

02378-2019-0004

I. II. III. IV. V. VI. VII. VIII.

**BG-София:****Решение за откриване на процедура**

**Професионална област, в която попада предметът на обществената поръчка**  
57. Ветеринарна медицина

Решение номер РД11-809 от дата 25.04.2019 г.

**I: Възложител**

Публичен

**I.1) Наименование и адрес**

Национален идентификационен No (ЕИК): 176040023

BG, Българска агенция по безопасност на храните, бул. Пенчо Славейков 15А, За:  
Добромира Михайлова, България 1606, София, Тел.: 02 9159854, E-mail:  
dp\_ivanova@bfsa.bg, Факс: 02 9159898

Интернет адрес/и:

Основен адрес (URL): <http://babh.government.bg>.

Адрес на профила на купувача (URL):  
<http://babh.government.bg/op/a3decf710333afded76cc8babbfef0b6>.

**I.2) Вид на възложителя**

Национална агенция/служба

**I.3) Основна дейност**

Друг: ветеринарномедицинска дейност, здравеопазване на животните и контрол по  
безопасност на храните

**II: Откриване**

Откривам процедура

за възлагане на обществена поръчка

**Поръчката е в областите отбрана и сигурност:**

НЕ

**II.1) Вид на процедурата**

Открита процедура

**III: Правно основание**

Чл. 73, ал. 1 от ЗОП

**IV: Поръчка****IV.1) Наименование**

„Доставка на ваксини и диагностикуми за изпълнение на мерките по Национална програма за профилактика, надзор, контрол и ликвидиране на болестите по животните, включително зоонозите, за периода 2019 – 2021“, включваща 85 обособени позиции

**IV.2) Обект на поръчката**

Доставки

**IV.3) Описание на предмета на поръчката**

Изпълнителят следва да извършва дост. на ваксини и диагностикуми, необходими за изпълнение на НППНКЛБЖЗ, за периода 2019 – 2021 г., съгласно изискванията, посочени в техническите спецификации на възложителя в количества по обособени позиции, както следва: № 1 Ваксина против антракс по животните-783486 бр, № 2 Туберкулин говежди ППД-2100000 бр, № 3 Туберкулин птичи ППД - 183285 бр, № 4 Кит Асколи за диагностика на Антракс-180 бр, № 5 Микробиологична диагностика на антракс-180 бр, № 6 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на африканската чума по свинете в кръвен серум-28800 бр, № 7 ELISA кит за откриване на вируса на африканска чума по свинете в кръвни и органни проби-30240 бр, № 8 Диагностикум за бруцелоза по преживните животни (Розбенгал)-2646690 бр, № 9 Диагностикум за бруцелоза преживни животни (РСК)-180000 бр, № 10 ELISA кит за откриване на антитела срещу бруцелоза по преживните-86400, № 11 ELISA кит за изпитване на сборни проби мляко за бруцелоза по едрите преживни животни (ELISA bulk milk)- 28800 бр, № 12 Диагностикум за бруцелоза свине (РСК)-31200 бр, № 13 Диагностикум за заразен епидидимит по кочовете (РСК)- 116400 бр, № 14 Антирабичен конюгат за диагностика на бяс-9093 бр, № 15 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на беса-6843 бр, № 16 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на инфекциозен ринотрахеит-1440 бр, № 17 ELISA кит за доказване вируса на инфекциозен ринотрахеит-576 бр, № 18 Диагностичен кит за инфекциозна анемия по конете чрез агар гел имунодифузия-4752 бр, № 19 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на инфекциозна анемия по конете-288 бр, № 20 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на инфлуенца по птиците-2520 бр, № 21 Диагностика на инфлуенца по птиците с PCR-2565 бр, № 22 Имунологични продукти за серологична диагностика на инфлуенца по птиците, чрез АГИД-1320 бр, № 23 Инвитро диагностикуми за инфлуенца по птиците чрез ХА/РВХА и изолиране и доказване на вируса Н5-7500 бр, № 24 Инвитро диагностикуми за инфлуенца по птиците чрез ХА/РВХА и изолиране и доказване на вируса Н7-7500 бр, № 25 Инвитро диагностикуми за инфлуенца по птиците чрез вирусна

