

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі: (відповідно до пункту 4 постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування предмета закупівлі :

ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні (Тест системи для діагностики рослин (Набір реактивів для виявлення бактеріального опіку плодів «Erwinia amylovora», методом ІФ (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення кільцевої гнилі картоплі «Clavibacter michiganensis subsp sepedonicus», методом ІФ (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення бурої гнилі картоплі «Ralstonia solanacearum», методом ІФ (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення бурої гнилі картоплі «Ralstonia solanacearum», методом ПЛР в реальному часі (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення андійського латентного вірусу картоплі «Andean potato latent virus», методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення андійського комовірусу крапчастості картоплі «Andean potato mottle virus», методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення вірусу чорної кільцевої плямистості картоплі «Potato black ringspot virus», методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення триховірусу картоплі «Potato virus T», методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення вірусу пожовтіння картоплі «Potato yellowing virus», методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення неповірусу кільцевої плямистості томатів «Tomato ringspot virus», методом ІФА(ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення топовірусу некротичної плямистості «Impatiens necrotic spot», методом ІФА(ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення картопляного вірусу С «Potato virus S», методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення картопляного вірусу М «Potato virus M», методом ІФА(ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір реактивів для виявлення картопляного вірусу Y «Potato virus Y», методом ІФА (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Предметне скло/слайд для мікроскопії Multiwell Slides IFT 10x6 blue (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви); Набір для виділення ДНК (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви)

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі :

Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі визначені у відповідному додатку до тендерної документації.

Відповідно до статті 4 Закону України “Про публічні закупівлі” планування закупівель здійснюється на підставі наявної потреби та включаються до річного плану закупівель.

Очікувана вартість предмета закупівлі:

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося з урахуванням Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із застосуванням методу порівняння ринкових цін способом проведення моніторингу цін, пошуку, збору та аналізу інформації про ціну товару, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі на сайтах за посиланням:

1. ФОП Василюк Д.С. Вартість 411720,00грн
2. ФОП Лук’яненко О.М. вартість 337800,00 грн
3. ПП МедІнтерСервіс вартість 344850,00 грн

2

Ц од=(411720+337800+344850)/ 3=**364790,00** грн -очікувана вартість закупівлі товару

Вартість розміру бюджетного призначення згідно розрахунку вартості остановить 364790грн
Очікувана вартість становить 364790.00 грн.

Вид та індитифікатор закупівлі:

Відкриті торги

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель:

Ідентифікатор закупівлі

UA-2021-03-30-002141-

б