

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-04-29-011820-a

Дата формування звіту: 14 травня 2025

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХЕРСОНСЬКИЙ РЕГІОНАЛЬНИЙ ОНКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР" ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02009896
Місцезнаходження замовника:	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, селище міського типу Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА будинок 26Б
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Витратні матеріали для наборів реагентів (закрита система): НК 024:2023 48366 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 48321 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест; 59863 - Treponema pallidum. загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42000 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), контроль; 41973 - Вірус гепатиту С загальний, антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль; 37733 - Бліда трипонема, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 63337 - Кінчик піпетки IVD (діагностика in vitro); 62225 - Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) за кодом ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

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
Витратні матеріали для наборів реагентів реагентів (закрита система): Наконечник для аналізу, сумісний з обладнанням Cobas, форма випуску : Пакування, Марка приладу(аналізатору): Cobas e 411, Кількість штук в пакуванні: 3600	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 пакунок	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола,26Б	до 25 грудня 2025
Витратні матеріали для наборів реагентів реагентів (закрита система): Ковпачки, сумісний з обладнанням Cobas, форма випуску: Пакування, Марка приладу(аналізатору): Cobas e 411, Кількість штук в пакуванні: 3600	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 пакунок	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола,26Б	до 25 грудня 2025
Набір реагентів для визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), сумісний з Cobas, катридж+2 флакона, 6,5 мл/8 мл/7 мл/4x1,3 мл, матеріал дослідження Плазма, прилад Cobas e 411/601/602, Кількість тестів в пакуванні 100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	36 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола,26Б	до 25 грудня 2025
Набір реагентів для визначення загальних антитіл до Tгeрoпeтa pallidum, сумісний з Cobas, катридж+2 флакона, 1 x 12 мл/2 x 18 мл/4 x 1 мл, матеріал дослідження Плазма, прилад Cobas e 411/601/602, Кількість тестів в пакуванні 200	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	35 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола,26Б	до 25 грудня 2025

Набір реагентів для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (ВГС), сумісний з Cobas, катридж+2 флакона, 12 мл/2x18 мл/4x1,3 мл, матеріал дослідження Плазма, прилад Cobas e 411/601/602, Кількість тестів в пакуванні 200	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	18 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола, 26Б	до 25 грудня 2025
Набір реагентів для генерування електрохімічних сигналів, сумісний з Cobas, Флакони, 6 x 380 мл, матеріал дослідження прилад Cobas e 411	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола, 26Б	до 25 грудня 2025
Набір реагентів для очищення детектора імунохімічного аналізатора, сумісний з Cobas, Флакони, 6 x 380 мл, матеріал дослідження прилад Cobas e 411	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола, 26Б	до 25 грудня 2025
Набір реагентів для Миючий розчин, сумісний з Cobas, Флакони, 1 x 500 мл, матеріал дослідження прилад Cobas e 411	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола, 26Б	до 25 грудня 2025
Набір реагентів для Контроль якості імуноаналізу, сумісний з Cobas, Флакони, 4 x 2 мл, матеріал дослідження прилад Cobas e 402/411/601/602/801	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола, 26Б	до 25 грудня 2025

Набір реагентів для Контроль точності імуноаналізів Elecsys HBsAg II та Elecsys HBsAg II Auto Confirm, сумісний з Cobas, Флакони, 16 x 1,3 мл, матеріал дослідження прилад Cobas e 402/411/601/602/801	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола, 26Б	до 25 грудня 2025
Набір реагентів для Контроль точності імуноаналізу Elecsys Anti-HCV II, сумісний з Cobas, Флакони, 16 x 1,3 мл, матеріал дослідження прилад Cobas e 402/411/601/602/801	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	Україна, Херсонська область, Херсон, вул. Кримська 138; вул. Нестерова, 1-а; смт. Антонівка, шосе В'ячеслава Чорновола, 26Б	до 25 грудня 2025

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Дата подання заявки		Повторювана поставка	10	Робочі	100
Поставка товару		Післяплата	30	Банківські	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

Кількість учасників закупівлі:

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ТОВ "ДІАЛОГ ДІАГНОСТИКС"	1 552 079,94 UAH з ПДВ	1 552 079,94 UAH з ПДВ	

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:	02.05.2025 10:41
Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Дата укладення договору про закупівлю:	12 травня 2025
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	1 552 079,94 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "ДІАЛОГ ДІАГНОСТИКС"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	04205, Україна, Київська область, Київ, проспект Оболонський, 32
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	20-30
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%