

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «ХАРКІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі.

(оприлюднюється на виконання постанови Кабміну № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Назва предмета закупівлі: Середовища медичного призначення (Розчини Версену та Трепсину), за кодом ДК 021:2015 24930000-2 - Фотохімікати.

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями, UA-2024-03-15-006049-а.

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 3275,00грн., очікувальна вартість предмета закупівлі визначена на підставі комерційних пропозицій від потенційних постачальників, та аналізу інформації про ціни предмета закупівлі у відкритих інформаційних джерелах мережі Інтернет.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: якісні та технічні характеристики, кількості товару визначені з урахуванням реальних потреб підприємства. Строк поставки Товару - до 01.06.2024 року.

№ з/п	Найменування товару	Медико-технічні вимоги	Одиниця виміру	Код НК 024:2023	Кількість конт.
1	Розчин Версену 400 мл/фл.	Фасування: 400 мл Прозора рідина, стерильна. Концентрація: 0,02% у DPBS (0,5 мМ) Відповідає для культивування клітин: так рН: 7.1-7.7 Осмоляльність 262 - 288 мос/кг Температура зберігання: 2-8°C Сертифікат якості надається у складі пропозиції державно мовою. Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою.	флакон	58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	3
2	Розчин Трипсину 0,25% без кальцію, без магнію, без фенолу червоного, 100 мл/фл.	Фасування: 100 мл ТРИПСИН-ЕДТА, 0,25% розчин, стерилізований фільтрацією, для культивування клітин, без кальцію, без магнію, без фенолу червоного. Сертифікат якості надається у складі пропозиції державно мовою. Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою.	флакон	52739 Трипсин IVD (діагностика in vitro), імуногематологічний реагент	2

Уповноважена особа

Ольга КАРПЕНКО