

Позиция 1.3

**ИЗИСКВАНИЯ
ЗА ИНВИТРО ДИАГНОСТИЧНО ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКО СРЕДСТВО
ЗА ОТКРИВАНЕ НА АНТИТЕЛА СРЕЩУ ВИРУСА НА ЧУМА ПО ДРЕБНИТЕ
ПРЕЖИВНИ ЖИВОТНИ**

1. ПРЕДМЕТ НА ПОРЪЧКАТА:

Доставка на инвитро диагностично ветеринарномедицинско средство - ЕЛАЙЗА диагностичен кит за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните преживни животни (ЧДП)

2. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИНВИТРО ДИАГНОСТИКУМА :

- 2.1. да има лиценз за употреба или сертификат за регистрация;
- 2.2. да открива антитела срещу вируса на заболяването Чума по дребните преживни животни в кръвни serumни пробы от овце и кози, чрез ЕЛАЙЗА;
- 2.4. партидата от диагностикума да има активност и годност минимум 12 месеца от датата на производството;
- 2.5. по специфичност и чувствителност диагностикумът да съответства на изискванията, залегнали в Ръководството за стандарти за диагностични тестове и ваксини на Международното бюро по епизоотии;
- 2.6. етикетите и упътванията за употреба да са на български език.

3. КРАТКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ИНВИТРО ДИАГНОСТИКУМА:

- 3.1. чувствителност;
- 3.2. специфичност;
- 3.3. срок на годност;
- 3.4. времетраене и трудоемкост при изпълнение;
- 3.5. съхранение.

4. ВРЕМЕ И МЯСТО НА ДОСТАВКА :

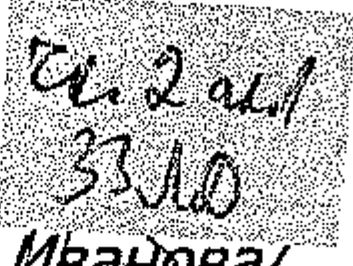
- 4.1. в НДНИВМИ гр. София, бул. «Ломско шосе» № 190, съгласно разпределение приложено към договора между доставчик и БАБХ;
- 4.2. партидата от диагностикума да е със срок на годност минимум 10 месеца от датата на доставка;
- 4.3. доставката на партидата от диагностикума да се извърши след писмена заявка от Възложителя в срокове, определени в договора със спечелилия кандидат.
- 4.4. партидата от диагностикума да е придружена с аналитичен сертификат за качество, издаден от производителя за съответната партида, съгласно чл. 410з, ал.4 от ЗВД.

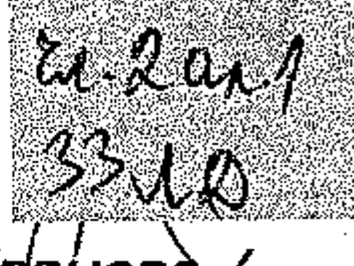
5. КОЛИЧЕСТВО : 2160 дози

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ЗА ДОСТАВКА НА
ИНВИТРО ДИАГНОСТИЧНО ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКО СРЕДСТВО ЗА
ОТКРИВАНЕ НА АНТИТЕЛА СРЕЩУ ВИРУСА НА ЧУМА ПО
ДРЕБНИТЕ ПРЕЖИВНИ ЖИВОТНИ (позиция 3)**

КОЛИЧЕСТВО : общо 2160 дози

- 1160 дози в НДНИВМИ, бул.»Ломско шосе» №190
- 1000 дози в НДНИВМИ, бул.»Пенчо Славейков» №15

Изготвил:
/доц.д-р Е.Иванова/


Съгласувал:
/ доц.д-р Е.Иванова /


ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Доставка на инвирто диагностични ветеринарномедицински средства за изпълнение на изследвания за трансгранични екзотични заболявания по животните, включваща 6 /шест/ обособени позиции“
по обособена позиция № 3 „Инвирто диагностично ветеринарномедицинско средство за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните превивни животни чрез ELISA“

от

ДЗЗД Лабор Диагностик, ЕИК 176742343, София 1202, ул. Бачо Киро №47,
(*пълно наименование, ЕИК/БУЛСТАТ и адрес на управление на участника*)
представлявано от Иван Дамянов Макавеев в качеството му на Управител

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР,

В съответствие с изискванията на Възложителя УЧАСТНИКЪТ представя настоящото предложение за изпълнение по обособена позиция № 3 - „Инвирто диагностично ветеринарномедицинско средство за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните превивни животни чрез ELISA“

- 1. ОФЕРИРАН ПРОДУКТ:** ЕЛАЙЗА диагностичен кит за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните превивни животни (ЧДП)
- 2. СЪОТВЕТСТВИЕ С ИЗИСКВАНИЯТА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**
 1. Притежава сертификат за регистрация.
 2. Китът открива антитела срещу вируса на заболяването Чума по дребните превивни животни в кръвни серумни пробы от овце и кози, чрез ЕЛАЙЗА
 3. Партидата има активност и годност 12 месеца от датата на доставка, при правилно съхранение.
 4. Специфичността и чувствителността на кита съответстват на изискванията, залегнали в Ръководството за стандарти за диагностични тестове и ваксини на Международното бюро по епизоотии 2012 г.
 5. Китът притежава етикети и упътване на български език.

3. КРАТКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ИНВИРТО ДИАГНОСТИКУМА:

1. чувствителност: 100 %
2. специфичност: 100 %
3. срок на годност: 12 месеца от датата на доставка, при правилно съхранение;
4. времетраене и трудоемкост при изпълнение: 3 последователни инкубационни периода: 45 минути, 30 минути и 15 минути. Отчитане на оптичната пълтност

5. съхранение: Конюгатът, контролите и разтворът на субстрата трябва да се съхраняват при 5 °C (\pm 3 °C). Останалите реактиви могат да се съхраняват между + 2 °C и + 26 °C.

Срок на доставка: 3 работни дни.

4. ВРЕМЕ И МЯСТО НА ДОСТАВКА

1. В НДНИВМИ, гр. София, бул. "Ломско шосе" № 190;
2. Партидата от диагностикума ще бъде със срок на годност минимум 10 месеца от датата на доставка.
3. Доставката на партидата от диагностикума ще се извърши след писмена заявка от Възложителя в срокове, определени в договора с Изпълнителя.
4. Партидата от диагностикума ще бъде придружена с аналитичен сертификат за качество, издаден от производителя за съответната партида, съгласно чл. 410з, ал.4 от ЗВД.

5. КОЛИЧЕСТВО : 2160 дози

(посочва се позицията, за която участникът кандидатства; в съответствие с указанията на Възложителя и с Техническите спецификации за обособената позиция се описват техническите параметри /характеристики/ на предлаганите продукт/и, за които участникът кандидатства, като за лицензираните за употреба в страната продукти техническите параметри се описват съгласно регистрационното досие)

гр. София

дата 04.07.2017

/подпись и печать/

21.2 ар.
33/10

21.2 ар.
33/10
ок

21.2 ар.
33/10

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Доставка на инвирто диагностични ветеринарномедицински средства за изпълнение на изследвания за трансгранични екзотични заболявания по животните, включваща 6 /шест/ обособени позиции, по обособена позиция № 3 „Инвирто диагностично ветеринарномедицинско средство за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните преживни животни чрез ELISA“

от

ДЗЗД Лабор Диагностик, ЕИК 176742343, София 1202, ул. Бачо Киро №47

(*пълно наименование, ЕИК/БУЛСТАТ и адрес на управление на участника*)
представлявано от Иван Дамянов Макавеев, в качеството му на Управител

ел.2ар.
33.10

ел.2ар.
33.10

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР,

1. В съответствие с изискванията на Възложителя УЧАСТНИКЪТ предлага да изпълни доставката по обособена позиция № 3 „Инвирто диагностично ветеринарномедицинско средство за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните преживни животни чрез ELISA“ при следните ценови параметри¹:

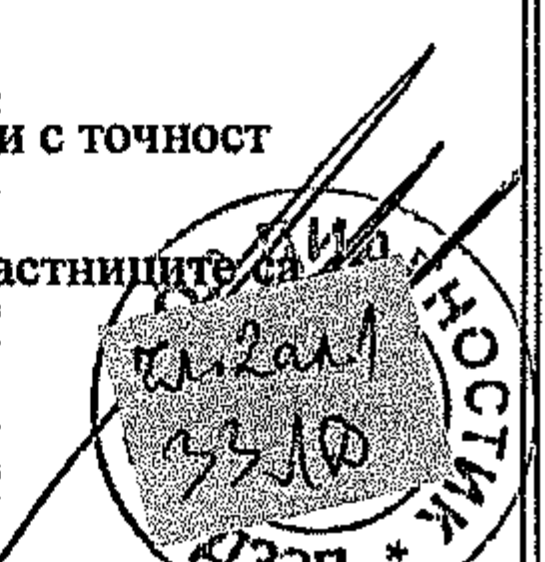
№ по ред	Наименование	Мярка	Количество	Цена без ДДС за единица мярка	Обща сума без ДДС
1	ELISA тест за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните преживни животни	дози	2160	6.52	14 083.20
Обща сума					14 083.20

Цената включва всички разходи по изпълнението до мястото на доставката, посочено в договора.

2. Известно ми е, че в случай че бъда определен за изпълнител, за да сключа договор за обществена поръчка за обособена позиция № 3 „Инвирто диагностично ветеринарномедицинско средство за откриване на антитела срещу вируса на чума по дребните преживни животни чрез ELISA“, трябва да представя гаранция, която да

¹ Цените, посочени от участника, трябва да бъдат в български лева и без включен ДДС, посочени с точност до втория знак след десетичната запетая.

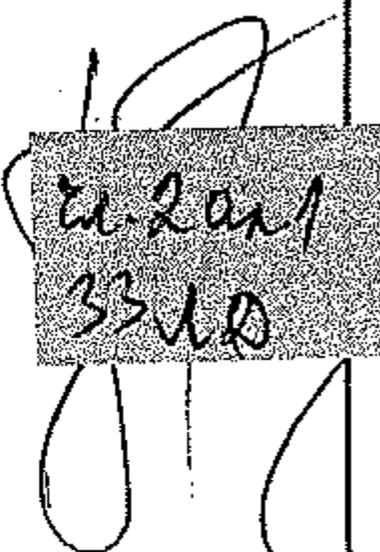
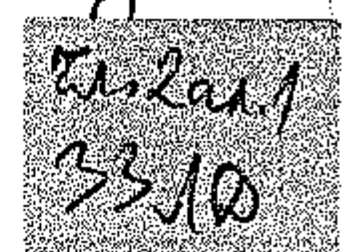
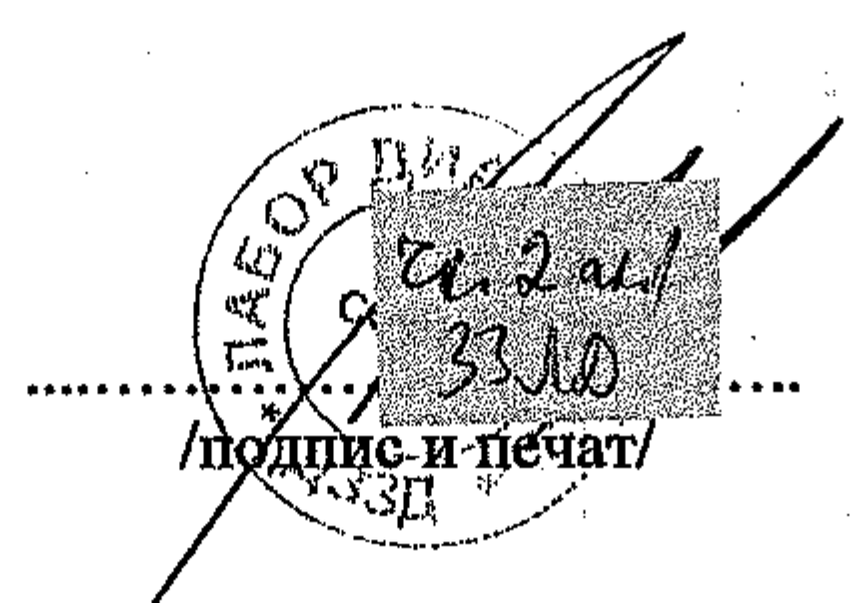
Когато предложената цена е средноаритметична, при оформяне на ценовото си предложение участниците са длъжни да посочат всички елементи, които са включени при формирането ѝ.



