частта от поръчката (в процентно изражение), която те ще изпълняват (в случай, че участникът възнамерява да възложи изпълнението на част от поръчката на подизпълнител).~~

5.3. Прилагам(е) доказателства за постите от подизпълнителите / третите лица задължения

**ПРИЛОЖЕНИЯ:** (описват се поотделно)

~~1. Списък на подизпълнителите и частта от поръчката (в процентно изражение), която те ще изпълняват (в случай, че участникът възнамерява да възложи изпълнението на част от поръчката на подизпълнител).~~

~~2. Доказателства за постите от подизпълнителите / третите лица задължения (в случай, че участникът се е позовал на такива).~~

3. Друга информация, която участникът счита за необходима за доказване съответствието с изискванията на Възложителя (ако има такава):

- каталог на производителя, от който е видно съответствието на предлаганите продукти с изискванията на Възложителя;
- преведени на български език извадки от каталога на производителя;
- разпечатка от сайта на производителя, придружена с превод на български език която е видно съответствието на предлаганите продукти с изискванията на Възложителя.

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

Digitally signed by Teodora Andreeva  
Nikolovska-Tsankova  
Date: 2021.09.02 10:10:17 EEST



**СПЕЦИФИКАЦИЯ (таблица във формат excel) към техническо предложение по обособена позиция П Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи**

**АА Медикъл България ООД**

Идентификационен номер на участника  
175155243

номер по Търговския регистър / ЕИК

София, Бул. "България" 52К, вх. 1, ет. 4

адрес по регистрация

в качеството на Управител

представявано от Теодора Андурсева Николовска-Цанкова

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,**

Предлагаме и сме съгласни да изпълним обществената поръчка по обособена позиция № П1 в съответствие с изискванията Ви, посочени в обявлението, техническата спецификация и документацията за участие по настоящата поръчка.

С настоящото предложение декларираме, че:

1. Ще изпълняваме поръчката при стриктно спазване на всички изисквания, заложен 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 условията „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 П1, посочена в колона 2 от таблица № 1 в документацията, получена след изгарно проучване на описаните в техническата спецификация артикули.

Таблица за техническо съответствие:

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА**

**ИЗИСКВАНЕ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

№	Наименование на артикула	марка	разфасовка	Прогнозно количество разфасовки за три години	Производител	Каталожен №	посочва се съдържанието на разфасовките	електронен адрес (където е приложимо).
1	Учебен набор за конвенционален PCR за изолиране, амплификация и визуализация на проби от коса, епителни клетки и други с човешки произход. Наборът включва специфични праймери върху RV92 регион от хромозома 16. Наборът включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Наборът да осигурява минимум 8 работни места.	бр	оп	2	БИО-РАД	1662100EDU	RV92 PCR информационен кит, набор за конвенционален PCR за изолиране, амплификация и визуализация на проби от коса, епителни клетки и други с човешки произход. Наборът включва специфични праймери върху RV92 регион от хромозома 16. Наборът включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Осигурява материали за 32 студенти или 8 работни станции	<a href="https://www.bio-rad.com/SearchResults?search_api_fulltext=1662100EDU">https://www.bio-rad.com/SearchResults?search_api_fulltext=1662100EDU</a>
2	PCR смес, обем минимум 1,2 ml, включваща 0.075 U/µl Taq DNA polymerase, реакционен буфер, 4 mM MgCl <sub>2</sub> , 0.4 mM на всяко dNTP (dATP, dGTP, dTTP);	бр	оп	5	БИО-РАД	1665009	PCR смес, обем 1,2 ml, включваща 0.075 U/µl Taq DNA polymerase, реакционен буфер, 4 mM MgCl <sub>2</sub> , 0.4 mM на всяко dNTP (dATP, dGTP, dTTP);	<a href="https://www.bio-rad.com/SearchResults?search_api_fulltext=1665009">https://www.bio-rad.com/SearchResults?search_api_fulltext=1665009</a>
3	PCR смес съдържаща SYBR® Green - 200 x 20 µl реакции, 2 ml (2 x 1 ml) 2x супермикс, съдържащ белтък, за стабилизирание на ДНК полимеразата	бр	оп	2	БИО-РАД	1725270	PCR смес съдържаща SYBR® Green - 200 x 20 µl реакции, 2 ml (2 x 1 ml) 2x супермикс, съдържащ белтък, за стабилизирание на ДНК полимеразата	<a href="https://www.bio-rad.com/SearchResults?search_api_fulltext=1725270">https://www.bio-rad.com/SearchResults?search_api_fulltext=1725270</a>
4	Учебен набор за трансформация на бактерии с pGLO плазмида, кодиращ GFP. Да дава възможност за анализ на генна експресия в клетки E. coli HB101 K-12, GFP кодиращ плазмида, хранителен агар/бульон, петрига, агар/бульон, петрига, ампицилин, арабиноза, инструмент за UV светлина, достъпачен за минимум 30 студента;	бр	оп	2	БИО-РАД	1660003EDU	Учебен набор за трансформация на бактерии с pGLO плазмида, кодиращ GFP. Дава възможност за анализ на генна експресия в клетки E. coli HB101 K-12, GFP кодиращ плазмида, хранителен агар/бульон, петрига, ампицилин, арабиноза, инструмент за UV светлина, достъпачен за минимум 30 студента или 8 работни	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/sku/1660003EDU-pglo-bacterial-transformation-kit?ID=1660003EDU">https://www.bio-rad.com/en-bg/sku/1660003EDU-pglo-bacterial-transformation-kit?ID=1660003EDU</a>

