

ДОГОВОР № 68/22.05.2018

за възлагане на обществена поръчка за услуга по чл. 20, ал. 3, т. 2 и чл. 186 от ЗОП

Днес,2018 г., в гр. София между

ИНСТИТУТ ПО МИКРОБИОЛОГИЯ „СТЕФАН АНГЕЛОВ“ ПРИ БАН
(ИМикБ-БАН), с адрес: Р България, гр. София, ул. „акад. Георги Бончев“ бл. 26, ЕИК 000663700 и номер по ЗДДС BG 000663700, представляван от чл.-кор. Христо Миладинов Найденски, двмн - Директор и Антоанета Зиновиева Царева – гл. счетоводител съгласно Устава на БАН, наричан за краткост ВЪЗЛОЖИТЕЛ от една страна,

и

„ФОТ“ ООД, регистрирано в ТР към АВ на Р България с ЕИК 131025586, със седалище и адрес на управление: Р България, гр. София 1618, бул. „Овча купел“ №13, представлявано от Елена Кадийска, в качеството ѝ на управител на дружеството, наричано за краткост ИЗПЪЛНИТЕЛ, от друга страна,

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

на основание чл. 5, ал. 2, т. 14, във връзка с чл. 194, ал. 1 от Закона за обществените поръчки („ЗОП“) и Протокол от 22.01.2018г., утвърден от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за определяне на ИЗПЪЛНИТЕЛ на обществена поръчка по чл. 187 от ЗОП с предмет: „**Доставка на антитела и маркирани антитела, имунологични китове, диагностични китове, специфични реактиви и продукти за нетерапевтични цели, стъклени изделия за лабораторна употреба, пластмасова посуда**“, необходими за изпълнение на научноизследователски проекти, финансиирани от ФНИ към МОН, съгласно обява номер ПП-2/29.03.2018г. в Профила на купувача на БАН и Съобщение (-я) ID номер в Портала за обществените поръчки 9074415 от 29.03.2018 г. се сключи този договор („Договора/Договорът“) за следното:

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да предоставя, срещу възнаграждение и при условията на този Договор, следните доставки „**Доставка на антитела и маркирани антитела, имунологични китове, диагностични китове, специфични реактиви и продукти за нетерапевтични цели, стъклени изделия за лабораторна употреба, пластмасова посуда**“, необходими за изпълнение на научноизследователски проекти, финансиирани от ФНИ към МОН, Обособена позиция № 2 **Имуноаналитични китове**, наричани за краткост „Доставките“.

Чл. 2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извършва Доставките в съответствие с Техническата спецификация на Възложителя за възлагане на поръчката, Техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, съставляващи съответно Приложения №№ 1, и 2 към този Договор („Приложението“) и представляващи неразделна част от него.

Чл. 3. Общи Положения

(1) Доставките ще се извършват до адреса на Възложителя. Заявката на Възложителя от дадена доставка може да бъде направена по телефон, по електронна поща или по факс до Изпълнителя или до упълномощено от Изпълнителя лице.

(2) Времето за доставка е до 20 дни, след получаване на заявката по ал. 1.



(3) При подаване на заявката по телефона, Изпълнителят се задължава да оформите заявката писмено и да я предотврати на Възложителя за потвърждение в срок до 1 работен ден.

СРОК НА ДОГОВОРА. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 4. Договорът влиза в сила от датата на подписване на договора и е със срок на действие до 31.12.2018 г. или до достигане на посочената обща цена в чл. 7, ал. 1, без ДДС. В посочения срок се включва изпълнението на всички поети от Страните задължения по Договора с изключение на подписването на окончателния протокол по чл. 17, ал. 2 и извършване на последното дължимо плащане от страна на Възложителя към Изпълнителя, които действия могат да бъдат извършени и след този срок.

Чл. 5. (1) Срокът за изпълнение на Доставките е до края на действие на договора, считано от датата на влизането му в сила.

(2) Срокът за изпълнение на конкретна заявка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е 20 дни, считано от заявката на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) При доставяне на „стоки“ с отклонения от уговореното качество или несъответстващи на зададените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** технически параметри, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ги замени с качествени такива за своя сметка и в максимално кратък технологичен срок.

Чл. 6. Мястото на изпълнение на Договора е:

- работните помещения на Възложителя в Р България, гр. София, сградата на ИМикБ-БАН, ул. „акад. Георги Бончев“ бл. 26.

ЦЕНА, РЕД И СРОКОВЕ ЗА ПЛАЩАНЕ.

Чл. 7. (1) За извършените Доставки, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на база единичните цени, предложени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в ценовото му предложение за Обособена позиция № 2, за всяка конкретна заявка. Общата стойност за изпълнение на поръчката за Обособена позиция № 2 е **15756,00 лв (петнадесет хиляди седемстотин петдесет и шест лева) без ДДС**.

(2) В Цените по ал. 1 и ал. 2 са включени всички разходи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за изпълнение на Доставките, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи заплащането на каквито и да е други разноски, направени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

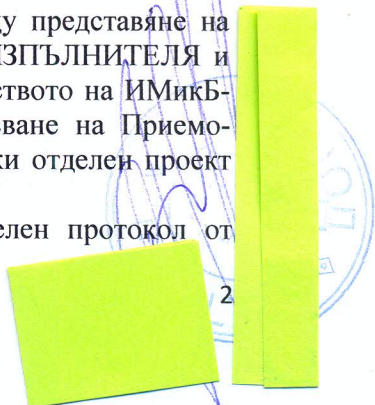
(3) В срока на договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** не е длъжен да закупи всички артикули и/или количества включени в Обособена позиция №2.

(4) Цената, посочена в ал. 1, е фиксирана/крайна за времето на изпълнение на Договора и не подлежи на промяна освен в случаите, изрично уговорени в този Договор и в съответствие с разпоредбите на ЗОП. В случай, че по време на изпълнение на Договора размерът на ДДС бъде променен, единичните цени следва да се считат изменени автоматично, в съответствие с нормативно определения размер на данъка, без да е необходимо подписването на допълнително споразумение.

Чл. 8. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** плаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** Стойността по този Договор чрез плащания след извършването на всяка конкретна доставка съгласно посоченото в чл. 9, ал. 1 и 2.

Чл. 9. (1) Всяко плащане по този Договор се извършва срещу представяне на фактура за дължимата сума за съответната доставка, издадена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и представена на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Фактурата се представя в счетводството на ИМикБ-БАН в срок до 15 дни след извършване на доставката и подписване на Приемо-предавателен протокол между страните. За доставка свързана с всеки отделен проект следва да се издава отделна фактура.

