**Обґрунтування**

**технічних та якісних характеристик предмета закупівлі**

**Код ДК 021:2015 33140000-3 Медичні матеріали (Нейлонові щітки)**

(назва предмета закупівлі)

**(номер / ідентифікатор закупівлі UA-2025-06-16-007242-a)**

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі та їх обґрунтування щодо позиції/позицій предмета закупівлі:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Технічні (якісні)****характеристики****предмета закупівлі** | **Параметри технічних (якісних) характеристик предмета закупівлі** | **Обґрунтування технічних (якісних) характеристик****предмета закупівлі** |
| 1.1. | Нейлонова щітка в індивідуальній упаковці кожна, складається з пластикового аплікатору, кінчик (голівка) якого покритий короткими нейлоновими волокнами, що розташовані перпендикулярно.Нейлонова щітка повинна мати високу абсорбуючу здатність та відмінну елюцію зразка.Нейлонова щітка повинна мати антимікробну обробку для консервування зразка та запобігання росту мікроорганізмів.Наявність місця відокремлення нейлонової голівки від аплікатора.Щітки повинні бути сертифіковані виробником на відсутність ДНКаз, РНКаз та ДНК людини (у складі пропозиції надати копію такого сертифікату) | Кількість щіток в упаковці не менше 100 шт. / уп.Довжина нейлонової голівки до місця відокремлення – не менще 20 мм. | Для забезпечення підготовки об’єктів дослідження до виділення ДНК згідно «Методики проведення молекулярно-генетичних досліджень» (реєстраційний код 9.5.01) |

1. Нейлонові щітки для забору біологічного матеріалу (з метою його подальшого молекулярно-генетичного дослідження) в індивідуальній упаковці або еквівалент– 300 пак.

**Обґрунтування**

**розміру бюджетного призначення та очікуваної вартості предмета закупівлі**

**Код ДК 021:2015 33140000-3 Медичні матеріали (Нейлонові щітки)**

(назва предмета закупівлі)

**(номер / ідентифікатор закупівлі UA-2025-06-16-007242-a**

**1 503 057,00 грн**

(загальна очікувана вартість предмета закупівлі)

1. Нейлонові щітки для забору біологічного матеріалу (з метою його подальшого молекулярно-генетичного дослідження) в індивідуальній упаковці або еквівалент– 300 пак.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Розмір бюджетного призначення | Очікувана вартість предмета закупівлі | Обґрунтування розміру очікуваної вартості |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | 1 503 057,00 | 1 503 057,00 | Розрахунок очікуваної вартості проводився відповідно до пункту 2 розділу ІІІ Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275  |