

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2023-09-26-004201-a

<b>Найменування замовника:</b>	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ІНСТИТУТ ЗАГАЛЬНОЇ ТА НЕВІДКЛАДНОЇ ХІРУРГІЇ ІМЕНІ В.Т.ЗАЙЦЕВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02012154
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Лікарські засоби різні (7 лотів), в тому числі : Лот 1 "Реактиви для скринінгової діагностики вірусних гепатитів В та С , та сифіліса" (48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD(діагностика in vitro), набір, імуно-ферментний аналіз (ІФА); 48291 Вірус гепатиту В маркери антигени / антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 48384 Вірус гепатиту С антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 51819 Treponema pallidum egain antibody IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації; 51819 Treponema pallidum egain antibody IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації) - 6 найменувань, Лот 2 "Реактиви для бактеріологічних досліджень" (38567 Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до хлорамфеніколу; 59139 Левофлоксацин диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); 59147 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); 37371 Диск IVD (діагностика in vitro ) для випробування на сприйнятливості до цефалексину; 45736 Колістин сульфат, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); 37573 Цефепім мінімальна інгібуюча концентрація IVD (діагностика in vitro); 46156 Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); 43476 Визначення мінімальної інгібуючої концентрації (МІК) за допомогою доксицикліну, IVD (діагностика in vitro); 43592 Визначення мінімальної інгібуючої концентрації (МІК) за допомогою амікацину, IVD (діагностика in vitro); 50899 Стійкий до ванкоміцину ентерокок (VRE), ізольований штам, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот; 55273 Гентаміцин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлюоресценції ; 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro) - 12 найменувань; Лот 3 "Реактиви для досліджень з клінічної біохімії" (53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53250 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55878 Множинний підтип гемоглобіну IVD (діагностика in vitro) контрольний матеріал; 55996 Численні зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55986 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент - 8 найменувань; Лот 4 «Витратні матеріали для автоматичного аналізатора вимірювач концентрації електролітів в крові, сироватці та плазмі "АЭК-01"(52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент; 59058 Мийний/очищуваль-ний розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очищуваль-ний розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) - 6 найменувань; Лот 5 «Витратні матеріали для дослідження системи згортання крові коагулометром К-3002 ОРПІС» (55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) - 1 найменування; Лот 6 «Витратні матеріали для біохімічного аналізатора XL-200» (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53354 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) - 3 найменування; Лот 7 «Витратні матеріали для гематологічного аналізатора Sysmex XP350» (42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 59058 Миючий / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) - 5 найменувань

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

**ЛОТ 7 – Лот 7. «Витратні матеріали для гематологічного аналізатора Sysmex XP350»**

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
Ізотонічний розчин SX-10212 NormaDil SYS 20 л розріджувач NormaDil SYS	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	10 штуки	61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1	до 31 грудня 2023
Лізуючий розчин SX-20225 NormaLyse WH SYS 0,5 л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	12 штуки	61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал CBC-ST Plus 2,5 мл, високий рівень	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штуки	61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал CBC-ST Plus 2,5 мл, нормальний рівень	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штуки	61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал CBC-ST Plus 2,5 мл, низький рівень	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штуки	61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1	до 31 грудня 2023

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	5	Робочі	100

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

ФОП "Дяченко Олександр Олексійович"

**Ціна тендерної  
пропозиції/пропозиції:**

64 985,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Державний бюджет України		183110 UAH