



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ  
1000 София, ул. Лега 4  
факс: 940 7078  
e-mail: [rop@aop.bg](mailto:rop@aop.bg), [e-rop@aop.bg](mailto:e-rop@aop.bg)  
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

### ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

- Проект на обявление  
 Обявление за публикуване

#### ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

<p><b>Деловодна информация</b>          Партида на възложителя: 1785          Поделение: _____          Изходящ номер: 1000-181 от дата 19/03/2014          Коментар на възложителя:          Цялата документация за участие може да бъде намерена на електронен адрес: <a href="http://www.ncipd.org">www.ncipd.org</a></p>
--

#### РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

<b>I.1) Наименование, адреси и лица за контакт:</b>		
Официално наименование Национален център по заразни и паразитни болести		
Адрес бул. "Янко Сакъзов" 26		
Град София	Пощенски код 1504	Държава Република България
За контакти Дирекция	Телефон 02 9442875	
Лице за контакти Таня Гюрова		
Електронна поща <a href="mailto:ncipd@ncipd.org">ncipd@ncipd.org</a>	Факс 02 9433075	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя (URL): <a href="http://www.ncipd.org">www.ncipd.org</a> Адрес на профила на купувача (URL): <a href="http://www.ncipd.org">www.ncipd.org</a>		
Допълнителна информация може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно 1.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.1		
Документация (спецификации и допълнителни документи) (включително документи за състезателен диалог и динамична система за доставки) могат да бъдат получени на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно 1.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.2		
Оферти или заявления за участие трябва да бъдат изпратени на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно 1.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.3		
<b>I.2) Вид на възложителя и основна дейност/и:</b>		
<input type="checkbox"/> Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения	<input type="checkbox"/> Обществени услуги <input type="checkbox"/> Отбрана <input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност	

<input type="checkbox"/> Национална агенция/служба	<input type="checkbox"/> Околна среда
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган	<input type="checkbox"/> Икономическа и финансова дейност
<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба	<input checked="" type="checkbox"/> Здравеопазване
<input checked="" type="checkbox"/> Публичноправна организация	<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура
<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация	<input type="checkbox"/> Социална закрила
<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____	<input type="checkbox"/> Отдих, култура и религия
	<input type="checkbox"/> Образование
	<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____

**Възложителят възлага обществена поръчка от името на друг/и възложител/и** Да  Не

## РАЗДЕЛ II: ОБЕКТ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА

### II.1) Описание

#### II.1.1) Наименование на поръчката, дадено от възложителя:

Доставка на диагностични, лабораторни и медицински консумативи за микробиологична, вирусологична, паразитологична и имунологична диагностика през 2014г. – 2015г., по обособени позиции от 1 до 221, съгласно техническата спецификация на Възложителя

#### II.1.2) Обект на поръчката и място на изпълнение на строителството, доставката или услугата

(Изберете само един обект – строителство, доставки или услуги, който съответства на конкретния предмет на вашата поръчка)

<input type="checkbox"/> (а) Строителство	<input checked="" type="checkbox"/> (б) Доставки	<input type="checkbox"/> (в) Услуги
<input type="checkbox"/> Изграждане <input type="checkbox"/> Проектиране и изпълнение <input type="checkbox"/> Изпълнение с каквито и да е средства на строителство, съответстващо на изискванията, определени от възложителите	<input checked="" type="checkbox"/> Покупка <input type="checkbox"/> Лизинг <input type="checkbox"/> Наем <input type="checkbox"/> Покупка на изплащане <input type="checkbox"/> Комбинация от изброените	Категория услуга No (Относно категориите услуги 1-27, моля вижте Приложения 2 и 3 от ЗОП)
Място на изпълнение на строителството _____ код NUTS: _____	Място на изпълнение на доставката град София, бул. "Янко Сакъзов" №26 код NUTS: BG411	Място на изпълнение на услугата _____ код NUTS: _____

#### II.1.3) Настоящото обявление е за

<input checked="" type="checkbox"/> Възлагане на обществена поръчка	<input type="checkbox"/> Създаване на динамична система за доставки (ДСД)
<input type="checkbox"/> Сключване на рамково споразумение	

#### II.1.4) Информация относно рамковото споразумение (когато е приложимо)

<input type="checkbox"/> Рамково споразумение с няколко изпълнители	<input type="checkbox"/> Рамково споразумение с един изпълнител
---	---

Брой: \_\_\_\_\_ или (когато е приложимо) максимален брой \_\_\_\_\_ на участниците в предвиденото рамково споразумение

#### Срок на рамковото споразумение:

Срок в години: \_\_\_\_\_ или в месеци: \_\_\_\_\_

Обосноваване на рамково споразумение, чийто срок надвишава четири години:

**Прогнозна стойност на поръчките за целия срок на рамковото споразумение (когато е приложимо):**

Прогнозна стойност без ДДС (в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

или от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**Честота и стойност на поръчките, които ще бъдат възложени (ако са известни):**

**П.1.5) Кратко описание на поръчката:**

Доставка на диагностични, лабораторни и медицински консумативи за микробиологична, вирусологична, паразитологична и имунологична диагностика през 2014г. – 2015г., по обособени позиции от 1 до 221, съгласно техническата спецификация на Възложителя

**П.1.6) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	
Доп. предмети	33696500	33140000

**П.1.7) Поръчката е предмет на Споразумението за държавни поръчки (GPA) на Световната търговска организация** Да  Не

**П.1.8) Обособени позиции (за информацията относно обособените позиции използвайте Приложение Б толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)** Да  Не

Ако да, оферти трябва да бъдат подадени (отбележете само едно):

само за една обособена позиция  за една или повече обособени позиции  за всички обособени позиции

**П.1.9) Ще бъдат приемани варианти** Да  Не

**П.2) Количество или обем на поръчката**

**П.2.1) Общо количество или обем (включително всички обособени позиции и опции, когато е приложимо)**

Съгласно утвърдената техническа спецификация на възложителя

Прогнозна стойност, без ДДС (когато е приложимо)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**П.2.2) Опции (когато е приложимо)** Да  Не

Ако да, описание на тези опции:

Опции се предвижда да се използват:

след: \_\_\_\_\_ месеца или: \_\_\_\_\_ дни от сключване на договора (ако е известно)

Брой на възможните повторения (ако има такива): \_\_\_\_\_ или: между \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_

В случай на повторение прогнозен график (ако е известно):

след: \_\_\_\_\_ месеца или : \_\_\_\_\_ дни от сключване на договора

**III.3) Срок на договора или краен срок за изпълнение на поръчката**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата на изпълнението \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**РАЗДЕЛ III: ЮРИДИЧЕСКА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ****III.1) Условия, свързани с изпълнението на поръчката****III.1.1) Изискуеми депозити и гаранции:**

Гаранцията за изпълнение е в размер на 3% от стойността на договора без ДДС. Условията и редът за представяне са описани в документацията

**III.1.2) Условия и начин на финансиране и плащане и/или препратка към съответните разпоредби, които ги уреждат:**

Плащанията ще бъдат извървявани по банков път в български лева, в срок до 60 дни след доставка и предоставени :

- доставна фактура;
- приемателно - предавателни протоколи;
- писмени заявки;
- сертификат за качество от производителя за всяка доставена партида.

**III.1.3) Изискване за създаване на юридическо лице, когато участникът, определен за изпълнител, е обединение на физически и/или юридически лица (когато е приложимо):**


---



---

**III.1.4) Други особени условия (когато е приложимо)**Да  Не 

Ако да, опишете ги:

---



---



---



---

**III.2) Условия за участие****III.2.1) Изисквания към кандидатите или участниците, включително за вписването им в професионални или търговски регистри:**

Изискуеми документи и информация:

- 1.Списък на документите, съдържащи се в офертата;
- 2.Сведение за участника - Образец № 1
- 3.Заявление - Образец № 2
4. Удостоверение за актуално състояние или единен идентификационен код за българско юридическо лице, документ за регистрация на чуждестранно лице съобразно националното му законодателство - официален превод, а когато участникът е физическо лице - копие от документа за самоличност;
5. Документи, удостоверяващи представителната власт на лицето, от което изхожда офертата, в случай че това не е законния представител на участника / нотариално заверено пълномощно/;
6. Документ, установяващ регистрация по ЗДДС, ако участникът

притежава такава /с подпис, мокър печат на участника и вярно с оригинал/ или декларация че не е регистриран по ЗДДС

7. Декларации за отсъствието на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 и ал. 2 от ЗОП и по чл. 47, ал. 5 от ЗОП – Образец № 4

8. Декларация за участие или не на подпизпълнител по чл. 56, ал. 1, т.8 от ЗОП– Образец № 5

9. Декларация, подписана и подпечатана от участника, за наличие на складови количества, съгласно техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

10. Попълнен и подписан проект на договор, придружен с декларация по чл.56, ал.1, т.12 от ЗОП за приемане условията на проекта на договор – Образец № 6

11. Документ, удостоверяващ закупуването на тръжната документация за участие в обществената поръчка;

12. Декларация от участника, че в случай, че договореният продукт бъде спрян от употреба, ще бъде незабавно заменен с регистриран такъв с по-добра техническа характеристика без промяна в цената – Образец № 7

12. Документи, доказващи финансовите възможности на участника, посочени в това обявление;

13. Документи, доказващи техническите възможности на участника, посочени в това обявление.

Всеки участник в процедурата, който кандидатства за обособени позиции с подпозиции, е длъжен да представи оферта за всички подпозиции на обособената позиция, в противен случай ще бъде отстранен от процедурата.

Всеки участник в процедурата, който кандидатства за обособени позиции / подпозиции/, за които се изискват мостри, е длъжен да представи такива, в противен случай ще бъде отстранен от процедурата.

### **III.2.2) Икономически и финансови възможности**

**Изискуеми документи и информация:**

1. Копие от последния годишен финансов отчет, или някоя от съставните му части, заверен от участника с подпис, мокър печат и вярно с оригинала/;

2. Информация за общия оборот и за оборота на стоките, които са обект на поръчката, за последните три години, в зависимост от датата на която участникът е учреден или е започнал дейността си;

3. Списък на основните договори за предходните три години (2011, 2012 и 2013г.), със сходен предмет на поръчката, придружен с препоръки (референции) за добро изпълнение от последните три години (2011, 2012, 2013);

**Минимални изисквания (когато е приложимо):**

Участникът да е изпълнил най-малко пет договора със сходен предмет на поръчката през последните три години (2011, 2012, 2013)

**III.2.3) Технически възможности**

Изискуеми документи и информация:

- Сертификат за внедрена система за управление на качество по ISO 9001 или еквивалентен за производители на продуктите, с които участника се включва в процедурата.
- Разрешение или удостоверение за търговия на едро с медицински изделия, издадено на участника в процедурата – заверено копие от участника;
- Декларация за съответствие с Директива 98/79/ЕС /за диагностичните реактиви, представляващи ин витро диагностични медицински изделия/, издадена от производителя с легализиран превод на български език и Декларация за съответствие с Директива 93/42/ ЕС /за лабораторните реактиви и медицински консумативи/ издадена от производителя с легализиран превод на български език.

Минимални изисквания (когато е приложимо):

- Производителят да има сертификат за внедрена система за управление качеството по EN ISO 9001 или еквивалентен, издаден от акредитирана институция или агенция за управление на качеството. Обхватът на сертификацията трябва да съответства на предмета на поръчката;
- Участникът да има разрешение или удостоверение за търговия на едро с медицински изделия;
- Производителят да има Декларация за съответствие с Директива 98/79/ЕС /за диагностичните реактиви, представляващи ин витро диагностични медицински изделия/ и Декларация за съответствие с Директива 93/42/ ЕС /за лабораторните реактиви и медицински консумативи/

**III.2.4) Запазени поръчки (когато е приложимо)**Да  Не 

- Поръчката е ограничена до кандидати - специализирани предприятия или кооперации на лица с увреждания
- Изпълнението на поръчката е ограничено до програми за защита на заетостта на лица с увреждания

**III.3) Специфични условия при обществени поръчки за услуги****III.3.1) За изпълнението на услугата се изисква определена професия**Да  Не 

Ако да, посочете съответните нормативни разпоредби:

**III.3.2) Юридическите лица трябва да посочат имената и професионалната квалификация на персонала си, отговорен за изпълнението на услугата**Да  Не **РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА****IV.1) Вид процедура****IV.1.1) Вид процедура** Открита Ограничена Ускорена ограничена

Основания за избора на ускорена процедура:

 Договаряне

Има вече избрани кандидати:

Да  Не

<i>Ако да, посочете имената и адресите на вече избраните кандидати в раздел VI.3) Допълнителна информация</i>	
<input type="checkbox"/>	Ускорена на договаряне Основания за избора на ускорена процедура: _____
<input type="checkbox"/>	Състезателен диалог
<b>IV.1.2) Ограничение на броя на кандидатите, които ще бъдат поканени да представят оферти или да участват в договарянето или диалога</b> (ограничена процедура, процедура на договаряне и състезателен диалог) брой _____ или минимален брой _____ и (когато е приложимо) максимален брой _____ Критерии за ограничаване броя кандидатите: _____ _____ _____	
<b>IV.1.3) Намалвяване на броя на предложенията по време на договарянето или диалога (процедура на договаряне, състезателен диалог). В процедурата ще се използват етапи за постепенно намалвяване на броя на обсъжданите предложения или на договаряните оферти.</b> Да <input type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>	

**IV.2) Критерий за оценка на офертите**

<b>IV.2.1) Критерий за оценка на офертите</b> (моля, отбележете приложимото)	
<input checked="" type="checkbox"/>	най-ниска цена или
<input type="checkbox"/>	икономически най-изгодна оферта при
<input type="checkbox"/>	посочените по-долу показатели (показателите се посочват с тяхната относителна тежест или в низходящ ред на значимост, когато оценяването на относителната тежест не е възможно поради очевидни причини)
<input type="checkbox"/>	показатели, посочени в документацията, спецификациите, в поканата за представяне на оферти или за участие в договаряне или в описателния документ
<b>Показатели</b>	<b>Тежест</b>
<b>IV.2.2) Ще се използва електронен търг</b> Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Ако да, допълнителна информация за електронния търг (когато е приложимо) _____ _____	

**IV.3) Административна информация**

<b>IV.3.1) Идентификационен номер на поръчката, даден от възложителя (когато е приложимо)</b> _____	
<b>IV.3.2) Предишни публикации, свързани със същата поръчка</b> Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Ако да, посочете къде:	
<input type="checkbox"/>	Предварително обявление за ОП
<input type="checkbox"/>	Обявление на профила на купувача
Номер на обявлението в РОП: _____ от _____	
<input type="checkbox"/>	Други предишни публикации (когато е приложимо)

**IV.3.3) Условия за получаване на документация за участие (спецификации и допълнителни документи) (с изключение на динамична система на доставки) или на описателен документ (при състезателен диалог)**

Срок за получаване на документация за участие

Дата: 09/04/2014 дд/мм/гггг

Час: 16:00

**Платими документи**Да  Не 

Ако да, цена (в цифри): 22 Валута: BGN

Условия и начин за плащане:

Цената на тръжната документация е в размер на 22 лева, която се заплаща в касата на НЦЗПБ- гр. София, бул Янко Сакъзов 26 или по банков път. Документацията може да бъде получена в деловодството на НЦЗПБ всеки работен ден от 8:00 до 16:00 часа при представяне на платежен документ.

**IV.3.4) Срок за получаване на оферти или заявления за участие**

Дата: 16/04/2014 дд/мм/гггг

Час: 16:00

**IV.3.5) Дата за изпращане на поканите до избраните кандидати за представяне на оферти или за участие в договаряне или в диалог (ако е известно)(ограничена процедура, процедура на договаряне и състезателен диалог)**

Дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**IV.3.6) Език/ци, на който/които могат да бъдат изготвени офертите или заявленията за участие**

ES DA ET EN IT LT MT PL SK FI  
CS DE EL FR LV HU NL PT SL SV

Друг: Български

**IV.3.7) Срок на валидност на офертите (открита процедура)**

До дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

или в месеци: \_\_\_\_\_ или дни: 120 (от крайния срок за получаване на оферти)

**IV.3.8) Условия при отваряне на офертите**

Дата: 17/04/2014 дд/мм/гггг

Час: 09:00

Място (когато е приложимо): Сградата на НЦЗПБ, гр.София, бул."Янко Сакъзов"26, учебна зала към сектор вътреболнични инфекции към НРЛ КМАР

Лица, които могат да присъстват при отварянето на офертите (когато е приложимо) Да  Не

Законните представители на участниците и техни упълномощени представители с изрични писмени пълномощни, както и представители на средствата за масова информация и на юридически лица с нестопанска цел.

**РАЗДЕЛ VI: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ**

**VI.1) Това представлява периодично възлагане на поръчка (когато е приложимо)** Да  Не

Ако да, прогнозен график за публикуването на следващи обявления:

**VI.2) Поръчката е свързана с проект и/или програма, финансирана от фондове на ЕС** Да  Не

Ако да, посочете проекта и/или програмата:



**VI.3) Допълнителна информация (когато е приложимо)**


**VI.4) Процедури по обжалване****VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване**

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Адрес

бул. Витоша № 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

Република

България

Телефон

02 9884070

Електронна поща

срсadmin@срс.bg

Факс

02 9807315

Интернет адрес (URL):

<http://www.cpc.bg>**Орган, който отговаря за процедурата по медиация (когато е приложимо)**

Официално наименование

Адрес

Град

Пощенски код

Държава

Телефон

Електронна поща

Факс

Интернет адрес (URL):

**VI.4.2) Подаване на жалби (моля, попълнете раздел VI.4.2 ИЛИ при необходимост раздел VI.4.3)**

Уточнете информацията относно крайния срок (крайните срокове) за подаване на жалби:


**VI.4.3) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби**

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Адрес

бул Витоша 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

България

Телефон

02 9884070

Електронна поща

Факс

Интернет адрес (URL):
<b>VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление</b> Дата: 19/03/2014 дд/мм/гггг

**ПРИЛОЖЕНИЕ А****ДОПЪЛНИТЕЛНИ АДРЕСИ И ЛИЦА ЗА КОНТАКТ**

<b>I) Адреси и лица за контакт, от които може да се получи допълнителна информация</b>		
Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
За контакти	Телефон	
Лице за контакти		
Електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		
<b>II) Адреси и лица за контакт, от които може да се получат документация за участие (спецификации и допълнителни документи) (включително документи за състезателен диалог, както и за динамична система за доставки)</b>		
Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
За контакти	Телефон	
Лице за контакти		
Електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		
<b>III) Адреси и лица за контакт, на които трябва да бъдат изпратени офертите или заявленията за участие</b>		
Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
За контакти	Телефон	
Лице за контакти		

Електронна поща	Факс
Интернет адрес (URL):	

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 1 Наименование: ELISA за токсокароза IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm.

**1) Кратко описание**

ELISA за токсокароза IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Разликата в екстинция на отрицателния контрол и на положителния контрол да е по-голяма или равна на 0.5. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 192 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**


---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 2 Наименование: Western blot за токсокароза IgG: Върху нитроцелулозната мембрана да бъде прехвърлен специфичен антиген от ларви на паразита.

**1) Кратко описание**

Western blot за токсокароза IgG: Върху нитроцелулозната мембрана да бъде прехвърлен специфичен антиген от ларви на паразита. Да притежава специфичност не по-малко от 99%, когато са представени ниско-молекулните бандове (24-35 kDa). Да улавя анти-токсокарни антители у човека от клас IgG.

<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 32 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 3 Наименование: ELISA тестове за токсоплазма

#### 1) Кратко описание

3.1.ELISA за токсоплазма IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено определяне на IgG антитела срещу *Toxoplasma gondii* в човешки серум. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Максимум 4 контроли. Ниско положителната, средно положителната и високо положителната контрола да са калибрирани срещу стандарта на WHO (ТОХМ 185). Възможност за отчитане на резултатите на ридер с филтър 450 нм. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Данни от изпитвания на повторяемост и възпроизводимост с определен коефициент на вариация. Критерии за валидност на реакцията.

3.2.ELISA за токсоплазма IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, стрипове 1x8 ямки, за количествено определяне на IgM антитела срещу *Toxoplasma gondii* в човешки серум посредством имуноензимен двоен сандвич метод. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Максимум 4 контроли. Възможност за отчитане на резултатите на ридер с филтър 450 нм. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Данни от изпитвания на повторяемост и възпроизводимост с определен процент на вариация. Критерии за валидност на реакцията.

3.3.ELISA за токсоплазма IgA: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, стрипове 1x8 ямки, за количествено определяне на IgA антитела срещу *Toxoplasma gondii* в човешки серум посредством имуноензимен двоен сандвич метод. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Възможност за отчитане на резултатите на ридер с филтър 450 нм.

Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Данни от изпитвания на повторяемост и възпроизводимост с определен процент на вариация. Критерии за валидност на реакцията.

3.4. Toxoplasma IgG avidity test: ELISA тест набор, с плака, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за определяне авидитета на IgG антитела срещу Toxoplasma gondii в човешки серум посредством имуноензимен метод. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Възможност за отчитане на резултатите на ридер с филтър 450/620 нм. Да има нискоавидитетна и високо авидитетна контрола. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Данни от изпитвания на повторяемост и възпроизводимост с определен процент на вариация. Критерии за валидност на реакцията. При липса на плака в кита, задължително трябва да се предостави ELISA кит за анти-токсоплазмени IgG.

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 1440 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 4 Наименование: ELISA за ехинококоза IgG : ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено имуноензимно определяне на IgG антитела срещу Echinococcus granulosus и Echinococcus multilocularis в човешки серум

#### 1) Кратко описание

ELISA за ехинококоза IgG : ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено имуноензимно определяне на IgG антитела срещу Echinococcus granulosus и Echinococcus multilocularis в човешки серум. Данни за наличие на висока чувствителност и специфичност в рамките на 99%. Максимум 4 контроли. Лесно и кратко изпълнение в рамките на 1 час. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Критерии за валидност на

реакцията .	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 480 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 5 Наименование: Western blot IgG за ехинококоза:Western blot тест набор с 24 теста в опаковка

<b>1) Кратко описание</b> Western blot IgG за ехинококоза:Western blot тест набор с 24 теста в опаковка	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 24 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 6 Наименование: ELISA тестове за трихинелоза IgG

<b>1) Кратко описание</b>	
ELISA тестове за трихинелоза IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено имуноензимно определяне на IgG антитела срещу <i>Trichinella spiralis</i> в човешки серум. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Максимум 4 контроли. Изпълнение в рамките на 1 час. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Критерии за валидност на реакцията.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
192 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 7 Наименование: Имунохроматографски бърз тест за висцерална лайшманиоза. :

<b>1) Кратко описание</b>	
Имунохроматографски бърз тест за висцерална лайшманиоза. : да се изпълнява с периферна или венозна кръв или серум. Тест-наборът да може да се транспортира и съхранява при температура на въздуха до 30°C. Резултатите да стават известни до 20 минути, да открива антитела срещу рекомбинантен rK39 антиген от <i>Leishmania spp.</i>	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000

**3) Количество или обем**

до 24 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 8 Наименование: ELISA тестове за трихинелоза IgG

**1) Кратко описание**

ELISA тестове за трихинелоза IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено имуноензимно определяне на IgG антитела срещу *Trichinella spiralis* в човешки серум. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Максимум 4 контроли. Изпълнение в рамките на 1 час.

Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Критерии за валидност на реакцията.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 96 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**



(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 9 Наименование: ELISA тестове за амебиаза IgG

<b>1) Кратко описание</b>	
ELISA тестове за амебиаза IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено имуноензимно определяне на IgG антитела срещу <i>Entamoeba histolytica</i> в човешки серум. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Максимум 4 контроли. Изпълнение в рамките на 1 час. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Критерии за валидност на теста.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 96 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 10 Наименование: ELISA тестове за цистицеркоза IgG

<b>1) Кратко описание</b>	
ELISA тестове за цистицеркоза IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено имуноензимно определяне на IgG антитела срещу <i>Cysticercus cellulosae</i> , в човешки серум. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Максимум 4 контроли. Изпълнение в рамките на 1 час. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Критерии за валидност на реакцията.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000

<p><b>3) Количество или обем</b> до 192 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 11 Наименование: Western blot IgG за цистицеркоза: Western blot за цистицеркоза 24 теста.

<p><b>1) Кратко описание</b> Western blot IgG за цистицеркоза: Western blot за цистицеркоза 24 теста.</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 24 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 12 Наименование: Имунохроматографски тестове за диагностика на малария *P. falciparum*, *P. vivax*, *P. malariae*, *P. ovale* в кръв.

<b>1) Кратко описание</b>		
Имунохроматографски тестове за диагностика на малария <i>P. falciparum</i> , <i>P. vivax</i> , <i>P. malariae</i> , <i>P. ovale</i> в кръв. Индивидуални тестове за бърза диагностика на всички видове малария от 20 до 30 min. Чувствителност 100%, специфичност 98%.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 25 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 13 Наименование: ELISA тестове за филарии IgG

<b>1) Кратко описание</b>		
ELISA тестове за филарии IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, за количествено имуноензимно определяне на IgG антитела срещу филарии в човешки серум. Чувствителност и специфичност не по-малко от 99%. Максимум 4 контроли. Изпълнение в рамките на 1 час. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол на продуктите в набора. Критерии за валидност на реакцията.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 96 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		

(в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 14 Наименование: Бърз имунохроматографски тест за качествена диагностика на *Cryptosporidium* /*Giardia*/Entamoeba във фекални проби. Чувствителност и специфичност не по-малко от 96%.

<b>1) Кратко описание</b> Бърз имунохроматографски тест за качествена диагностика на <i>Cryptosporidium</i> / <i>Giardia</i> /Entamoeba във фекални проби. Чувствителност и специфичност не по-малко от 96%.						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 50 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 15 Наименование: ELISA тестове за диагностика на анти-Ебщайн-Бар вирус антитела

**1) Кратко описание**

15.1. Anti-EBV-CA ELISA (IgM) - тест за диагностика на капсидни анти-Епщайн-Бар антитела от клас М, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), включен IgG/RF абсорбент, до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 97%. For in vitro diagnostic use only

15.2. Anti-EBV-EA ELISA (IgM) - тест за диагностика на ранни анти-Епщайн-Бар антитела от клас М, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), включен IgG/RF абсорбент, до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 97%. For in vitro diagnostic use only

15.3. Anti-EBV-CA ELISA (IgG) - тест за диагностика на капсидни анти-Епщайн-Бар антитела от клас G, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 97%. For in vitro diagnostic use only

15.4. Anti-EBNA-1 ELISA (IgG) - тест за диагностика на нуклеарни анти-Епщайн-Бар антитела от клас G, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm или 620 nm), до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. For in vitro diagnostic use only

15.5. Anti-EBV-EA ELISA (IgG) - тест за диагностика на ранни анти-Епщайн-Бар антитела от клас G, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. For in vitro diagnostic use only

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 1440 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

--

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 16 Наименование: Тест за диагностика на анти-човешки цитомегаловирусни

#### 1) Кратко описание

16.1. Anti-CMV ELISA (IgM) – тест за диагностика на анти-човешки цитомегаловирусни антитела от клас М, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), включен IgG/RF абсорбент, до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98%. For in vitro diagnostic use only

16.2. Anti-CMV ELISA (IgG) – тест за диагностика на анти-човешки цитомегаловирусни антитела от клас G, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98%. For in vitro diagnostic use only

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

#### 3) Количество или обем

до 768 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 17 Наименование: Тест за диагностика на анти-Варицела Зостер

#### 1) Кратко описание

17.1. Anti-VZV ELISA (IgM) – тест за диагностика на анти-Варицела Зостер антитела от клас М, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), включен IgG/RF абсорбент,

до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98%. For in vitro diagnostic use only

17.2.Anti-VZV ELISA (IgG) - тест за диагностика на анти-Варицела Зостер антитела от клас G, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98% . For in vitro diagnostic use only

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

## 3) Количество или обем

до 864 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 18 Наименование: ELISA тестове за диагностика на херпес симплекс

#### 1) Кратко описание

18.1.Anti-HSV-1 (gC) ELISA (IgM) - тест за диагностика на анти-Херпес Симплекс тип 1 антитела от клас M, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), включен IgG/RF абсорбент, до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98%. For in vitro diagnostic use only

18.2.Anti-HSV-1 (gC) ELISA (IgG) - тест за диагностика на анти-Херпес Симплекс тип 1 антитела от клас G, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm или 620 nm), до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98%. For in vitro diagnostic use only

18.3.Anti-HSV-2 (gG2) ELISA (IgM) - тест за диагностика на анти-Херпес Симплекс тип 2 антитела от клас M, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), включен IgG/RF абсорбент, до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки,

отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98% . For in vitro diagnostic use only

18.4.Anti-HSV-2 (gG2) ELISA (IgG) - тест за диагностика на анти-Херпес Симплекс тип 2 антитела от клас G, съвместим с апарат LKB 5060-006 (дължина на вълната 450 nm и 620 nm), до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, отчитане на резултатите с cut-off. Тестът да притежава чувствителност и специфичност не по-малки от 98% . For in vitro diagnostic use only

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 1728 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 19 Наименование: anti-HAV-IgM - тест за инвитро качествена детекция на антитела IgM срещу хепатитен А вирус по метода ELISA. 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

## 1) Кратко описание

anti-HAV-IgM - тест за инвитро качествена детекция на антитела IgM срещу хепатитен А вирус по метода ELISA. 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 672 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:



<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 20 Наименование: anti-HDV-Ab - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен D вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

<p><b>1) Кратко описание</b>  anti-HDV-Ab - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен D вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only</p>				
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> </tr> </tbody> </table>	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000
Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)			
Осн. предмет	33694000			
<p><b>3) Количество или обем</b>  до 288 теста  Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)  (в цифри): _____ Валута:  Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>  от: _____ до _____ Валута:</p>				
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>				
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>				

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 21 Наименование: anti-HBc-IgG - тест за качествена детекция на антитела срещу ядрения антиген на хепатитен B вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

<p><b>1) Кратко описание</b>  anti-HBc-IgG - тест за качествена детекция на антитела срещу</p>
--

ядрения антиген на хепатитен В вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 384 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 22 Наименование: anti-HBc-IgM - тест за качествена детекция на антитела IgM хепатитен В вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки

<b>1) Кратко описание</b> anti-HBc-IgM - тест за качествена детекция на антитела IgM хепатитен В вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 384 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

--

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 23 Наименование: HBeAg/anti-HBeAg - тест за качествена детекция на Е-антиген и антитела срещу Е антиген на хепатитен В вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

#### 1) Кратко описание

HBeAg/anti-HBeAg - тест за качествена детекция на Е-антиген и антитела срещу Е антиген на хепатитен В вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 384 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 24 Наименование: anti-HBs - тест за качествена /количествена детекция на IgG антитела срещу хепатитен В вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

#### 1) Кратко описание

anti-HBs - тест за качествена /количествена детекция на IgG антитела срещу хепатитен В вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 480 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 25 Наименование: anti-HEV IgG - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен Е вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

<b>1) Кратко описание</b> anti-HEV IgG - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен Е вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>						
<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Осн. код</td> <td style="text-align: center;">Доп. код (когато е приложимо)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">Осн. предмет</td> <td style="text-align: center;">33694000</td> <td></td> </tr> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 96 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 26 Наименование: anti-HEV IgM - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен Е вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

<b>1) Кратко описание</b> anti-HEV IgM - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен Е вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 288 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 27 Наименование: anti-HDV-IgM - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен D вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only

<b>1) Кратко описание</b> anti-HDV-IgM - тест за инвитро качествена детекция на антитела срещу хепатитен D вирус по метода ELISA.96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки for in vitro diagnostic use only	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 192 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 28 Наименование: ЕЛИЗА тестове за доказване на антитела срещу респираторни вируси

**1) Кратко описание**

28.1. Диагностичен ELISA кит за доказване на IgM антитела срещу парагрипни вируси: набор с до 96 теста в опаковка, 12 чупеци се стрипове по 8 ямки, базиран на индиректния метод ELISA, който да улавя антитела от клас IgM в човешки серум срещу парагрипни вируси. Да съдържа IgG-RF-сорбент. Отчитането да се извършва при дължина на вълната 450 nm; съвместимост с ридер BioRad наличен в лаборатория "Грип и ОРЗ". Тестът да притежава чувствителност не по-малко от 98% и специфичност не по-малко от 99%. Изпълнение в рамките на до 2 часа

28.2. Диагностичен ELISA кит за доказване на IgM антитела срещу аденовируси: Набор с до 96 теста в опаковка, 12 чупеци се стрипове по 8 ямки, базиран на индиректния метод ELISA, който да улавя антитела от клас IgM в човешки серум срещу аденовируси. Да съдържа IgG-RF-сорбент. Отчитането да се извършва при дължина на вълната 450 nm; съвместимост с ридер BioRad наличен в лаборатория "Грип и ОРЗ". Тестът да притежава чувствителност не по-малко от 98% и специфичност не по-малко от 99%. Изпълнение в рамките на до 2 часа.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 288 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 29 Наименование: ЕЛИЗА тестове за количествено определяне на антитела срещу ентеровирусите в човешки серум, плазма или ликвора

#### 1) Кратко описание

29.1.ELISA за количествено определяне на IgM антитела срещу ентеровирусите в човешки серум, плазма или ликвор, набор с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипа по 8 ямки, базиран на индиректен метод. Отчитането да се извършва при дължина на вълната 450nm; чувствителност на теста не по-малко от 98% и специфичност не по-малко от 99%. Изпълнение в рамките на до 2 часа.

29.2.ELISA за количествено определяне на Ig G антитела срещу ентеровирусите в човешки серум, плазма или ликвор, набор с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипа по 8 ямки, базиран на индиректен метод. Отчитането да се извършва при дължина на вълната 450nm; чувствителност на теста не по-малко от 98% и специфичност не по-малко от 99%. Изпълнение в рамките на до 2 часа.

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

#### 3) Количество или обем

до 384 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 30 Наименование: ELISA за количествено определяне на антитела срещу Коксаки В вируси в човешки серум

<b>1) Кратко описание</b>	
30.1.ELISA за количествено определяне на IgM антитела срещу Коксаки В вируси в човешки серум, плазма или ликвор, набор с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипа по 8 ямки, базиран на индиректен метод. Отчитането да се извършва при дължина на вълната 450nm; чувствителност на теста не по-малко от 98% и специфичност не по-малко от 99%. Изпълнение в рамките на до 2 часа.	
30.2.ELISA за количествено определяне на IgG антитела срещу Коксаки В вируси в човешки серум, плазма или ликвор, набор с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипа по 8 ямки, базиран на индиректен метод. Отчитането да се извършва при дължина на вълната 450nm; чувствителност на теста не по-малко от 98% и специфичност не по-малко от 99%. Изпълнение в рамките на до 2 часа.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 192 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 31 Наименование: ELISA тест за доказване на Кърлежовия енцефалит

<b>1) Кратко описание</b>
31.1.ELISA тест за доказване на ИгМ антитела в серум срещу вируса на Кърлежовия енцефалит с нативен ТВЕ вирусен антиген и анти-човешки антитела от клас ИгМ маркирани с пероксидаза. 12 стрипа по 8 чупещи се ямки на стрип (до 96 теста).
31.2.ELISA тест за доказване на ИгГ антитела в серум срещу



вируса на Кърлежовия енцефалит с нативен ТВЕ вирусен антиген и анти-човешки ИгГ антитела маркирани с пероксидаза. 12 стрипа по 8 чупещи се ямки на стрип (общо до 96 теста).	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 192 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 32 Наименование: ELISA тест за доказване на ИгМ антитела в серум срещу Ханта вирус тип Dobrava, Puumala, Hantaan

<b>1) Кратко описание</b> ELISA тест за доказване на ИгМ антитела в серум срещу Ханта вирус тип Dobrava, Puumala, Hantaan. Китът да съдържа всички необходими реактиви и 12 стрипа по 8 чупещи се ямки на стрип (общо до 96 теста). Да съдържа субстрат: тетраметилбензидин! Китът да съдържа в дилуента за пробата RF + IgG сорбент	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 96 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 33 Наименование: ELISA тест за доказване на ИгГ антитела в серум срещу вируса на Западно Нилска треска с рекомбинантен WN вирусен антиген, пероксидаза-конюгиран анти-човешки ИгГ. 12 стрипа по 8 чупещи се ямки на стрип (общо до 96 теста).

#### 1) Кратко описание

ELISA тест за доказване на ИгГ антитела в серум срещу вируса на Западно Нилска треска с рекомбинантен WN вирусен антиген, пероксидаза-конюгиран анти-човешки ИгГ. 12 стрипа по 8 чупещи се ямки на стрип (общо до 96 теста).

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

#### 3) Количество или обем

до 96 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 34 Наименование: Набор за ръчно изолиране на вирусна РНК

#### 1) Кратко описание

Набор за ръчно изолиране на вирусна РНК. Да може да изолира РНК от клетъчни култури, серум, урина, плазма и др. телесни течности, чрез колонно-базирана методика, използваща силициеви мембрани. Изходен обем на материала 150 мкл, количество елуат 30 -50 мкл. В набора да са включени лизис-буфер, миеш разтвор и събирателни епруветки. Време за изолиране 30 мин. Опаковка за до 200 изолирания.

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

<p><b>3) Количество или обем</b> до 200 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 35 Наименование: Тест за доказване на Кримска Хеморагична треска

<p><b>1) Кратко описание</b> 35.1.Тест за доказване на IgG антитела в серум срещу вируса на Кримска Хеморагична треска с моноклонални ККХТ антитела. Китът да съдържа всички необходими реактиви и до 12 стрипа по 8 ямки на стрип (общо до 96 теста) Без СЕ марка. Да съдържа субстрат: тетраметилбензидин! 35.2.Тест за доказване на IgM антитела в серум срещу вируса на Кримска Хеморагична треска с моноклонални ККХТ антитела. Китът да съдържа всички необходими реактиви и до 12 стрипа по 8 ямки на стрип (общо до 96 теста). Без СЕ марка. Да съдържа субстрат: тетраметилбензидин!</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 192 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

--

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 36 Наименование: ELISA тестове за диагностика на хламидии

#### 1) Кратко описание

36.1.ELISA за chl.pneumoniae IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупеци се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

36.2.ELISA за chl.pneumoniae IgA: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупеци се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

36.3.ELISA за chl.pneumoniae IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупеци се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

#### 3) Количество или обем

до 672 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 37 Наименование: Диагностичен ELISA кит за доказване на Chlamydia trachomatis

**1) Кратко описание**

37.1. Диагностичен ELISA кит за доказване на Chlamydia trachomatis IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипове по 8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура. Да съдържа сорбент.

37.2. Диагностичен ELISA кит за доказване на Chlamydia trachomatis IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипове по 8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

37.3. Диагностичен ELISA кит за доказване на Chlamydia trachomatis IgA: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипове по 8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450 nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 672 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**


---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 38 Наименование: Диагностичен ELISA кит за доказване на Chlamydia IgG/IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка

**1) Кратко описание**

Диагностичен ELISA кит за доказване на Chlamydia IgG/IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипове по 8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура. Да съдържа сорбент. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 96 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 39 Наименование: ELISA тестове за доказване на Mycoplasma pneumoniae

**1) Кратко описание**

39.1.ELISA за Mycoplasma pneumoniae IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

39.2.ELISA за Mycoplasma pneumoniae IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

<p><b>3) Количество или обем</b> до 384 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 40 Наименование: ELISA тестове за R.Conorii IgM/IgG

<p><b>1) Кратко описание</b> ELISA тестове за R.Conorii IgM/IgG : ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол &lt; 0,3, екстинция на положителния контрол &gt; 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.</p>				
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> </tr> </tbody> </table>	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000
Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)			
Осн. предмет	33694000			
<p><b>3) Количество или обем</b> до 288 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>				
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>				
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>				

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**Обособена позиция: 41 Наименование: ELISA тестове за доказване на *Coxiella burnetii***1) Кратко описание**

41.1. Диагностичен ELISA кит за доказване на *Coxiella burnetii* IgM II ph: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипове по 8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура. Да съдържа сорбент.

41.2. Диагностичен ELISA кит за доказване на *Coxiella burnetii* IgG II ph: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, 12 чупещи се стрипове по 8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450nm. Екстинция на отрицателния контрол < 0,3, екстинция на положителния контрол > 0,8. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 384 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 42 Наименование: ELISA китове за морбили

**1) Кратко описание**

42.1. ELISA кит за морбили IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Включен IgG RFsorbent. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.

42.2. ELISA кит за морбили IgG determination в CSF (ликвор):

ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на



<p>вълната 450/620nm. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.</p> <p>42.3.ELISA кит за морбили IgG Avidity determination: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, с включена уреаза, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Технически изисквания: Наличие на ертификат за качествен контрол. сертификат за качествен контрол.</p>	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 384 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 43 Наименование: ELISA китове за рубеола

<b>1) Кратко описание</b>	
<p>43.1.ELISA кит за рубеола IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Включен IgG RFsorbent. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.</p> <p>43.2.ELISA кит за рубеола IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.</p> <p>43.3.ELISA кит за рубеола IgG Avidity determination: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, с включена уреаза, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.</p>	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	

<p>до 288 теста</p> <p>Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута:</p> <p>Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b></p> <p>Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 44 Наименование: ELISA китове за паротит

<p><b>1) Кратко описание</b></p> <p>44.1.ELISA кит за паротит IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Включен IgG RFsorbent. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.</p> <p>44.2.ELISA кит за паротит IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b></p> <p>до 192 теста</p> <p>Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута:</p> <p>Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b></p> <p>Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 45 Наименование: ELISA кит за Парвовирус В19

<b>1) Кратко описание</b>	
45.1.ELISA кит за Парвовирус В19 IgM: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Включен IgG Rfsorbent. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.	
45.2.ELISA кит за Парвовирус В19 IgG: ELISA тест набор, с до 96 теста в опаковка, чупещи се стрипове 1x8 ямки, при който отчитането се извършва при дължина на вълната 450/620nm. Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 288 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 46 Наименование: Blot за Парвовирус В19 IgM/IgG

<b>1) Кратко описание</b>	
Blot за Парвовирус В19 IgM/IgG.	
С отпринтирани антигени (поотделно) - VP1, VLP, VP2, NS1	
Технически изисквания: Наличие на сертификат за качествен контрол.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	



(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 48 Наименование: ELISA тест за доказване на антитела срещу *Borrelia burgdorferi* с цялоклетъчен антиген,

<b>1) Кратко описание</b>		
48.1.ELISA тест за доказване на ИгМ антитела срещу <i>Borrelia burgdorferi</i> с цялоклетъчен <i>Borrelia burgdorferi</i> антиген, опаковка до 96 теста.		
48.2.ELISA тест за доказване на ИгГ антитела срещу <i>Borrelia burgdorferi</i> с цялоклетъчен <i>Borrelia burgdorferi</i> антиген, опаковка до 96 теста.		
48.3.ELISA тест за доказване едновременно на ИгМ и ИгГ антитела срещу <i>Borrelia burgdorferi</i> с цялоклетъчен <i>Borrelia burgdorferi</i> антиген, опаковка до 96 теста.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 576 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>		
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 49 Наименование: ELISA тест за откриване на човешки антитела срещу вируса на лимфоцитарния хориоменингит. Да съдържа биотин и стрептавидин конюгат.

<b>1) Кратко описание</b>		
ELISA тест за откриване на човешки антитела срещу вируса на лимфоцитарния хориоменингит. Да съдържа биотин и стрептавидин конюгат.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	

<p><b>3) Количество или обем</b> до 96 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 50 Наименование: ELISA тестове за доказване на L. pneumophila Sg1 антиген в урина

<p><b>1) Кратко описание</b> ELISA тестове за доказване на L. pneumophila Sg1 антиген в урина, чупещи се стрипове, време за обработка на пробата до 1 час, Екстинция на отрицателната контрола &lt; 150, екстинция на положителната контрола &gt; 150. Отделните етапи на реакцията да се извършват на стайна температура. Отчитане при 450 нм и референтен филтър от 620 нм</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 96 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 51 Наименование: ELISA тестове за доказване на IgM+ IgG антитела срещу Legionella pneumophila Sg 1-6 в човешки серум

<b>1) Кратко описание</b>		
ELISA тестове за доказване на IgM+ IgG антитела срещу Legionella pneumophila Sg 1-6 в човешки серум; максимум 4 контроли на проба; без blank; чупещи се стрипове; отчитане при 450 нм и референтен филтър 620 нм; положителен антицяло индекс > 11.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 96 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 52 Наименование: Течен цветен Legionella латекс тест за директна (върху бяла тест карта, без използване на допълнителни консумативи)

<b>1) Кратко описание</b>		
Течен цветен Legionella латекс тест за директна (върху бяла тест карта, без използване на допълнителни консумативи) аглутинация от изолирана колония, позволяваща идентификация на изолат от род Legionella като принадлежащ към L.pneumophila Sg1 или L.pneumophila Sg 2-14 или към други най-чести (поне седем) патогенни за човека легионелни видове.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 100 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 53 Наименование: ELISA total IgE - 96 теста, да съдържа 4 калибратори с известна концентрация на IgE в IU/ml в областта 0-500 IU/ml. Отчитане на екстинция при 450 нм. Тестът да се изработва до 1 час и 20 мин.

