

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2022-12-29-011821-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-2022-12-29-011821-a
Номер договору про закупівлю:	26
Дата укладення договору про закупівлю:	23 січня 2023 11:43
Ціна в договорі про закупівлю:	4 288 582,46 UAH (в тому числі ПДВ 347 005,06 UAH)
Найменування замовника:	КНП КОР "Київський обласний онкологічний диспансер"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05492261
Місцезнаходження замовника:	04107, Україна, Київська область, Київ, вулиця Багговутівська, 1
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Товариство з обмеженою відповідальністю "ЕР.ВІ.АЙ.ГРУП"
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:	43311608

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

04123, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Вітряні Гори, 2-Б, секція 2, офіс 1 , тел.: +380973745403

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Реагенти та витратні матеріали для аналізаторів

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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Реагент CELLPACK® DCL, 20 L (л) / CELLPACK® DCL, 20L	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	93 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент SULFOLYSER®, 5 L (л) / SULFOLYSER®, 5L	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Lysercell® WNR®, 5 L (л) / Lysercell® WNR®, 5L	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	11 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Fluorocell™ WNR, 82 mL (мл) x 2 / Fluorocell™ WNR, 82mL x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Lysercell™ WDF, 2 L (л) / Lysercell™ WDF, 2L	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	36 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Fluorocell™ WDF, 42 mL (мл) x 2 / Fluorocell™ WDF, 42mL x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	9 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023

Реагент Lysercell™ WPC, 1.5 L (л) x 2 / Lysercell™ WPC, 1.5L x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Fluorocell™ WPC, 12 mL (мл) x 2 / Fluorocell™ WPC, 12mL x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент CELLPACK® DFL, 1.5 L (л) x 2 / CELLPACK® DFL, 1.5L x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Fluorocell™ RET, 12 mL (мл) x 2 / Fluorocell™ RET, 12mL x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Fluorocell™ PLT, 12 mL (мл) x 2 / Fluorocell™ PLT, 12mL x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент CELLCLEAN®, 50 ml (мл) / CELLCLEAN®, 50ml	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	33 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Контроль ІКСЕН ЧЕК L1, 3 mL (мл) /XN CHECK™ L1, 3 mL	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Контроль ІКСЕН ЧЕК L2, 3 mL (мл) /XN CHECK™ L2, 3 mL	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Контроль ІКСЕН ЧЕК L3, 3 mL (мл) /XN CHECK™ L3, 3 mL	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023

Контроль ІКСЕН ЧЕК BF (L1 3x3 mL (мл), L2 3x3 mL (мл) / XN CHECK™ BF (L1 3x3.0mL, L2 3x3.0mL)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Розчин очищення SP для автоматичних систем SP / CLEANING SOLUTION FOR SP AUTOMATED SYSTEMS	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	20 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Розчин МЕЙ ГРЮНВАЛЬД для забарвлення медулярних клітин та мазків крові для автоматичних систем SP / MAY GRÜN WALD SOLUTION FOR SP SYSTEMS	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	8 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Розчин ГІМЗА для забарвлення медулярних клітин та мазків крові для автоматичних систем SP / GIEMSA SOLUTION FOR SP SYSTEMS	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Розчин буферний PH = 7.0 для автоматичних систем SP / PH = 7.0 BUFFER SOLUTION FOR SP AUTOMATED SYSTEMS	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	40 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Розчин для промивання SP-RINSE (СП-РІНЗ), 10 L (л) / SP-RINSE	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	27 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Скло для приготування мазків SP-Slides (30x50слайдів) / SP-SLIDES	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 57925 — Предметне скло / слайд для мікроскопії ІВД	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент Fluorocell™ WDF, 22 mL (мл) x 2 / Fluorocell™ WDF, 22mL x 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023

Контроль ІКСЕН-Л ЧЕК L2, 3 мл (mL) / XN-L CHECK™ L2, 3 mL	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент MEDITAPE® UC-9A / MEDITAPE® UC-9A	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент UC- CONTROL™ / UC- CONTROL™	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Калібратор SG Calibrator / SG Calibrator	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент CELLCLEAN® U / CELLCLEAN® U	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент MEDITAPE® UC-11A / MEDITAPE® UC-11A	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент для визначення АЧТЧ Dade® Actin® Activated Cephaloplastin Reagent /Dade Actin Activated Cephaloplastin Reagent	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент для аналізів на коагуляцію Calcium Chloride Solution/Calcium Chloride Solution	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023

Реагент для кількісного визначення фібриногену Dade® Thrombin Reagent / Dade Thrombin Reagent	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент для визначення протромбінового часу Dede Innovin	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент для визначення тромбінового часу Test Thrombin Reagent /Test Thrombin Reagent	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55988 — Тромбіновий час IVD, реагент	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Буфер для розведення Dade® Owren's Veronal Buffer / Dade Owren's Veronal Buffer	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напіваавтоматичні системи	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Набір калібраторів для визначення ПЧ PT-Multi Calibrator / PT- Multi Calibrator	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55984 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, калібратор	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Калібратор для тестів на коагуляцію та фібриноліз Standard Human Plasma / Standard Human Plasma	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55999 — Фібриноген (фактор I) IVD, калібратор	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Контроль у нормальному діапазоні Control Plasma N / Control Plasma N	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	8 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Контроль у діапазоні патологічних значень Control Plasma P /Control Plasma P	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	8 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023

Реагент СіЕй КЛІН I, 50 mL (мл) / CA CLEAN® I, 50 mL	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	16 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Реагент СіЕй КЛІН II, 500 mL (мл) / CA CLEAN® II (GSZ-500A) 500 mL	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Пробірки реакційні SU-40 (3000 шт.) / Reaction Tube SU-40 (3000 pcs)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Конічна чаша для зразка 4mL (мл) (100 шт) /CONICAL CUP 4ML (100 Pcs)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Латексні контролі (6 тестів) /Latex Controls (6 Tests)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55972 — Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD, контрольний матеріал	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Латексні калібратори / Latex Calibrator	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55971 — Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD, калібратор	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Універсальна картка на 10.000 тестів ШОЕ / Universal Card for 10.000 ESR tests	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55970 — Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD, набір	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023

Набір для визначення айхрома (ichroma) Альфа-фетопротеїн (25 тестів) / ichroma™ AFP	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54060 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD, набір, флюоресцентний імунологічний аналіз	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Набір для визначення айхрома (ichroma) Д-Дімер (25 тестів) /ichroma™ D-Dimer	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30576 — Набір реагентів для визначення D-димерів	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Набір для визначення айхрома (ichroma) Мікроальбумін (25 тестів) / ichroma™ Microalbumin	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 60471 — Мікроальбумін IVD, набір, імунохроматографічним аналіз, експрес-аналіз	20 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Набір для визначення айхрома (ichroma) Прокальцитонін Плюс (25 тестів)/ ichroma™ PCT Plus	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54313 — Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	20 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Набір для визначення айхрома (ichroma) PEA (25 тестів) / ichroma™ SEA	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54616 — Раково-ембріональний антиген IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	20 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Набір для визначення айхрома (ichroma) Тропонін I (25 тестів) / i-CHROMA Tn-I	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30266 — Набір реагентів для вимірювання тропоніну	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023
Набір для визначення айхрома (ichroma) Феритин (25 тестів) /ichroma™ Ferritin	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30377 — Набір реагентів для вимірювання феритину	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 23 січня 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 4 288 582,46 UAH (в тому числі ПДВ 347 005,06 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: