

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-01-17-010808-a

Дата формування звіту: 25 січня 2024

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Закарпатська обласна клінічна лікарня імені Андрія Новака" Закарпатської обласної ради
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01992156
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Капушанська, 22
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	товар за кодом ДК 021:2015-33690000-3 - Лікарські засоби різні. Діагностичні засоби: реактиви для аналізаторів Лот №1 - Набори реагентів для автоматичного біохімічного аналізатора GBG GS - 360 з чіпом пам'яті: Аланінамінотрансфераза (1350 тестів) Аспаратамінотрансфераза (1350 тестів) Білірубін загальний (1350 тестів) Білірубін прямий (1350 тестів) Лужна фосфатаза (1350 тестів) Сечовина (1350 тестів) Загальний білок (1600 тестів) Гамма-глутамілтрансфераза (1350 тестів) Креатинін (1350 тестів) Сечова кислота (1350 тестів) СРБ високочутливий тест (120 тестів) Набір калібраторів СРБ (ВЧ) Альбумін (1600 тестів) Тригліцериди (1600 тестів) Холестерин (1600 тестів) Залізо загальне (1350 тестів) ЛВЩ холестерин (270 тестів) IgA (90 тестів) IgG (90 тестів) IgM (90 тестів) Трансферин (350 тестів) Калібратор С3, С4, IGG, IGM, IGA Ревматоїдний фактор (75 тестів) Калібратор РФ Альфа-амілаза (380 тестів) Композитна якісна контрольна сироватка спеціальна Фосфор неорганічний (450 тестів) Біохімічний мультикалібратор Біохімічний контроль, рівень 1 Біохімічний контроль, рівень 2 Кювети для зразків Комплект електродів Комплект для промивки Калібратор IONyte Комплект Контролю Якості Лот №2 - Набори реагентів для автоматичного імуноферментного аналізатора GBG Lab : Реагент для розведення, Код 01-622 Лізер I Лізер II Лізер ІІА Реагент Cleaner CM Контроль гематологічний, нормальний рівень, 1 x 3,0 ml
<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
1. Реагент для розведення, Код 01-622 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	60 штуки	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
2. Лізер I 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	13 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
3. Лізер II 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	13 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
4. Лізер ІІА 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
5. Реагент Cleaner CM 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	12 штуки	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
6. Контроль гематологічний, норма, 1 x 3,0 ml 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 штуки	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024

**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:**

17 січня 2024 14:33

**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:**

Відсутня

**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%