За всяка извършена доставка се подписва Приемо-предавателен протокол от



ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, при съответно спазване на разпоредбите на Раздел VI (Предаване и приемане на изпълнението) от Договора.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да извърши всяко дължимо плащане по ал. 1 в срок до 15 (петнадесет) календарни дни след получаването на документите съгласно ал. 1, подписани от упълномощените представители на Възложителя.

(3) Във всички фактури, издавани във връзка с изпълнението на договора, задължително се посочва номера и името на проекта, финансиран от ФНИ към МОН, в изпълнение на който са извършени съответните доставки.

При липса на някой от горепосочените реквизити, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже извършване на плащането до представяне на фактура, съответстваща на изискванията. В този случай срокът за извършване на плащане към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ започва да тече от датата на представяне на фактура, съответстваща на изискванията.

(4) В случай че представената фактура бъде върната на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за корекции, този срокът по чл. 2 спира да тече до представянето на нова изрядна фактура.

Чл. 10. (1) Всички плащания по този Договор се извършват в лева чрез банков превод по следната банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Банка: УниКредит Булбанк АД
BIC: UNCRBGSF
IBAN: BG51UNCR70001521763670

(2) Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по ал. 1 в срок от 3 (*три*) дни, считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ протокола и искането за плащане на подизпълнителя в срок до 15 (петнадесет) дни от получаването му, заедно със становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема изпълнението на частта от Доставките, при съответно спазване на разпоредбите на Раздел VI (Предаване и приемане на изпълнението) от Договора, и заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя в срок до 15 (петнадесет) календарни дни от подписването на приемо-предавателен протокол. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да извърши плащането, когато искането за плащане е оспорено от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, до момента на отстраняване на причината за отказа.]

ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ. ГАРАНЦИЯ ЗА АВАНСОВО ПРЕДОСТАВЕНИ СРЕДСТВА.

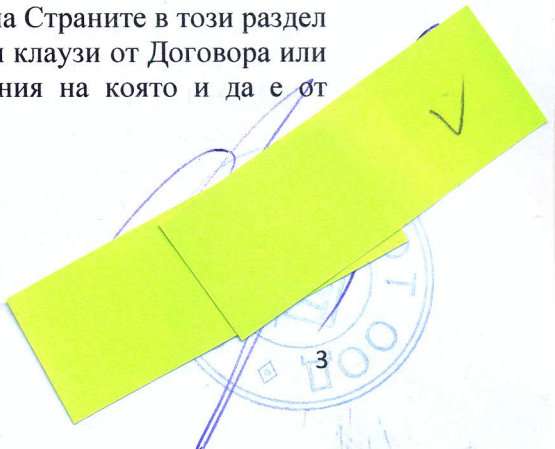
Чл. 10б. Не се изиска нито гаранция за изпълнение на договора, нито гаранция за авансово плащане.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 11. Изброяването на конкретни права и задължения на Страните в този раздел от Договора е неизчерпателно и не засяга действието на други клаузи от Договора или от приложимото право, предвиждащи права и/или задължения на която и да е от Страните.

Общи права и задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:



1. да получи възнаграждение в размера, сроковете и при условията по чл. 7 – 10/10а от договора;

2. да иска и да получава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по този Договор, както и всички необходими документи, информация и данни, пряко свързани или необходими за изпълнение на Договора.

Чл. 13. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯт се задължава:

1. да извърши Доставките и да изпълнява задълженията си по този Договор в уговорените срокове и качествено, в съответствие с Договора и Приложението;

2. да представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ протоколите за извършената работа, да извърши преработването и/или допълването им в указания от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ срок, когато ВЪЗЛОЖИТЕЛЯт е поискал това;

3. да информира своевременно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички пречки, възникващи в хода на изпълнението на работа, които могат да забавят или осуетят точното изпълнение на договора, да предложи начин за отстраняването им, като може да поиска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ указания и/или съдействие за отстраняването им;

4. да изпълнява всички законосъобразни указания и изисквания на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

5. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 29 от Договора;

6. да не възлага работата или части от нея на подизпълнители;

7. да доставя "стоки", чийто срок на годност да не е по-малък от 60 % от обявения от производителя върху опаковката към датата на доставката;

8. да спазва правилата за вътрешния ред, установени при Възложителя.

9. да предостави на Възложителя нужната техническа документация за извършенните доставки.

Общи права и задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 14. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯт има право:

1. да изиска и да получава Доставките в уговорените срокове, количество и качество;

2. да контролира изпълнението на поетите от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ задължения, в т.ч. да иска и да получава информация от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ през целия Срок на Договора.

3. да изиска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ преработване или доработване на протокол, в съответствие с уговореното в чл. 17, ал. 1 от Договора;

5. да не приеме някои от протоколите, в съответствие с уговореното в чл. 17, ал. 1 от Договора;

6. да получава цялата необходима техническа документация при доставка на „стоките”;

Чл. 15. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯт се задължава:

1. да приеме извършването на Доставките, когато отговарят на договореното, по реда и при условията на този Договор;

2. при качествено и точно изпълнение от страна на Изпълнителя да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ Стойността на договора в размера, по реда и при условията, заложени в този Договор;

да предостави и осигури на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ информацията, необходима за изпълнението на Доставките, предмет на Договора, при спазване на относимите ограничения или ограничения съгласно приложимото право;

. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 29 от Договора;



5. да оказва съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с изпълнението на този Договор, включително и за отстраняване на възникнали пречки пред изпълнението на Договора, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поиска това;

ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл. 16. Предаването на изпълнението на Доставките се документира с протокол за приемане и предаване, който се подписва от представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в два оригинални екземпляра – по един за всяка от Страните („Приемо-предавателен протокол“, „Протокол“). Протоколът се изготвя от Изпълнителя за всяка конкретна доставка. Упълномощен представител на Възложителя, който има право да подписва протоколите по договора е:

Лице за контакт: доц. Любка Думанова;

Адрес за кореспонденция: гр. София, п.к. 1113, ул. „Акад. Георги Бинчев“ бл. 26, ИМикБ-БАН.

Тел.: 02 979 6356; Факс: 02 870 01 09; e-mail: doumanova@microbio.bas.bg

Упълномощен представител на Възложителя, който има право да получава и подписва фактурите по договора е: гл. счет. Антоанета Царева;

Адрес за кореспонденция: гр. София, п.к. 1113, ул. „Акад. Георги Бинчев“ бл. 26, ИМикБ-БАН.

Тел.: 02 979 3138; Факс: 02 810 0109; e-mail: schet@microbio.bas.bg

Упълномощените представител(и) на Изпълнителя, които имат право да подписват протоколите по договора са посочени в Техническата оферта на Изпълнителя.

Чл. 17. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. да приеме изпълнението, когато отговаря на договореното;

2. да поисква преработване и/или допълване на даден Приемо-предавателен протокол в определен от Възложителя срок, като в такъв случай преработването и/или допълването е изцяло за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Когато бъдат установени несъответствия на изпълненото с уговореното или бъдат констатирани недостатъци, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да откаже приемане на изпълнението до отстраняване на недостатъците, като даде подходящ срок за отстраняването им за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

3. да откаже да приеме изпълнението при съществени отклонения от договореното.

(2) Окончателното приемане на изпълнението на Доставките по този Договор се извършва с подписане на окончателен Приемо-предавателен протокол, подписан от Страните в срок до 10 (десет) дни след изтичането на срока на изпълнение по чл. 3 от Договора или до достигане на общата стойност на Обособена позиция № 2, съгласно чл. 7 ал. 1 от договора. В случай, че към този момент бъдат констатирани недостатъци в изпълнението, те се описват в окончателния Приемо-предавателен протокол и се определя подходящ срок за отстраняването им или налагането на санкция, съгласно чл. 19 – 22 от Договора.

САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 18. (1) При просрочване на времето за доставка, посочено в Техническата спецификация от страна на Изпълнителя същият дължи на Възложителя неустойка в размер на 1% (едно на сто) от стойността на конкретната заявка без ДДС за всеки ден забава, но не повече от 10% (десет на сто) от общата стойност на поръчката по чл. 7, ал. 1 без ДДС.

(2) При забава на Възложителя за изпълнение на задълженията му за плащане по Договора, същият заплаща на Изпълнителя неустойка в размер на законната лихва върху

дължимата сума за всеки просрочен ден, но не повече от 10% (десет процента) от общата стойност по чл. 7, ал. 1 без ДДС.

Чл. 19. При констатирано лошо или друго неточно или частично изпълнение на отделна доставка или при отклонение от изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, посочени в Техническата спецификация, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да поисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълни изцяло и качествено съответната доставка, без да дължи допълнително възнаграждение за това. В случай, че и повторното изпълнение на доставката е некачествено, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прекрати договора поради неизпълнение на Изпълнителя.

Чл. 20. При разваляне на Договора поради виновно неизпълнение на някоя от Страните, виновната Страна дължи неустойка в размер на 10% (десет на сто) от Стойността на Договора.

Чл. 21. (1) Неустойките се заплащат по банков път в срок до 20 (двадесет) дни след поискване от съответната Страна. В случай, че банковата сметка на Възложителя не е заверена със сумата на неустойката в указанния срок, Възложителят има право да задържи съответната сума от следващо дължимо плащащане на Изпълнителя по договора.

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

ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 22. (1) Този Договор се прекратява:

1. с изтичане на Срока на Договора по чл. 4 и с изпълнението на всички задължения на Страните по договора;

2. при настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата Страна е длъжна да уведоми другата Страна в срок до 7 (седем) дни от настъпване на невъзможността и да представи доказателства;

3. при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;

4. при условията по чл. 5, ал. 1, т. 3 от ЗИФОДРЮПДРСЛ (Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролирани от тях лица и техните действителни собственици).

(2) Договорът може да бъде прекратен

1. по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;

2. когато за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ бъде открито производство по несъстоятелност или ликвидация – по искане на всяка от Страните.

Чл. 23. (1) Всяка от Страните може да развали Договора при виновно неизпълнение на съществено задължение на другата страна по Договора, при условията и с последиците съгласно чл. 87 и сл. от Закона за задълженията и договорите, чрез отправяне на писмено предупреждение от изправната Страна до неизправната и определяне на подходящ срок за изпълнение. Разваляне на Договора не се допуска, когато неизпълнената част от задължението е незначителна с оглед на интереса на изправната Страна.

(2) За целите на този Договор, Страните ще считат за виновно неизпълнение на съществено задължение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ всеки от следните случаи:

1. когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е извършил доставката в срок до 15 (петнадесет) дни, считано от Датата на изтичане на срока за всяка конкретна заявка съгласно Техническите спецификации;



2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е допуснал съществено отклонение от Условията за изпълнение на поръчката и/или на Техническата спецификация и/или на Техническото предложение.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да развали Договора само с писмено уведомление до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и без да му даде допълнителен срок за изпълнение, ако поради забава на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ то е станало безполезно или ако задължението е трябвало да се изпълни непременно в уговореното време.

Чл. 24. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Договора в случаите по чл. 118, ал. 1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП. В последния случай, размерът на обезщетението се определя в протокол или споразумение, подписано от Страните, а при непостигане на съгласие – по реда на клаузата за разрешаване на спорове по този Договор.

Чл. 25. Във всички случаи на прекратяване на Договора, освен при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство:

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ съставят констативен протокол за извършената към момента на прекратяване работа и размера на евентуално дължимите плащания; и

2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

а) да преустанови предоставянето на Доставките, с изключение на такива дейности, каквито може да бъдат необходими и поискани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

б) да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички протоколи [и протоколи на подизпълнителя(ите)], изгответи от Изпълнителя/подизпълнителите в изпълнение на Договора до датата на прекратяването; и

в) да върне на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички документи и материали, които са собственост на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и са били предоставени на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с предмета на Договора.

Чл. 26. При предсрочно прекратяване на Договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ реално изпълнените и приети по установения ред Доставки.

ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Дефинирани понятия и тълкуване

Чл. 27. (1) Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в този Договор, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП, съответно в легалните дефиниции в Допълнителните разпоредби на ЗОП или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП.

(2) При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в Договора и Приложениета, се прилагат следните правила:

1. специалните разпоредби имат предимство пред общите разпоредби;
2. разпоредбите на Приложениета имат предимство пред разпоредбите на Договора.