<b>1) Кратко описание</b> ELISA total IgE - 96 теста, да съдържа 4 калибратори с известна концентрация на IgE в IU/ml в областта 0-500 IU/ml. Отчитане на екстинция при 450 нм. Тестът да се изработва до 1 час и 20 мин.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 192 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)



**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 54 Наименование: ELISA кит за определяне на IL в човешки серум.

<b>1) Кратко описание</b>		
54.1.ELISA кит за определяне на IL-4 в човешки серум. Обхвата на теста да е от 4 до 200 pg/ml. Чувствителност 2 pg/ml.		
54.2.ELISA кит за определяне на IL-5 в човешки серум. Обхвата на теста да е от 16 до 1000 pg/ml. Чувствителност 8 pg/ml.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 192 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 55 Наименование: Система за идентификация и определяне на брой и антибиотична чувствителност на Mycoplasma и Ureaplasma

<b>1) Кратко описание</b>		
Система за идентификация и определяне на брой и антибиотична чувствителност на Mycoplasma и Ureaplasma – опаковка до 20 теста в комплект с до 20 епруветки транспортна среда за микоплазми, включва 9 антибиотика всеки в 2 концентрации, общо 24 ямки, с включена ямка със среда за Trichomonas vaginalis и Candida albicans, работа с директна проба, резултати след 24 часа инкубация		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 20 брой		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 56 Наименование: Тест латекс аглутинация за доказване антиген на дрожди от род Candida

<b>1) Кратко описание</b> Тест латекс аглутинация за доказване антиген на дрожди от род Candida. Готов кит, базиран на аглутинация на латекс частици, натоварени с моноклонално заешко ЕВСА-1 анти тяло за детекция на $\beta$ -1,5-олигоманози на Candida в серум и ВАЛ. Чувствителност 2.5 ng/ml.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 100 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 57 Наименование: Латекс-аглутинационен кит ( до 50 теста) за определяне на антистрептолизинов титър (AST)

<b>1) Кратко описание</b>	
Латекс-аглутинационен кит ( до 50 теста) за определяне на антистрептолизинов титър (AST)	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 50 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 58 Наименование: Латекс-аглутинационен кит за определяне на серогрупа на бета-хемолитични стрептококи

<b>1) Кратко описание</b>	
Латекс-аглутинационен кит за определяне на серогрупа на бета-хемолитични стрептококи	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 50 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	

крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>
_____
_____
_____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 59 Наименование: Тест латекс аглутинация за доказване антиген на *Cryptococcus neoformans*

<b>1) Кратко описание</b>	
Тест латекс аглутинация за доказване антиген на <i>Cryptococcus neoformans</i> . Готов кит, базиран на аглутинация на латекс частици, натоварени с моноклонално анти тяло за детекция на капсулен полизахарид гликуроноксилومانан-GXM на <i>Cryptococcus neoformans</i> в серум, БАЛ, ликвор и урина. Чувствителност 50 ng/ml., опаковка до 60 теста.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 120 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 60 Наименование: Бърз латекс аглутинационен тест за детекция на *Cl. difficile*

<b>1) Кратко описание</b>
Бърз латекс аглутинационен тест за детекция на <i>Cl. difficile</i> съдържание на комплекта: реагент, консервиран с 0,2% мертиолат 2,5 мл., положителна контрола от инактивиран <i>Cl. difficile</i> 0,5 мл., 0,85% изотоничен физиологичен разтвор, консервиран с 0,1% натриев азид 5 мл., еднократни реакционни карти пръчици, 50

теста в опаковка	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 50 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 61 Наименование: Бърз диагностичен тест за откриване на *H.pylori* в изпражнения, опаковка до 20 теста

<b>1) Кратко описание</b>	
Бърз диагностичен тест за откриване на <i>H.pylori</i> в изпражнения, опаковка до 20 теста	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 60 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 62 Наименование: Готов тест за определяне лекарствена чувствителност на дрожди към: 5-Fluorocytosine, Amphotericin B, Miconazole, Ketoconazole, Itraconazole, Fluconazole (12 ямки съдържащи две концентрации от всеки антимикотик). Цветна реакция при отчитане.

<b>1) Кратко описание</b>	
Готов тест за определяне лекарствена чувствителност на дрожди към: 5-Fluorocytosine, Amphotericin B, Miconazole, Ketoconazole, Itraconazole, Fluconazole (12 ямки съдържащи две концентрации от всеки антимикотик). Цветна реакция при отчитане.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 40 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 63 Наименование: Тест Каталаза. Тест за детекция продукцията на каталаза от МО (цветен, сгъстен разтвор), 3% разтвор на водороден пероксид. Флакон до 30 ml.

<b>1) Кратко описание</b>	
Тест Каталаза. Тест за детекция продукцията на каталаза от МО (цветен, сгъстен разтвор), 3% разтвор на водороден пероксид. Флакон до 30 ml.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 60 мл.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	

(в цифри): _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 64 Наименование: Кит за биохимична идентификация и определяне на антибиотична чувствителност на *Mycoplasma hominis* and *Ureaplasma urealyticum*.

<b>1) Кратко описание</b>		
Кит за биохимична идентификация и определяне на антибиотична чувствителност на <i>Mycoplasma hominis</i> and <i>Ureaplasma urealyticum</i> .		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 60 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 65 Наименование: Бърз латекс аглутинационен тест за доказване на *S.aureus*, набор от 100 теста

<b>1) Кратко описание</b>
Бърз латекс аглутинационен тест за доказване на <i>S.aureus</i> , набор

от 100 теста		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 100 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 66 Наименование: Кит (до 50 теста) за детекция на ESBL + AmpC, съдържащ следните дискове: Cefotaxime; Cefotaxime+Clavulanate; Cefotaxime+Cloxacillin;

<b>1) Кратко описание</b>		
Кит (до 50 теста) за детекция на ESBL + AmpC, съдържащ следните дискове: Cefotaxime; Cefotaxime+Clavulanate; Cefotaxime+Cloxacillin; Cefotaxime+Clavulanate+Cloxacillin		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 50 теста		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		



(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 67 Наименование: Кит до 50 теста за потвърждение на продукцията на КРС, MBL и OXA-48, съдържащ следните дискове: Meropenem; Meropenem + Dipicolinic acid; Meropenem + Cloxacillin; Meropenem + Boronic acid; Temocillin

#### 1) Кратко описание

Кит до 50 теста за потвърждение на продукцията на КРС, MBL и OXA-48, съдържащ следните дискове: Meropenem; Meropenem + Dipicolinic acid; Meropenem + Cloxacillin; Meropenem + Boronic acid; Temocillin

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 50 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 68 Наименование: Кит до 50 теста за потвърждение на продукцията на метало-бета лактамази, съдържащ следните дискове: Imipenem; Imipenem + EDTA; Meropenem; Meropenem + Dipicolinic acid

#### 1) Кратко описание

Кит до 50 теста за потвърждение на продукцията на метало-бета лактамази, съдържащ следните дискове: Imipenem; Imipenem + EDTA; Meropenem; Meropenem + Dipicolinic acid

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 50 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 69 Наименование: Кит до 50 теста за потвърждение на продукцията на AmpC, съдържащ следните дискове: Cefotaxime; Cefotaxime+Cloxacillin; Ceftazidime; Ceftazidime+Cloxacillin

<b>1) Кратко описание</b> Кит до 50 теста за потвърждение на продукцията на AmpC, съдържащ следните дискове: Cefotaxime; Cefotaxime+Cloxacillin; Ceftazidime; Ceftazidime+Cloxacillin						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 50 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 70 Наименование: Троен диск до 50 теста, съдържащ Меропенем + Boronic + Dipicolinic acid за детекция на KPC + MBL

<b>1) Кратко описание</b>	
Троен диск до 50 теста, съдържащ Меропенем + Boronic + Dipicolinic acid за детекция на KPC + MBL	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 50 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 71 Наименование: Имуноблот тест за доказване на антитела срещу Borrelia burgdorfer

<b>1) Кратко описание</b>	
71.1.Имуноблот тест с рекомбинантни антигени, натоварен с техника за отпиритирани антигени, включващи p18, p19, p20, p21, p58, OspC (p25), p39, p83, LBb, LBa, VIsE Bg, VIsE Bb, VIsE Ba за доказване на специфични ИгГ антитела с концентриран античовешки ИгГ конюгат, опаковка до 32 теста	
71.2.Имуноблот тест с рекомбинантни антигени, натоварен с техника за отпиритирани антигени, включващи p39, p41, VIsE от Borrelia burgdorferi, OspC-adv Ba, OspC-adv Bb, OspC-adv Bg за доказване на специфични ИгМ антитела срещу Borrelia burgdorferi, Borrelia garinii, Borrelia afzelii, с концентриран античовешки ИгМ конюгат, опаковка до 32 теста.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	

до 384 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 72 Наименование: Имуноблот тест ИгМ, опаковка до 27 теста.  
Съдържа соникирани (обработени с ултразвук) протеини на *Borrelia afzelii* с допълнително VlsE протеин

<b>1) Кратко описание</b> Имуноблот тест ИгМ, опаковка до 27 теста. Съдържа соникирани (обработени с ултразвук) протеини на <i>Borrelia afzelii</i> с допълнително VlsE протеин						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>						
<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Осн. код</td> <td style="text-align: center;">Доп. код (когато е приложимо)</td> </tr> <tr> <td><b>Осн. предмет</b></td> <td style="text-align: center;">33694000</td> <td></td> </tr> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	<b>Осн. предмет</b>	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
<b>Осн. предмет</b>	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 27 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 73 Наименование: Китове за количествено определяне на човешки ИгГ в серум и ликвор с нефелометричен метод

<b>1) Кратко описание</b>	
73.1.Кит за количествено определяне на човешки ИгГ в нисък обхват с нефелометричен метод, обхват 10,5 – 168 мг/л. Китът да съдържа: реагент да определяне на ниско ниво на ИгГ, магнитна карта, буфер, контрола. Опаковка до 50 теста.	
73.2.Кит за количествено определяне на човешки ИгГ в серум с нефелометричен метод, обхват 2-25 г/л. Китът да съдържа: човешки ИгГ антисерум, магнитна карта, ИгГ буфер, 2 броя човешки ИгГконтроли – висока и ниска. Опаковка до 50 теста.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 100 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 74 Наименование: Поликлонален заешки античовешки имуноглобулини

<b>1) Кратко описание</b>	
74.1.Поликлонален заешки античовешки ИгГ, конюгиран с пероксидаза – флакон до 2 мл, титър над 1:6000	
74.2. Поликлонален заешки античовешки ИгМ, конюгиран с пероксидаза – флакон до 2 мл, титър над 1:1000	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 4 мл.	

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 75 Наименование: Кит за детекция на антитела в човешки серум срещу *Treponema pallidum* чрез аглутинация на птичи еритроцити, сенсibiliзирани с антиген екстракт на *Treponema pallidum*, за 100 реакции.

<b>1) Кратко описание</b> Кит за детекция на антитела в човешки серум срещу <i>Treponema pallidum</i> чрез аглутинация на птичи еритроцити, сенсibiliзирани с антиген екстракт на <i>Treponema pallidum</i> , за 100 реакции.						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;"></th> <th style="width: 20%;">Осн. код</th> <th style="width: 20%;">Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Осн. предмет</b></td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	<b>Осн. предмет</b>	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
<b>Осн. предмет</b>	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 200 реакции Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 76 Наименование: RPR (rapid plasma reagin) тест - кит за детекция на неспецифични антитела в човешки серум срещу *Treponema pallidum*

<b>1) Кратко описание</b> RPR (rapid plasma reagin) тест - кит за детекция на неспецифични антитела в човешки серум срещу <i>Treponema pallidum</i>	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 200 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 77 Наименование: Плака за ин витро употреба за радиална имунодифузия за количествено определяне на човешки ИгГ в ликвор, обхват 1,24- 116,54 мг/л., единично опакована, опаковка над 40 ямки

<b>1) Кратко описание</b> Плака за ин витро употреба за радиална имунодифузия за количествено определяне на човешки ИгГ в ликвор, обхват 1,24- 116,54 мг/л., единично опакована, опаковка над 40 ямки	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 126 бр. ямки Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	

или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 78 Наименование: Кит за типизиране на HPV

<b>1) Кратко описание</b>	
Кит за типизиране на HPV – Кит за интегрирано диагностициране и типизиране на високо и ниско рисковите типове на HPV- тип 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59, 66, опаковка до 55 теста. Амплификацията на високо и нискорисковите типове HPV да се осъществява с еднакви температурни протоколи	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 55 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 79 Наименование: Готов кит за полимеразно-верижни реакции, перли, съдържащи рекомбинантна Taq полимераза, дезоксинуклеотид-трифосфати и буфер, до 96 епруветки .

<b>1) Кратко описание</b>
Готов кит за полимеразно-верижни реакции, перли, съдържащи рекомбинантна Taq полимераза, дезоксинуклеотид-трифосфати и буфер, до 96 епруветки .



<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 288 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 80 Наименование: Набор за амплификация на вирусна РНК чрез едностъпкова система за RT-PCR, съдържаща обратна транскриптаза 10 000 U и Taq ДНК Полимераза тип "Hot Start" с инхибиращи моноклонални антитела. За до 100 амплификации

<b>1) Кратко описание</b> Набор за амплификация на вирусна РНК чрез едностъпкова система за RT-PCR, съдържаща обратна транскриптаза 10 000 U и Taq ДНК Полимераза тип "Hot Start" с инхибиращи моноклонални антитела. За до 100 амплификации	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 100 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

--

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 81 Наименование: Търговски набор за PCR, съдържащ 2x PCR буфер, Taq полимераза тип Hot-start химически

<b>1) Кратко описание</b>	
Търговски набор за PCR, съдържащ 2x PCR буфер, Taq полимераза тип Hot-start химически инхибирана при температури <95С, в концентрация 500 единици на микролитър, 400µM смес от нуклеотиди и 5mM магнезиев хлорид; наличен като готов за работа разтвор ; опаковка до 200 реакции от 50 микролитра.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 1000 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 82 Наименование: Набор за провеждане на полимеразно-верижна реакция в реално време - едностъпков TaqMan Real Time RT-PCR кит

<b>1) Кратко описание</b>
Набор за провеждане на полимеразно-верижна реакция в реално време - едностъпков TaqMan Real Time RT-PCR кит, съдържащ:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обратна транскриптаза - модифицирана версия на M-MLV RT, с повишена температурна стабилност - минимум 58°C и елиминирана RNaseH активност;</li> <li>• Hot Start Taq-полимераза в комплекс със специфично анти тяло, инхибиращо активността при стайна температура и позволяващо активизация при температура над 94° C;</li> <li>• 2 X Реакционен микс съдържащ буфер, MgSO4, dNTP и</li> </ul>

стабилизатори.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Изисква се китът да е оптимизиран за праймерите и сондите (Taqman) на Центъра за контрол на заболяванията (CDC) Атланта, САЩ за <i>in vitro</i> качествена детекция и характеризиране на грипните вируси тип А и В в респираторни проби (включително и на пандемичния вирус A/H1N1/pdm) (съгласно протокол на CDC – CDC Real time RT-PCR (rRT-PCR) Protocol for Detection and Characterization of Influenza 2009 A(H1N1)pdm Virus – CDC REF.#I-007-05, <a href="http://www.who.int/csr/resources/publications/swineflu/CDCRealtimeRT-PCR_SwineH1Assay-2009_20090430.pdf">www.who.int/csr/resources/publications/swineflu/CDCRealtimeRT-PCR_SwineH1Assay-2009_20090430.pdf</a>. Опаковка от 100 теста.</li> </ul>	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 1000 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 83 Наименование: 2X Мастър Микс за Real-Time PCR подходящ за работа с флуоресцентно белязани сонди, съдържащ термостабилна инженерна ДНК полимераза в комплекс с антицяло, инхибиращо активността при стайна температура и активизация при температура от 95 градуса с висока специфичност, qPCR Buffer, dNTPs, MgCl<sub>2</sub>. Опаковка до 1 мл достатъчна за 100 реакции по 20 мкл

<b>1) Кратко описание</b>	
2X Мастър Микс за Real-Time PCR подходящ за работа с флуоресцентно белязани сонди, съдържащ термостабилна инженерна ДНК полимераза в комплекс с антицяло, инхибиращо активността при стайна температура и активизация при температура от 95 градуса с висока специфичност, qPCR Buffer, dNTPs, MgCl <sub>2</sub> . Опаковка до 1 мл достатъчна за 100 реакции по 20 мкл	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	



(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 85 Наименование: Набор за детекция на *Toxoplasma gondii* чрез полимеразна верижна реакция в реално време, за 55 реакции

#### 1) Кратко описание

Набор за детекция на *Toxoplasma gondii* чрез полимеразна верижна реакция в реално време, за 55 реакции. Да включва:

- Специфични праймери и сонда за *Toxoplasma gondii*
- Мастер микс за амплификация
- Положителни контрола
- Вътрешна инхибиционна контрола
- Отрицателна контрола
- работи на принципа на мултиплексен PCR в реално време на ДНК фрагмент на неструктурен повторен ген, кодиращи специфичен протеин на *Toxoplasma gondii*
- включва изолиране на ДНК от пълна кръв, пълна връв, цереброспинална течност, амниотична течност, бипсични и аутопсични материали, бели кръвни клетки от периферна кръв или кръв от пълна връв.

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 55 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация

---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 86 Наименование: Кит за РНК проби, съдържащ: 2X мастърмикс за real-time one-step RT-PCR

#### 1) Кратко описание

Кит за РНК проби, съдържащ: 2X мастърмикс за real-time one-step RT-PCR, съдържащ термостабилна инженерна ДНК полимераза в комплекс с антицяло, инхибиращо активността при стайна температура и активизация при температура от 95 градуса с висока

специфичност, qPCR Buffer, dNTPs, MgCl<sub>2</sub> в допълнение с 50X RT-Микс с M-MLV обратна транскриптаза и RNase инхибитор 10 dUTP (10 mM)

Обратната транскриптаза да осъществява синтез на cDNA при температура от 42 градуса. Китът да работи с 1 µg до 100 ng тотална РНК; опаковка до 500 реакции по 20 мкл.

### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

### 3) Количество или обем

до 55 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

### 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 87 Наименование: Кит за автоматизирано изолиране на ДНК от тъкани

#### 1) Кратко описание

Кит за автоматизирано изолиране на ДНК от тъкани, (от цервикален и назофарингиален секрет, храчка, БАЛ, урина) посредством магнитни частици Китът да съдържа всички необходими реактиви и консумативи за минимум 180 екстракции и да е съвместим с апарат за автоматично изолиране PREPITO

### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

### 3) Количество или обем

1 кит

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата _____ дд/мм/гггг
крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>
_____
_____
_____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 88 Наименование: Кит за автоматизирано изолиране на ДНК от кръв, посредством магнитни частици Китът да съдържа всички необходими реактиви и консумативи за минимум 180 екстракции и да е съвместим с апарат за автоматично изолиране PREPITO

<b>1) Кратко описание</b>	
Кит за автоматизирано изолиране на ДНК от кръв, посредством магнитни частици Китът да съдържа всички необходими реактиви и консумативи за минимум 180 екстракции и да е съвместим с апарат за автоматично изолиране PREPITO	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
1 кит	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?      Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 89 Наименование: Набор за едновременна детекция на T. Vaginalis, , C. trachomatis, N. gonorrhoeae и вътрешна контрола чрез полимеразна верижна реакция в реално време

<b>1) Кратко описание</b>
Набор за едновременна детекция на T. Vaginalis, , C. trachomatis, N. gonorrhoeae и вътрешна контрола чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните

компоненти: Специфични праймери и сонда за T. Vaginalis, , C. trachomatis, N. gonorrhoeae. Мастер микс за амплификация. Положителни контроли. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава CE-маркировка в съответствие с директива 98/79/CE	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. предмет</b>	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b> 33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 110 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?      Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 90 Наименование: Набор за едновременна детекция на M. Hominis, C. trachomatis, Ureoplazma и вътрешна контрола чрез полимеразна верижна реакция в реално време.

<b>1) Кратко описание</b> Набор за едновременна детекция на M. Hominis, C. trachomatis, Ureoplazma и вътрешна контрола чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните компоненти: Специфични праймери и сонда за M. Hominis, C. trachomatis, Ureoplazma. Мастер микс за амплификация. Положителни контроли. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава CE-маркировка в съответствие с директива 98/79/CE	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. предмет</b>	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b> 33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 110 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?      Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:	



**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 91 Наименование: Набор от тестове за мултиплексен PCR с двойно-праймиращи олигонуклеотиди, и детекция чрез стандартна елкторфореза. Китовете да съдържат всички необходими реактиви за извършване на PCR реакцията

**1) Кратко описание**

Набор от тестове за мултиплексен PCR с двойно-праймиращи олигонуклеотиди, и детекция чрез стандартна елкторфореза. Китовете да съдържат всички необходими реактиви за извършване на PCR реакцията. Да диагностицират едновременно *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae*, *Mycoplasma pneumoniae*, *Chlamyphila pneumoniae*, *Legionella pneumophila*, *Bordetella pertussis* и вътрешна контрола.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 55 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 92 Наименование: Набор от тестове за мултиплексен PCR с двойно-праймиращи олигонуклеотиди, и детекция чрез стандартна елкторфореза.

<b>1) Кратко описание</b>	
Набор от тестове за мултиплексен PCR с двойно-праймиращи олигонуклеотиди, и детекция чрез стандартна елкторфореза. Китовете да съдържат всички необходими реактиви за извършване на PCR реакцията. Да диагностицират едновременно T. Vaginalis, M. Hominis, M. genitalium, C. trachomatis, N. gonorrhoeae и вътрешна контрола.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 55 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 93 Наименование: Кит за ръчна екстракция на вирусна РНК и ДНК от безклетъчни течни биологични материали като серум, плазма, ликвор и др. телесни течности, изходен обем на материала 200мкл, колонно-базиран с използване на силициеви мембрани, количество елуат 10-50мкл, в комплект с лизис-буфер, миеш разтвор и събирателни епруветки

<b>1) Кратко описание</b>	
Кит за ръчна екстракция на вирусна РНК и ДНК от безклетъчни течни биологични материали като серум, плазма, ликвор и др. телесни течности, изходен обем на материала 200мкл, колонно-базиран с използване на силициеви мембрани, количество елуат 10-50мкл, в комплект с лизис-буфер, миеш разтвор и събирателни епруветки	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000

**3) Количество или обем**

до 550 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 94 Наименование: OneStep RT-PCR кит за РНК-ов вирус; Съдържащ: за 100 x 50 ul реакции - OneStep RT-PCR Enzyme Mix (1 x 200 ul) (съдържащ Reverse Transcriptase HotStarTaq DNA Polymerase, действаща при загряване до 950C), 5x OneStep RT-PCR Buffer (1 x 1 ml), dNTP Mix (1 x 200 ul, 10 mM each), 5x GC стапящ/блокиращ реагент (1 x 2 ml), RNase-free water (2 x 1.9 ml)

**1) Кратко описание**

OneStep RT-PCR кит за РНК-ов вирус; Съдържащ: за 100 x 50 ul реакции - OneStep RT-PCR Enzyme Mix (1 x 200 ul) (съдържащ Reverse Transcriptase HotStarTaq DNA Polymerase, действаща при загряване до 950C), 5x OneStep RT-PCR Buffer (1 x 1 ml), dNTP Mix (1 x 200 ul, 10 mM each), 5x GC стапящ/блокиращ реагент (1 x 2 ml), RNase-free water (2 x 1.9 ml)

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 100 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 95 Наименование: OneStep PCR кит за ДНК-ов вирус (Master mix)

<b>1) Кратко описание</b> OneStep PCR кит за ДНК-ов вирус (Master mix)	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 100 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 96 Наименование: Кит за Real-time PCR за CMV – определяне на CMV в ликвор, плазма и др. Съвместим с апарат Eplexer 96/Bioneer. Съдържа всички необходими реактиви за провеждане Real-time PCR, в т.ч. вътрешна контрола, положит. и отрицат. контроли. За in Vitro диагностика. До 100 теста/опак. Чувствителност на теста: <1000 копия/мл

<b>1) Кратко описание</b> Кит за Real-time PCR за CMV – определяне на CMV в ликвор, плазма и др. Съвместим с апарат Eplexer 96/Bioneer. Съдържа всички необходими реактиви за провеждане Real-time PCR, в т.ч. вътрешна контрола, положит. и отрицат. контроли. За in Vitro диагностика. До 100 теста/опак. Чувствителност на теста: <1000 копия/мл	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 100 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута:	

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 97 Наименование: Кит за Real-time PCR за детекция и диференциране на HSV1 и HSV2 в ликвор. Съвместим с апарат Exicycler 96/Bioneer. Съдържа всички необходими реактиви за провеждане Real-time PCR, в т.ч. вътрешна контрола, положит. и отрицат. контроли. За in Vitro диагностика. До 100 теста/опак. Чувствителност на теста: <1000 копия/мл

<b>1) Кратко описание</b> Кит за Real-time PCR за детекция и диференциране на HSV1 и HSV2 в ликвор. Съвместим с апарат Exicycler 96/Bioneer. Съдържа всички необходими реактиви за провеждане Real-time PCR, в т.ч. вътрешна контрола, положит. и отрицат. контроли. За in Vitro диагностика. До 100 теста/опак. Чувствителност на теста: <1000 копия/мл	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 100 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 98 Наименование: Кит за Real-time PCR за детекция на VZV в ликвор. Съвместим с апарат Exicycler 96/Bioneer. Съдържа всички необходими реактиви за провеждане Real-time PCR, в т.ч. вътрешна контрола, положит. и отрицат. контроли. За in Vitro диагностика. До 100 теста/опак. Чувствителност на теста: <1000 копия/мл

**1) Кратко описание**

Кит за Real-time PCR за детекция на VZV в ликвор. Съвместим с апарат Exicycler 96/Bioneer. Съдържа всички необходими реактиви за провеждане Real-time PCR, в т.ч. вътрешна контрола, положит. и отрицат. контроли. За in Vitro диагностика. До 100 теста/опак. Чувствителност на теста: <1000 копия/мл

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 100 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 99 Наименование: Набор за калибриране на real time PCR система 7500 с 2 броя RNase P плаки

**1) Кратко описание**

Набор за калибриране на real time PCR система 7500 с 2 броя RNase P плаки

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

1 брой

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 100 Наименование: Готов набор за qPCR в реално време

<b>1) Кратко описание</b> Готов набор за qPCR в реално време Да включва: - Мастър микс, съдържащ 2x реакционен буфер, MgCl <sub>2</sub> , dNTPs (dATP, dCTP, dGTP, dTTP), Taq ДНК полимераза и стабилизатори - Референтно багрило ROX (580-585 nm) за Real-time PCR апарат ABI 7500, стабилно за 1 година при -20°C, за 6 месеца на 2-8°C - Възможност за амплификация едновременно на 5 обекта от една проба - Достатъчен за 200 x 50 мкл реакция	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 200 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 101 Наименование: SYBR Green мастермикс за полимеразна верижна реакция в реално време, Low ROX , съдържащ 2 x реакционен буфер с оптимизирани концентрации на MgCl<sub>2</sub>, dNTPs, Taq ДНК полимераза, SYBR Green I багрило и ROX референтно багрило.

**1) Кратко описание**

SYBR Green мастермикс за полимеразна верижна реакция в реално време, Low ROX , съдържащ 2 x реакционен буфер с оптимизирани концентрации на MgCl<sub>2</sub>, dNTPs, Taq ДНК полимераза, SYBR Green I багрило и ROX референтно багрило.

- за Real-time PCR апарат ABI 7500

- за 250 реакции

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 250 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 102 Наименование: Кит за ръчна екстракция на вирусна ДНК от ликвор, серум, урина и др. телесни течности в обеми до 200 мкл. До 250 реакции/опакровка; колонно-базиран, снабден с протеиназа К, лизиращ и миешки буфери и събирателни епруветки; количество елуат – до 100 мкл

**1) Кратко описание**

Кит за ръчна екстракция на вирусна ДНК от ликвор, серум, урина и др. телесни течности в обеми до 200 мкл. До 250 реакции/опакровка; колонно-базиран, снабден с протеиназа К, лизиращ и миешки буфери и събирателни епруветки; количество елуат – до 100 мкл

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	



<p><b>3) Количество или обем</b>  до 750 теста  Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)  (в цифри): _____ Валута:  Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>  от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 103 Наименование: Кит за електрофоретично разделяне на ДНК с висока резолюция съвместим с апарат за автоматизирана капилярна електрофореза QiAxcel (апарат произведен от фирмата Qiagen), опаковка до 1200 теста

<p><b>1) Кратко описание</b>  Кит за електрофоретично разделяне на ДНК с висока резолюция съвместим с апарат за автоматизирана капилярна електрофореза QiAxcel (апарат произведен от фирмата Qiagen), опаковка до 1200 теста</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b>  до 3600 теста  Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)  (в цифри): _____ Валута:  Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>  от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 104 Наименование: Набор за изолиране за геномна ДНК, осигуряващ бърза екстракция и пречистване на геномна ДНК, за 50 проби

<b>1) Кратко описание</b>	
Набор за изолиране за геномна ДНК, осигуряващ бърза екстракция и пречистване на геномна ДНК, за 50 проби	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 100 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 105 Наименование: Набор за детекция на N.gonorrhoeae чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните компоненти: Специфични праймери и сонда за N.gonorrhoeae. Мастер микс за амплификация. Положителна контрола. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава CE-маркировка в съответствие с директива 98/79/CE

<b>1) Кратко описание</b>	
Набор за детекция на N.gonorrhoeae чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните компоненти: Специфични праймери и сонда за N.gonorrhoeae. Мастер микс за амплификация. Положителна контрола. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава CE-маркировка в съответствие с директива 98/79/CE	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	

до 330 реакции Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 106 Наименование: Набор за детекция на M. genitalium чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните компоненти: Специфични праймери и сонда за M.genitalium. Мастер микс за амплификация. Положителна контрола. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава CE-маркировка в съответствие с директива 98/79/CE

<b>1) Кратко описание</b> Набор за детекция на M. genitalium чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните компоненти: Специфични праймери и сонда за M.genitalium. Мастер микс за амплификация. Положителна контрола. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава CE-маркировка в съответствие с директива 98/79/CE	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 330 реакции Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 107 Наименование: Набор за детекция на Ch. trachomatis чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните компоненти: Специфични праймери и сонда за Ch. Trachomatis. Мастер микс за амплификация. Положителна контрола. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава СЕ-маркировка в съответствие с директива 98/79/СЕ

#### 1) Кратко описание

Набор за детекция на Ch. trachomatis чрез полимеразна верижна реакция в реално време. Набора да включва следните компоненти: Специфични праймери и сонда за Ch. Trachomatis. Мастер микс за амплификация. Положителна контрола. Екстаркционна контрола. Вътрешна инхибиционна контрола. Отрицателна контрола. Опаковка до 110 реакции. Набора да притежава СЕ-маркировка в съответствие с директива 98/79/СЕ

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 440 реакции

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 108 Наименование: Набор за изолиране на високо-молекулна ДНК от дрожди и други гъбички чрез неензимно лизиране при 65оС, с последващо премахване на белтъците чрез преципитиране, и преципитиране и ресуспендиране на нуклеиновите киселини.

#### 1) Кратко описание

Набор за изолиране на високо-молекулна ДНК от дрожди и други гъбички чрез неензимно лизиране при 65оС, с последващо премахване на белтъците чрез преципитиране, и преципитиране и

ресуспендиране на нуклеиновите киселини. Характеристики: Да може да изолира ДНК от гъбички от родовете *Candida*, *Saccharomyces*, *Pichia*, *Aspergillus* и *Penicillium*. Да няма ензимно лизиране, колонки, или фенолна или друга органична екстракции. Изолираната ДНК да е подходяща за следващи приложения: PCR амплификация, рестриктозен ендонуклеазен анализ и идентификация и типирание на гъбички

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 600 реакции

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 109 Наименование: Кит за екстракция с едновременна изолация и пречистване на ДНК от свежи и замразени проби от серум, ликвор, биопсични материали и фекални проби. Пригоден за 250 проби.

**1) Кратко описание**

Кит за екстракция с едновременна изолация и пречистване на ДНК от свежи и замразени проби от серум, ликвор, биопсични материали и фекални проби. Пригоден за 250 проби.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 250 проби

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата _____ дд/мм/гггг
крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>
_____
_____
_____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 110 Наименование: Бърз тест за едновременна детекция на *Giardia lamblia* и *Cryptosporidium spp.*, индивидуално опаковани касети 20 теста/кит

<b>1) Кратко описание</b>	
Бърз тест за едновременна детекция на <i>Giardia lamblia</i> и <i>Cryptosporidium spp.</i> , индивидуално опаковани касети 20 теста/кит	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 40 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута: _____	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута: _____	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 111 Наименование: Реагенти за флоуцитометрични изследвания

<b>1) Кратко описание</b>	
111.1. Мишо античовешко моноклонално антитяло срещу CD4 (L200) маркирано с PerCP, за флоуцитометрия	
111.2. Мишо античовешко моноклонално антитяло срещу CD274 (MIN1) маркирано с FITC, за флоуцитометрия	
111.3. Мишо античовешко моноклонално антитяло срещу CD45RA (HI100), маркирано с FITC	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000

<p><b>3) Количество или обем</b> до 250 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 112 Наименование: Анти-човешко IgE-пероксидаза свързано антитяло. Да може да бъде съхранявано на +/-20°c.

<p><b>1) Кратко описание</b> Анти-човешко IgE-пероксидаза свързано антитяло. Да може да бъде съхранявано на +/-20°c.</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 1 брой Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 113 Наименование: Мануални галерии за идентификация

<b>1) Кратко описание</b>	
113.1. Мануални галерии за идентификация на Enterobacteriaceae опаковани в кутия до 20 биохимични теста	
113.2. Мануални галерии за идентификация на Стафилококи с до 20 биохимични теста.	
113.3. Мануални галерии за идентификация на Стрептококи с до 20 биохимични теста	
113.4. Мануални галерии за идентификация на Коринебактерии с до 20 биохимични теста	
113.5. Мануални галерии за идентификация на Найсерия/Хемофилус с 13 биохимични теста	
113.6. Готов кит с дехидратирани субстрати (мануална галерия от 19 асимилационни теста) за биохимична идентификация на дрожди.	
113.7. Готов кит с дехидратирани субстрати (асимилационни тестове) мануална галерия за биохимична идентификация на дрожди – 13 броя захари и 2 броя ензимни тестове. Цветна реакция при отчитане.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 290 галерии и 80 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 114 Наименование: Мануални галерии за идентификация на неферментативни Грам отрицателни бактерии, опаковани в кутия до 25 биохимични теста

<b>1) Кратко описание</b>	
Мануални галерии за идентификация на неферментативни Грам отрицателни бактерии, опаковани в кутия до 25 биохимични теста	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000



<p><b>3) Количество или обем</b> до 50 галерии Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 115 Наименование: Тест за биохимична идентификация на бактерии, който се използва за откриване на хидролиза на L-пиролидонил-?-нафтиламид - PYR при бърза вероятностна идентификация на стрептококи, група А и ентерококи, група D от чиста култура, включващ стъкло и цветен проявител,

<p><b>1) Кратко описание</b> Тест за биохимична идентификация на бактерии, който се използва за откриване на хидролиза на L-пиролидонил-?-нафтиламид - PYR при бърза вероятностна идентификация на стрептококи, група А и ентерококи, група D от чиста култура, включващ стъкло и цветен проявител, доставян в диспенсер за реагент, побира до четири теста за стъкло/диспенсер.</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 50 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 116 Наименование: Реактиви за работа с мануални галерии

#### 1) Кратко описание

116.1.Реактив за работа с мануални галерии API Suspension Medium

116.2.Реактив за цветна реакция за работа с мануални галерии за идентификация – сулфанилова киселина и NN диметил-1-нафтил амин, опаковка до 5 мл

116.3.Реактиви за нитратредуктаза NIT1 за API Coryne, ампула x 5 мл.

116.4.Реактиви за нитратредуктаза NIT2 за API Coryne, ампула x 5 мл.

116.5.Реактиви Zym A за API Coryne, ампула x 5 мл.

116.6.Реактиви ZYM B за API Coryne, ампула x 5 мл.

116.7.Реактиви PYZ за API Coryne, ампула x 5 мл.

116.8.Реактив NIN за API Strep, ампула x 5 мл.

116.9.Реактиви за Фогес-Проскауер VP1 за API Strep, ампула x 5 мл.

116.10.Реактиви за Фогес-Проскауер VP2 за API Strep, ампула x 5 мл.

116.11.Реактив за цветна реакция за индол James

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 215 мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация

---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 117 Наименование: Реагенти за определяне на специфично ИгЕ към алергени с апарат ImmunoCAP 100

#### 1) Кратко описание

117.1.Набор от специфичен ИгЕ конюгат и контроли на кривата при Cal 0 – 100 kU/l, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.2.Набор калибратори за апаратно определяне на алерген-специфичен ИгЕ от 0 – 100 kU/l, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.3.Анти-ИгЕ за апаратно определяне на специфичен ИгЕ, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.4.Проявяващ разтвор за апаратно определяне на специфичен ИгЕ, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.5.Стопиращ разтвор за апаратно определяне на специфичен ИгЕ, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.6.Кит за миене на апарат за определяне на специфичен ИгЕ  
 117.7.Алерген от пчелна отрова, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.8.Алерген от оси, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.9.Алерген от Staphylococcal enterotoxin A, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.10.Алерген от Staphylococcal enterotoxin B, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.11.Алерген от Staphylococcal enterotoxin C, съвместим с апарат ImmunoCAP 100  
 117.12.Алерген от Staphylococcal enterotoxin TSST, съвместим с апарат ImmunoCAP 100

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 41 бр и 406 мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 118 Наименование: Имунодиагностичен ин витро тест за доказване на алерген-специфични ИгЕ антитела, едновременно, срещу следните алергени: тимотейка; ръж; бреза; пелин; D. Pteronyssinus; котка; куче; кон; Cladosporium herb.; Alternaria alt.; Яйчен белтък; краве мляко; риба треска; пшеничено брашно; ориз; соя; лешник; морков; картоф; ябълка; кръстосано-реагиращи въглехидратни детерминанти. Възможност за обработване на единични пациенти. Време на извършване на теста – от 2 до 24 часа. Одобрен за ин витро диагностика от регулаторни институции. SE марка

<b>1) Кратко описание</b>	
Имунодиагностичен ин витро тест за доказване на алерген-специфични IgE антитела, едновременно, срещу следните алергени: тимотейка; ръж; бреза; пелин; D. Pteronyssinus; котка; куче; кон; Cladosporium herb.; Alternaria alt.; Яйчен белтък; краве мляко; риба треска; пшеничено брашно; ориз; соя; лешник; морков; картоф; ябълка; кръстосано-реагиращи въглехидратни детерминанти. Възможност за обработване на единични пациенти. Време на извършване на теста – от 2 до 24 часа. Одобрен за ин витро диагностика от регулаторни институции. CE марка	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 48 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 119 Наименование: Имунодиагностичен ин витро тест за едновременно доказване на човешки IgG автоантитела срещу следните антигени в серум или кръвна плазма: nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, dsDNA, нуклеозоми, хистони, рибозомални Р-протеини, AMA M2; с възможност за обработване на единични пациенти. Време за извършване на теста – от 2 до 24 часа. Одобрен за ин витро диагностика от регулаторни институции. CE марка

<b>1) Кратко описание</b>	
Имунодиагностичен ин витро тест за едновременно доказване на човешки IgG автоантитела срещу следните антигени в серум или кръвна плазма: nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, dsDNA, нуклеозоми, хистони, рибозомални Р-протеини, AMA M2; с възможност за обработване на единични пациенти. Време за извършване на теста – от 2 до 24 часа. Одобрен за ин витро диагностика от регулаторни институции. CE марка	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000

<p><b>3) Количество или обем</b> до 16 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 120 Наименование: Имунохроматографски тест за детекция на веротоксини в

<p><b>1) Кратко описание</b> Имунохроматографски тест за детекция на веротоксини в патогенни E.coli опаковка до 25 бр</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 50 теста Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 121 Наименование: Ин витро имунодиагностичен тест за доказване на IFN-gamma продукцията в супернатанти от цяла кръв след стимулация със специфичните антигени ESAT-6, CFP-10 и TB7.7 (p4) на M. tuberculosis. Количествен ELISA тест. Плаките са 96 ямкови, всяка плака съдържа 12 стрипа с по 8 ямки, предварително натоварени с моноклонално антитяло срещу човешки IFN-gamma. Продукцията на IFN-gamma се отчита апаратно на ELISA-ридер. Възможност за обработване на единични проби. Време на извършване на теста – 24 часа. Специфичност: > 99%. Чувствителност: 80%. Други изисквания: Одобрен за ин витро диагностика от регулаторни институции. CE марка

**1) Кратко описание**

Ин витро имунодиагностичен тест за доказване на IFN-gamma продукцията в супернатанти от цяла кръв след стимулация със специфичните антигени ESAT-6, CFP-10 и TB7.7 (p4) на M. tuberculosis. Количествен ELISA тест. Плаките са 96 ямкови, всяка плака съдържа 12 стрипа с по 8 ямки, предварително натоварени с моноклонално антитяло срещу човешки IFN-gamma. Продукцията на IFN-gamma се отчита апаратно на ELISA-ридер. Възможност за обработване на единични проби. Време на извършване на теста – 24 часа. Специфичност: > 99%. Чувствителност: 80%. Други изисквания: Одобрен за ин витро диагностика от регулаторни институции. CE марка

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 100 теста

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 122 Наименование: Лиофилизирани суплементи за добавяне към 500 ml СУЕ агар

**1) Кратко описание**

122.1. Лиофилизиран растежен суплемент, за добавяне към 500 ml

<p>СУЕ агар; със съдържание на едно шише: ACES буфер 5.0 гр., железен пирофосфат 0.125гр, цистеин хидрохлорид 0.2гр., алфа - кетоглутарат 0.5гр.; двойно подсигумено затваряне . Задължително мостра.</p> <p>122.2.Лиофилизиран GVPC селективен суплемент, за добавяне към 500 ml СУЕ агар; със съдържание на едно шише: глицин 1.5 гр., ванкомицин хидрохлорид 0.5гр., полимиксин В сулфат 39600 I.E., циклохексимид 40 мгр.; двойно подсигумено затваряне . Задължително мостра.</p>	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 60 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 123 Наименование: САУЕ бульон, модифициран по Evans за култури от патогенни E.coli за подобряване на производството на

<b>1) Кратко описание</b>	
САУЕ бульон, модифициран по Evans за култури от патогенни E.coli за подобряване на производството на веротоксин по време на растеж	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 100 гр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	

или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 124 Наименование: Лиофилизиран суплемент към САУЕ бульона опакован във във фиолки .

<b>1) Кратко описание</b>	
Лиофилизиран суплемент към САУЕ бульона опакован във във фиолки .	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 16 бр .	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 125 Наименование: Серум за идентифициране на кластридиум дифисиле, готов за ин-витро употреба за реакция аглутинация, 50 теста в опаковка.

<b>1) Кратко описание</b>	
Серум за идентифициране на кластридиум дифисиле, готов за ин-витро употреба за реакция аглутинация, 50 теста в опаковка.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000



<p><b>3) Количество или обем</b>  до 50 теста  Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)  (в цифри): _____ Валута:  Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>  от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 126 Наименование: Тест за доказване на токсин А и В на Clostridium difficile, 20 теста в опаковка.

<p><b>1) Кратко описание</b>  Тест за доказване на токсин А и В на Clostridium difficile, 20  тестата в опаковка.</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b>  до 20 теста  Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)  (в цифри): _____ Валута:  Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>  от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 127 Наименование: Шоколадов агар с Isovitalex за изолиране на патог. Найсерии и хемофилус, петри 20 мл

<b>1) Кратко описание</b> Шоколадов агар с Isovitalex за изолиране на патог. Найсерии и хемофилус, петри 20 мл		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b> до 400 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 128 Наименование: Шоколадов агар- петри за културелно изследване на чувствителни микроаерифилни микроорганизми

<b>1) Кратко описание</b> Шоколадов агар- петри за културелно изследване на чувствителни микроаерифилни микроорганизми		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b> до 200 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг		

крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>
_____
_____
_____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 129 Наименование: Агар за съхранение на шамове до 5 години на стайна температура, разлят в епруветки 3 мл, опакован в кутии до 50 бр. епруветки.

<b>1) Кратко описание</b>		
Агар за съхранение на шамове до 5 години на стайна температура, разлят в епруветки 3 мл, опакован в кутии до 50 бр. епруветки.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 300 бр.		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>		
от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>		
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 130 Наименование: База за кръвен агар бруцела, кутия до 500г.

<b>1) Кратко описание</b>		
База за кръвен агар бруцела, кутия до 500г.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b>		
до 500 гр.		
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		
(в цифри): _____ Валута:		

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 131 Наименование: Гранулирана, пречистена субстанция Сабуро без инхибитори за приготвяне среда за култивиране на дрожди, плесени и дерматофити, банка до 500г.

<b>1) Кратко описание</b> Гранулирана, пречистена субстанция Сабуро без инхибитори за приготвяне среда за култивиране на дрожди, плесени и дерматофити, банка до 500г.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 1000гр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 132 Наименование: Гранулирана субстанция Мюлер-Хинтон, отговаряща на CLSI стандарти за изследване чувствителност на клинично значими патогени, кутия до 500 гр.

<b>1) Кратко описание</b>	
Гранулирана субстанция Мюлер-Хинтон, отговаряща на CLSI стандарти за изследване чувствителност на клинично значими патогени, кутия до 500 гр.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 1000 гр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 133 Наименование: Цветна хранителна среда за доказване на дрожди от р.Candida: C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. tropicalis. Готови петрита.

<b>1) Кратко описание</b>	
Цветна хранителна среда за доказване на дрожди от р.Candida: C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. tropicalis. Готови петрита.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 200 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	

или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 134 Наименование: Твърда среда -петри Tayer Marthin за културелно изследване на Neisseria gonorrhoea.

<b>1) Кратко описание</b>	
Твърда среда -петри Tayer Marthin за културелно изследване на Neisseria gonorrhoea.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 100 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 135 Наименование: GC агар суха база

<b>1) Кратко описание</b>	
GC агар суха база	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 500 гр.	

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 136 Наименование: Amies суха база

<b>1) Кратко описание</b> Amies суха база		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b> до 180гр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b> <hr/> <hr/> <hr/>		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 137 Наименование: Твърда среда - петри Мюлер Хинтон с 5% конска кръв

<b>1) Кратко описание</b> Твърда среда - петри Мюлер Хинтон с 5% конска кръв
---

<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 100 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 138 Наименование: Изовиталекс - суплемент с дилуент, комплект от до 10 виалки, всяка виалка до 500 ml

<b>1) Кратко описание</b> Изовиталекс - суплемент с дилуент, комплект от до 10 виалки, всяка виалка до 500 ml	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 5000мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)



**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 139 Наименование: Хранителни среди за обща микробиология

**1) Кратко описание**

139.1. Васерблау-фенолрот агар, банки до 500 мл.  
139.2. Дезоксихолат-цитрат лактоза агар, суха хранителна среда, опаковки до 100 гр., селективна за изолиране и диференциране на чревни бактерии, със сертификат  
139.3. Жлъчно-ескулинов агар, в епруветки по 6 ml., за идентификация на ентерококи. 139,4. Кандида хром агар, хранителна среда в петри, за изолиране и съхранение на дрождеподобни микроорганизми от р. Candida, със сертификат 139.5. Кристензен агар с урея за доказване продукцията на ензим уреаза от микроорганизми, епруветки 6 мл 139,6. Кръвен агар. Хранителни среди за изготвяне на бактериални култури, готови петри 20 мл., със сертификат 139.7. МакКонки агар, разлята стерилна среда за култивиране на бактерии- 90мм петри 139.8. Макконки агар, суха хранителна среда, опаковки до 100 гр., за изолиране и диференциране на чревни бактерии, със сертификат 139.9. Мюлер-Хинтон агар с 5% кръв. Хранителна среда за тестване на антибиотична чувствителност, готови петри, отговарящи на CLSI стандартите за вискателни микроорганизмите, 20 мл 139.10. Мюлер-Хинтон агар. Хранителна среда за тестване на антибиотична чувствителност, готови петри, отговарящи на CLSI стандартите за микроорганизмите, готови петри 20 мл 139.11. Полусолиден агар, епруветки 13 мл, стерилен, опакован в кутии до 20 епруветки 139.12. Полусолиден агар 0,5%, банка по 450 мл. 139.13. Соево-казеинов агар, банка до 450 мл., течна хранителна среда, за култивиране на аеробни и факултативни анаероби, със сертификат 139.14. Обикновен агар, банки 450 мл. 139.15. Обикновен агар, суха хранителна среда, опаковки до 100 гр., със сертификат 139.16. Шоколадов агар с растежни фактори V и X. Хранителни среди за изготвяне на бактериални култури, готови петри 139.17. Готова агарова хранителна среда "Сабуро", стерилна, разлята в банки до 500 ml 139.18. База за кръвен агар, суха хранителна среда, разфасована в опаковки до 100 г. 139.19. Обикновен бульон - Неселективна течна среда за култивиране на бактерии, банки до 450 мл. 139.20. Соево-казеинов бульон, суха хранителна среда, опаковки до 100 гр. за култивиране на аеробни и факултативни анаероби, със сертификат 139.21. Кристенсен-бульон с урея, епруветки по 6 мл, опаковани по 20 епруветки в кутия 139.22. Нитратен бульон епр. 4 мл. опакована в кутии до 20 епруветки 139.23. Соево казеинов бульон с 15 % глицерол, епруветки по 6 ml 139.24. Среда за контрол на стерилност на повърхности, Контактни петри Ф 35 мм. тип Rodac, в опаковка до 10 петри, за мониторинг на повърхности, със сертификат 139.25. База за среда на Клауберг със суплемементи, банки до 275 мл 139.26. Среда на Тод в епруветки по 6 мл., обогатителна хранителна среда за бактерии 139.27. Среда за определяне на декарбоксилаза на Орнитин в ампули x 1.5 мл. 139.28. Хранителна среда TV-4: тройно концентрирана хранителна среда TV-4, лиофилизирана, флакон 2,3 мл 139.29. Клиглер-суха хранителна среда, опакована до 100 г 139.30. Гранулирана субстанция Мюлер-Хинтон, отговаряща на CLSI стандарти за изследване чувствителност на клинично значими

патогени, кутия до 100г.139.31.Субстанция за приготвяне на среда Левин за изолиране и диференциране на чревни бактерии, банка до 100 г139.32.Обикновен агар Т за холера, суха хранителна среда, разфасована в опаковки до 100 г.139.33.Селективен агар за холерни вибриони, суха среда, opak до 100 гр.139.34.Селенитов бульон, селективна обогатителна среда за чревни бактерии, суха субстанция, опаковка до 100 г.139.35.Обикновен бульон - обогатителна течна среда за култивиране на бактерии,суха субстанция, опаковки до 100 гр., със сертификат139.36.Среда с натриев малонат ампули x 1.5 мл.139.37.Среда за определяне на дулцит, ампули x 1.5 мл.139.38.Вода пептонна139.39.Вода пептонна концентрирана суха хранителна среда, разфасована в опаковки до 100 г.

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 100000 мл., 5000бр., 300гр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 140 Наименование: Реактиви и разтвори за микробиологична диагностика

## 1) Кратко описание

140.1.Физиологичен разтвор банка до 450мл. 140.2.Физиологичен разтвор с трис буфер, стерилен, опакован в стъкла до 100 мл  
140.3.Карбол фуксин, банка до 500 мл 140.4.Кристалвиолет 1%, флакон до 100 мл. 140.5.Лугол - банка до 100 мл. 140.6.Лугол, банки до 0,500 л 140.7.Метилен блау по Льофлер, флакон до 100 мл  
140.8.Сафранин 2%, флакон до 100 мл. 140.9.Реактив за индол по Ковач, флакон до 100 мл

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 30000мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 141 Наименование: Готови разтвори на въглехидрати за микробиологична диагностика

<b>1) Кратко описание</b> 141.1.Гликоген 1% епр. 4 мл.опакована в кутии до 20 епруветки 141.2.Декстроза 1% епр. 4 мл.опакована в кутии до 20 епруветки 141.3.Захароза 1% епр. 4 мл.опакована в кутии до 20 епруветки 141.4.Малтоза 1% епр. 4 мл.опакована в кутии до 20 епруветки 141.5.Трехалоза 1% епр. 4 мл.опакована в кутии до 20 епруветки						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b> <table border="1" style="width: 100%;"><thead><tr><th></th><th>Осн. код</th><th>Доп. код (когато е приложимо)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Осн. предмет</td><td>33694000</td><td></td></tr></tbody></table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 160 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 142 Наименование: Нормален конски серум, шишенца до 100 мл  
нелиофилизиран

<b>1) Кратко описание</b> Нормален конски серум, шишенца до 100 мл нелиофилизиран	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 100 мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 143 Наименование: Лиофилизирана нормална заешка плазма за доказване продукция на ензим коагулаза от микроорганизми, Флакон от 3 ml.

<b>1) Кратко описание</b> Лиофилизирана нормална заешка плазма за доказване продукция на ензим коагулаза от микроорганизми, Флакон от 3 ml.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 120 мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг	

крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>
_____
_____
_____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 144 Наименование: Овнешка кръв-дефибрирана , стъкло до 100 мл.

<b>1) Кратко описание</b> Овнешка кръв-дефибрирана , стъкло до 100 мл.		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b> до 1200мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		
_____		
_____		
_____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 145 Наименование: Фетален телешки серум - топлинно инактивиран, подходящ за продължително клетъчно култивиране опаковка до 500мл

<b>1) Кратко описание</b> Фетален телешки серум - топлинно инактивиран, подходящ за продължително клетъчно култивиране опаковка до 500мл		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000	
<b>3) Количество или обем</b> до 3500мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)		

(в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 146 Наименование: Говежди серумен албумин фракция V, рН 7.0 за ELISA , опаковка до 50 грама

<b>1) Кратко описание</b> Говежди серумен албумин фракция V, рН 7.0 за ELISA , опаковка до 50 грама						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Осн. предмет</b></td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	<b>Осн. предмет</b>	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
<b>Осн. предмет</b>	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 100гр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 147 Наименование: Пепсин 1:10 000, до 500г.

<b>1) Кратко описание</b> Пепсин 1:10 000, до 500г.
--

<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 500 гр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 148 Наименование: Хранителни среди, реагенти и консумативи за опресняване на клетъчната банка

<b>1) Кратко описание</b> 148.1. Течна хранителна среда за клетъчно култивиране Dulbecco Modified Eagle Medium with D-Glucose 4500mg/l, w/o Sodium Pyruvate, w/o L-Glutamine, with HEPES, банка до 500 мл 148.2. Трипсин-версен разтвор, съдържание на трипсин 0.12% и на EDTA 0.02%, без фенол-ред, разтворен в Dulbecco's Phosphate Buffered Saline, течен, стерилен, подходящ за работа с клетъчни култури, опаковка до 500мл 148.3. Течна хранителна среда MEM (Minimum Essential Medium) на основата на Earl's salt, с L-глутамин, с NEAA и HEPES, без натриев бикарбонат, тествана за клетъчни култури, течна, опаковка до 1 л. 148.4. Пеницилин G натриева сол, тестван за клетъчни култури - за добавяне към хранителна среда за клетъчни култури, опаковка от 25 международни единици (МЕ) 148.5. Penicillin G субстанция - калиева сол - 25гр. в оп. 148.6. L-глутамин, тестван за клетъчни култури - за добавяне към хранителна среда за клетъчни култури, опаковка от 20 милилитра	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 15 л., до 5000мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	

от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 149 Наименование: Серуми за типизиране на салмонели, готови за ин-витро употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, флакон до 1 мл.

#### 1) Кратко описание

149.1. Ngm салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 2 години, опаковка до 1 мл., достатъчен за 150 теста салмонелен серум, . 149.2. Ni салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка до 1 мл., достатъчен за 150 теста салмонелен серум, . салмонелен наситен серум, 149.3. Ov салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка от 1 мл., достатъчен за 150 теста салмонелен серум, . салмонелен наситен серум, 149.4. Nb салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка от 1 мл., достатъчен за 150 теста салмонелен серум, . 149.5. Nd салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка от 1 мл., достатъчен за 150 теста салмонелен серум, 149.6. Nh салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка от 1 мл., достатъчен за 150 теста салмонелен серум, . 149.7. Nhx салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка от 1 мл., достатъчен за 150 теста салмонелен серум, . 149.8. Ng салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 2 години, опаковка до 1 мл. 149.9. 07 салмонелен наситен



антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 2 години, опаковка от 1 мл. 149.10.08 салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 2 години, опаковка от 1 мл. 149.11.0Е салмонелен наситен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 2 години, опаковка от 1 мл.

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

## 3) Количество или обем

до 50 мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 150 Наименование: Поливалентен салмонелен антисерум,

#### 1) Кратко описание

150.1.ОМА (А, В, D, Е, L) поливалентен салмонелен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка до 3 мл., достатъчен за 150 теста 150.2.НЕ (eh, enx, enz15) поливалентен салмонелен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка до 3 мл., достатъчен за 150 теста 150.3.НГ (fg, gm, gp, gpu, gst, mt, gz51, gz62, gz63) поливалентен салмонелен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка до 3 мл., достатъчен за 150 теста 150.4.НL (lv, lw, lz13, lz28, lz40) поливалентен салмонелен антисерум, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло,

със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка до 3 мл., достатъчен за 150 теста	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 20 мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 151 Наименование: Комбинирани серуми за фазова инверсия по метода на Svengard

<b>1) Кратко описание</b> 151.1.SG2 комбиниран серум за фазова инверсия по метода на Svengard, включва d+i+eh, консервиран с натриев азид, готов за ин-витро употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка до 3 мл, достатъчен за 30 теста 151.2.SG4 комбиниран серум за фазова инверсия по метода на Svengard, включва r и z, консервиран с натриев азид, готов за употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, със срок на годност от датата на производство не по-малко от 4 години, опаковка до 3 мл, достатъчен за 30 теста	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 20мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	

или  
 начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг  
 крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б**

**ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 152 Наименование: Готови салмонелни диагностикуми за реакция аглутинация Видал

**1) Кратко описание**

152.1.0А салмонелен диагностикум ОА (02, 12), флакон до 2 мл.  
 152.2.0В салмонелен диагностикум ОВ (04, 5, 12), флакон до 2 мл.  
 152.3.0С салмонелен диагностикум ОС (06, 7, 8), флакон до 2 мл.  
 152.4.0D салмонелен диагностикум OD (09, 12), флакон до 2 мл.  
 152.5.0Е салмонелен диагностикум ОЕ (03, 10, 15), флакон до 2 мл.  
 152.6.На салмонелен диагностикум флакон до 2 мл.  
 152.7.Нб салмонелен диагностикум флакон до 2 мл.  
 152.8.Нс салмонелен диагностикум флакон до 2 мл.  
 152.9.Нd салмонелен диагностикум флакон до 2 мл.  
 152.10.Н1,5 салмонелен диагностикум флакон до 2 мл.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 30 мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 153 Наименование: Серум за типизиране на салмонели, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка 1 мл.

**1) Кратко описание**

153,1Серум за типизиране на салмонели O25, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,2Серум за типизиране на салмонели O28, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,3Серум за типизиране на салмонели H2, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,4Серум за типизиране на салмонели H5, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,5Серум за типизиране на салмонели H6, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,6Серум за типизиране на салмонели H7, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,7Серум за типизиране на салмонели Hs, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,8Серум за типизиране на салмонели Ht, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,9Серум за типизиране на салмонели Hz4, z23 за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,10Серум за типизиране на салмонели O46, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,11Серум за типизиране на салмонели O27, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 153,12Серум за типизиране на салмонели O14, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 50 мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 154 Наименование: Серуми за типизиране Шигели готов за ин-витро употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, флакон 1 мл. .

<b>1) Кратко описание</b>	
154,1Аглутиниращ серум Shigella flexneri 1	
154,2Аглутиниращ серум Shigella flexneri 2	
154,3Аглутиниращ серум Shigella flexneri 3	
154,4Аглутиниращ серум Shigella flexneri X	
154,5Шигела флекснери у,	
154,6Шигела флекснери z,	
154,7Шигела флекснери (1-6, x, y, z) поливалентен,	
154,8Аглутиниращ серум Shigella flexneri 6 (Нюкасъл)	
154,9Аглутиниращ серум Shigella sonnei (S+R)	
154,10Шигела зонеи (S-R),	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 10 мл.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 155 Наименование: Серуми за типизиране E. Coli готов за ин-витро употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, флакон 1 мл. .

<b>1) Кратко описание</b>
155,1I поливалентен E. Coli,
155,2II поливалентен E. Coli,
155,3III поливалентен E. Coli,
155,4O15 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,
155,5O18 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,
155,6O28 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,
155,7O32 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,
155,8O63 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,
155,9O75 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,

155,100112 АВ E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,110112 АС E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,120114 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,130115 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,140117 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,150129 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,160136 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,170143 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,180144 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,190146 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,200149 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,210152 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,220157 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,230159 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,240164 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,250166 E. Coli ненаситен аглутиниращ серум,  
 155,2606 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,27026 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,28044 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,29055 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,30078 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,31086 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,320111 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,330124 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,340126 E. Coli наситен аглутиниращ серум,  
 155,350128 E. Coli наситен аглутиниращ серум,

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 40мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 156 Наименование: Поливалентни серуми за типизиране на патотипове диарогенни E. Coli готов за ин-витро употреба за реакция аглутинация на предметно стъкло, флакон до3 мл .

**1) Кратко описание**

156,1Поливалентен серум за типизиране на E. Coli съдържащ 026,055,0103,0111,0121,0128abc,0145,0157  
 156,2Поливалентен серум за типизиране на E. Coli с съдържащ 02,05,08,084,0118,0119,0176,0177  
 156,3Поливалентен серум за типизиране на E. Coli с съдържащ 08,074,076,091,0113,0117,0146,0174  
 156,4Серум за типизиране на E. Coli, за реакция аглутинация на предметно стъкло H1, опаковка до 5 мл  
 156,5Серум за типизиране на E. Coli, за реакция аглутинация на предметно стъкло H7, опаковка до 5 мл  
 156,6Серум за типизиране на E. Coli, за реакция аглутинация на предметно стъкло H21, опаковка до 5 мл  
 156,7Серум за типизиране на E. Coli, за реакция аглутинация на предметно стъкло H24, опаковка до 5 мл

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 40 мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 157 Наименование: Серум за типизиране на E. coli, за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка 1 мл.

**1) Кратко описание**

157,1Серум за типизиране на E. Coli 091:K- , за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.  
 157,2Серум за типизиране на E. Coli 0103:K- , за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.

157,3Серум за типизиране на E. Coli O118:K- , за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.	
157,4Серум за типизиране на E. Coli O145:K- , за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.	
157,5Серум за типизиране на E. Coli O157:K- , за реакция аглутинация на предметно стъкло,лиофилизиран, опаковка до 1 мл.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. предмет</b>	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b> 33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 5 мл. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?      Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 158 Наименование: Диагностикум бактериален

<b>1) Кратко описание</b> 158,1Диагностикум бактериален-бруцелен, фиолка по 3 мл. 158,2Диагностикум бактериален-туларемиен, фиолка по 3 мл. 158,3Диагностикум бактериален- йерсиния ентероколитика- 03, фиолка по 3 мл. 158,4Диагностикум бактериален- йерсиния ентероколитика- 09, фиолка по 3 мл. 158,5Диагностичен бактериофаг за ООИ, антраксен №138,неразреден, ампула 1 мл. 158,6Диагностичен бактериофаг за ООИ, Берлин, чумен,неразреден, ампула 1 мл. 158,7Диагностичен бактериофаг за ООИ, холерен (IV гр.+ гр.С), неразреден, течен, ампула 1 мл. 158,8Диагностичен бактериофаг за ООИ, холерен поливалентен, неразреден, течен, ампула 1 мл. 158,9Диагностичен бактериофаг за ООИ, холерен Ел Тор (II гр.+ гр.2) , неразреден, течен, ампула 1 мл.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. предмет</b>	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b> 33694000



**3) Количество или обем**

до 30мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 159 Наименование: Аглутиниращи диагностични серуми за ООИ

**1) Кратко описание**

159,1Аглутиниращи диагностични серуми за ООИ-Холерен О (Инаба+ Огава), ампула 1 мл.

159,2Аглутиниращи диагностични серуми за ООИ-Холерен Инаба, ампула 1 мл.

159,3Аглутиниращи диагностични серуми за ООИ-Холерен Огава, ампула 1 мл.

159,4Аглутиниращи диагностични серуми за ООИ - бруцелен

159,5Аглутиниращи диагностични серуми за ООИ-туларемиен

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)****Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)****Осн. предмет**

33694000

**3) Количество или обем**

до 10мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 160 Наименование: Флуоресцентен серум за ООИ

<b>1) Кратко описание</b>	
160,1 Флуоресцентен серум за ООИ, Антраксен капсулосоматичен, ампула 0,5 мл.	
160,2 Флуоресцентен серум за ООИ, Чумен, капсулосоматичен, ампула 0,5 мл.	
160,3 Флуоресцентен серум за ООИ, туларемиен, ампула 0,5 мл.	
160,4 Флуоресцентен серум за ООИ, бруцелен, ампула 0,5 мл.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до до 30мл.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 161 Наименование: Микроаглутинационен тест за доказване на тотални анти-Brucella антитела – BRUCAPT-BRUCCELLACAPT + Разредител за микроаглутинационен тест – B002 serum diluent for BRUCCELLACAPT

<b>1) Кратко описание</b>	
Микроаглутинационен тест за доказване на тотални анти-Brucella антитела – BRUCAPT-BRUCCELLACAPT + Разредител за микроаглутинационен тест – B002 serum diluent for BRUCCELLACAPT	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 384 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 162 Наименование: Карти за идентификация на бактерии за апарат VITEK 2 компакт 15.

<b>1) Кратко описание</b> 162,1 Карти за идентификация на грам отрицателни бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. 162,2 Карти за идентификация на грам положителни бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. 162,3 Карти за антибиотикочувствителност на грам отрицатели, аеробни бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. 162,4. Карти за идентификация на дрожди. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. 162,5 Карти за антибиотикочувствителност на грам положителни коки от род Staphylococcus, Enterococcus; Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. 162,6 Карти за идентификация на бактерии от род Neisseria, Haemophilus и други чувствителни грам отрицателни бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 500 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута:	
Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____	

--

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 163 Наименование: Антимикотични дискове

<b>1) Кратко описание</b>	
163,1 Антимикотични дискове Вориконазол, концентрация 1µg/диск, отговарящи на изискванията на CLSI M44-A, опаковани в 1 стрип до 50 диска	
163,2 Антимикотични дискове Нистатин, концентрация 100 U/диск, отговарящи на изискванията на CLSI M44-A, опаковани в 1 стрип до 50 диска	
163,3 Антимикотични дискове Флуконазол, концентрация 25µg/диск, отговарящи на изискванията на CLSI M44-A, опаковани в 1 стрип до 50 диска	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 600 бр. дискове	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 164 Наименование: Дискове напоени с оптохин за идентификация на пневмококи

<b>1) Кратко описание</b>	
Дискове напоени с оптохин за идентификация на пневмококи	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 150 бр. дискове	

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 165 Наименование: Бацитрацин, концентрация 0.07 U/диск ,  
 опаковани в 1 кутия до 100 диска

<b>1) Кратко описание</b> Бацитрацин, концентрация 0.07 U/диск , опаковани в 1 кутия до 100 диска						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<b>3) Количество или обем</b> до 400 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 166 Наименование: Антибиотични дискове , отговарящи на изискванията на CLSI,съвместими с диск-диспенсър на Oxoid,

**1) Кратко описание**

166,1Азитромицин, концентрация 15 µg/диск 166,2 Азтреонам, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,3 Амикацин, концентрация 30µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,4 Амоксицилин/клавуланова киселина, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,5Ампицилин, концентрация 2 µg/диск, 166,6Ампицилин, концентрация 10 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,7 Вацитрацин В, концентрация 10 U/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,8 Ванкомицин, концентрация 5 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,9 Ванкомицин, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,10 Гентамицин, концентрация 120 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,11Гентамицин, концентрация 30 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,12Гентамицин, концентрация 10 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,13 Доксициклин, концентрация 30 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,1 Еритромицин, концентрация 15 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,15Ертапенем, концентрация 10 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,16 Имипенем, концентрация 10 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,17 Клиндамицин, концентрация 2µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,18 Колистин, концентрация 10 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,19 Левофлоксацин, концентрация 5 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,20 Линезолид, концентрация 10 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,21 Меропенем, концентрация 10 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,22 Мупироцин, концентрация 5 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,23 Мупироцин, концентрация 200 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,24 Налидискова киселина, концентрация 30 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,25 Нетилмицин, концентрация 10 µg/диск, опаковани в 1 стрип по 50 диска166,26 Нетилмицин, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1 стрип по 50 диска 166,27Нитроксолин, концентрация 20 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,28 Оксацилин, концентрация 1 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,29 Офлоксацин, концентрация 5 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,30 Пеницилин, концентрация 1 U/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,31Пеницилин, концентрация 10 U/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,32 Пиперацилин, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,33 Пиперацилин, концентрация 100 µg/дискдо 50 диска 166,34 Пиперацилин/Тазобактам, концентрация 36 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,35 Пиперацилин/Тазобактам, концентрация 110 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,36 Рифампин, концентрация 5 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,37 Тетрациклин, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,38 Тикарцилин, концентрация 75 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,39 Тикарцилин/клавуланова киселина, концентрация 85 µg/диск , опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,40

