

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-05-18-012837-a

Дата формування звіту: 19 червня 2023

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ЦЕНТР ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ДЕРЖАВНОЇ КРИМІНАЛЬНО-ВИКОНАВЧОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	41713679
Місцезнаходження замовника:	04050, Україна, м. Київ, місто Київ, вулиця Юрія Іллєнка, будинок 81
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реактиви та контрастні речовини
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
а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах кінетичним оптимізованим методом (1110 мл/ 100 максимальних визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект	70 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
АсАТ-набір для визначення активності аспартат амінотрансферази у сироватці та плазмі крові кінетичним методом (600 мл/ 250 максимальних визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	120 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023

АЛАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці та плазмі крові кінетичним методом (600 мл/ 250 максимальних визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	120 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Барвник Азур-еозин по Романовському, л	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	50 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини фотометричним методом (1000 мл/ 1000 максимальних визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	45 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Набір реагентів для РМП з позитивним контролем RPR-01	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30685 — Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Тгеронема	70 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Білірубін Калібратор 1 фл x 1 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	84 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
АСЛО-О латекс-тест	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30712 — Набір реагентів для визначення антитіл до стрептококів	35 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Білірубін по Йендрашику-Спл (55 визначень загального +55 прямого)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	150 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Загальний білок	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	110 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023

ГТТ(1160 мл / 160 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD, реагент	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (2000 мл /800 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30535 — Набір реагентів для визначення гемоглобіну	43 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
СпЛ Нб- контроль 3 рівня (3x1,5 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 41400 — Контроль гемоглобіну	31 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Глюкотест смужки для визначення в сечі №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	214 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Глюкоза-СпЛ (2x100мл/200визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	140 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Забарвлення за Цілем - Нільсеном (4фл x100мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	60 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Креатинін- КІН - набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини кінетичним методом (160 мл/ 160 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	140 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбодиметричним методом без депротейнізації (100 мл/ 100 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	55 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023

Натрій - набір для визначення концентрації натрію у сироватці та плазмі крові (200 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30193 — Набір реагентів для вимірювання натрію	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Кальцій-набір для визначення концентрації кальцію в сироватці та плазмі крові (Фотометричний з о-крезолфталеїн комплексом з калібратором)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Магній - набір для визначення концентрації магнію у біологічних рідинах фотометричним методом (100 макро визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	35 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Хлориди - Ф- набір для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах фотометричним методом (240 мл/ 240 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl ⁻) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Філонорм контроль	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	80 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Лактат (1 фл х50мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30171 — Набір реагентів для вимірювання лактату	18 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Ліпаза -СпЛ (кінетичний колориметричний, рідкий, 25 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53108 — Ліпаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	23 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Лужна фосфатаза (кінетичний, з розчином нітрофенілфосфатом, біреактив 500мл/415 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	36 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023

Сечова кислота Ф- набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (50 мл/ 50 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	84 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (400 мл/ 150 макро визначень) фотометричним методом	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	110 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
СРБ латекс-тест (200 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	49 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (1000 мл/ 228 макро визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	51 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
РФ латекс-тест (200 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30500 — Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів	44 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Тромбопластин з кальцієм розчинний (25-50 визначень /фл.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30592 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	76 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Холестерин набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (200 мл/ 200 мікро визначень) фотометричним методом	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	40 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus 1x10 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	30 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023

Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВО 1x10 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	30 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВО 1x10 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	30 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Білок в сечі та лікворі - СпЛ (100 визначень)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	44 набір	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Смужки індикаторні Ацетонтест №50	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 54519 — Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	56 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Барвник-фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду, 1000 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	45 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Сульфосалцилова кислота, кг (фасована по 100 гр) "чда	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	33 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Натрій лимоннокислий 3-заміщений, 2-водний, фарм (100 гр)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 45815 — Розчин для цитратної антикоагуляції	31 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Азотна кислота, фасування 1,4 кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 38170 — 5-Hydroxyindoleacetic кислота IVD, контрольний матеріал	28 пляшки	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Гліцерин фарм (фасування 1,26 кг)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53569 — Сульфатиди IVD, реагент	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023

Поживний агар (пак-250г)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	11 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Натрій гідроокис, фасування 1,0 кг "хч" або "чда"	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 55937 — Глюкозо-6-фосфатдегідрогеназа еритроцитів IVD, реагент	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Двозаміщений фосфат натрію безводний (Na ₂ HPO ₄)- для приготування буфера 100гр /уп	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	10 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Калій фосфорнокислий 1-зам (100 гр пак), фарм або техн	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	10 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Натрій саліциловокислий (фас.100 гр) "чда"	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 55797 — Саліцилат IVD, реагент	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Натрій фосфорнокислий 3-зам безводний (100 гр) , харч	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30191 — Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Суха основа Левінштейна -Єнсена	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30635 — Середовище для культивування мікобактерій	1.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Біохімічний калібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	42 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023
Ліпаза Калібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 53109 — Ліпаза IVD, калібратор	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 22 грудня 2023

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

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

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 18 травня 2023 16:09

Кількість учасників закупівлі: 1

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
ТОВ Новітас	1 414 334,37 UAH з ПДВ	1 414 334,37 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 09.06.2023 11:25

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: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 16 червня 2023

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 1 414 334,37 UAH з ПДВ

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ТОВ Новітас

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	03193, Україна, м. Київ, Місто Київ, вул.Луценка Дмитра, будинок 6
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	39
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%