Спазване на приложими норми

Чл. 28. При изпълнението на Договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ [и неговите подизпълнители] е длъжен [са длъжни] да спазва[т] всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на Договора, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или

разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

Конфиденциалност

Чл. 29. (1) Всяка от Страните по този Договор се задължава да пази в поверителност и да не разкрива или разпространява информация за другата Страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на Договора („Конфиденциална информация“). Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: всяка възможна финансова, търговска, техническа или друга информация, анализи, съставени материали, изследвания, документи или други материали, свързани с бизнеса, управлението или дейността на другата Страна, от каквато и да е естество или в каквато и да е форма, включително, финансови и оперативни резултати, пазари, настоящи или потенциални клиенти, собственост, методи на работа, персонал, договори, ангажименти, правни въпроси или стратегии, продукти, процеси, свързани с документация, чертежи, спецификации, диаграми, планове, уведомления, данни, образци, модели, мостри, софтуер, софтуерни приложения, компютърни устройства или други материали или записи или друга информация, независимо дали в писмен или устен вид, или съдържаща се на компютърен диск или друго устройство. Не се смята за конфиденциална информацията, касаеща стойността и предмета на този Договор, с оглед бъдещо позоваване на придобит професионален опит от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) С изключение на случаите, посочени в ал. 3 на този член, Конфиденциална информация може да бъде разкривана само след предварително писмено одобрение от другата Страна, като това съгласие не може да бъде отказано безпричинно.

(3) Не се счита за нарушение на задълженията за неразкриване на Конфиденциална информация, когато:

1. информацията е станала или става публично достъпна, без нарушаване на този Договор от която и да е от Страните;

2. информацията се изисква по силата на закон, приложим спрямо която и да е от Страните; или

3. предоставянето на информацията се изисква от регуляторен или друг компетентен орган и съответната Страна е длъжна да изпълни такова изискване;

В случаите по точки 2 или 3 Страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата Страна по Договора.

(4) Задълженията по тази клауза се отнасят до съответната Страна, всички нейни поделения, контролирани от нея фирми и организации, всички нейни служители и наети от нея физически или юридически лица, като съответната Страна отговаря за изпълнението на тези задължения от страна на такива лица.

Задълженията, свързани с неразкриване на Конфиденциалната информация остават в сила и след прекратяване на Договора на каквато и да е основание.

Публични изявления

Чл. 30. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да дава публични изявления и съобщения, да разкрива или разгласява каквато и да е информация, която е получил във връзка с извършване на Доставките, предмет на този Договор, независимо дали е въз основа на данни и материали на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или на резултати от работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, без предварителното писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, което съгласие няма да бъде безпричинно отказано или забавено.

Прехвърляне на права и задължения



Чл. 31. Никоя от Страните няма право да прехвърля никое от правата и задълженията, произтичащи от този Договор, без съгласието на другата Страна. Паричните вземания по Договора [и по договорите за подизпълнение] могат да бъдат прехвърляни или залагани съгласно приложимото право.

Изменения

Чл. 32. Този Договор може да бъде изменян само с допълнителни споразумения, изгответи в писмена форма и подписани от двете Страни, в съответствие с изискванията и ограниченията на ЗОП.

Непреодолима сила

Чл. 33. (1) Страните не отговарят за неизпълнение на задължение по този Договор, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила.

(2) За целите на този Договор, „непреодолима сила“ има значението на това понятие по смисъла на чл. 306, ал. 2 от Търговския закон. Страните се съгласяват, че за непреодолима сила ще се считат и изменения в приложимото право, касаещи дейността на която и да е от тях, и възпрепятстващи изпълнението или водещи до невъзможност за изпълнение на поетите с Договора задължения.

(3) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна в срок до 5 (*пет*) дни от настъпване на непреодолимата сила. Към уведомлението се прилагат всички релевантни и/или нормативно установени доказателства за настъпването и естеството на непреодолимата сила, причинната връзка между това обстоятелство и невъзможността за изпълнение, и очакваното времетраене на неизпълнението.

(4) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира. Засегнатата Страна е длъжна, след съгласуване с насрещната Страна, да продължи да изпълнява тази част от задълженията си, които не са възпрепятствани от непреодолимата сила.

(5) Не може да се позовава на непреодолима сила Страна:

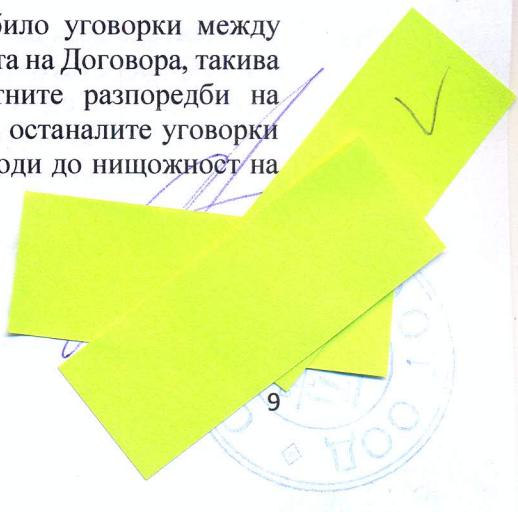
1. която е била в забава или друго неизпълнение преди настъпването на непреодолима сила;
2. която не е информирала другата Страна за настъпването на непреодолима сила; или
3. чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на Договора.

(6) Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.

Нищожност на отделни клаузи

Чл. 34. В случай на противоречие между каквито и да било уговорки между Страните и действащи нормативни актове, приложими към предмета на Договора, такива уговорки се считат за невалидни и се заместват от съответните разпоредби на нормативния акт, без това да влече нищожност на Договора и на останалите уговорки между Страните. Нищожността на някоя клауза от Договора не води до нищожност на друга клауза или на Договора като цяло.

Уведомления



Чл. 35. (1) Всички уведомления между Страните във връзка с този Договор се извършват в писмена форма и могат да се предават лично или чрез препоръчано писмо, по куриер, по факс, електронна поща.

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

1. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: ИМикБ-БАН, гр. София, п.к. 1113, ул."акад. Георги Бончев" бл.26, ет.2, стая 218 – Деловодство.

Тел.: 02/ 979 31 24; Факс: 02/ 870 01 09; e-mail: kirkegork@abv.bg

Лице за контакт: Иван Виденов Георгиев

Тел.: 02/ 979 63 56; Факс: 02/ 870 01 09; e-mail: doumanova@microbio.bas.bg

Лице за контакт: Любка Йорданова Думанова

2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: Р България, гр. София 1618, бул. „Овча купел“ № 13;

Тел.: 02/950 66 60; Факс: 02/955 955 1; e-mail: info@fot.bg

Лице за контакт: Мариана Енчева

(3) За дата на уведомлението се счита:

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

(4) Всяка кореспонденция между Страните ще се счита за валидна, ако е изпратена на посочените по-горе адреси (в т.ч. електронни), чрез посочените по-горе средства за комуникация и на посочените лица за контакт. При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 5 (пет) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

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

Приложимо право

Чл. 36. Този Договор, в т.ч. Приложенията към него, както и всички произтичащи или свързани с него споразумения, и всички свързани с тях права и задължения, ще бъдат подчинени на и ще се тълкуват съгласно българското право.

Чл. 37. За неуредените в този Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Разрешаване на спорове

Чл. 38. Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване,

недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се уреждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие – спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.

Екземпляри

Чл. 39. Този Договор се състои от 11 страници и е изгoten и подписан в 2 (два) еднообразни екземпляра – по един за всяка от Страните.

Приложения:

Чл. 40. Към този Договор се прилагат и са неразделна част от него следните приложения:

Приложение № 1 – Техническа спецификация;

Приложение № 2 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

Приложение № 3 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

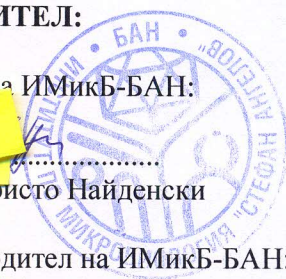
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Директор на ИМикБ-БАН:

Чл.-кор. Христо Найденски

Гл. счетоводител на ИМикБ-БАН:

Антоанета Царева



ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Управител:

Елена Кадийска



Приложение № 4 - Образец

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
/ТЕХНИЧЕСКА ОФЕРТА/

До Директора на
Институт по микробиология при БАН
адрес: Р България, гр. София 1113,
ул."акд. Георги Бончев" бл. 26

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

След запознаване с условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка за услуга по чл. 20, ал. 3, т. 2 от Закона за обществените поръчки /ЗОП/ с предмет:
„Доставка на антитела и маркирани антитела, имунохимични китове, диагностични китове, специфични реактиви и продукти за нетерапевтични цели, стъклени изделия за лабораторна употреба, пластмасова посуда”, необходими за изпълнение на научноизследователски проекти, финансиирани от ФНИ към МОН,

ние: «ФОТ» ООД с ЕИК / БУЛСТАТ код 131025586

представяме нашето предложение (техническа оферта) за изпълнение на поръчката за Обособена позиция № 2

№	Вид на доставката	Технически характеристики	Мярка	Коли-чество
1.	Phalloidin, Fluorescein Isothiocyanate Labeled peptide from Amanita phalloides, Conjugated with FITC, Composition by HPLC	Формула -C58H63N10O14S4; Молекулно тегло - 1,252.44 g/mol	оп	1
2.	Annexin V-FITC Apoptosis Detection Kit	Annexin V-FITC Apoptosis Detection Kit -rh Annexin V-FITC • Binding Buffer (4x) • Propidium Iodide (20 µg/ml) Application - Flow Cytometric Analysis Store kit reagents between 2° and 8°	оп/300теста	1
3.	Anti-mouse IL4 ELISA	IL-4 ELISA Kit Kit Contents <ul style="list-style-type: none">• Mouse IL-4 ELISA Capture Antibody (200X)• Mouse IL-4 ELISA Detection Antibody (200X)• Mouse IL-4 Standard• Avidin-HRP (1000X)• Substrate Solution A• Substrate Solution B	оп/10 плаки	1

		<ul style="list-style-type: none"> • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 1 pg/ml Standard Range 2.0-125 pg/mL</p>		
4.	Anti-mouse IL10 ELISA	<p>IL-10 ELISA Kit Kit Contents</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mouse IL-10 ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IL-10 ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IL-10 Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 16 pg/ml Standard Range 31.3-2,000 pg/mL</p>	оп/10 пластик	1
5.	Anti-mouse IL5 ELISA	<p>IL-5 ELISA Kit Kit Contents</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mouse IL-5 ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IL-5 ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IL-5 Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 4 pg/ml Standard Range 7.8-500pg/mL</p>	оп/10 пластик	1
6.	Anti-mouse IL9 ELISA	<p>IL-9 Mouse Uncoated ELISA Kit with Plates; Contents & storage Capture Antibody: Pre-titrated, purified antibody Detection Antibody: Pre-titrated, biotin-conjugated antibody Standard: Recombinant protein for generating standard curve and calibrating samples Coating Buffer: 10X PBS ELISA Coating Buffer Assay Diluent: 5X Concentrated Detection Enzyme: Pre-titrated Avidin-HRP</p>	оп/10 пластик	1

		<p>Substrate Solution: Tetramethylbenzidine (TMB) Solution 96-well Plates: Corning Costar flat-bottom plates Assay Range: 32-4,000 pg/mL Assay Sensitivity: 32 pg/mL Detection Method: Colorimetric Detector Antibody Conjugate: Biotin Target Species: Mouse</p>		
7.	Anti-mouse IFNg ELISA	<p>IL-IFNg ELISA Kit Kit Contents</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mouse IFNg ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IFNg ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IFNg Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 4 pg/ml Standard Range 15.6-1,000 pg/mL</p>	10 плаки/оп	1оп
8.	Mouse IgE ELISA	<p>Mouse IgE ELISA Kit Kit Contents</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mouse IgE ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IgE ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IgE Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 0.1 ng/ml Standard Range 0.156-10ng/mL</p>	оп/10 плаки	1
9.	Кит за пречистване на неутрофили	Китът да съдържа биотин-конюгиирани антитела срещу CD4, CD5, B220, CD11c, CX3CR1, F4/80, CD117, CD244.2, TER-119/Erythroid; и Streptavidin-натоварени магнитни частици/ Nanobeads; /инкубиращ буфер и елюиращ буфер	кит/10 теста	1
10.	NFkB p65 Transcription Factor Assay Kit	подходящ за тъкани, адхериращи и суспенсионни клетъчни култури; колориметричен, да съдържа следните елементи -96-Well Plate Cover 1 unit Polysorbate 20 1 vial Transcription Factor Antibody Binding Buffer (10X) 1 x 3ml	кит/96 теста	1