5	Учебен набор за анализ на ГМО, използващ конвенционален PCR за тестване на присъствие на две различни ГМО-свързани ДНК секвенции: 35S терминатор на ген за нопалин синтеза на Agrobacterium tumefaciens. Наборът включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, багрила за осветяване и визуализация, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Наборът да осигурява минимум 8 работни места.	бр	оп	1	БИО-РАД	1662500EDJ	Учебен набор за анализ на ГМО, използващ конвенционален PCR за тестване на присъствие на две различни ГМО-свързани ДНК секвенции: 35S терминатор на ген за нопалин синтеза на Agrobacterium tumefaciens. Наборът включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, багрила за осветяване и визуализация, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Осигурява материали за 32 студенти или 8 работни станции	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/product/gmo-investigator-kit?ID=11287f1a0-662c-4450-ad12-1b3634f1f18b">https://www.bio-rad.com/en-bg/product/gmo-investigator-kit?ID=11287f1a0-662c-4450-ad12-1b3634f1f18b</a>
6	96-ямкови PCR плаци, нисък профил, тънкостенни, половин плака, прозрачни, 25 бр/оп, съвместими за работа с RT-PCR апарат на Bio-Rad	бр	оп	4	БИО-РАД	HSL9605	96-ямкови PCR плаци, нисък профил, тънкостенни, половин плака, прозрачни, 25 бр/оп, съвместими за работа с RT-PCR апарат на Bio-Rad	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/sku/HSL9605-hard-shell-96-well-pcr-plates-low-profile-semi-skirted-clear-white?ID=HSL9605">https://www.bio-rad.com/en-bg/sku/HSL9605-hard-shell-96-well-pcr-plates-low-profile-semi-skirted-clear-white?ID=HSL9605</a>
7	PCR стрипове 0.2 ml 8-епруветки без капачки, нисък профил, прозрачни - 120 бр/оп, тънкостенен полипропиленен, подходящи за малък обем реакции,	бр	оп	2	БИО-РАД	TLS0801	PCR стрипове 0.2 ml 8-епруветки без капачки, нисък профил, прозрачни - 120 бр/оп, тънкостенен полипропиленен, подходящи за малък обем реакции.	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=TL S0801">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=TL S0801</a>
8	PCR стрипове 0.2 ml плоски капачки, оптически чисти, 120 бр/оп	бр	оп	2	БИО-РАД	TCS0803	PCR стрипове 0.2 ml плоски капачки, оптически чисти, 120 бр/оп	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/sku/TCS0803-0-2-ml-flat-pcr-lube-8-cap-strips-optical-ultraclear?ID=TCS0803">https://www.bio-rad.com/en-bg/sku/TCS0803-0-2-ml-flat-pcr-lube-8-cap-strips-optical-ultraclear?ID=TCS0803</a>
9	Набор за пречистване на ДНК - 20 ml, Chelex-базиран за готова за PCR ДНК, 100 реакции	бр	оп	1	БИО-РАД	7326030	Набор за пречистване на ДНК - 20 ml, Chelex-базиран за готова за PCR ДНК, 100 реакции	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=73 26030">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=73 26030</a>
10	Набор за пречистване на PCR продукти директно от реакционна смес, 25 бр/оп, да е подходящ за пречистване на фрагменти 200 бд и по-големи, протокол за пречистване до 10 мин.	бр	оп	2	БИО-РАД	7326300	Набор за пречистване на PCR продукти директно от реакционна смес, 25 бр/оп, подходящ за пречистване на фрагменти 200 бд и по-големи.	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=73 26300">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=73 26300</a>
11	RT-PCR набор за екстракция и амплификация за бърза детекция на <i>Salmonella spp</i> в храни и природни проби, детекция за максимум 12 часа, наборът да съдържа лизис реагенти, флуоресцентна проба, PCR амплификационна смес, положителна и отрицателни контроли, за минимум 90 проби	бр	оп	1	БИО-РАД	3578123	RT-PCR набор за екстракция и амплификация за бърза детекция на <i>Salmonella spp</i> в храни и природни проби, наборът съдържа лизис реагенти, флуоресцентна проба, PCR амплификационна смес, положителна и отрицателни контроли, за 94 проби	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=35 78123">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=35 78123</a>
12	Универсална SYBR Green смес включваща, 200 x 20 µl rxns, 2 ml (2 x 1 ml) - 200 x 20 µl реакции, 2 ml (2 x 1 ml), 2x qPCR микс съдържащ dNTPs, iTaq DNA Polymerase, MgCl <sub>2</sub> , SYBR® Green I, стабилизатори, флуоресцентни, ROX normalization dyes	бр	оп	5	БИО-РАД	1725120	Универсална SYBR Green смес включваща, 200 x 20 µl реакции, 2 ml (2 x 1 ml) - 200 x 20 µl реакции, 2 ml (2 x 1 ml), 2x qPCR микс съдържащ dNTPs, iTaq DNA Polymerase, MgCl <sub>2</sub> , SYBR® Green I, стабилизатори, флуоресцентни, ROX багрито за нормализация	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=17 25120">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=17 25120</a>
13	Смес за обратна транскрипция - 100 x 20 µl reactions, 400 µl 5x смес, съдържаща обратна транскриптаза, RNase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори;	бр	оп	2	БИО-РАД	1708841	Смес за обратна транскрипция - 100 x 20 µl реакции, 400 µl 5x смес, съдържаща обратна транскриптаза, RNase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори.	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=17 08841">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=17 08841</a>
14	Набор за пречистване на геномна ДНК и коли ДНК синтеза - 25 x 20 µl реакции, 100 µl 5x микс, съдържа обратна транскриптаза, RNase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори; 400 µl po-RT control supermix; 50 µl DNase; 150 µl DNase буфер	бр	оп	1	БИО-РАД	1725035	Набор за пречистване на геномна ДНК и коли ДНК синтеза - 25 x 20 µl реакции, 100 µl 5x микс, съдържа обратна транскриптаза, RNase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори; 400 µl po-RT control supermix; 50 µl DNase; 150 µl DNase буфер	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=17 25035">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=17 25035</a>
15	Белтъчен стандарт, предварително оцветен, готов за употреба - 500 µl, смес от 10 рекомбинантни белтъка предварително оцветени в син цвят (10-250 kD), както и три референтни (25, 50, 75 kD), 50 приложени	бр	оп	1	БИО-РАД	1610373	Белтъчен стандарт, предварително оцветен, готов за употреба - 500 µl, смес от 10 рекомбинантни белтъка предварително оцветени в син цвят (10-250 kD), както и три референтни (25, 50, 75 kD), 50 както и три референтни (25, 50, 75 kD), 50 приложени	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=16 10373">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=16 10373</a>
16	Готови за употреба полиакриламидни градиентни гелове 4-20%, предварително оцветени, 12 старта, обем 20 µl - опаковка от 10 броя, размери, приблизително 9 x 7 cm (W x L)	бр	оп	1	БИО-РАД	4568095	Готови за употреба полиакриламидни градиентни гелове 4-20%, предварително оцветени, 12 старта, обем 20 µl - опаковка от 10 броя, размери от 10 броя, размери 8.6 x 6.7 cm (W x L)	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=45 68095">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=45 68095</a>