Триметоприм/сулфаметоксазол, концентрация 25 µg/диск ,  
 166,41 Хлорамфеникол, концентрация 30 µg/диск, 166,42  
 Цефалотин, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1 стрип до 50  
 диска 166,43 Цефепим, концентрация 30 µg/диск, опаковани в 1  
 стрип до 50 диска  
 166,44 Цефепим + клавуланова киселина, концентрация 30+10 µg  
 опаковани в 1 стрип до 50 диска 166,45 Цефокситин, концентрация  
 30 µg/диск 166,46 Цефоперазон/Сулбактам, концентрация 105  
 µg/диск, 166,47 Цефотаксим, концентрация 5 µg/ диск,  
 166,48 Цефотаксим, концентрация 30 µg/ диск, 166,49 Цефтазидим,  
 концентрация 10 µg/диск, опаковани в 166,50 Цефтазидим,  
 концентрация 30 µg/диск, 166,51 Цефтибутен с концентрация 30  
 мкг/диск 166,52 Цефтизоксим с концентрация 30 мкг/диск 166,53  
 Цефтриаксон, концентрация 30 µg/диск , 166,54 Ципрофлоксацин,  
 концентрация 5 µg/диск,  
 166,55 Фузидиева киселина концентрация 10 µg/диск ,  
 166,56 Линезолид, концентрация 30 µg/диск , опаковани в стрип по  
 50 диска

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 10000 бр. дискове

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 167 Наименование: Тест ленти за антибиотична чувствителност

#### 1) Кратко описание

167,1 МИК тест ленти Амикацин тънки, пластични лентички, импрегнирани с концентрационен градиент на Амикацин, 167,2 МИК тест ленти Гентамицин тънки, пластични лентички, импрегнирани с концентрационен градиент на Гентамицин, 167,3 МИК тест ленти Имипенем тънки, пластични лентички, импрегнирани с концентрационен градиент на Имипенем, . 167,4 МИК тест ленти Имипенем и комбинация имипенем плюс EDTA за определяне на МИК за метало-бета-лактамази, тънки, пластични лентички, импрегнирани с

концентрационен градиент на Имипенем и комбинация имипенем плюс EDTA, опаковка до 100 лентички в блистери по 10 бр. 167,5МИК тест ленти Меропенем тънки, пластични лентички, импрегнирани с концентрационен градиент на Меропенем, опаковка до 100 лентички в блистери по 10 бр. 167,6МИК тест ленти Цефотаксим тънки, пластични лентички, импрегнирани с концентрационен градиент на Цефотаксим, опаковка до 100 лентички в блистери по 10 бр. 167,7МИК тест ленти Цефтазидим тънки, пластични лентички, импрегнирани с концентрационен градиент на Цефтазидим, 167,8МИК тест ленти Ципрофлоксацин, тънки, пластични лентички, импрегнирани с концентрационен градиент на Ципрофлоксацин опаковка до 100 лентички в блистери по 10 бр. 167,9МИКтест ленти Цефотаксим/клавуланова киселина. Тънки, инертни и непорьозни, пластични лентички, широки 5 mm и дълги 60 mm. Импрегнирани с концентрационен градиент на Цефотаксим/клавуланова киселина 167,10МИКтест ленти Цефтазидим/клавуланова киселина. Тънки, инертни и непорьозни, пластични лентички, широки 5 mm и дълги 60 mm. Импрегнирани с концентрационен градиент на Цефотаксим/клавуланова киселина 167,11МИК тест ленти Каспофунгин 0.002-32 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на каспофунгин, 167,12МИК тест ленти Вориконазол 0.002-32 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на вориконазол, опаковка до 30 лентички, 167,13МИК тест ленти Флуконазол 0.016-256 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на флуконазол, .167,14МИК тест ленти Итраконазол 0.002-32 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на итраконазол, .167,15МИК тест ленти Анидулафунгин 0.002-32 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на анидулафунгин, .167,16МИК тест ленти Cefixime 0.016-256 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на цефиксим .167,17МИК тест ленти Ceftriaxone 0.002-32 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на цефтриаксон, 167,18МИК тест ленти Azithromycin 0.016-256 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на азитромицин, по 10 бр. 167,19МИК тест ленти Spectinomycin 0.064-1024 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на спектиномицин, опаковка до 30 лентички, опаковани в отделни блистери по 10 бр. 167,20МИК тест ленти Ciprofloxacin 0.002-32 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на ципрофлоксацин, опаковка до 30 лентички, опаковани в отделни блистери по 10 бр. 167,21МИК тест ленти Gentamicin 0.016-256 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на гентамицин, .167,22МИК тест ленти Tetracycline 0.016



-256 мг./мл., тънки, пластични лентички, опаковани в блистер с поемащо влагата вещество, импрегнирани с концентрационен градиент на тетрацикли	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 1800бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 168 Наименование: Тест ленти за биохимия на урина за 10 показателя: кетони, нитрати, белтък, глюкоза, билирубин, уробилиноген, еритроцити, левкоцити, рН, относително тегло, опаковка до 100 бр

<b>1) Кратко описание</b> Тест ленти за биохимия на урина за 10 показателя: кетони, нитрати, белтък, глюкоза, билирубин, уробилиноген, еритроцити, левкоцити, рН, относително тегло, опаковка до 100 бр	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 700 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

--

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 169 Наименование: Тест Индофенол оксидаза за отчитане продукцията на цитохром оксидаза от микроорганизми, сухи лентички, опаковка до 50 ленти

<b>1) Кратко описание</b>	
Тест Индофенол оксидаза за отчитане продукцията на цитохром оксидаза от микроорганизми, сухи лентички, опаковка до 50 ленти	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 500 теста	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 170 Наименование: Тест ленти за измерване на рН

<b>1) Кратко описание</b>	
170,1Тест ленти за измерване на рН - област 5,1 до 6,6	
170,2Тест ленти за измерване на рН - област 6,0 до 7,5	
170,3Тест ленти за измерване на рН - област 7,5 до 8,7	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 900 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 171 Наименование: Неутрализиращ разтвор, банка до 500 мл, за неутрализиране действието на дезинфектанти, със сертификат

**1) Кратко описание**

Неутрализиращ разтвор, банка до 500 мл, за неутрализиране действието на дезинфектанти, със сертификат

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 5000мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 172 Наименование: Неутрализиращ разтвор с натриев тиосулфат, банка до 500 мл, за неутрализиране действието на дезинфектанти, съдържащи хлор, със сертификат

**1) Кратко описание**

Неутрализиращ разтвор с натриев тиосулфат, банка до 500 мл, за неутрализиране действието на дезинфектанти, съдържащи хлор, със сертификат

<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 5500мл.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 173 Наименование: Готов разтвор стабилизатор на пероксидазен конюгат. Да може да запазва активността на HRP conjugate. Да може да се съхранява на 2 -8 °с.

<b>1) Кратко описание</b>	
Готов разтвор стабилизатор на пероксидазен конюгат. Да може да запазва активността на HRP conjugate. Да може да се съхранява на 2-8 °с.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 1л.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 174 Наименование: Буфериран и концентриран (10X) лизиращ разтвор, на базата на амониев хлорид, не съдържащ фиксиращ реагент. Разтворът да лизира еритроцити и да запазва интактни разтворените в него левкоцити; подходящ за флоуцитометрия

#### 1) Кратко описание

Буфериран и концентриран (10X) лизиращ разтвор, на базата на амониев хлорид, не съдържащ фиксиращ реагент. Разтворът да лизира еритроцити и да запазва интактни разтворените в него левкоцити; подходящ за флоуцитометрия

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 100мл.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 175 Наименование: Skim milk - суха среда за съхранение на бактерии, до 500 гр. в кутия

#### 1) Кратко описание

Skim milk - суха среда за съхранение на бактерии, до 500 гр. в кутия

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 500гр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не



активност; в комплект с буфери и магнезиев хлорид; опаковка до 500 единици с концентрация до 5 единици на микролитър;  
 177,3 Hot-start Taq полимераза за PCR; горещ старт чрез инхибиращо моноклонално антитяло; подходящ за Real-time PCR; с интактна 5' → 3' екзонуклеазна функция, окомплектован с отделни епруветки буфер и магнезиев хлорид  
 177,4 хbaI 1500 U, концентрация 10U/μl, доставян с 1 мл.10X буфер в опаковка и сертификат  
 177,5 Набор за синтез на copy DNA с Rnase H активност и завишена термална стабилност. 10000 U  
 177,6 Ензим RSA I (комплект ензим с буфер) 10 U/μl; опаковка до 1000U  
 177,7 Рестриктазен ензим HincII (HindII) за токсинотипиране на C. difficile, окомплектован с подходящ реакционен буфер  
 177,8 Рестриктазен ензим XmiI (AccI) за токсинотипиране на C. difficile, окомплектован с подходящ реакционен буфер  
 177,9 Рекомбинантна урацил-ДНК-гликозилаза (Uracyl-N-glycosylase (UNG)) в разфасовки до 200U  
 177,10 ДНаза I от телешки панкреас, лиофилизиран ензим, хроматографски пречистен, свободна от РНаза

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 80000 единици

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 178 Наименование: ДНаза от скариси, хроматографски пречистен, свободна от РНаза

**1) Кратко описание**

ДНаза от скариси, хроматографски пречистен, свободна от РНаза

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

<p><b>3) Количество или обем</b> до 100 единици Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 179 Наименование: Дезоксинуклеотиди

<p><b>1) Кратко описание</b> 179,1Комплект дезоксинуклеотид-трифосфати- dATP, dTTP, dGTP, dCTP (dNTP), сертифицирани за PCR; всеки dNTP да е окомплектован в отделна епруветка в концентрация до 100 мол/л и количество до 100 микромола; чистота на всеки dNTP; минимум 99.2%; без РНаза, ДНаза и 179,2"Набор готови за употреба dNTPs - Готова за употреба смес от dNTPs 200 мкл - концентрация 10 мМ всяко - под формата на натриеви соли рН7.0 - 98% чистота - HPLC пречистени " 179,3Дезоксинуклеотид-урацил-трифосфат - dUTP, сертифициран за работа с PCR, окомплектован в отделна епруветка в концентрация до 100 мол/л и количество до 100 микромола; чистота минимум 99.2%; без РНаза, ДНаза и ДНК</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 1900микролитъра и до 100 микромола Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или</p>						



начална дата _____ дд/мм/гггг
крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>
_____
_____
_____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 180 Наименование: Молекулен ДНК маркери

<b>1) Кратко описание</b>	
180,1Молекулен ДНК маркер 100-1000bp; да съдържа ивици равняващи се на 100, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000 базови двойки 0,05 µg/µl (комплект от 25 µg маркер и loading dye)	
180,2Молекулен ДНК маркер 50-1000bp; да съдържа ивици равняващи се на 50, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000 базови двойки	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 600 микрограма	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 181 Наименование: Молекулен маркер, концентрация 50 мкгр, за 100 гел-линии, 15 фрагмента с размер вариращ от 100 bp до 1500 bp

<b>1) Кратко описание</b>	
Молекулен маркер, концентрация 50 мкгр, за 100 гел-линии, 15 фрагмента с размер вариращ от 100 bp до 1500 bp	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000

<p><b>3) Количество или обем</b> до 250 микрограма Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 182 Наименование: Маркери готови за накапване

<p><b>1) Кратко описание</b> 182,1ДНК маркер за агарозна електрофореза с минимум 12 линии в диапазона от 25 до 500bp, готов за използване формат с включен буфер за накапване и по-интензивно светещи бендове на 100 и 200bp. Разфасовка до 200 линии . 182,2ДНК маркер за агарозна електрофореза с минимум 15 линии в диапазона от 50 до 2000bp, готов за използване формат с включен буфер за накапване и по-интензивно светещи бендове на 300, 1000 и 2000bp. Разфасовка до 200 линии</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b> до 2000 микролитъра Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 183 Наименование: Микс 2х за бърза и високо специфична Hot start PCR реакция в обем от 50мкл съдържащ:

<b>1) Кратко описание</b>	
Микс 2х за бърза и високо специфична Hot start PCR реакция в обем от 50мкл съдържащ: Всички необходими компоненти за мултиплексна PCR реакция, включително буфер за директно накапване на гел. Разфасовка 20 x 1,25мл за 1000 реакции.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 1000 реакции	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 184 Наименование: Микс 2х за бърза и високо възпроизводима Реал Тайм PCR реакция в обем от 20мкл съдържащ:

<b>1) Кратко описание</b>	
Микс 2х за бърза и високо възпроизводима Реал Тайм PCR реакция в обем от 20мкл съдържащ: Всички необходими компоненти за Реал Тайм PCR реакция, включително dNTPs, стабилизатори и енхансери. до 500 реакции.	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 1000 реакции	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 185 Наименование: Реагенти за молекулярна биология

<b>1) Кратко описание</b> 185,1Агароза за гел електрофореза: специално пречистена за електрофореза агароза, опаковка до 500 грама 185,2ТВЕ буфер за агарозна гел електрофореза, 10х концентриран 185,3Етидиев бромид: течен, опаковка до 10 мл, за молекулярна биология 185,4N-лаурил саркозинат 30% разтвор, за молекулярна биология, опаковка до 50 мл. 185,5Вода за PCR без нуклеази, обработена с DEPC , опаковка до 500 мл. 185,6Обработена с DEPC вода за молекулярна диагностика, банка до 100 мл	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b> до 1600 милилитъра , до 200 грама, 15 литра Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 186 Наименование: Безвредно флуоресцентно багрило за визуализиране на ДНК и РНК, заместител на етидиевия бромид, за агарозни и полиакриламидни гелове, стабилно при стайна температура, спектър на емитиране около 600 нм, опаковка до 0,5 мл, за до 100 гела

**1) Кратко описание**

Безвредно флуоресцентно багрило за визуализиране на ДНК и РНК, заместител на етидиевия бромид, за агарозни и полиакриламидни гелове, стабилно при стайна температура, спектър на емитиране около 600 нм, опаковка до 0,5 мл, за до 100 гела

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 1000 микролитъра

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 187 Наименование: Щамове

**1) Кратко описание**

187,1Escherichia coli ATCC 10536 - лиофилизирана ампула

187,2Enterococcus hirae ATCC 10541

187,3Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442

187,4Candida albicans ATCC 10231

187,5Staphylococcus aureus ATCC 6538 - лиофилизирана ампула

187,6Escherichia coli K12 NCTC 10538 - лиофилизирана ампула

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

**3) Количество или обем**

до 6 бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): _____ Валута:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 188 Наименование: Реактиви и консумативи за ДНК секвениране на апарат GeXP (Beckman-Coulter)

<b>1) Кратко описание</b>	
188,18-канален капиларен аррей с размери на един канал от капиларния аррей диаметър 75 µm, дължина 33 см, приложим за ДНК секвениране, фрагментен анализ и гена експресия, съвместим със система за генетичен анализ GeXP (Beckman Coulter).	
188,2Гел за 8-канален капиларен аррей за ДНК секвениране, фрагментен анализ и гена експресия, съвместим със система за генетичен анализ GeXP, опаковка до 20 ml	
188,3Набор за секвениране с белязани стоп дидезоксирибонуклеотиди, съвместим с 8-канален капиларен аррей за ДНК секвениране със система за генетичен анализ GeXP (Beckman Coulter), 96 реакции. Наборът да съдържа контролна проба	
188,4Буфер за разделяне съвместим с набор за секвениране за 8-канален капиларен аррей за ДНК секвениране със система за генетичен анализ GeXP, флакон с капкомер - опаковка до 30 ml	
188,5Буфер за нанасяне на проби за секвениране и фрагментен анализ със система за генетичен анализ GeXP, опаковка до 6.0 ml	
188,696-ямкови прозрачни плаки, плоско дъно, изработени от полистирен, макс. обем до 360ul на ямка, нестерилни, повърхност с умерено захващане (moderate binding)	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 26 бр, 300 теста, 100 милилитъра	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг  
 крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

### 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 189 Наименование: Лабораторни химикали

#### 1) Кратко описание

- 189,1Ацетон, ч.з.а., опаковка до 1 л.  
 189,2Ацетон, химически чист, банка до 1л.  
 189,3Абсолютен алкохол: 99% етанол (C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>OH); за молекулярна биология  
 189,4 96% етанол (C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>OH); за молекулярна биология  
 189,5Етилов алкохол, химически чист, Ph Eur  
 189,6Спирт 95%  
 189,7Вазелин  
 189,8Глицерин, стерилен. Банка до 0,500 л  
 189,9Phenylmethanesulfonyl fluoride solution /PMSF - протеиназен инхибитор/ - чза, по 250 мл.  
 189,10d- глюкозо монохидрат, кутия до 1 кг.  
 189,11Диетилов етер  
 189,12Етил ацетат  
 189,13Калиев перманганат, химически чист разтвор с концентрация 0.02 mol/l (0.1 N) , предназначен за титруване в обемния анализ, със сертификат за качество и срок на годност мин. 3 години.  
 189,14Калиев хлорид, чист за анализ, за електролитен разтвор и буферен разтвор  
 189,15Лимонена киселина  
 189,16Парафин, стерилен. Банка до 0,100 л  
 189,17Натриев бикарбонат  
 189,18Натриева основа  
 189,19Натриев хлорид, химически чист, опакован до 500 г.  
 189,20Солна киселина, чза  
 189,211-пропанол ,ч.з.а, със сертификат  
 189,222-пропанол .ч.з.а,сзс сертификат  
 189,23Триптон  
 189,24"Хидроксилламин хидрохлорид, ≥ 99%, със сертификат за качество и мин. 3 години срок на годност"  
 189,25"Глиоксал, 40 % воден разтвор,сзс сертификат за качество и мин. 3 години срок на годност"  
 189,26"4-хлоро-3-метилфенол,сзс сертификат за качество и мин. 3 години срок на годност"  
 189,27"Формалддехид, 37 %,Ph Eur, със сертификат за качество и мин. 3 години срок на годност"

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	33696500	

**3) Количество или обем**

до 5кг, 9000гр, 3000мл, 100литра

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 190 Наименование: Консумативи за хематологичен анализатор "ABX Micros 60 OT 18".

**1) Кратко описание**

190,1Разреждащ разтвор за автоматичен хематологичен анализатор: буфериран, стабилизирани и микрофилтриран електролитен разтвор, предназначен за автоматично разреждане на проби от човешка кръв, количествен и качествен анализ на еритроцити, на левкоцити и техните субпопулации, на тромбоцити и за измерване на концентрацията на хемоглобин, съвместим с автоматичен хематологичен анализатор "ABX Micros 60 OT 18", съдържащ <1.5% натриев хлорид, < 0.5% стабилизатори и <0.5% консерванти в дейонизирана вода

190,2Лизиращ разтвор за автоматичен хематологичен анализатор: стабилизирани и микрофилтриран лизиращ агент, предназначен за строматолита на еритроцити с цел качествено определяне на левкоцити, диференциалното им броене и измерване концентрацията на хемоглобин в човешка кръв, съвместим с автоматичен хематологичен анализатор "ABX Micros 60 OT 18", съдържащ <3.5% повърхностно активни вещества, < 0.5% стабилизатори и <0.5% консерванти в дейонизирана вода

190,3Почистващ разтвор за автоматичен хематологичен анализатор: стабилизирани и микрофилтриран разтвор на детергент, предназначен за рутинно почистване, изплакване и промиване на капилярната система на хематологичния анализатор и отстраняване на наслагванията от липопротеини и кръвни компоненти; съвместим с автоматичен хематологичен анализатор "ABX Micros 60 OT 18", съдържащ <1% детергенти, <1% консерванти, <1% стабилизатори

190,4"Разтвор за интензивно почистване на автоматичен хематологичен анализатор: стабилизирани, микрофилтриран хипохлоритен разтвор, почистващ посредством окисляване отлагания от кръвни компоненти и липопротеини; съвместим с хематологичен анализатор "ABX Micros 60 OT 18", съдържащ <1% детергенти, 9% натриев хипохлорит, <1% натриева основа, <0.4% стабилизатори



" <p>190,5 Комплект контролна кръв, съдържащ отделни опаковки стабилизирана кръв с високи, нормални и ниски показатели, подходящ за калибриране и проверка на работата на автоматичен хематологичен анализатор "ABX Micros 60 OT 18".</p>	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 90 литра	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 191 Наименование: Затворена система за вземане на венозна кръв, спринцовки и игли, контейнери за биологични отпадъци

#### 1) Кратко описание

191,1 Вакуумна епруветка - затворена система за вземане на кръв за анализ на кръвен СЕРУМ, пластмасова, стерилна Опак. до 100 бр. Обем 4 ml.

191,2 Вакуумна епруветка за затворена система за вземане на венозна кръв, пластмасова, стерилна, с натриев хепарин, 13 x 75 мм, обем 4 мл, CE-IVD

191,3 Вакуумна епруветка за затворена система за вземане на венозна кръв, за сепарирание на разделянето на мононуклеарни клетки от цяла кръв, да съдържа гел и течност за плътностен градиент, стъклена, стерилна, с натриев цитрат/Ficoll (NC: 1,0 мл; FICOLL: 2,0мл); 16 x 125 мм, обем 8 мл, CE-IVD

191,4 Вакуумна епруветка за затворена система за вземане на венозна кръв, пластмасова, стерилна, с антикоагулант EDTA, 13 x 75 мм, обем 4 мл, CE-IVD

191,5 Вакуумна епруветка - SST || Advanse - за серологични изследвания с гел, 5 ml.