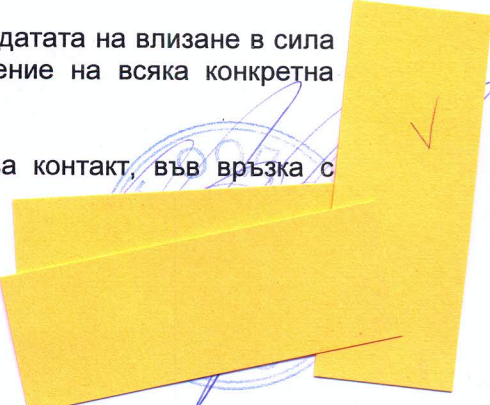


		Transcription Factor Binding Assay Buffer (4X) 1 x 3ml Transcription Factor Developing Solution 1 x 12ml Transcription Factor Goat Anti-Rabbit HRP Conjugate 1 x 100µl Transcription Factor NFkB (Human p65) Positive Control 1 vial Transcription Factor NFkB (p65) Primary Antibody 1 vial Transcription Factor NF-kB 96-Well Strip Plate 1 unit Transcription Factor NFkB Competitor dsDNA 1 vial Transcription Factor Reagent A 1 x 120µl Transcription Factor Stop Solution 1 x 12ml Wash Buffer Concentrate (400X) 1 x 5ml		
11.	Nuclear extraction kit	подходящ за тъкани, адхериращи и супензионни клетъчни култури; да съдържа следните елементи - 1000X Protease Inhibitor Cocktail 1 x 110µl 10X Pre-Extraction Buffer 1 x 10ml DTT Solution (1000X) 1 x 110µl ENE2 (Extraction Buffer) 1 x 10ml	кит/100 теста	1
12.	Universal SIRT Activity Assay Kit (Colorimetric)	подходящ за клетъчни и нуклеарни екстракти; чувствителност >1 ng; да съдържа следните елементи - 10X Wash Buffer 1 x 14ml 1 x 28ml 8-Well Assay Strips (with Frame) 1 x 6 units 1 x 12 units Adhesive Covering Film 1 unit 1 unit Capture Antibody, 1000X 1 x 5µl 1 x 10µl Detection Antibody, 2000X 1 x 6µl 1 x 12µl Developer Solution 1 x 5ml 1 x 10ml HDAC inhibitor, 50 µM 1 x 50µl 1 x 100µl SIRT Assay Buffer 1 x 4ml 1 x 8ml SIRT Assay Standard, 50 µg/mL 1 x 10µl 1 x 20µl SIRT Co-factor, 50X 1 x 50µl 1 x 100µl SIRT Inhibitor, 50 µM 1 x 40µl 1 x 80µl SIRT Substrate, 50X 1 x 60µl 1 x 120µl Stop Solution 1 x 5ml 1 x 10ml	кит/48 теста	1
13.	Sirtinol	Selective sirtuin deacetylase inhibitor, чистота >99%; MM 394,84 2-[[(2-Hydroxy-1-naphthalenyl)methylene]amino]-N-(1-phenylethyl)benzamide;	оп/10 мг	1
14.	CAY10602	SIRT1 activator, чистота >95%; MM 418.44 3-(Benzenesulfonyl)-1-(4-fluorophenyl)pyrrolo[3,2-b]quinoxalin-2-amine;	оп/10 мг	1
15.	NAD/NADH Assay Kit (Colorimetric)	колориметричен, подходящ за тъканни екстракти и клетъчни лизати; продуктът да съдържа - NAD Cycling Buffer NM 1 x 15ml NAD Cycling Enzyme Mix Green 1 vial NADH Developer Purple 1 vial NADH Standard (MW:663.4) Yellow 1 x	кит/100 теста	1

		200nmole NADH/NAD Extraction Buffer NM 1 x 50ml Stop Solution Red 1 x 1.2ml		
16.	Histone H3 Total Acetylation Detection Fast Kit	Kолориметричен кит, да съдържа следните компоненти: 10X Wash Buffer 1 x 10ml 1 x 20ml 8-Well Sample Strips (with Frame) 4 units 9 units 8-Well Standard Control Strips Green Ringed 2 units 3 units Antibody Buffer 1 x 6ml 1 x 12ml Color Developer 1 x 5ml 1 x 10ml Detection Antibody, 1 mg/ml 1 x 5µl 1 x 10µl Standard Control (100 µg/ml) 1 x 10µl 1 x 20µl Stop Solution 1 x 3ml 1 x 6ml	кит/96 теста	1
17.	ELISA кит за миши IL-6 MAX™ Standard за 5 плаки	Mouse IL-6 ELISA MAX™ Standard за 5 plates (само реактивите без плаки)	за 5 плаки по 96 ямки	1
18.	Immobilon Western Chemiluminescent HRP Substrate Western blotting, dot/slot blotting; volume Luminol (50 mL) Peroxide solution (50 mL) material size 2 x 50 mL	Immobilon Western Chemiluminescent HRP Substrate Western blotting, dot/slot blotting; volume Luminol (50 mL) Peroxide solution (50 mL) material size 2 x 50 mL	оп/ 2 x 50 мл	1
19.	ECL™ Western Blotting Detection Reagents	ECL детекционен разтвор 1 и 2 за детекция на нитроцелулозна мембрана и за Hyperfilm ECL - X-ray филми; съхранение +2-+8°C;	оп/2 x 62,5 мл	1
20.	Cytotoxicity Detection Kit (LDH)	Colorimetric assay for the quantification of cell death and cell lysis, based on the measurement of lactate dehydrogenase (LDH) activity released from the cytosol of damaged cells into the supernatant. Components: - Catalyst (Lyophilized) - (Diaphorase/NAD ⁺ mixture); - Dye Solution - (INT and sodium lactate)	оп/2000 теста	1

Приемаме изискванията на възложителя, съгласно обявата за участие и приложенията към нея и предлагаме да изпълним поръчката, при следните условия:

1. Запознат съм с Техническата спецификация на Възложителя за възлагане на поръчката и я приемам изцяло.
2. Приемам условията в проекта на договора, посочени в Приложение № 6 от документацията за участие.
3. Приемам срокът за изпълнение на поръчката да бъде от датата на влизане в сила на договора до 31.12.2018 г. Предлагаме срок за изпълнение на всяка конкретна доставка 20 дни.
4. Представяме следните данни и упълномощени лица за контакт, във връзка с изпълнението на доставките по договора:



4.1. Упълномощени лица за контакт, до които Възложителят или определените от Възложителя служители могат да изпращат заявки за техническа помощ, консултации и други:

Име и длъжност Мариана Енчева, експерт-търговия

Данни за кореспонденция:

Адрес: гр. София 1618, бул. „Овча купел“ №13

Тел. +359 2 950 60 66; Факс: +359 2 955 955 1

Електронна поща: info@fot.bg

4.2. Упълномощени лица от страна на участника, които имат право да подписват протоколи и други документи във връзка с предаване и приемане работата на Изпълнителя по време на изпълнението на договора:

Име и длъжност Радослав Николов, служител склад

Данни за кореспонденция:

Адрес: гр. София 1618, бул. „Овча купел“ №13

Тел. +359 2 950 60 66; Факс: +359 2 955 955 1

Електронна поща: info@fot.bg

Забележка: участникът може да посочи и повече от едно лице.