17	Набор за приготвяне на акриламидни гелове с готова смес, предварително оцветена, - изливане на 10% полиакриламидни гелове, включващ акриламидния разтвор и буфери, достатъчен за минимум 50 гела с размер 9 x 7 cm (W x L) и дебелина 1 mm.	бр	оп	1	БИО-РАД	1610173	Набор за приготвяне на акриламидни гелове с готова смес, предварително оцветена, - изливане на 10% полиакриламидни гелове, включва акриламиден разтвор и буфери, достатъчен за минимум 50 гела с размер 9 x 7 cm (W x L) и дебелина 1 mm.	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1610173">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1610173</a>
18	Готов за употреба буфер 10x Tris/Glycine/SDS обем 1 L, 10x електрофоретичен буфер, съдържащ 25 mM Tris, 192 mM glycine, 0.1% SDS, pH 8.3	бр	оп	1	БИО-РАД	1610732	Готов за употреба буфер 10x Tris/Glycine/SDS обем 1 L, 10x електрофоретичен буфер, съдържа 25 mM Tris, 192 mM glycine, 0.1% SDS, pH 8.3.	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1610732">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1610732</a>
19	Нитроцелулозна мембрана, руло, 0.2 μm, размери 30 cm x 3.5 m - за блотинг на белтъци и нуклеинови киселини	бр	оп	1	БИО-РАД	1620112	Нитроцелулозна мембрана, руло, 0.2 μm, размери 30 cm x 3.5 m - за блотинг на белтъци и нуклеинови киселини	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1620112">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1620112</a>
20	Набор за клетъчно броење, съдържащ, 30 двойно-камерни стъкла, за 60 преброявания, 1.5 ml (turap blue, съвместим с автоматичен клетъчен брояч TC10™	бр	оп	1	БИО-РАД	1450003	Набор за клетъчно броење, съдържа 30 двойно-камерни стъкла, за 60 преброявания, 1.5 ml turap blue, съвместим с автоматичен клетъчен брояч TC10™	<a href="https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1450003">https://www.bio-rad.com/en-bg/SearchResults?search_api_fulltext=1450003</a>

