

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-02-13-014401-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХЕРСОНСЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІМ. Є. Є. КАРАБЕЛЕША" ХЕРСОНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01983814
Місцезнаходження замовника:	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Ушакова, будинок 22/1
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 :33600000-6 Фармацевтична продукція ЛОТ 1: ДК 021:2015 :33690000-3 Лікарські засоби різні ДК 021:2015 : 33696500-0 Лабораторні реактиви (Лабораторні реакти-ви); ЛОТ 2: ДК 021:2015 :33690000-3 Лікарські засоби різні ДК 021:2015 : 33696500-0 Лабораторні реактиви (Лабораторні реакти-ви); ЛОТ 3: ДК 021:2015 :33690000-3 Лікарські засоби різні ДК 021:2015 : 33696500-0 Лабораторні реактиви (Лабораторні реакти-ви); ЛОТ 4: ДК 021:2015 :33690000-3 Лікарські засоби різні ДК 021:2015 : 33696500-0 Лабораторні реактиви (Лабораторні реакти-ви); ЛОТ 5: ДК 021:2015 :33690000-3 Лікарські засоби різні ДК 021:2015 : 33696500-0 Лабораторні реактиви (Лабораторні реакти-ви)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 5 — ДК 021:2015: 33600000-6: Фармацевтична продукція ЛОТ 5: ДК 021:2015 :33690000-3 Лікарські засоби різні ДК 021:2015 : 33696500-0 Лабораторні реактиви (Лабораторні реактиви)

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг

Діагностичний моноклональний реагент анти-А (10мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	30 флакон	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-В (10мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 флакон	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-АВ (10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	4 флакон	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-D (10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 флакон	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDЕе; 0 Rh-нег. ссdee; А1 Rh+поз.; В Rh+поз.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	12 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Антитрепонемний аглютинаційний тест для якісного та напівкількісного виявлення плазмових реактивів, (VDRL) 250 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51800 — <i>Treponema pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	55 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
ТРНА-тест 250	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 пакування	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025

Ділюент 20 л для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	10 пакування	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Детергент 5 л для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний / 5л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	11 пакування	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Літичний реагент 1 л для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний /1 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	4 пакування	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Очищуючий засіб 100 мл для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	12 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)(1000 мл/ 915 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	12 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Філісіт-КГБС-набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань НК010.04 (4 фл x 10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025

ФілоНорм-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) КС028.02 (1 фл х 3 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 флакон	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
ФілоПат-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) КС028.03 (1 фл х 3 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 флакон	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азуроозином за Романовським (REF НР030.09)(1000 мл/ 2000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	10 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Еозин - метиленовий синій по Май-Грюнвальду (1 л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	10 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025

Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грампозитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01)(75 мл/ 500 макс. виз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	4 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові(REF HP030.05)(50 мл/ 1000 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	2 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Комплект розчинів контролю якості (для аналізатору електролітів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52868 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Очисний розчин (для аналізатору електролітів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	6 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Кондиціонер (для аналізатору електролітів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025

Розчин сольового містка (для аналізатору електролітів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Калібратор 1 (K,Na,Cl) (для аналізатору електролітів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Калібратор 2 (K,Na,Cl) (для аналізатору електролітів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	6 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Контрольний матеріал СВС-3D, 2.0 мл, нормальний рівень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 штука	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025
Набір «ПК АЗОПРАМ СКРИН»- (REF HP 038.03)(400 мл/4000 проб)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	14 набір	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, проспект Незалежності, 22/1	до 25 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата здійснюється Замовником за фактично отриманий належної якості Товар, шляхом безготівкового переказу коштів на поточний рахунок Постачальника, вказаний у Договорі, в національній валюті України, з відстрочкою платежу 20 банківських днів, згідно видаткової накладної, та після перевірки його на відповідність медико-технічним вимогам та стану придатності.	Післяоплата	20	Банківські	100

**Найменування переможця
процедури закупівлі/спрощеної
закупівлі (для юридичної особи) або
прізвище, ім'я, по батькові (за
наявності) (для фізичної особи):**

ФОП Петрова Наталія Петрівна

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

270 167,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	5759625 UAH