5. Представената от нас оферта, включително техническа оферта и ценова оферта, е валидна за срок от 90 календарни дни, считано от датата, определена като краен срок за получаване на офертите.

6. Когато е приложимо: Прилагаме Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника. (*т. б. се попълва и прилага, само когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника*)

Дата 16.04.2018г
/дата на подписване/

Подпис и печат:
/Елена Кадийска - управител/
(име и длъжност)

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
/ЦЕНОВА ОФЕРТА/

До Директора на
Институт по микробиология при БАН
адрес: Р. България, гр. София 1113,
ул."акд. Георги Бончев" бл. 26

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

След запознаване с условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка за услуга по чл. 20, ал. 3, т. 2 от Закона за обществените поръчки /ЗОП/ с предмет: „**Доставка на антитела и маркирани антитела, имунологични китове, диагностични китове, специфични реактиви и продукти за нетерапевтични цели, стъклени изделия за лабораторна употреба, пластмасова посуда**”, необходими за изпълнение на научноизследователски проекти , финансиирани от ФНИ към МОН,

ние: „ФОТ“ ООД с ЕИК / БУЛСТАТ код 131025586, представяме нашето ценово предложение за изпълнение на поръчката, Обособена позиция № 2

I. Предлагана за изпълнение на поръчката, Обособена позиция № 2:
Предложена цена общо 15756,00 лв без ДДС

№	Вид на доставката	Технически характеристики	Мярка	Коли-чество	Прогнозна единична цена без ДДС	Обща прогнозна стойност без ДДС
1.	Phalloidin, Fluorescein Isothiocyanate Labeled peptide from Amanita phalloides, Conjugated with FITC, Composition by HPLC	Формула - C58H63N10O14S4; Молекулно тегло - 1,252.44 g/mol	оп	1	778,00	778,00
2.	Annexin V-FITC Apoptosis Detection Kit	Annexin V-FITC Apoptosis Detection Kit -rh Annexin V-FITC •Binding Buffer (4x) •Propidium Iodide (20 µg/ml) Application - Flow Cytometric Analysis Store kit reagents between 2° and 8°	оп/300те ста	1	634,00	634,00
3.	Anti-mouse IL4 ELISA	IL-4 ELISA Kit Kit Contents <ul style="list-style-type: none">• Mouse IL-4 ELISA Capture Antibody (200X)• Mouse IL-4 ELISA Detection Antibody (200X)	оп/10 плаки	1	960,00	960,00



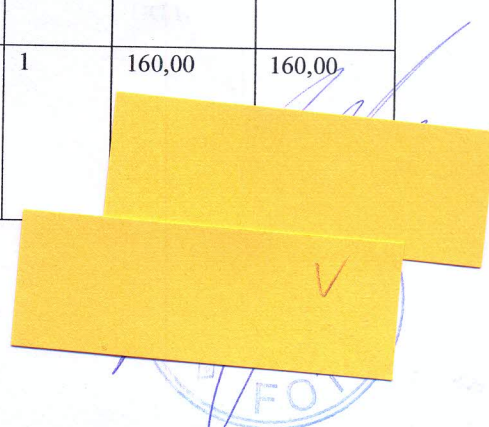
		<ul style="list-style-type: none"> • Mouse IL-4 Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 1 pg/ml Standard Range 2.0-125 pg/mL</p>				
4.	Anti-mouse IL10 ELISA	<p>IL-10 ELISA Kit Kit Contents</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mouse IL-10 ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IL-10 ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IL-10 Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 16 pg/ml Standard Range 31.3-2,000 pg/mL</p>	оп/10 плаки	1	960,00	960,00
5.	Anti-mouse IL5 ELISA	<p>IL-5 ELISA Kit Kit Contents</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mouse IL-5 ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IL-5 ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IL-5 Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA</p>	оп/10 плаки	1	960,00	960,00

		Sensitivity 4 pg/ml Standard Range 7.8-500pg/mL				
6.	Anti-mouse IL9 ELISA	IL-9 Mouse Uncoated ELISA Kit with Plates; Contents & storage Capture Antibody: Pre-titrated, purified antibody Detection Antibody: Pre-titrated, biotin-conjugated antibody Standard: Recombinant protein for generating standard curve and calibrating samples Coating Buffer: 10X PBS ELISA Coating Buffer Assay Diluent: 5X Concentrated Detection Enzyme: Pre-titrated Avidin-HRP Substrate Solution: Tetramethylbenzidine (TMB) Solution 96-well Plates: Corning Costar flat-bottom plates Assay Range: 32-4,000 pg/mL Assay Sensitivity: 32 pg/mL Detection Method: Colorimetric Detector Antibody Conjugate: Biotin Target Species: Mouse	оп/10 плаки	1	1070,00	1070,00
7.	Anti-mouse IFNg ELISA	IL-IFNg ELISA Kit Kit Contents <ul style="list-style-type: none"> • Mouse IFNg ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IFNg ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IFNg Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 4 pg/ml Standard Range 15.6-1,000 pg/mL	10 плаки/оп	1оп	960,00	960,00
8.	Mouse IgE ELISA	Mouse IgE ELISA Kit Kit Contents	оп/10 плаки	1	960,00	960,00