ДО  
РЕКТОРА  
НА СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ  
„СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ  
на поръчка с предмет:

От АА Медикъл България ООД ЕИК/БУЛСТАТ 175155243  
(наименование на участника)  
София

със седалище \_\_\_\_\_ и адрес на управление бул. „България”, 52К,  
вх. 1, ет. 4

представявано от Теодора Андреева Николовска-  
Цанкова в качеството на Управител  
(имена на представляващия) (длъжност или друго  
качество)

тел. 02-962-3982 факс 02-962-5386 ел.-поща aamedicalbulgaria@gmail.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 № 11 Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи**

1. Предлагащата от нас **обща цена** за изпълнение на обществената поръчка по **обособена позиция № 11 Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи** е в размер на **9660,00 (словом: девет хиляди шестстотин и шестдесет) лв. без ДДС** и

**11592,00 (словом: единадесет хиляди петстотин деветдесет и два) 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.

Digitally signed by Teodora Andreeva  
Nikolovska-Tsankova  
Date: 2021.09.02 17:06:01 EEST

**ПРИЛОЖЕНИЕ КЪМ ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

по обособена позиция 11 Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи

от

**АА Медикъл България ООД**

изписва се името на участника

175155243

номер по Търговския регистър / ЕИК

София, бул. "България" 52К, вх. 1, ет. 4

адрес по регистрация

представявано от Теодора Андреева Николовска-Цанкова

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 11 Специфични консумативи и набори за учебна работа с молекулярни методи е в размер на 9660.00 (словом: девет хиляди шестстотин и шестдесет) лв. без ДДС и 11592.00 (словом: единадесет хиляди петстотин деветдесет и два) 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. Оферираният единични цени включват всички дейности по реализиране на поръчката – доставка, товарене, разтоварване, транспортиране и др. съпътстващи дейности.

5. Запознахме се с условията на приложения към настоящата документация проект на договор и сме съгласени 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 отстрани участника от участие в процедурата на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП.

