

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення

1) найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія;

Найменування: Державна установа «Львівська обласна фітосанітарна лабораторія»

Місцезнаходження замовника: 80381, Львівська обл., м. Дубляни, вул. Шевченка 1а

Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 38501331

Категорія замовника: підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі» (Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади).

2) назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності) ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Набір для виявлення бактеріального опіку гороху *Pseudomonas syringae* pv. *Pisi*, методом ІФ (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви), Набір реактивів для виявлення вірусу карликовості арахісу *Peanut stunt virus*, методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви)

Місце поставки товару: Україна, 80381, Львівська обл., Львівський р-н., м. Дубляни, вул. Шевченка, 1а

Кількість (обсяг) поставки товару:

Набір для виявлення бактеріального опіку гороху *Pseudomonas syringae* pv. *Pisi*, методом ІФ (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви) – 1 набір

Набір реактивів для виявлення вірусу карликовості арахісу *Peanut stunt virus*, методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви) – 1 набір

Строк поставки товарів: до 30.06.2025 р.

3) обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі

№	Найменування товару	Характеристики товару	Кількість	Одиниця вимірювання
1	Набір для виявлення бактеріального опіку гороху <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Pisi</i> , методом ІФ	До набору мають входити наступні позиції: 1.Первинні антитіла (Probe-Ab) 2.ФІТС кон'югат (FITC-Conjugate-Ab) 3.Позитивний контроль для ІФ 4.Інструкція українською мовою 5.Кількість визначень в наборі: 250 тестів або еквівалент Обґрунтування посилення на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника: Замовником прийнято рішення закупити вищенаведений товар, оскільки останній вирізняється бездоганною якістю, високою продуктивністю.	1	набір
2	Набір реактивів для виявлення вірусу карликовості арахісу <i>Peanut stunt virus</i> , методом ІФА	До набору мають входити наступні позиції: 1. Специфічні антитіла 2. Буфер для розведення зразків - 1 шт 3. Кон'югат - 1 шт 4. Буфер для розведення кон'югату - 1 шт 5. Субстратні таблетки - 12 шт 6. Субстратний буфер - 1 шт 7. Промивний буфер - 1 шт 8. Позитивний контроль - 1 шт 9. Негативний контроль - 1 шт 10. Планшет (96 лунок) - 5 шт 11. Інструкція користувача на українській мові	1	набір

		12. Кількість визначень в наборі: 500 тестів або еквівалент Обґрунтування посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника: Замовником прийнято рішення закупити вищенаведений товар, оскільки останній вирізняється бездоганною якістю, високою продуктивністю.		
--	--	---	--	--

5) обґрунтування очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно рекомендаціям Наказу Міністерства економіки від 18.02.2020р. № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» з урахуванням інформації, отриманої з відкритих джерел та становить **84790 грн.**

Очікувана вартість предмету закупівлі розрахована на основі - визначення потреби з урахуванням запланованих поточних завдань замовника. - формування опису предмета закупівлі із зазначенням технічних характеристик.