

Інформація на виконання постанови Кабінету Міністрів України № 1266 від 16 грудня 2020 року

ДК 021:2015: 38430000-8 Детектори та аналізатори (ДК 021:2015: 38437110-1 — Наконечники для піпеток): Наконечники з фільтром (НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки)

26.11.2024

На виконання постанови Кабінету Міністрів України № 1266 від 16 грудня 2020 року, що вносить зміни до постанови КМУ від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів», Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика (код ЄДРПОУ 01896702; адреса: вул. Дорогожицька, 9, м. Київ, 04112) надає інформацію про процедуру відкритих торгів (з особливостями).

Предмет закупівлі: ДК 021:2015: 38430000-8 Детектори та аналізатори (ДК 021:2015: 38437110-1 — Наконечники для піпеток): Наконечники з фільтром (НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки).
 Номер процедури закупівлі у електронній системі UA-2024-11-26-014106-а.

Закупівля здійснюється за кошти державного бюджету згідно кошторисних призначень для забезпечення програми лікування безпліддя методами ДРТ за абсолютними показами.
 Визначення очікуваної вартості закупівлі здійснено відповідно до службової записки №3/1746 від 20.11.2024, орієнтовна вартість становить – 54 000,00 грн. з ПДВ.

Технічні характеристики (вимоги) до предмету закупівлі наведені в тендерній документації відповідно до предмету закупівлі: ДК 021:2015: 38430000-8 Детектори та аналізатори (ДК 021:2015: 38437110-1 — Наконечники для піпеток): Наконечники з фільтром (НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки):

№	Найменування предмету закупівлі	Склад та параметри	Од. виміру	Кількість	НК 024:2023
1	Наконечники розміром XL з фільтром 10мкл	Наконечники розміром XL з фільтром 10мкл безбарвні, градуйовані,технологія NoStick (не менше 1000 штук в упаковці), поліпропілен, вільні від ДНКаз, РНКаз та пірогенів, стерильність продукту протестовано та сертифіковано на відсутність пірогенів/ендотоксинів за допомогою LAL методом згортання. Діаметр внутрішній – 3,8мм-0,4мм. Сумісні з однією (декількома) з наведених моделей дозаторів MicroPette Plus DLAB, Sente-Lab, Primepet, Micropipette, Bravo, PROLINE Biohit.	Упак.	13	НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки
2	Наконечники універсальні з фільтром, 20 мкл	Наконечники універсальні з фільтром, об'ємом 20 мкл, технологія NoStick (не менше 1000 штук в упаковці), поліпропілен, вільні від ДНКаз, РНКаз та пірогенів, стерильність продукту протестовано та сертифіковано на відсутність пірогенів/ендотоксинів за допомогою LAL методом згортання. Діаметр внутрішній – 3,8мм-0,4мм. Сумісні з однією (декількома) з наведених моделей дозаторів MicroPette Plus DLAB, Sente-Lab, Primepet, Micropipette, Bravo, PROLINE Biohit	Упак.	4	НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки
3	Наконечники універсальні з фільтром, 100 мкл	Наконечники універсальні з фільтром, об'ємом 100 мкл, безбарвні, градуйовані,технологія NoStick (1000 штук в упаковці), поліпропілен, вільні від ДНКаз, РНКаз та пірогенів, стерильність продукту протестовано та сертифіковано на відсутність пірогенів/ендотоксинів за допомогою LAL методом згортання. Діаметр внутрішній – 5,8мм-0,6мм.	Упак.	3	НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки

		Сумісні з однією (декількома) з наведених моделей дозаторів MicroPette Plus DLAB, Sente-Lab, Primepet, Micropipette, Bravo, PROLINE Biohit			
4	Наконечники універсальні з фільтром, об'ємом 200 мкл	Наконечники універсальні з фільтром, об'ємом 200 мкл безбарвні, градуйовані, технологія NoStick (1000 штук в упаковці), поліпропілен, вільні від ДНКаз, РНКаз та пірогенів, стерильність продукту протестовано та сертифіковано на відсутність пірогенів/ендотоксинів за допомогою LAL методом згортання. Діаметр внутрішній – 5,8мм-0,6мм. Сумісні з однією (декількома) з наведених моделей дозаторів MicroPette Plus DLAB, Sente-Lab, Primepet, Micropipette, Bravo, PROLINE Biohit	Упак.	2	НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки
5	Наконечники універсальні з фільтром, 1000 мкл (1 мл)	Наконечники універсальні з фільтром, об'ємом 1000 мкл, безбарвні, градуйовані, технологія NoStick (1000 штук в упаковці), поліпропілен, вільні від ДНКаз, РНКаз та пірогенів, стерильність продукту протестовано та сертифіковано на відсутність пірогенів/ендотоксинів за допомогою LAL методом згортання. Діаметр внутрішній – 7,5мм-0,8мм. Сумісні з однією (декількома) з наведених моделей дозаторів MicroPette Plus DLAB, Sente-Lab, Primepet, Micropipette, Bravo, PROLINE Biohit	Упак.	2	НК 024:2023 – 16822 - Наконечник піпетки

Товар має постачатися і розвантажуватись транспортом та силами Учасника згідно до заявок у робочий час Замовника за адресою: Україна, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9.

Товар повинен відповідати діючим державним стандартам, технічним умовам встановленими Тендерною документацією та чинному законодавству щодо показників якості такого виду товару.

Товар має бути поставлений разом із інструкцією та технічними документами на нього, в тому числі із сертифікатами від виробника які офіційно підтверджують якість товару (або інші документи які підтверджують якість товару відповідно до вимог чинного законодавства) та які будуть відповідати заявленому терміну придатності товару.

Залишковий термін придатності товару на момент поставки має становити не менш ніж 80% від загального терміну придатності.

Поставка товару проводиться частинами, за потребою Замовника, Строк поставки: до 25.12.2024 року.

Уповноважена особа



Юлія СТЕЛЬНИКОВИЧ