

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-10-27-006584-a

Дата формування звіту: 14 листопада 2023

<b>Найменування замовника:</b>	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР ДИТЯЧОЇ КАРДІОЛОГІЇ ТА КАРДІОХІРУРГІЇ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	26385055
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	04050, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Юрія Ілленка, будинок 24
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Код ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви для виконання аналізів крові) 30 найменувань
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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
Імунотест для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази, вер. 3 /Anti-TPO Gen.3 (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для тесту Anti-TPO (4 x 1,5 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55205 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Імунотест для кількісного визначення незв'язаного тироксину, gen.III (200 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Набір для калібрування імунотесту Elecsys FT4 III, (4 x 1.0 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 38258 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Імунотест для кількісного визначення вільного трийодтіоніну /FT3 Gen.3 (200 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для тесту FT3 Gen.3 (4 x 1 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 38261 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Імунотест для кількісного визначення тиреотропіну /TSH Thyrotropin (200 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для аналізу TSH (4 x 1,3 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 38272 — Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Імунотест для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну, вер 4 /Anti-Tg Gen.4 (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58728 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для тесту Anti-Tg (4 x 1,5 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55199 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Тест-система для визначення тиреоглобуліну (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54375 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для тест-системи для визначення тиреоглобуліну (4 x 1 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41712 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Тест для кількісного визначення прокальцитоніну /Elecsys BRAHMS PCT (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Імунотест для кількісного визначення N-термінального про-натрій уретичного пептиду B-типу / proBNP II (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47351 — Натрійуретичний білок типу B/N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для тесту proBNP II (4 x 1 мл )	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47353 — Натрійуретичний білок типу B / N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Імуноаналіз для кількісного визначення тестостерону, cobas e 411/601/602 (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58378 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для аналізу Testosterone Gen.2	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58381 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифічного антигену (Total PSA) (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір Elecsys для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифічного антигену II (Total PSA II)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 38208 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену (free PSA) (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібрувальний набір для кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену (free PSA)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 38183 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Імунотест для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону / PTH	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 54277 — Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Калібраційний набір PTH	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 42207 — Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Тест-смужки CoaguChek XS для кількісного визначення протромбінового часу (PT Test PST) 2x24 тестів	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	40 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Набір контролів CoaguChek XS PT Control	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55985 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e (6 x 380 мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e (6 x 380 мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	4 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Розчин Elecsys Sys Wash (1 x 500 мл )	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Фасовка для рідини та контейнер для відходів. Містить калібраційні та промивні розчини (стандарт 1 - 350 мл., стандарт 2 - 85 мл., стандарт 3 - 85 мл. і 1 референсний розчин 100 мл.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Тест-смужки Akku- Чек® Перформа 50 шт./упак.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 62538 — Система моніторингу глюкози IVD (діагностика in vitro), пункт надання допомоги	20 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

27 жовтня 2023 13:00

**Кількість учасників закупівлі:**

1

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
Товариство з обмеженою відповідальністю "ЕР.ВІ.АЙ.ГРУП"	1 394 534,21 UAH з ПДВ	1 394 534,21 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

08.11.2023 11:13

**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:**

14 листопада 2023

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:**

1 394 534,21 UAH з ПДВ

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

Товариство з обмеженою відповідальністю "ЕР.ВІ.АЙ.ГРУП"

**Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

04123, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Вітряні Гори, 2-Б, секція 2, офіс 1

**Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):**

Відсутня

**Ідентифікатор договору:**

473/2023Т

**Застосовані критерії оцінки:**

Ціна - 100%