

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-01-23-008064-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2024-01-23-008064-a
Номер договору про закупівлю:	0102/1т/102
Дата укладення договору про закупівлю:	06 лютого 2024 10:47
Ціна в договорі про закупівлю:	2 737 834,68 UAH (в тому числі ПДВ 179 110,68 UAH)
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Тернопільська обласна клінічна лікарня" Тернопільської обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02001311
Місцезнаходження замовника:	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "МК КВЕРТІМЕД-УКРАЇНА"
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	34632649

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

61052, Україна, Харківська область, місто Харків, ВУЛИЦЯ ПОЛТАВСЬКИЙ ШЛЯХ, будинок 56, кімната 107 , тел.: +380577521052

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Лот №1 - НК 024-2023: 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55995 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор; 55995 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор; 61032 Кювети для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 59058 Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих / напівавтоматизованих систем; 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro); 59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro); 59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro); 59239 Кальцієвий (Ca²⁺) електрод IVD (діагностика in vitro); 59243 Водневий (H⁺)/pH електрод IVD (діагностика in vitro); 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro); 53970 Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реагент; 53970 Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реагент; 53970 Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реагент; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 16822 Наконечник піпетки; 43761 Пробірка центрифужна нестерильна, IVD (діагностика in vitro)

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Ділюент KT05 Dil для 5-Diff (20л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	45 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Лізуючий розчин KT05DIFF (4 фл.х 500мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	14 набір	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Лізуючий розчин KT05LH (4 фл.х 200мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	8 набір	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Очисний розчин для 5-Діф (50 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	40 флакон	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Універсальний промивний розчин (для автоматичних аналізаторів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	250 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024

Спеціальний очисний розчин (для автоматичних аналізаторів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	50 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Набір Протромбіновий час 10x10мл. у складі: R1 10x10 мл.	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	60 набір	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Набір Активований частковий тромбoplastиновий час 5x10 мл. у складі: R1 5x10мл; R2 5x10мл.	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55981 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	26 набір	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Набір Тромбіновий час 10x10мл. у складі: R1 10x10 мл.	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	50 набір	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Набір Фібриноген 5x10мл. у складі: R1 5x10мл; R2 3x30мл.	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	35 набір	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Нормальна контрольна плазма (NCP)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55995 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор	200 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024

Патологічна контрольна плазма (ANCP)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55995 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор	50 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Кювети для коагулометрів (AC100/AC200/AC800)	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	500 набір	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Очисний розчин (для аналізатору електролітів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	10 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Калібратор 1 (K,Na,Ca,pH,Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.011	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	30 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Калібратор 2 (K,Na,Ca,pH,Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.015	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	12 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
(K+) електрод	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59248 — Калійний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024

(Na+) електрод	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59249 — Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
(Cl-)електрод	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59240 — Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
(Ca++) електрод	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59239 — Кальцієвий (Ca ²⁺) електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
pH Електрод	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59243 — Водневий (H ⁺)/pH електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Ref електрод	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Ацетат целюлозні мембрани 57x140 мм (50шт)	ДК021-2015: 33696600-1 — Реактиви для електрофорезу НК 024:2023 : 53970 — Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Пунцовий С- готовий до використання (100мл)	ДК021-2015: 33696600-1 — Реактиви для електрофорезу НК 024:2023 : 53970 — Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024

Буфер HR для білків сироватки концентрований 10x (100мл)	ДК021-2015: 33696600-1 — Реактиви для електрофорезу НК 024:2023 : 53970 — Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Кондиціонер (для аналізатору електролітів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	2 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал СВС-ДН 3,0 мл, нормальний рівень	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	14 штука	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Наконечник Ratiolab для піпеток блакитний, -Е-, 100-1200 µl, (1паков=1000шт.)	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 16822 — Наконечник піпетки	60 пачка	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024
Мікроцентрифужна пробірка, PP, 2.0 ml, з кришкою, безбарвна, (1паков=1000 шт.)	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 43761 — Пробірка центрифужна нестерильна, IVD (діагностика in vitro)	60 пачка	46002, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль, вул. Клінічна, 1, аптечний склад	до 31 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 06 лютого 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 2 737 834,68 UAH (в тому числі ПДВ 179 110,68 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні