

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-01-17-010808-a

Дата формування звіту: 25 січня 2024

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Закарпатська обласна клінічна лікарня імені Андрія Новака" Закарпатської обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01992156
Місцезнаходження замовника:	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Капушанська, 22
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	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
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
1.Аланінамінотрансфераза (АЛТ) 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	17 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
2. Аспартатамінотрансфераза (ACT) 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	17 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
3. Білірубін загальний 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	17 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
4. Білірубін прямий 53232 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	17 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
5. Лужна фосфатаза 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
6. Сечовина 63333 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	18 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
7. Загальний білок 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024

8. Гама-глутамілтрансфераза 53027 Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53027 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
9. Креатинін 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	15 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
10. Сечова кислота 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
11. СРБ високочутливий тест 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	120 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
12. Набір калібраторів СРБ 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 комплект	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
13. Альбумін 53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro),набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
14. Тригліцериди 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro),набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
15. Холестерин 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024

16. Залізо загальне 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
17. ЛВЩ холестерин 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro),набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	9 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
18. Ig A 53758 Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53758 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	12 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
19. Ig G 53785 Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/турбідиметрія	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53785 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/ турбідиметрія	12 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
20. Ig M 53793 Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/турбідиметрія	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53793 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/ турбідиметрія	12 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
21. Трансферин 59041 Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59041 — Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
22. Калібратор С3, С4, IGG, IGM, IGA 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 Флакон	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
23. Ревматоїдний фактор (кількісно) 55111 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	12 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024

24. Калібратор РФ 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 Флакон	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
25. Альфа - Амілаза 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
26. Композитна якісна контрольна сироватка специфічна 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 Флакон	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
27. Фосфор неорганічний набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
28. Біохімічний мультикалібратор 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	0.2 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
29. Біохімічний контроль, рівень 1 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1.2 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
30. Біохімічний контроль, рівень 2 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1.2 набір	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
31. Кювети для зразків 61033 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	2 пакунок	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024

32. Комплект електродів 52866 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52866 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	12 комплект	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
33. Комплект для промивки 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	2 комплект	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
34. Калібратор 58048 Розчин для калібрування/ перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58048 — Розчин для калібрування/ перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)	2 комплект	88000, Україна, Закарпатська область, м.Ужгород, вул. Капушанська, буд. 22	до 31 грудня 2024
35. IONyte Комплект контролю якості 58048 Розчин для калібрування/ перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58048 — Розчин для калібрування/ перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)	2 комплект	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		Післяоплата	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%