

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2022-01-28-013009-b

Дата формування звіту: 11 січня 2023

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-2022-01-28-013009-b
Номер договору про закупівлю:	23
Дата укладення договору про закупівлю:	28 лютого 2022 13:02
Ціна в договорі про закупівлю:	1 484 873,97 UAH (в тому числі ПДВ 97 141,28 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:	ТОВ Альбамед
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:	41424340

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

03164, Україна, м. Київ, Київ, вулиця Підлісна, 1, офіс 27, тел.: +380675096491

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
ALBUMIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Альбумін	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53597 — Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
GLUCOSE Реагент до аналізаторів біохімічних, Глюкоза	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	18 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
IRON Реагент до аналізаторів біохімічних, Залізо	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54757 — Залізо IVD, набір, ферментна спектрофотометрія	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
CREATININE Реагент до аналізаторів біохімічних, Креатинін	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53250 — Креатинін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
URIC ACID Реагент до аналізаторів біохімічних, Сечова кислота	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
UREA/UREA NITROGEN Реагент до аналізаторів біохімічних, Сечовина	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	18 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
TOTAL PROTEIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Загальний білок	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53985 — Загальний білок IVD, набір, ферментна спектрофотометрія	18 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022

TOTAL BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Загальний білірубін	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53230 — Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	18 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
DIRECT BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Прямий білірубін	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	40 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
TRIGLYCERIDE Реагент до аналізаторів біохімічних , Тригліцериди	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних , Холестерин	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
ALT Реагент до аналізаторів біохімічних , Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
α-AMYLASE Реагент до аналізаторів біохімічних , α-Амілаза	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
AST Реагент до аналізаторів біохімічних , Аспартатамінотрансфераза (АСТ)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
GGT Реагент до аналізаторів біохімічних , Гаммаглутамілтрансфераза (ГГТ)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
LDH Реагент до аналізаторів біохімічних , Лактатдегідрогеназа (ЛДГ)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
ALP Реагент до аналізаторів біохімічних , Лужна фосфатаза	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022

CRP LATEX Реагент до аналізаторів біохімічних , С- реактивний білок ЛАТЕКС	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	3 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
HbA1c Реагент до аналізаторів біохімічних, Гемоглобін HbA1c	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, набір, Нефелометричний / турбідиметричним аналіз	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Hemolyzing Reagent Гемолізуючий реагент до аналізаторів біохімічних	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
ASO Реагент до аналізаторів біохімічних , Антистрептолізин О (АСО)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 51746 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А антитіла до стрептолізин О IVD, реагент	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
АРО А1 (Реагент до аналізаторів біохімічних , Аполіпротеїн А1 (АПО А1))	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53443 — Аполіпротеїн А-І (Аро А1) IVD, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
RF LATEX Реагент до аналізаторів біохімічних , Ревматоїдний фактор латекс (РФ латекс)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55111 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, нефелометричний / турбідиметричним аналіз	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Cleaning Solution Розчин для очищення	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	3 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
WASH SOLUTION Розчин для промивання	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	4 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
АРО А1 & В Calibrator (Калібратор Аполіпротеїн А1 (АПО А1) та В (АПО В))	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41808 — Аполіпротеїн А-І (Аро А1) IVD, калібратор	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
CONTROL SERUM 1 Контрольна сироватка , рівень 1	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022

CONTROL SERUM 2 Контрольна сироватка , рівень 2	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
CRP LATEX CALIBRATOR NORMAL (N) SET Калібратор С-РБ ЛАТЕКС нормальний	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
ITA CONTROL SERUM LEVEL 1 Контрольна сироватка, рівень 1 для турбідиметричних реакцій	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
ITA CONTROL SERUM LEVEL 2 Контрольна сироватка, рівень 2 для турбідиметричних реакцій	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41823 — Багатокомпонентний коїнічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
ITA CONTROL SERUM LEVEL 3 Контрольна сироватка, рівень 3 для турбідиметричних реакцій	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
RF LATEX CALIBRATOR Калібратор для ревматоїдного фактора (РФ латекс)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 42230 — Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
SERUM PROTEIN MULTI-CALIBRATOR 1 Мультикалібратор білків сироватки 1	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
SYSTEM CALIBRATOR Системний калібратор	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	2 пачок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Контрольний матеріал ISETROL для відстеження аналізу натрію, калію, іоніз.кальцію, літію, хлориду	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52868 — Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Електрод для встановлення електричного контакту між зразком та еталонним електродом	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Фасовка для рідини та контейнер для відходів. Містить калібраційні та промивні розчини (SNAPPAK)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	26 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022

Sodium Electrode Conditioner Кондиціонер натрієвого електроду 125 мл	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин ІВД, реагент	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Чистячий розчин для аналізатору електродів 125 мл	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 58236 — Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Скляний капілярний електрод для ІВД вимірювань іонів натрію	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52896 — Натрій (Na+) ІВД, набір, йон-селективні електроди	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Мембранний електрод для ІВД вимірювань іонів калію	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52892 — Калій (K+) ІВД, набір, йон-селективні електроди	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Мембранний електрод для ІВД вимірювань іонів хлориду	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52876 — Хлорид (Cl-) ІВД, набір, йон-селективні електроди	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Еталонний електрод для закриття електричного вимірювального ланцюга	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59241 — Референтний електрод ІВД	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022
Мікрокювети	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	30 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2022

Строк дії договору про закупівлю: 28 лютого 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 1 484 873,97 UAH (в тому числі ПДВ 97 141,28 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1497411 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні