

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір

1. Найменування замовника: **Державний науково-дослідний контрольний інститут ветеринарних препаратів та кормових добавок**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **00485670**
3. Місцезнаходження замовника: **79019, Україна, Львівська область обл., Львів, Донецька, 11**

4. Конкретна назва предмета закупівлі	5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
---------------------------------------	--	--	---	--

<p>Тест - набір для виявлення антитіл проти інфекційної бурсальної хвороби птиці. Тест - набір являє собою повний комплект хімічних та імунологічних реагентів, що дозволяють виявляти антитіла до інфекційної бурсальної хвороби птиці (Infectious Bursal Disease) методом ІФА. - Планшети вкриті інактивованим антигеном інфекційної бурсальної хвороби птиці - 5 одиниць - Негативний контроль. Сироватка у фосфатному буфері, вільна від специфічних патогенів, барвник синього кольору - 3 мл, 1 флакон - Позитивний контроль. Специфічні до інфекційної бурсальної хвороби антитіла у фосфатному буфері, барвник червоного кольору - 3 мл, 1 флакон - Кон'югатний реагент. Овечі анти - курячі антитіла, кон'юговані з лужною фосфатазою у тріс буфері, барвник червоного кольору- 55 мл, 1 флакон - Субстратний буфер. Діетаноламіновий буфер - 55 мл, 1 флакон - Стоп розчин. Діетаноламіновий буфер з вмістом Sodium Hydroxide- 55 мл, 1 флакон - Субстрат. Таблетки з вмістом пНФФ (п-нітрофенілфосфат) для використання з субстратним буфером - 10 таблеток, 1 блістер - Розчинник для зразків. Фосфатний буфер, барвник темно зеленого кольору- 180 мл, 1 флакон - Буфер для промивання. Сіль фосфатного буфера, порошок- 2 пакета. Вказана кількість реагентів та компонентів одного комплекту тест-набору має бути достатньою для проведення дослідження не менше 480 зразків сироватки крові курчат.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>4 комплект</p>	<p>79019, Україна, Львівська область, Львів, Донецька, 11</p>	<p>від 25 серпня 2016 до 30 грудня 2016</p>
---	---	-------------------	---	---

<p>Тест - набір для виявлення антитіл проти вірусу інфекційного бронхіту птиці Тест - набір являє собою повний комплект хімічних та імунологічних реагентів, що дозволяють виявляти антитіла до вірусу інфекційного бронхіту птиці (Infectious Bronchitis Virus) методом ІФА. - Планшети вкриті інактивованим антигеном вірусу інфекційного бронхіту птиці - 5 одиниць - Негативний контроль. Сироватка у фосфатному буфері, вільна від специфічних патогенів, барвник синього кольору - 3 мл, 1 флакон - Позитивний контроль. Специфічні до вірусу інфекційного бронхіту птиці антитіла у фосфатному буфері, барвник червоного кольору - 3 мл, 1 флакон - Кон'югатний реагент. Овечі анти - курячі антитіла, кон'юговані з лужною фосфатазою у тріс буфері, барвник червоного кольору - 55 мл, 1 флакон - Субстратний буфер. Діетаноламіновий буфер- 55 мл, 1 флакон - Стоп розчин. Діетаноламіновий буфер з вмістом Sodium Hydroxide- 55 мл, 1 флакон - Субстрат. Таблетки з вмістом пНФФ (п-нітрофенілфосфат) для використання з субстратним буфером - 10 таблеток, 1 блістер - Розчинник для зразків. Фосфатний буфер, барвник темно-зеленого кольору- 180 мл, 1 флакон - Буфер для промивання. Сіль фосфатного буфера, порошок- 2 пакета. Вказана кількість реагентів та компонентів одного комплекту тест-набору має бути достатньою для проведення дослідження не менше 480 зразків сироватки крові курчат.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>2 комплект</p>	<p>79019, Україна, Львівська область, Львів, Донецька, 11</p>	<p>від 25 серпня 2016 до 30 грудня 2016</p>
--	---	-------------------	---	---

<p>Тест - набір для виявлення антитіл проти Мікоплазми галісептикум птиці Тест - набір являє собою повний комплект хімічних та імунологічних реагентів, що дозволяють виявляти антитіла до Мікоплазми галісептикум птиці (<i>Mycoplasma gallisepticum</i>) методом ІФА. - Планшети вкриті інактивованим антигеном Мікоплазми галісептикум - 5 одиниць - Негативний контроль. Сироватка у фосфатному буфері, вільна від специфічних патогенів, барвник синього кольору - 3 мл, 1 флакон - Позитивний контроль. Специфічні до Мікоплазми галісептикум антитіла у фосфатному буфері, барвник червоного кольору - 3 мл, 1 флакон - Кон'югатний реагент. Овечі анти - курячі антитіла, кон'юговані з лужною фосфатазою у тріс буфері, барвник червоного кольору- 55 мл, 1 флакон - Субстратний буфер. Діетаноламіновий буфер - 55 мл, 1 флакон - Стоп розчин. Діетаноламіновий буфер з вмістом Sodium Hydroxide - 55 мл, 1 флакон - Субстрат. Таблетки з вмістом пНФФ (п-нітрофенілфосфат) для використання з субстратним буфером - 10 таблеток, 1 блістер - Розчинник для зразків. Фосфатний буфер, барвник темно зеленого кольору. - 180 мл, 1 флакон - Буфер для промивання. Сіль фосфатного буфера, порошок - 2 пакета. Вказана кількість реагентів та компонентів одного комплекту тест-набору має бути достатньою для проведення дослідження не менше 480 зразків сироватки крові курчат.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>1 комплект</p>	<p>79019, Україна, Львівська область, Львів, Донецька, 11</p>	<p>від 25 серпня 2016 до 30 грудня 2016</p>
--	---	-------------------	---	---

9. Найменування учасника – переможця процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи):

**ТОВ Yuvis LLC**

10. Інформація про ціну пропозиції:

**85 764,00 УАН з ПДВ**