191,6 Вакуумна епруветка - K2E 5,4 мг (съдържат EDTA)

191,7 Вакуумна епруветка с EDTA

191,8 Стерилни игли тип Бътерфлай за затворена система за вземане на венозна кръв, обезопасени със система за необратимо заключване при изваждане на иглата, 21 G, 3/4 x 7 инча

191,9Игли за Вакуумна епруветка с предпазител 21G , дължина на иглата 1.25"  
 191,10Игли за Вакуумна епруветка - размери 21G x 1.5", 0,80x38 мм  
 191,11Спринцовка 2 мл. - еднократна, стерилна  
 191,12Спринцовка 5 мл - еднократна, стерилна  
 191,13Спринцовка 10 мл- еднократна, стерилна  
 191,14Спринцовка 20 мл - еднократна, стерилна  
 191,15Спринцовка 50 мл центричен конус с луер лок накрайник  
 191,16Игли за спринцовки 23 G, стерилни, опаковани поединично  
 191,17Игли за спринцовки 20 G, стерилни, опаковани поединично  
 191,18Игли за спринцовки 22 G, стерилни, опаковани поединично  
 191,19Игли за Вакуумна епруветка - размери 22G x 1.5"

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33140000	

**3) Количество или обем**

до 15000 бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 192 Наименование: Връхчета за пипети

**1) Кратко описание**

192,1Връхчета 0,1 -10 микролитра съвместими с автоматични пипети тип Eppendorf Research, без филтър , без РНаза и ДНаза, ДНК и РСР инхибитори, в автоклавируеми кутии  
 192,2Връхчета 0.1 - 10 микролитра с дължина минимум 45 мм; съвместими с автоматични пипети тип "Епендорф"; без филтър; без РНаза, ДНаза, ДНК и РСР инхибитори;  
 192,3Накрайници за автоматични пипети, обем 0,5-10 мкл, съвместими с пипети Eppendorf, Gilson, Biohit, нестерилни, без филтър, чисти от ДНК и РНК,  
 192,4Връхчета за автоматични пипети, съвместими с пипети Eppendorf research, обем 10-100 мкл, нестерилни, в плик, без филтър, чисти от ДНК и РНК,  
 192,5Връхчета за автоматични пипети, обем 2-200 мкл филтър, чисти от ДНК и РНК, точност 0,02 мкл,  
 192,6Връхчета за автоматични пипети, обем 2-200 мкл (жълти), съвместими с пипети Eppendorf, Gilson, Biohit, без филтър, чисти от ДНК и РНК,

точност 0,02 мкл, в автоклавируеми кутии, Да са от един производител, от който са и връхчетата с обем 2-200 мкл в пликбезфилтър.192,7Връхчета за автоматични пипети с обем от 20 до 200 мкл. ., без филтър, автоклавируеми192,8Връхчета бели за обеми 20-300 мкл 192,9Връхчета бели за обеми 5-350 мкл за автоматични пипети Gilson, Eppendorf, Biohit и др., нестерилни, без филтър. 192,10Връхчета за автоматични пипети, съвместими с пипети Biohit, обем 100-1000 мкл, нестерилни, в плик, без филтър, чисти от ДНК и РНК, 192,11Връхчета 100 -1000 микролитра съвместими с автоматични пипети тип Biohit , без филтър , без РНаза и ДНаза, ДНК и PCR инхибитори, в автоклавируеми кутии с филтър192,12Връхчета 0.1 - 10 микролитра с дължина минимум 45 мм; съвместими с автоматични пипети тип "Епендорф"и Биохит; стерилни; с филтър за обезопасяване срещу аерозоли; без РНаза, ДНаза, ДНК и PCR инхибитори; в автоклавируеми кутии 192,13Връхчета 0.1 - 10 микролитра съвместими с автоматични пипети тип Eppendorf Research plus, стерилни, с филтър за обезопасяване срещу аерозоли, без РНаза и ДНаза, ДНК и PCR инхибитори,92,14Връхчета 0.1 - 10 микролитра съвместими с автоматични пипети тип Eppendorf Research, стерилни , с филтър за обезопасяване срещу аерозоли, без РНаза и ДНаза, ДНК и PCR инхибитори, в автоклавируеми кутии92,15Връхчета 0,5 -20 микролитра съвместими с автоматични пипети тип Eppendorf Research, с филтър за обезопасяване срещу аерозоли, без РНаза и ДНаза, ДНК и PCR инхибитори, в автоклавируеми кутии, с дължина не по малка от 45мм.192,16Връхчета 2-20 микролитра с филтър за обезопасяване срещу аерозоли, без РНаза и ДНаза, ДНК и PCR инхибитори, . 192,17Връхчета за пипети 10-100 микролитра: връхчета за пипети Eppendorf; стерилни, с филтър, DNA free/RNAase free, 192,18Връхчета за пипети 10-100 микролитра ; с филтър за обезопасяване срещу аерозоли; без РНаза, ДНаза, ДНК и PCR инхибитори; автоклавируеми кутия 192,19Връхчета за пипети 10 -100 микролитра: съвместими с автоматични пипети тип Eppendorf Research plus; стерилни, с филтър, без РНаза и ДНаза, ДНК и PCR инхибитори, в автоклавируеми кутии, 192,20Връхчета 1 - 200 микролитра 192,21Връхчета за пипети 2-200 микролитра : връхчета за пипети Eppendorf; стерилни, с филтър, DNA free/RNAase free, 192,22Връхчета за пипети 20-200 микролитра за пипета тип "Епендорф"и Биохит; стерилни; с филтър за обезопасяване срещу аерозоли; без РНаза, ДНаза, ДНК и PCR инхибитори; 192,23Връхчета за пипети 100 -1000 микролитра : връхчета за пипети Ерр192,24Връхчета за пипети 100 -1000 микролитра: 192,25Връхчета за пипети 1 - 5 мл.192,26Връхчета за пипети 1 - 5 мл.:192,27 Връхчета за пипети, удължени, 100 - 1100 или от 100-1250 микролитра; съвместими с автоматична пипета тип "Епендорф и Биохит"; стерилни, с филтър, без ДНаза/РНаза, кутия от 96 връхчета 192,28Накрайници 12,5 милилитра.192,29Стерилни връхчета за разпределяне на количества от 0.1 до 12.5 мл 192,30Наконечници за пипета / диспенсър Gilson, Distriman , нестерилни, вариабилна, с краен обем до 12,5 мл, с остър връх 4,5 см 192,31Накрайници 25 милилитра съвместими с многостъпална пипета Eppendorf

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	33696500	

**3) Количество или обем**

до 100000бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 193 Наименование: Пластмасови Епруветки

**1) Кратко описание**

193,1 Стерилни полистиренови епруветки за еднократна употреба, 16/125мм, безцветни, не градуирани, на винт, с обло дъно, чисти от ДНК и РНК

193,2 Епруветки, полипропиленови, конични тип "Епендорф" с обем 1.5 мл, градуирани с матирана повърхност за писане, издържащи на центрофугиране до 25 000 xg, температури до -80С и автоклавиране на + 121С, стерилни за молекулярна биология DNase RNase free, да издържат на фенол и хлороформ, с плосък капак без винт, свързан с панта към епруветката; Задължително мостра за изпитване

193,3 Епруветки - тип Eppendorf обем 1,5 ml, конусовидни, капачка термоустойчива, свързана с епруветката, нестерилни, издържливост 5 000 оборота/мин., в полиетиленови пликосе до 1000 бр., градуирани, автоклавируеми.

193,4 Епруветки с обем 2мл. тип епендорф, пластмасови, стерилни, с винтова капачка с гумен уплътнител с матирана повърхност за писане.. Задължително мостра за изпитване.

193,5 Епруветки за еднократна употреба тип Eppendorf 2 милилитра, автоклавируеми, от полипропилен, издържливи на органични разтворители и центрофугиране при 20000G, безцветни/прозрачни, плътно затваряне, без РНаза и ДНаза, непирогенни, градуирани, с матирана повърхност за писане и V образно дъно. Задължително мостра за изпитване.

193,6 Епруветки с обем 2мл. тип епендорф, пластмасови, стерилни, с винтова капачка с гумен уплътнител, .Задължително мостра

193,7 Епруветка с обем - 2ml с назъбени стени за статив с назъбени отвори с възможност за отваряне с една ръка. Диаметър - 10.8mm. Дължина - 46mm. Основа - конична. Тип на затваряне - винтова капачка с гумен уплътнител. Материал - полипропилен (PP). Цвят - прозрачен, Стерилна, Автоклавируема при 121°С. Задължително мостра

193,8Епруветки 0.2 ml за PCR с плосък капак, силиконизирани, DNase RNase free, прозрачни, тънкостенни, опаковка до 1000/рк . Задължително мостра

193,9Епруветки за еднократна употреба тип Eppendorf 0.2 милилитра, за PCR, без винт, от полипропилен, издържливи на органични разтворители и центрофугиране, безцветни/ прозрачни, плътно затваряне, без РНаза и ДНаза, непирогенни, градуирани, с матирана повърхност

193,10Епруветки за еднократна употреба тип Eppendorf 0.5 ml, автоклавируеми, от полипропилен, издържливи на органични разтворители и центрофугиране при 20000G, безцветни/ прозрачни, плътно затваряне, без РНаза и ДНаза, непирогенни, градуирани, с матирана повърхност за писане, опаковка до 1000 бр/рк

193,11PCR епруветки 0.15 ml, 8 епруветки в стрип, с индивидуални капачки за всяка епруветка, нископрофилни, опаковка от 120 стрипа

193,12PCR епруветки, обем 0,1 мл, тънкостенни, - долна част на стрипове от 0,1 мл туби, чисти, 8 туби в стрип, чупещи се, + Капачета за PCR епруветки, 0,1 мл, прозрачни, свързани, помежду си в стрип, в кутия от 10 пакетчета от 12 стрипа, съвместимост с апарат DNA Engine Opticon 2

193,13Стерилни епруветки за еднократна употреба 15 ml, издържливи на органични разтворители, безцветни, градуирани, на винт, с обло дъно

193,14Стерилни епруветки за еднократна употреба 15 ml, издържливи на органични разтворители, безцветни, градуирани, на винт, с конично дъно.

193,15Епруветки центрофужни, стерилни, конични, с обем 50мл, капачка термоустойчива, градуирани, стерилни, издържливост 5 000 оборота/мин.

193,16Епруветки центрофужни, стерилни, конични, с обем 50мл, капачка термоустойчива, градуирани, стерилни, от полпропилен издържливост до 12 000 оборота/мин.

193,17Пластмасови епруветки от 14мл. Стерилни, прозрачни, неградуирани, облодънни, опатовани поединично (с пластмасова тапа). Големина 18/95мм.

193,18Пластмасови епруветки 4.5мл.,прозрачни, неградуирани , размер 12.4/75 мм (с пластмасова тапа), индивидуално опаковани

193,19Криоепруветки със стояща основа, пластмасови, стерилни, с винтова капачка с гумен уплътнител, с обем 2 мл, РР, градуирани, с обло дъно, разграфени

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33696500	

## 3) Количество или обем

до 50000 бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата _____ дд/мм/гггг
крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>
_____
_____
_____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 194 Наименование: Епруветки 0.2 мл.. MicroAmp Optical 8-Tube Strip for Real time PCR + Капачета MicroAmp Optical 8-Cap Strips for Real time PCR

<b>1) Кратко описание</b>	
Епруветки 0.2 мл.. MicroAmp Optical 8-Tube Strip for Real time PCR + Капачета MicroAmp Optical 8-Cap Strips for Real time PCR	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b>	
до 125бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута: _____	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута: _____	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 195 Наименование: Пипети

<b>1) Кратко описание</b>
195,1Пипети за еднократна употреба, с обем 1 мл, стерилни, градуирани, опаковани по единично.
195,2Пипети за еднократна употреба, с обем 2 мл, стерилни, градуирани, опаковани по единично
195,3Пастъорови пипети, 2 мл., с градуировка през 0.5мл
195,4Пастъорови пипети, 3 мл., с градуировка през 0.5мл
195,5Пастъорови пипети, обем 5 мл., с градуировка; стерилни, индивидуално опаковани, дължина минимум 150мм
195,6Пастъорови пипети, 10 мл., без градуировка

195,7 Серологични пипети от 2 мл, стерилни за еднократна употреба, индивидуално опаковани; полипропилен, градуирани през 0.1мл  
 195,8 Серологични пипети, 10 мл, стерилни, градуировка 1/100; индивидуално опаковани; полипропилен; без остатъчна задръжка на течност; предимство е наличие на минусова градуировка, увеличаваща замервания обем  
 195,9 Серологични пипети от 5 мл, стерилни за еднократна употреба, индивидуално опаковани; полипропилен, градуирани през 0.1мл

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
33696500	

Осн. предмет

## 3) Количество или обем

до 9000 бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: \_\_\_\_\_ или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)  
или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 196 Наименование: Дребен лабораторен инвентар

#### 1) Кратко описание

196,1 Дръжка за йозета с термоустойчиво захващане, съвместими с различен размер на хром-никеловото ухо, хромирана 25 см  
 196,2 Хром-никелови йозета с размер на ухото: 4mm (0,01 ml)  
 196,3 Хром-никелови йозета с размер на ухото: 2mm (0,005 ml)  
 196,4 Стерилни йозета за еднократна употреба, 1 мкл; максимален брой в опаковка 20  
 196,5 Стерилни йозета за еднократна употреба, 10 мкл; максимален брой в опаковка 20  
 196,6 Пластмасов статив, стъпаловиден дизайн за 1.5/2.0 мл фиолки; с номерация 1-20 на позициите на фиолките; автоклавируем  
 196,7 Таймер: електронен  
 196,8 Ножици хирургични: неръждаема стомана, дължина 140 мм  
 196,9 Ножици хирургични: неръждаема стомана, дължина 200 мм  
 196,10 Пинсети: метални, прави, дължина 160 мм  
 196,11 Пинсети: метални, прави, дължина 200 мм  
 196,12 Спиртна лампа  
 196,13 Опаковани поединично скалпели без държач

196,14 Очила защитни	
196,15 Химически ръкавици – размер М	
196,16 Гумена круша за пипети	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b>	
до 3000 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 197 Наименование: Шпатули

<b>1) Кратко описание</b>	
197,1 Стерилни дървени шпатули за гърло	
197,2 Стерилна еднократна шпатула Дригалски: бял полистирен; до 5 бр/опак	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b>	
до 3000 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	



(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 198 Наименование: 96 ямкови плаки, матраци и фолио

#### 1) Кратко описание

198,196 ямкови бели плаки за Real-time PCR LigCicler 480II - Roche.

198,2Стрипове от по 8 броя; с висок профил; бели ямки; за провеждане на real-time PCR, съвместими с апарат iQ5 на Bio-Rad; опаковка до 125 стрипа + оптически прозрачни плоски капачета за стрипове от бели ямки за провеждане на real-time PCR, съвместим с апарат iQ5 на Bio-Rad, опаковка до 125 стрипа/капачки

198,3"Епруветки за Real-time PCR в стрип по 8 броя с отделни капачета, бели, не прозрачни, капачките да са прозрачни; опаковка до 125 стрипа (или 1000 бр.)

"

198,4Плаки за микро ELISA, нестерилни, 96 ямкови, с високо качество, плоско дъно, индивидуално опаковани, полистиренови

198,5Парафилм ширина 10 см / дължина до 38 м

198,6Матрачета за клетъчни култури, 25 куб.см, за клетъчно култивиране с плътна капачка, стерилни, чисти от ДНК и РНК, незапалими, опаковка до 100 бр.

198,7Матрачета за клетъчни култури, 75 куб.см, за клетъчно култивиране с плътна капачка, стерилни, чисти от ДНК и РНК, незапалими, опаковка до 10 бр.

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33696500

#### 3) Количество или обем

до 3000бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 199 Наименование: Матрици за изливане на агарозни блокчета за еднократно ползване, за PFGE, съвместими с апарат CHEF DR на BIO-RAD, опаковка 5 ивици по 10 гнезда

<b>1) Кратко описание</b>	
Матрици за изливане на агарозни блокчета за еднократно ползване, за PFGE, съвместими с апарат CHEF DR на BIO-RAD, опаковка 5 ивици по 10 гнезда	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b>	
до 250 бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 200 Наименование: Автоматични пипети и диспенсери

<b>1) Кратко описание</b>
200,1 Едноканална пипета с обем 0,1 - 2,5 мкл, вариабилна, със сертификат за калибрация. (Неточност не повече от $\pm 0,5 \mu\text{l}$ );
200,2 "Автоматична лабораторна пипета.
-обем - 0,5-10 $\mu\text{l}$
-филтър против замърсяване
-нагласяне през - 0,1 $\mu\text{l}$
Сертификат за калибрация"
200,3 "Автоматична лабораторна пипета.
-обем - 0,5-20 $\mu\text{l}$
-филтър против замърсяване
-нагласяне през - 0,1 $\mu\text{l}$
Сертификат за калибрация"
200,4 "Автоматична лабораторна пипета. -обем -10-100 $\mu\text{l}$
-филтър против замърсяване
-нагласяне през - 1 $\mu\text{l}$
Сертификат за калибрация"

200,5"Автоматична лабораторна пипета. -обем - 100-1000µl  
 -филтър против замърсяване  
 -нагласяне през - 5µl  
 Сертификат за калибрация "

200,6Автоматична вариабилна микропипета, с филтър, 50 до 1000 µl  
 или 100 - 1000 µl

200,7Едноканална пипета с обем 2 - 20 мкл, вариабилна, нагласяне през 0,1 мкл, с филтър предпазващ от замърсяване, напълно автоклавируема, заключващ механизъм, възможност за работа с лява и дясна ръка, със сертификат за калибрация.

200,8Едноканална пипета с обем 10 - 100 мкл, вариабилна, нагласяне през 1 мкл, с филтър предпазващ от замърсяване, напълно автоклавируема, заключващ механизъм, възможност за работа с лява и дясна ръка, със сертификат за калибрация.

200,9Едноканална пипета с обем 100 - 1000 мкл, вариабилна, нагласяне през 5 мкл, с филтър предпазващ от замърсяване, напълно автоклавируема, заключващ механизъм, възможност за работа с лява и дясна ръка, със сертификат за калибрация.

200,10Диспенсер за антибиотични дискове с шест гнезда, съвместим с дискове на Oxoid

200,11Комплект от 5 броя вариабилни автоматични, механични микропипети, с филтри, окоплектовани с съвместим с тях статив (стойка)обхват 0,1-2,5 ul; 2-20 ul; 10-100ul; 20-200ul; 100-1000ul, 1000-5000ul. Изцяло автоклавируеми

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33696500	

## 3) Количество или обем

до 30 бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 201 Наименование: Петриеви блюда

#### 1) Кратко описание

201,1Петриеви блюда от високо прозрачен полистирен; 90мм x 14мм. стерилни, еднократни, гладки (без вътрешни или външни разделители); до 20 бр. в опак.

201,2Петриеви блюда от високо прозрачен полистирен; 55мм x 14мм. стерилни, еднократни, гладки (без вътрешни или външни разделители); до 20 бр. в opak. 201,3Петрита. Прозрачни, пластмасови 60мм-стерилни	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b> до 8200бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 202 Наименование: Тампони за вземане на проби за микробиологични изследвания

<b>1) Кратко описание</b> 202,1Стерилни пластмасови тампони в пластмасова епруветка със среда на Amies с въглен, 150 на 2.5 мм, с памучен накрайник, индивидуално опаковани 202,2Стерилни тампони с пластмасова дръжка, с памучен накрайник, 16 см, в пластмасова епруветка със среда на Стюарт, без въглен, индивидуално опаковани 202,3Стерилни тампони с пластмасова дръжка, 150 на 2.5 мм, с памучен накрайник, индивидуално опаковани, без транспортна среда 202,4Стерилни тампони с пластмасова дръжка, 150 на 2.5 мм, с памучен накрайник в епруветка, индивидуално опаковани, без транспортна среда 202,5Стерилни тампони с алуминиева дръжка за контролирано вземане на секрети от тесни отвори (напр. уретра, ухо) и накрайник, който да не инхибира взискателни микроорганизми, индивидуално опаковани, без епруветка и без транспортна среда	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b> до 15000бр.	

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>    

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 203 Наименование: Лабораторна Стъклария

<b>1) Кратко описание</b> 203,1 Стъклени епруветки, 10x100 мм , облодънни, обем 6 мл 203,2 Стъклени епруветки, плоско дъно, височина 85 мм, диаметър на отвора 20 мм 203,3 Стъклени епруветки с капачки на винт 15 мл, с плоско дъно, височина 13 см, диаметър 1,5 см 203,4 Стъклени колби с обем 500 мл, с плоско дъно 203,5 Стъклени Колби от огнеупорно стъкло с обем 1000 мл, с плоско дъно 203,6 Предметни стъкла: Предметни стъкла, размер 26x76 мм, макс. 1 мм дебелина, чисти, без шлиц, невакуумирани, до 50 броя в опаковка 203,7 Покривни стъкла за микроскоп - 20 x 20 мм 203,8 Покривни стъкла: Размери 22 x 22 мм, дебелина 0,15 мм 203,9 Неградуирани стъклени пипети, обем 1 мл, подлежащи на стерилизация 203,10 Бехерови чаши, 600 мл, стъклени, термоустойчиви, градуирани, ниска форма 203,11 Мерителен цилиндър 10 мл 203,12 Мерителен цилиндър 100 мл 203,13 Мерителен цилиндри 500 мл, стъклен + стъклена основа 203,14 Градуиран цилиндър за смесване, хексагонална основа , със стъклена тапа, клас А, обем 250 мл. 203,15 "Стъклени перли за хомогенизиране размер на частиците от 150 до 250 микрометра, непречистени" 203,16 Ексикатор без кран с плоча d = 200 мм 203,17 Шише стъклено с вместимост 5 литра, термоустойчиво						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33696500</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33696500	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33696500					
<b>3) Количество или обем</b> до 19000 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)						

(в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 204 Наименование: Стъклени шишенца с тефлонов обков за лиофилизиране; размер 18x36 мм, диаметър на отвора 15 мм с гумена тапа и пластмасова капачка на винт. Обем 2,85 мл

<b>1) Кратко описание</b> Стъклени шишенца с тефлонов обков за лиофилизиране; размер 18x36 мм, диаметър на отвора 15 мм с гумена тапа и пластмасова капачка на винт. Обем 2,85 мл						
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33696500</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33696500	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33696500					
<b>3) Количество или обем</b> до 2000бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:						
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг						
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 205 Наименование: Автоклавируеми чували

**1) Кратко описание**

205,1Автоклавируеми пликосе за биологичен отпадък, размер 30x20 см, автоклавируеми при 134°С, опаковка до 100 бр.

205,2Автоклавируеми пликосе за биологичен отпадък, размер 30x20 см, автоклавируеми при 121°С.

205,3Автоклавируеми пликосе, полиамид, размер 30x21 см, устойчиви на 121°С, кутия до 100 бр.

205,4Автоклавируеми чували издържачи на 121 С, размер 40/75 см

205,5Чували за автоклавиране на инфекциозен материал, издържливи на температура +121 С, размери 60/75см

205,6Метална стойка за поставяне на автоклавируеми чували за отпадъци с гумени крачета, височина до 25см, вътрешен диаметър до 12 см

205,7Метална стойка за поставяне на автоклавируеми чували 30x20см за отпадъци (връхчета, епруветки и др); с гумени крачета, височина до 25см, вътрешен диаметър до 12 см

**2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)**

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33696500	

**3) Количество или обем**

до 4000бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

**4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)**

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 206 Наименование: Контейнери

**1) Кратко описание**

206,1Пластмасови контейнери за фекални проби с лъжичка до 50 мл.

206,2Стерилни, прозрачни, пластмасови контейнери с капачка на винт от 120ml, единично опаковани;

206,3Пластмасови стерилни контейнери с капачка на винт (60 мл.) за урина

206,4Контейнери за биологични отпадъци - обем 1,5л

<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b>	
до 6000бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 207 Наименование: Кутии

<b>1) Кратко описание</b>	
207,1Пластмасови криокутии за криоепруветки от 2 мл за 100 епруветки	
207,2Картонени криокутии за криоепруветки от 2 мл за 100 епруветки	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500
<b>3) Количество или обем</b>	
до 85бр.	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	
_____	
_____	
_____	



(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 208 Наименование: Лабораторни консумативи

#### 1) Кратко описание

208,1 Стерилни еднократни предпазни маски за лице с ластик за закрепване  
 208,2 Пликчета за създаване на анаеробна атмосфера в опаковки до 10 броя  
 208,3 Турникети за многократно използване; Лесни за употреба  
 208,4 Ланцети за вземане на периферна кръв: еднократни, стерилни, неръждаема стомана  
 208,5 Ланцети за микро кръвопускане (0,6 мм)  
 208,6 Ръкавици латексови без талк, нестерилни, размер S  
 208,7 Ръкавици латекс нестерилни без талк, M 100бр/кутия  
 208,8 Ръкавици за преглед- НИТРИЛОВИ, размер L  
 208,9 Ръкавици за преглед- НИТРИЛОВИ, размер M  
 208,10 Ръкавици за преглед- НИТРИЛОВИ, размер S  
 208,11 Латексови ръкавици - размер M  
 208,12 Латексови ръкавици, размер S  
 208,13 Поливинилови ръкавици, размер M  
 208,14 Поливинилови ръкавици, размер S  
 208,15 Ръкавици без талк за работа с ДНК и РНК  
 208,16 Калцуни, полиетиленови за еднократна употреба, за работа в 3-то ниво лаборатория  
 208,17 Престилки със задно завързване, еднократни  
 208,18 Статив с назъбени отвори за епруветки с назъбени стени с възможност за отваряне с една ръка. Автоклавируем при 121°C.  
 208,19 Статив за 1,5 / 2 или 0,5 мл епруветки с 96 гнезда и капак; различни цветове; полипропилен  
 208,20 Комбиниран статив за 0,5, 1,5 / 2, 15 и 50 мл епруветки; различни цветове; автоклавируем  
 208,21 Стерилни еднократни вагинални спекулуми, индивидуално опаковани, размер M  
 208,22 Стерилни, индивидуално опаковани спекулуми за еднократна употреба; размер M.