№	Наименование на артикула	мярка	разфасовка	Прогнозно количество разфасовки за три години	Ед. цена в лева без ДДС	Крайна цена в лева без ДДС
1	Учебен набор за конвенционален PCR за изолиране, амплификация и визуализация на проби от коса, епителни клетки и други с човешки произход. Наборът да включва специфични праймери върху PV92 регион от хромозома 16. Наборът да включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, багрила за оцветяване и визуализация, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Наборът да осигурява минимум 8 работни места.	бр	оп	2	450,00	900,00
2	PCR смес, обем минимум 1.2 ml, включваща 0.075 U/µl Taq DNA polymerase, реакционен буфер, 4 mM MgCl <sub>2</sub> , 0.4 mM на всяко dNTP (dATP, dCTP, dGTP, dTTP);	бр	оп	5	120,00	600,00
3	PCR смес съдържаща SYBR® Green - 200 x 20 µl реакции, 2 ml (2 x 1 ml) 2x супермикс, съдържащ Sso7d свързващ белтък, за стабилизиране на ДНК полимеразата	бр	оп	2	230,00	460,00
4	Учебен набор за трансформация на бактерии с pGLO плазмид, кодиращ GFP. Да дава възможност за анализ на гена експресия в клетки E. coli HB101 K-12, GFP кодиращ плазмид, хранителен агра/бульон, петрита, ампицилин, арабиноза, инструмент за UV светлина, достатъчен за минимум 30 студента;	бр	оп	2	210,00	420,00
5	Учебен набор за анализ на ГМО, използващ конвенционален PCR за тестване на присъствие на две различни ГМО-свързани ДНК секвенции: 35S промотор на мозаечен вирус по карфиол и терминатор на ген за нопалин синтаза на Agrobacterium tumefaciens. Наборът да включва буфер за екстракция, PCR смес, контроли, ДНК маркер, багрила за оцветяване и визуализация, агароза, електрофоретичен буфер, набор от различни по обем необходими за анализа епруветки. Наборът да осигурява минимум 8 работни места.	бр	оп	1	350,00	350,00
6	96-ямкови PCR плаки, нисък профил, тънкостенни, половин пола, прозрачни, 25 бр/оп, съвместими за работа с RT-PCR апарат на Bio-Rad	бр	оп	4	210,00	840,00
7	PCR стрипове 0.2 ml 8-епруветки без капачки, нисък профил, прозрачни - 120 бр/оп, тънкостенен полипропиленен, подходящи за малък обем реакции.	бр	оп	2	200,00	400,00
8	PCR стрипове 0.2 ml плоски капачки, оптически чисти, 120 бр/оп	бр	оп	2	90,00	180,00
9	Набор за пречистване на ДНК - 20 ml, Chelex-базиран за готова за PCR ДНК, 100 реакции	бр	оп	1	190,00	190,00
10	Набор за пречистване на PCR продукти директно от реакционна смес, 25бр/оп, да е подходящ за пречистване на фрагменти 200 бд и по-големи, протокол за пречистване до 10 мин.	бр	оп	2	200,00	400,00

11	RT-PCR набор за екстракция и амплификация за бърза детекция на <i>Salmonella</i> spp в храни и природни проби. детекция за максимум 12 часа, наборът да съдържа лизис реагенти, флуоресцентна проба. PCR амплификационна смес, положителна и отрицателни контроли за минимум 90 проби	бр	оп	1	940,00	940,00
12	Универсална SYBR Green смес включваща, 200 x 20 µl rxns, 2 ml (2 x 1 ml) - 200 x 20 µl реакции, 2 ml (2 x 1 ml), 2x qPCR микс съдържащ dNTPs, iTaq DNA Polymerase, MgCl <sub>2</sub> , SYBR® Green I, стабилизатори, флуоресцентен, ROX normalization dyes	бр	оп	5	150,00	750,00
13	Смес за обратна транскрипция - 100 x 20 µl reactions, 400 µl 5x смес, съдържаща обратна транскриптаза, RNase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори;	бр	оп	2	350,00	700,00
14	Набор за пречистване на геномна ДНК и копи ДНК синтеза - 25 x 20 µl реакции, 100 µl 5x микс, съдържа обратна транскриптаза, Rnase инхибитор, dNTPs, праймери, MgCl <sub>2</sub> , стабилизатори; 400 µl po-RT control supermix; 50 µl DNase; 150 µl Dnase буфер	бр	оп	1	800,00	800,00
15	Белтъчен стандарт, предварително оцветен, готов за употреба - 500 µl. смес от 10 рекомбинантни белтъка предварително оцветени в син цвят (10–250 kD), както и три референтни (25, 50, 75 kD), 50 приложения	бр	оп	1	230,00	230,00
16	Готови за употреба полиакриламидни градиентни гелове 4–20%, предварително оцветени, 12 старта, обем 20 µl - опаковка от 10 броя, размери, приблизително 9 x 7 cm (W x L)	бр	оп	1	240,00	240,00
17	Набор за приготвяне на акриламидни гелове с готова смес, предварително оцветена, - изливане на 10% полиакриламидни гелове, включващ акриламидния разтвор и буфери, достатъчен за минимум 50 гела с размер 9 x 7 cm (W x L) и дебелина 1 мм.	бр	оп	1	320,00	320,00
18	Готов за употреба буфер 10x Tris/Glycine/SDS обем 1 L, 10x електрофоретичен буфер, съдържащ 25 mM Tris, 192 mM glycine, 0.1% SDS, pH 8.3	бр	оп	1	70,00	70,00
19	Нитроцелуозна мембрана, руло, 0.2 µm, размери 30 cm x 3.5 m - за блотинг на белтъци и нуклейнови киселини	бр	оп	1	740,00	740,00
20	Набор за клетъчно броене, съдържащ, 30 двойно-камерни стъкла, за 60 преброявания, 1.5 ml trypan blue, съвместим с автоматичен клетъчен брояч TC10™	бр	оп	1	130,00	130,00
<b>ОБЩА ЦЕНА В ЛЕВА БЕЗ ДДС</b>						<b>9 660,00</b>