		<ul style="list-style-type: none"> • Mouse IgE ELISA Capture Antibody (200X) • Mouse IgE ELISA Detection Antibody (200X) • Mouse IgE Standard • Avidin-HRP (1000X) • Substrate Solution A • Substrate Solution B • Coating Buffer A (5X) • Assay Diluent A (5X) • NUNC Maxisorp™ 96 MicroWell Plates <p>Reactivity Mouse Application ELISA Sensitivity 0.1 ng/ml Standard Range 0.156-10ng/mL</p>				
9.	Кит за пречистване на неутрофили	Китът да съдържа биотин-конюгирали антитела срещу CD4, CD5, B220, CD11c, CX3CR1, F4/80, CD117, CD244.2, TER-119/Erythroid; и Streptavidin-натоварени магнитни частици/ Nanobeads; /инкубиращ буфер и елюиращ буфер	кит/10 теста	1	390,00	390,00
10.	NFkB p65 Transcription Factor Assay Kit	подходящ за тъкани, адхериращи и суспензионни клетъчни култури; колориметричен, да съдържа следните елементи -96-Well Plate Cover 1 unit Polysorbate 20 1 vial Transcription Factor Antibody Binding Buffer (10X) 1 x 3ml Transcription Factor Binding Assay Buffer (4X) 1 x 3ml Transcription Factor Developing Solution 1 x 12ml Transcription Factor Goat Anti-Rabbit HRP Conjugate 1 x 100µl Transcription Factor NFkB (Human p65) Positive Control 1 vial Transcription Factor NFkB (p65) Primary Antibody 1 vial Transcription Factor NF-kB 96-Well Strip Plate 1 unit Transcription Factor NFkB Competitor dsDNA 1 vial Transcription Factor Reagent A 1 x 120µl Transcription Factor Stop	кит/96 теста	1	1400,00	1400,00

		Solution 1 x 12ml Wash Buffer Concentrate (400X) 1 x 5ml				
11.	Nuclear extraction kit	подходящ за тъкани, адхериращи и сусペンсионни клетъчни култури; да съдържа следните елементи - 1000X Protease Inhibitor Cocktail 1 x 110µl 10X Pre-Extraction Buffer 1 x 10ml DTT Solution (1000X) 1 x 110µl ENE2 (Extraction Buffer) 1 x 10ml	кит/100 теста	1	640,00	640,00
12.	Universal SIRT Activity Assay Kit (Colorimetric)	подходящ за клетъчни и нуклеарни екстракти; чувствителност >1 ng; да съдържа следните елементи - 10X Wash Buffer 1 x 14ml 1 x 28ml 8-Well Assay Strips (with Frame) 1 x 6 units 1 x 12 units Adhesive Covering Film 1 unit 1 unit Capture Antibody, 1000X 1 x 5µl 1 x 10µl Detection Antibody, 2000X 1 x 6µl 1 x 12µl Developer Solution 1 x 5ml 1 x 10ml HDAC inhibitor, 50 µM 1 x 50µl 1 x 100µl SIRT Assay Buffer 1 x 4ml 1 x 8ml SIRT Assay Standard, 50 µg/mL 1 x 10µl 1 x 20µl SIRT Co-factor, 50X 1 x 50µl 1 x 100µl SIRT Inhibitor, 50 µM 1 x 40µl 1 x 80µl SIRT Substrate, 50X 1 x 60µl 1 x 120µl Stop Solution 1 x 5ml 1 x 10ml	кит/48 теста	1	920,00	920,00
13.	Sirtinol	Selective sirtuin deacetylase inhibitor, чистота >99%; MM 394,84 2-[(2-Hydroxy-1-naphthalenyl)methylene]amin o]-N-(1-phenylethyl)benzamide;	оп/10 мг	1	370,00	370,00
14.	CAY10602	SIRT1 activator, чистота >95%; MM 418,44 3-(Benzenesulfonyl)-1-(4-fluorophenyl)pyrrolo[3,2-b]quinoxalin-2-amine;	оп/10 мг	1	160,00	160,00



15.	NAD/NADH Assay Kit (Colorimetric)	колориметричен, подходящ за тъкани екстракти и клетъчни лизати; продуктът да съдържа - NAD Cycling Buffer NM 1 x 15ml NAD Cycling Enzyme Mix Green 1 vial NADH Developer Purple 1 vial NADH Standard (MW:663.4) Yellow 1 x 200nmole NADH/NAD Extraction Buffer NM 1 x 50ml Stop Solution Red 1 x 1.2ml	кит/100 теста	1	1245,00	1245,00
16.	Histone H3 Total Acetylation Detection Fast Kit	Колориметричен кит, да съдържа следните компоненти: 10X Wash Buffer 1 x 10ml 1 x 20ml 8-Well Sample Strips (with Frame) 4 units 9 units 8-Well Standard Control Strips Green Ringed 2 units 3 units Antibody Buffer 1 x 6ml 1 x 12ml Color Developer 1 x 5ml 1 x 10ml Detection Antibody, 1 mg/ml 1 x 5µl 1 x 10µl Standard Control (100 µg/ml) 1 x 10µl 1 x 20µl Stop Solution 1 x 3ml 1 x 6ml	кит/96 теста	1	980,00	980,00
17.	ELISA кит за миши IL-6 MAX™ Standard за 5 плаки	Mouse IL-6 ELISA MAX™ Standard за 5 plates (само реактивите без плаки)	за 5 плаки по 96 ямки	1	514,00	514,00
18.	Immobilon Western Chemiluminescent HRP Substrate Western blotting, dot/slot blotting	Immobilon Western Chemiluminescent HRP Substrate Western blotting, dot/slot blotting; volume Luminol (50 mL) Peroxide solution (50 mL) material size 2 x 50 mL	оп/ 2 x 50 мл	1	235,00	235,00
19.	ECL™ Western Blotting Detection Reagents	ECL детекционен разтвор 1 и 2 за детекция на нитроцелулозна мембрана и за Hyperfilm ECL - X-ray филми; съхранение +2-+8°C;	оп/2 x 62,5 мл	1	320,00	320,00
20.	Cytotoxicity Detection Kit (LDH)	Colorimetric assay for the quantification of cell death and cell lysis, based on the measurement of lactate dehydrogenase (LDH) activity released from the cytosol of damaged cells into the supernatant. Components:	оп/2000 теста	1	1300,00	1300,00

		- Catalyst (Lyophilized) - (Diaphorase/NAD ⁺ mixture); - Dye Solution - (INT and sodium lactate)				
--	--	--	--	--	--	--

/Предлаганата цена не може да надвишава посочените единични цени за всеки един артикул в съответната Обособена позиция, както и общата прогнозна стойност на Обособената позиция/.

II. Цените съгласно нашата ценова оферта са крайни и включват всичките ни разходи за цялостното извършване на доставките по предмета на поръчката, включително разходи за труд, материали, транспорт и други.

III. При изчислителни грешки в ценовата оферта за валидни се приемат цените без ДДС.

IV. Настоящата ценова оферта е валидна за срок от 90 календарни дни.

Дата 16.04.2018г
/дата на подписване/

Подпись и печат...
/Елена Кадийска - управител/
(име и длъжност)