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33696500

#### 3) Количество или обем

до 80000бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 209 Наименование: Филтри

#### 1) Кратко описание

209,1Вакуум филтрационен модул, пластмасов за еднократна употреба, височина 24 см, диаметър 10 см, вместимост 500 мл, с капак, размер на порите на филтъра 0,22 мкм

209,2Стерилни филтри за еднократна употреба за спринцовки, непирогенни, хидрофилни, размер на порите 0,45µm, диаметър на филтъра 30-40 мм, индивидуално опаковани, жълти, в кутия по 50 броя

209,3Стерилни филтри за еднократна употреба за спринцовки, непирогенни, хидрофилни, размер на порите 0,20µm, диаметър на филтъра 30-40 мм, индивидуално опаковани, SFCA – мембрана, розови, в кутия по 50 броя

209,4Мембранни филтри, пора 0,2µm, 47 мм, стерилни, индивидуално опаковани, бели с тъмна мрежа, за филтриране при бактериологичен анализ на вода

209,5Мембранни филтри, пора 0,22 µm, 47 мм, стерилни, индивидуално опаковани.

209,6Мембранни филтри, пора 0,45µm, диаметър на филтъра 47-50 мм, стерилни, индивидуално опаковани, бели с тъмна мрежа, за филтриране при бактериологичен анализ

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33696500	

#### 3) Количество или обем

до 900бр.

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

#### 5) Допълнителна информация


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 210 Наименование: Нитроцелулозна мембрана 0,45 µm, ролка 30cm на 3м / bulk blotting membrane for proteins and nucleic acids/

<b>1) Кратко описание</b> Нитроцелулозна мембрана 0,45 µm, ролка 30cm на 3м / bulk blotting membrane for proteins and nucleic acids/		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500	
<b>3) Количество или обем</b> до 1 бр. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b> _____ _____ _____		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 211 Наименование: Тръба за провеждане на диализа при пречистване на протеини, изработена от целулоза или целулозен естер, размер на порите 12-14kDa, разгънат диаметър 16-25mm

<b>1) Кратко описание</b> Тръба за провеждане на диализа при пречистване на протеини, изработена от целулоза или целулозен естер, размер на порите 12-14kDa, разгънат диаметър 16-25mm		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500	
<b>3) Количество или обем</b> до 3 метра Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)		

или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг
<b>5) Допълнителна информация</b>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 212 Наименование: Филтърна хартия,

<b>1) Кратко описание</b> Филтърна хартия, пакетна 50 x 50 см		
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33696500	
<b>3) Количество или обем</b> до 34 кг. Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна) (в цифри): _____ Валута: Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> от: _____ до _____ Валута:		
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b> Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата _____ дд/мм/гггг		
<b>5) Допълнителна информация</b>		

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 213 Наименование: Препарати за дезинфекция и почистване

<b>1) Кратко описание</b> 213,1" ПРЕПАРАТ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ПОВЪРХНОСТИ С АЛДЕХИДИ И ЧЕТВЪРТИЧНИ /АМОНИЕВИ СОЛИ- КОМБИНИРАН ПРЕПАРАТ, ТЕЧЕН КОНЦЕНТРАТ • За третиране на подове, стени, обзавеждане в лаборатории, кабинети, коридори, асансьори, санитарни помещения • С едновременно миешо и дезинфекциращо действие • АДВ- алдехиди и четвъртични амониеви соли • Без формалдехид (метанал) и Нипацид {етиленокси диметанол} • материали
---

- Подходящ за употреба с вода с висока твърдост и без необходимост от допълнителното ѝ подгръване
  - С доказан срок на годност на работния разтвор – минимум 7 дни
  - При изпарение да не оказват алергизиращо действие върху медицинския персонал и пациенти
  - С приятен, недразнещ аромат
  - Към препаратът да има възможност за доставка на допълнителни индикатори за проверка на годност и концентрация на работния разтвор
  - Цената на 1 л работен разтвор да бъде калкулирана при съответната концентрация осигуряваща дезинфекция за 1ч експозиция съгл. Разрешение за пускане на пазара от МЗ
- "213,2"Препарат за дезинфекция с алдехиди и четвъртични амониеви соли\* ' (метанал) и Нипацид (етиленокси диметанол)
- Със съдържание на ПАВ
  - Ефективност в ниска концентрация и кратка експозиция – не по-дълга от 1 час, вкл туберкулоцидно действие
  - Спороцидното действие да се постига при експозиция не по-дълга от 1 час
  - Да не увреждат материалите, от които са направени различните видове повърхности, доказана съвместимост с широка гама материали
  - Без необходимост от подгръване на водата за приготвяне на раб.разтвор
  - При изпарение да не оказват алергизиращо действие върху медицинския персонал и пациенти
  - С приятен, недразнещ аромат
  - Цената на 1л работен разтвор да бъде калкулирана при съответната концентрация осигуряваща дезинфекция за 1ч експозиция съгл.Разрешение за пускане на пазара от МЗ
- "
- 213,3"Препарат за дезинфекция без алдехиди- течен концентрат w
- За третиране на подове, стени, кабинети, коридори, асансьори, санитарни помещения
  - С едновременно миешо и дезинфекциращо действие
  - АДВ- четвъртични амониеви соли или алкиламини
  - Без алдехиди, феноли, алкохоли, хлор, Нипацид (етиленокси диметанол)
  - Със съдържание на ПАВ
  - Широк спектър на действие: доказано бактерицидно, фунгицидно. туберкулоцидно, вирусцидно (HBV. HIV) действие
  - Ефективност в ниска концентрация и кратка експозиция – не по-дълга от 1 час, вкл. туберкулоцидно действие
  - Да не увреждат материалите, от които са направени различните видове повърхности, доказана съвместимост с широка гама материали
  - С доказан срок на годност на работния разтвор – минимум 14 дни
  - При изпарение да не оказват алергизиращо действие върху медицинския персонал и пациенти
  - С приятен, недразнещ аромат
  - Цената на 1 л работен разтвор да бъде калкулирана при съответната концентрация осигуряваща дезинфекция за 1ч експозици: съгл.Разрешение за пускане на пазара от МЗ
- "
- 213,4"ПРЕПАРАТ ЗА ХИГИЕННА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА РЪЦЕ НА АЛКОХОЛНА

ОСНОВА- ТЕЧЕН ПРЕПАРАТ, ГОТ ЗА УПОТРЕБА

- АДВ- 213,5"ДЕЗИНФЕКТАНТ ЗА ЛАБОРАТОРНА СТЪКЛАРИЯ
- АДВ- натриев дихлоизоцианурат
- С доказано бактерицидно, вирусцидно (HBV, HIV), фунгицидно действие
- Да е ефективен в ниска концентрация и кратка експозиция
- Да е надеждно опакован с възможност за точно дозиране
- Да се предлага в разфасовка не по-голяма от 1кг/л

"

213,6"ПОЧИСТВАЩ ПРЕПАРАТ ЗА ЛАБОРАТОРНА СТЪКЛАРИЯ И ПОСОБИЯ \*

- Алкален
- Заместител на бихроматната смес
- С лесно и безостатъчно отмиване
- Ефективен при почистване на кръв и кръвни продукти
- Алробиран в лабораториите на болницата

"

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	33696500	

## 3) Количество или обем

до 200 литра

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не 

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 214 Наименование: Санитарни материали

#### 1) Кратко описание

214,1Лигнин сив 5 кг опаковка

214,2Памук 1 кг опаковка

214,3Прикрепящ пластир 5смx5м

214,4Асептичен пластир размер 2 x 7 см., опаковка до 20 бр.

214,5Тензух шир. 90 см

214,6Марля - нестерилна

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	33696500	

<p><b>3) Количество или обем</b>  до 4000бр, 200кг., 25 метъра  Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)  (в цифри): _____ Валута:  Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>  от: _____ до _____ Валута:</p>
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 215 Наименование: 2000 бази праймери, скала на синтез 50нмол, дължина на единичен праймер до 35 бази

<p><b>1) Кратко описание</b>  2000 бази праймери, скала на синтез 50нмол, дължина на единичен праймер до 35 бази</p>						
<p><b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Осн. код</th> <th>Доп. код (когато е приложимо)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Осн. предмет</td> <td>33694000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)	Осн. предмет	33694000	
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)				
Осн. предмет	33694000					
<p><b>3) Количество или обем</b>  до 2000бази  Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)  (в цифри): _____ Валута:  Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>  от: _____ до _____ Валута:</p>						
<p><b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>  Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)  или  начална дата _____ дд/мм/гггг  крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>						
<p><b>5) Допълнителна информация</b></p> <hr/> <hr/> <hr/>						

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б****ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ**

Обособена позиция: 216 Наименование: ПРАЙМЕРИ до 35 бази, скала на синтез 50нмол, пречистени от соли

**1) Кратко описание**

216,1"Праймери, за *Coxiella burnetii*, пречистени от соли:  
 СВ1: 5-АСТ САА СGC АСТ GGA ACC GC-3'-20 бази  
 СВ2: 5' TGCAGATGCCCTCCACCCA 3'- 19 bp  
 e1987r 5' GCTGCTTTCACSTGAGTTCTTC 3'- 21bp  
 VP1u регион  
 e2717f 5'CATGCSTTATCATCCAGTA 3' - 19 bp  
 e2901r 5'TTGGCTATACSTAAAGTCAT 3' - 20 bp  
 NS1/VP1u регион  
 e1855f 5'CACTATGAAAACSTGGGCAA 3' - 19 bp  
 e2960r 5'ACAATTCTTCATCTGCTAC 3' - 19 bp  
 e1863f 5'AAACTGGGCAATAAACTACAC 3'- 21 bp  
 e2953r 5'CTTCATCTGCTACCGTCCAA 3' - 20 bp"

216,3"Праймери за диагностика на ентеровируси чрез real-time PCR; 50 наномола скала; пречистени от соли;  
 EVF 5'-CCC CTG AAT GCG GCT AAT C-3' (19 бази)  
 EVR2 5'-ATT GTC ACC ATA AGC AGC CA-3' (20 бази)"216,4"Праймери със скала на 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)  
 5-GGGRATTVTTTATGAAGATGARAYTGG-3' 27 nt  
 5'-TCRTTNGGDCCDATNGGNCCDCC-3' 23nt"

216,5"Праймери със скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)"216,6"Праймери за доказване на *hipO* гена при *Campylobacter jejuni* скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)  
 216,7"Праймери за доказване на *cadF* гена при *Campylobacter spp.* скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)  
 cadF F 5'-TTG AAG GTA ATT TAG ATA TG-3 20nt  
 cadF R 5'-СТА АТА ССТ ААА ГТТ GAA AC-3' 20nt"

216,8"Праймери за доказване на гена *asp* при *Campylobacter coli* скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted) 216,9"Праймери за Западно-Нилска треска; 50 nmol  
 Forward: TCAGCGATCTCTCCACCAAG- 21 бази  
 Reverse: GGGTCAGCACGTTTGTTCATTG - 21 бази 216,10"Праймери за доказване на резистентност при *Neisseria gonorrhoeae*; скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)  
 GyraABI1 TTG-CGC-CAT-ACG-GAC-GAT  
 GyraABI2 GCG-ACG-TCA-TCG- "216,11"Праймери за секвениране на изолати *Neisseria gonorrhoeae*; скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)  
 Por forward САА GAA GAC CTC GGC AA - 17 бази,  
 Por reverse CCG ACA ACC ACT TGG T - 16 бази,  
 TbpV forward CGT TGT CGG CAG CGC GAA AAC - 21 бази,  
 TbpV reverse TTC ATC GGT GCG CTC GCC TTG - 21 бази"216,12  
 "Праймери за генотипиране на *Chlamydia trachomatis*; скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)  
 GP-U 5'-TCH GCW TCY TTC AAY TTA GT-3'  
 GP-L 5'-CAУ TCC CAS ARA216.13.Праймери за секвениране на *Chlamydia trachomatis*; скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted)216.14.Праймери за човешки  $\beta$ -globin



ген; скала на праймерите 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted) 216.15. Праймери за доказване на видове от род *Vibrio* toxR-F 216.16. Праймери за доказване на видове от род *Vibrio* 216.17. Праймери за доказване на видове от род *Vibrio* ompW-F' 216.18. Праймери за детекция Лабда бактериофаг, за използване като универсална вътрешна контрола при PCR, 50 наномола (nmol); пречистени от соли (desalted) 216.19. Праймери за доказване на чувствителност към fluconazole на медицински значими дрожди от род *Candida*; пречистени от соли (desalted) Fluconazole чувствителни 216.20. Праймери, 0.05 umol scale, (пречистени от соли) Ptox1 5,

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000	

## 3) Количество или обем

до 10000бр. бази

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 217 Наименование: ПРАЙМЕРИ до 35 бази, скала на синтез 50нмол, HPLC пречистени

#### 1) Кратко описание

217,1" Праймери за WUPyV - 50 наномола скала; HPLC пречистени; лиофилизирани: 5' 3'

WU-VP1\_1F GCAAAGCCTTCCAAAACAAG

WU-VP1\_1R CCTCCAACCTGCCCAAAAATA

WU-VP1\_nF ACAAGTCAGAAAAGGAGGGGTAG

WU-VP1\_nR GCATGTCACATTCACATAACCTGA"

217,2" Праймери за MCPyV - 50 наномола скала; HPLC пречистени; лиофилизирани: 5' 3'

MCPyV-VP1\_1F TGCAAATCCAGAGGTTCTCC

MCPyV-VP1\_1R AAAACACCCAAAAGGCAATG

MCPyV-VP1\_nF ATATTGCCTCCACATCTGC

MCPyV-VP1\_nR TGCCSTAATGTTGCCTCAGT"

217,3" Праймери за HpyV9 - 50 наномола скала; HPLC пречистени;



или  
 начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг  
 крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

### 5) Допълнителна информация

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 218 Наименование: БЕЛЯЗАНИ СОНДИ ЗА REAL-TIME PCR

#### 1) Кратко описание

218,1 Двойно белязана сонда в 5' с- HEX, а в 3'- с BHQ1 (или аналогичен тъмен гасител в този спектър); за провеждане на real-time PCR ; скала на синтез 20 наномола (nmol); HPLC- пречистени 5'-HEX-ATCGTGTAAACTCTGACTCTTTACSSAACSTGTGG-3' BHQ1 35 nt

218,2" Двойно белязани сонди скала на синтез до 20 наномола (nmol) за доказване на чувствителност към fluconazole на медицински значими дрожди от род Candida; пречистени от соли (desalted), HPLC- пречистени

Fluconazole чувствителни:

Can p1 6FAM-TTTTGATGATGCGTACTGGACCC-BHQ0 или BHQ1

"

218,3" Двойно белязани сонди скала на синтез до 20 наномола (nmol) за доказване на чувствителност към fluconazole на медицински значими дрожди от род Candida; пречистени от соли (desalted), HPLC- пречистени

Fluconazole чувствителни:

Gla p1 HEX-TAGGTTTTACSSAACTCGGTGTTGAT-BHQ1 "

218,4" Двойно белязани сонди скала на синтез до 20 наномола (nmol) за доказване на чувствителност към fluconazole на медицински значими дрожди от род Candida; пречистени от соли (desalted), HPLC- пречистени

Fluconazole чувствителни:

Kru p1 CY5-AGCTGGCCGAGCGAAGTAGACTTTT-BHQ2 или BHQ-3

"

218,5" Двойно белязана сонда в 5' със- Cy3 или TAMRA, а в 3'- с BHQ2 (или аналогичен тъмен гасител за този спектър); за провеждане на Real-time PCR като универсална вътрешна контрола, скала на синтез >20 наномола (nmol); HPLC- пречистена

LambdaP 5'-Cy3/TAMRA-ACSTTACCGAAATCGGTACGGATACCGC-3' BHQ2 28 nt

"

218,6" Двойно белязана сонда в 5'- FAM, а в 3'- BHQ0 или BHQ1 (или аналогичен тъмен гасител в този спектър); скала на синтез до 20 наномола (nmol) сонда за провеждане на real-time PCR за доказване на хинолонова резистентност при Neisseria gonorrhoeae, HPLC- пречистена

5'-FAM-TGT-CGT-AAA-CTG-CGG-AA-3'-BHQ0 или BHQ1"

218,7" Двойно белязана сонда в 5' с- HEX, а в 3'- с BHQ1 (или аналогичен тъмен гасител в този спектър); за провеждане на real-time PCR за доказване на хинолонова резистентност при Neisseria

gonorrhoeae; скала на синтез 20 наномола (nmol); HPLC-пречистени  
 5'-HEX-CGG-AAC-TGT-CGC-CGT-3' BHQ1"  
 218,8"Двойно белязана сонда в 5'- FAM, а в 3'- BHQ0 или BHQ1  
 (или аналогичен тъмен гасител в този спектър); скала на синтез  
 до 20 наномола (nmol) сонда за провеждане на real-time PCR, HPLC  
 - пречистена  
 Pb387 5' FAM CATGATGGCAGCAACAATCCTGTTT 3' BHQ0 или BHQ1"  
 218,9"  
 Двойно белязана сонда в 5' с- Cy5 а в 3'- с BHQ2 или BHQ3 (или  
 аналогичен тъмен гасител в този спектър); за провеждане на Real-  
 time PCR ; скала на синтез 20 наномола (nmol); HPLC- пречистени  
 RNaseP Pb Cy5 CCC CAG TCT CTG TCA GCA CTC CCT TC BHQ2 или BHQ3"

## 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	33694000

## 3) Количество или обем

до 300 nmol

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

## 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

## 5) Допълнителна информация

---



---



---

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 219 Наименование: Двойно белязана сонда включваща модифицирани Locked Nucleic Acid (LNA) бази

#### 1) Кратко описание

219,1"Двойно белязана сонда в 5'- FAM, а в 3'- BHQ0 или BHQ1  
 (или аналогичен тъмен гасител в този спектър) с модифицирани  
 бази от тип Locked Nucleic Acid (LNA) отбелязани в квадратни  
 скоби [ ]; скала на синтез минимум 12 наномола (nmol) сонда за  
 провеждане на real-time PCR, HPLC- пречистени

5'-FAM- ATCTC[G]AA[C]T[C]A[G]AA[G]T[G]AAAC-3' BHQ0 или BHQ1"

219,2"Двойно белязана сонда в 5'- HEX, а в 3'- BHQ1 (или  
 аналогичен тъмен гасител в този спектър) с модифицирани бази от  
 тип Locked Nucleic Acid (LNA) отбелязани в квадратни скоби [ ];  
 скала на синтез минимум до 12 наномола (nmol) сонда за  
 провеждане на real-time PCR за доказване на Neisseria  
 gonorrhoeae.

Gcopa-LNA 5' CCGATATAAT[C]CGT[C]CTTCA[A]CATCAG 3'"

<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 24nmol	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	

(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 220 Наименование: Двойно белязана сонда в 5' с- FAM, а в 3'- с TAMRA за провеждане на Real-time PCR ; скала на синтез 20 наномола (nmol); HPLC-пречистени

<b>1) Кратко описание</b>	
220,1"Сонда за Западно-Нилска треска, HPLC- пречистена : (FAM 5' TGCCCGACCATGGGAGAAGCTC -TAMRA) "	
220,2"ТaqMan сонда за RV1/RV2 (до 50 наномола скала на синтез) FAM-TTT TCG CAG AAC GCC CCT ACC CGC-TAMRA - 24 бази"	
220,3"ТaqMan сонда за ALB1/ALB2 (до 50 наномола скала на синтез) JOE-GGA GAG ATT TGT GTG GGC ATG ACA-TAMRA - 24 бази"	
<b>2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)</b>	
	<b>Осн. код      Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	33694000
<b>3) Количество или обем</b>	
до 60 nmol	
Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)	
(в цифри): _____ Валута:	
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>	
от: _____ до _____ Валута:	
<b>4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)</b>	
Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни _____ (от сключване на договора)	
или	
начална дата _____ дд/мм/гггг	
крайна дата _____ дд/мм/гггг	
<b>5) Допълнителна информация</b>	


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Обособена позиция: 221 Наименование: Реагенти за имунодифузия

#### 1) Кратко описание

221,1Blastomyces антиген за имунодифузия. Пречистен екстракт от дрождевата растежна фаза на B. dermatitidis съдържащ "А" антигенът

221,2Blastomyces положителна контрола за имунодифузия. Съдържа антигела насочени срещу B. dermatitidis "А" антиген. Една черта се визуализира срещу Blastomyces антиген за имунодифузия.

221,3Histoplasma антиген за имунодифузия. Филтрат от култура на мицеларната фаза на H. capsulatum съдържащ "Н" и "М" антигени

221,4Histoplasma положителна контрола за имунодифузия. Съдържа антигела насочени срещу H. capsulatum "Н" и "М" антигени. Две черти се визуализират срещу Histoplasma антигена за имунодифузия. "Н" чертата е най-близко разположена до ямката на положителната контрола и "М" чертата е най-близко разположена до ямката на антигена.

221,5Coccidioides IDCF антиген за имунодифузия. Филтрат от култура на мицеларната фаза на C. immitis съдържащ "IDCF" антиген. Този препарат може да съдържа и "IDTP" антигена.

221,6Coccidioides IDTP антиген за имунодифузия. Филтрат от култура на мицеларната фаза на C. immitis съдържащ "IDTP" антигена.

221,7Coccidioides IDCF положителна контрола за имунодифузия. Съдържа антигела насочени срещу Coccidioides IDCF антигена за имунодифузия. Чертата за IDCF се визуализира най-близко до ямката с антигена. Когато се визуализира, чертата за IDTP е най-близко разположената до ямката на положителната контрола.

221,8Coccidioides IDTP положителна контрола за имунодифузия. Съдържа антигела насочени срещу Coccidioides IDTP антигена за имунодифузия. Визуализира се една черта срещу Coccidioides IDTP антигена.

#### 2) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	33694000	

#### 3) Количество или обем

до 8 милилитри

Прогнозна стойност, без ДДС (ако е известна)

(в цифри): \_\_\_\_\_ Валута:

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП?

Да  Не

от: \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ Валута:

#### 4) Информация за начална дата / краен срок за изпълнение (когато е приложимо)

Срок на изпълнение в месеци: 12 или дни \_\_\_\_\_ (от сключване на договора)

или

начална дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

крайна дата \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

**5) Допълнителна информация**


(Използвайте това Приложение толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)