изолация-360 бр, № 26 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на класическа чума по свинете-47520 бр, № 27 Инвитро диагностикум за откриване на геном на вируса на класическа чума по свинете чрез PCR-17568 бр, № 28 Имунологични продукти за диагностика на КЧС чрез вируснеутрализация-600 бр, № 29 Инвитро диагностикум за КЧС чрез вирусизолация-300 бр, № 30 ELISA кит за серологична диагностика на *Coxiella burnetii* (Ку-треска) по преживните животни-3456 бр, № 31 ELISA кит за серологична диагностика на мукозна болест-вирусна диария-1440 бр, № 32 ELISA кит за откриване на антитела срещу Нюкясълска болест (псевдочума) по птиците-14040 бр, № 33 Инвитро диагностикум за откриване на вируса на Нюкясълска болест (псевдочума) по птиците чрез PCR-600 бр, № 34 Инвитро диагностикуми за Нюкясълска болест (псевдочума) по птиците чрез PBXA-1500 бр, № 35 Микробиологична диагностика на салмонели във фекални проби- 8979 бр, № 36 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на син език по преживните животни-20580 бр, № 37 Инвитро диагностично ветеринарномедицинско средство за откриване на вируса на син език по преживните животни-1500 бр, № 38 Инвитро диагностично ветеринарномедицинско средство за откриване на вируса на син език по преживните животни в сборни проби от куликоиди-600 бр, № 39 Набор за инвитро диагностика на спонгиформна енцефалопатия по говеда и скрейпи при овце и кози чрез бързи тестове за трансмисивни спонгиформни енцефалопатии по преживните животни-140400 бр, № 40 Набор от химикали и реагенти за инвитро диагностика на трансмисивните спонгиформни енцефалопатии по преживните животни чрез метода имуоблот-96 бр, № 41 Инвитро диагностично ветеринарномедицинско средство за геномно типизиране на овце и кози за доказване на скрейпи резистентност-1830 бр. Продължава в раздел VII.1)

Допълнителна информация

- IV.4) **Обществената поръчка съдържа изисквания, свързани с опазване на околната среда**  
НЕ
- IV.5) **Информация относно средства от Европейския съюз**  
**Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от европейските фондове и програми**  
НЕ
- IV.6) **Разделяне на обособени позиции**  
**Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции**  
ДА
- IV.7) **Прогнозна стойност на поръчката**  
Стойност, без да се включва ДДС: 9763445.18 BGN
- IV.8) **Предметът на поръчката се възлага с няколко отделни процедури**

НЕ

#### **V: Мотиви**

##### **V.3) Настоящата процедура е свързана с предходна процедура за възлагане на обществена поръчка или конкурс за проект, която е**

Публикувано в регистъра на обществените поръчки под уникален №: --

#### **VI: Одобрявам**

обявлението за оповестяване откриването на процедура  
документацията

#### **VII: Допълнителна информация**

##### **VII.1) Допълнителна информация**

Продължение от раздел IV.3) Описание на предмета на поръчката №42 ELISA диагностичен кит за откриване на антитела на вируса на Треска Западен Нил в кръвен серум на коне и птици-8640 бр, №43 PCR диагностикум за доказване на вируса на Треска Западен Нил-450бр, №44 SNT Треска Западен Нил-1140бр, №45 Инвитро диагностикум за Треска Западен Нил чрез вирусизолация-150бр, №46 IgM ELISA Треска Западен Нил-288бр, №47 Твърда среда за бактериологично изследване за туберкулоза-750бр, №48 Течна среда за бактериологично изследване за туберкулоза-750 бр, №49 Микропреп за бактериологично изследване за туберкулоза-780бр, №50 Идентификационен тест за микобактерия-300бр, №51 PCR кит за тъкани за туберкулоза-450бр, №52 PCR кит за шамове за туберкулоза-600бр, №53 ELISA кит за откриване на антитела срещу неструктурните протеини на вируса на шапа, валидиран за чифтокопитните животни и за изследване на серумни проби от свине-28656бр, №54 Инвитро диагностикум за откриване на вируса на шап по чифтокопитните животни чрез PCR-1050бр, №55 Ag ELISA за доказване вируса на шап по чифтокопитните животни-150бр, №56 LPBE шап по чифтокопитните животни-150бр, №57 Инвитро диагностикум за откриване на вируса на заразен нодуларен дерматит по едрите преживни животни чрез PCR-2700бр, №58 ELISA кит за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните преживни животни-20532бр, №59 ELISA антиген за доказване вируса на чума по дребните преживни животни-1500бр, №60 Инвитро диагностикум за откриване на вируса на чума по дребните преживни животни чрез PCR-3000бр, №61 Инвитро диагностикум за откриване на вируса на шарка по овцете и козите чрез PCR-900бр, №62 Микробиологична диагностика на акароза, малък кошерен бръмбър и американски гнилец по пчелите-2115бр, №63 Диагностика на заболявания по шаранови и пъстървовите риби чрез метод вирусизолация-210бр, №64 Диагностика на заболявания по шаранови и

пъстървовите риби чрез метод непряка имунофлуоресценция-3408бр,№65  
Диагностика на заболявания Мартелиоза по мидите чрез PCR-63бр,№66  
Диагностика на заболяването Вирусна хеморагична септицемия по пъстървите  
чрез ELISA-6 бр,№67 Диагностика на заболяването Вирусна хеморагична  
септицемия по пъстървите чрез метод непряка имунофлуоресценция-9 бр,№68  
Диагностика на заболяванията Хемопоеична некроза по  
пъстървата,Инфекциозна анемия по съомгата,Кой херпес вирус по шараните и  
Мартелиоза по мидите чрез вирусизолация с метода PCR-12бр,№69 Диагностика  
на заболяванията Хемопоеична некроза по пъстървата,Инфекциозна анемия по  
съомгата,Кой херпес вирус по шараните и Мартелиоза по мидите чрез  
вирусизолация с праймери-12бр,№70 Диагностика на заболяването Инфекциозна  
хемопоеична некроза по пъстървата чрез ELISA-6 бр,№71 Диагностика на  
заболяването Пролетна виремия по шарана чрез ELISA -15бр,№72 Диагностика  
на заболяванията Хемопоеична некроза по пъстървата и Пролетна виремия по  
шарана чрез метод непряка имунофлуоресценция-39бр,№73 Диагностика на  
заболяването Инфекциозна панкреатична некроза по пъстървата чрез ELISA-6  
бр,№74 Диагностика на заболяването Инфекциозна панкреатична некроза по  
пъстървата чрез метод непряка имунофлуоресценция-9бр,№75 ELISA кит за  
откриване на вируса на африканска чума коне-576 бр,№76 PCR диагностикум за  
доказване на вируса на африканска чума коне-288 бр,№77 PCR диагностикум за  
доказване на вируса на везикулозна болест по свинете-150бр,№78 Диагностика  
на заболяването ензоотична левкоза по говедата чрез ELISA за доказване на  
антитела срещу вируса-24бр,№79 Диагностика на заболяването ензоотична  
левкоза по говедата чрез ELISA скрийнинг-12бр,№80 PCR диагностикум за  
доказване на вируса на ензоотична хеморагична болест по елените-75бр,№81  
Доказване на сап по конете чрез метода РСК-3000бр,№82 ELISA кит за откриване  
на антитела срещу вируса на Шмаленберг-1440бр,№83 PCR диагностикум за  
доказване на вируса на Шмаленберг-300бр,№84 ELISA кит за откриване на  
Ренибактериоза-3бр,№85 PCR диагностикум за доказване на Йерсиниоза-3 бр.

**VII.2) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване**

Комисия за защита на конкуренцията, бул. Витоша № 18, Република България  
1000, София, Тел.: 02 9884070, E-mail: cpcadmin@cpc.bg, Факс: 02 9807315

Интернет адрес/и:

URL: <http://www.cpc.bg>.

**VII.3) Подаване на жалби**

**Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на  
жалби**

Съгласно чл. 197 от ЗОП.

**VII.4) Дата на изпращане на настоящото решение**

25.04.2019 г.

**VIII: Възложител**

**VIII.1) Трите имена**

д-р Дамян Драганов Илиев

**VIII.2) Длъжност**

Изпълнителен директор