

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-11-15-009847-a

Дата формування звіту: 23 листопада 2024

Найменування замовника: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №7» ХАРКІВСЬКОЇ
МІСЬКОЇ РАДИ

Категорія замовника: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави
або територіальної громади

Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: 22648032

Місцезнаходження замовника: 61176, Україна, Харківська область, Харків,
Салтівське шосе, 266

Вид предмета закупівлі: Товари

Назва предмета закупівлі: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні
(Лабораторні реактиви та витратні матеріали)

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
Набір реагентів для визначення глюкози	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аланінамінотрансферази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024

Набір реагентів для визначення аспаратамінотрансферази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення креатиніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	13 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення ЛПВЩ-холестерину. Осаджуючий реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення альфа-амілази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024

Набір реагентів для визначення кальцію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення магнію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення калію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63357 — Калій (K ⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення натрію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na ⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 флакон	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 флакон	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024

Моноклональний реагент анти-D Супер	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 флакон	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Білок загальний 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Глюкоза 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Сечова кислота 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024

Альбумін 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Протромбіновий час, рідкий Dia-PT liquid	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	3 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Тромбіновий час Dia-TT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	3 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Набір реагентів для визначення резус- фенотипу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60729 — Численне генотипування груп крові IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Стрічка діаграмна 49x20(12) біла	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 16754 — Папір для реєстрації електрокардіограм	15 рулон	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024

Кювети Coag D	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	3 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Реакційні кювети до біохімічного аналізатора	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	1 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Реагент Diluent, 20л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024
Реагент Lyse, 500мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	7 пакування	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе,266	до 16 грудня 2024

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Замовник проводить оплату Товару лише після його фактичного отримання Замовником на підставі належним чином оформлених видаткових накладних, завірених печаткою (у разі наявності) та підписом особи Постачальника, уповноваженої на підписання господарських та фінансових документів, протягом 15-ти календарних днів з дати отримання Замовником видаткових накладних Постачальника.	Післяплата	15	Календарні	100
-----------------	---	------------	----	------------	-----

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 15 листопада 2024 13:56

Кількість учасників закупівлі: 0

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
---	--	--	---

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

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: відсутність пропозицій

Дата укладення договору про закупівлю: Відсутні

Сума, визначена в договорі про закупівлю: Відсутні

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: Відсутні

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	Відсутній
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%