обезпечава изпълнението на договора за обществена поръчка по обособената позиция, в размер на 3 % от стойността на договора.

гр. София

дата 04.07.2017 г.



Приложение № 4

към Договор за възлагане на обществена поръчка с предмет

„Доставка на инвирто диагностични ветеринарномедицински средства за изследвания на трансгранични екзотични заболявания по животните, включваща 6 /шест/ обособени позиции“ по обособена позиция №

ПРИЕМАТЕЛНО-ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

Днес,..... между:

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Българска агенция по безопасност на храните (БАБХ), със седалище гр. София и адрес на управление: бул. „Пенчо Славейков“ № 15А, ЕИК/БУЛСТАТ: 176040023, ИН по ДДС: BG 176040023, чрез

Национален диагностичен научноизследователски ветеринарномедицински институт (БАБХ), със седалище гр. София, п.к. 1606 и адрес на управление: бул. „Пенчо Славейков“ № 15А, ЕИК/БУЛСТАТ:, ИН по ДДС: BG, чрез /име, презиме и фамилия на служителя на НДНИВМИ/, на длъжност при НДНИВМИ

и

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

..... със
седалище..... и адрес на управление:
....., ЕГН/ЕИК/БУЛСТАТ:....., ИН по ДДС (ако има регистрация)
....., чрез

Адрес, населено място (място на доставка):

се подписа настоящият приемателно-предавателен протокол за следното:

ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предава на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, а ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема следните стоки:

1. ● бр. опаковки/дози/кита (посочва се наименованието на съответното инвирто диагностично ветеринарномедицинско средство)
 2. партиден №.....
 3. срок на годност.....
2. За доставените стоки е издадена фактура №..... от дата
3. Доставените стоки са придружени от следните документи:
- аналитичен сертификат за качество №, издаден от производителя за съответната партида, съгласно чл. 410з, ал. 4 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВД) (за инвирто диагностично ветеринарномедицинско средство)
 - други

/посочват се наличните документи в съответствие с изискванията за доставените стоки, ненужното се зачертава/

4. Състояние на пратката (доставените стоки):
.....
.....
.....
(описват се всички забелязани нередности, несъответствия, липси)

Доставката **отговаря /не отговаря** на изискванията по Приложение №..... от Договора. (*вярното се огражда или подчертава*)

Приложения:

1. аналитичен сертификат за качество №, издаден от производителя за съответната партида, съгласно чл. 4103, ал. 4 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВД) (*за инвитро диагностично ветеринарномедицинско средство*)
2. други

/посочват се представените документи в съответствие с изискванията за доставените стоки, ненужното се зачертава/

Настоящият протокол се състави в три еднообразни екземпляра – един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и два за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ /НДНИВМИ/ и е неразделна част от Договора.

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

ПРИЕЛ:.....

/Име, Фамилия, длъжност, подпись/

Директор:

/...../

Началник на отдел ФСД:

За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

ПРЕДАЛ:.....

/Име, Фамилия, длъжност, подпись/