

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2024-03-22-007789-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНА УСТАНОВА "ОДЕСЬКА ОБЛАСНА БАЗА СПЕЦІАЛЬНОГО МЕДИЧНОГО ПОСТАЧАННЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади (ЦЗО)
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00182082
Місцезнаходження замовника:	65045, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Буніна, 30
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696000-5 Реактиви та контрастні речовини) (Лабораторні реактиви)
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
Філісіт-РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (2 мл/ 200макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглотинації	12 набір	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглотинація, експрес- аналіз	12 набір	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024

Філісіт-АСЛ-О-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізин О (АСЛ-О) у сироватці крові людини	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	12 набір	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
ФілоНорм-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) КС028.02 (1 фл х 3, мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	100 флакон	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)(1000 мл/915 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	60 штука	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Хлориди-Ф-набір для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах фотометричним методом (REF HP025.02)(240 мл/240 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штука	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Сіроглікоїди-набір для визначення сіроглікоїдів (сіромукоеїдів) у сироватці крові турбідиметричним методом: (REF HP019.01)(140 мл/200 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти-А (10 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	150 флакон	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024

Діагностичний моноклональний реагент анти-B (10 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52538 — Анти-B групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	150 флакон	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти-D (10 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	150 флакон	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
НАБІР №1-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDЕе	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	8 набір	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Поживний бульйон 250г	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58650 — Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	50 контейнер	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Розчин Хенкса з індикатором (для культур клітин), флакони по 450 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	8 флакон	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Лізін гідрохлорид-L чда	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)	0.2 кілограм	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024

Аргінін-L, чда	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)	0.2 кілограм	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
L-Орнітин гідрохлорид	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)	0.195 кілограм	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Основа агару для виділення гонококів GC MEDIUM BASE 0.5кг 4015202 BioLife	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52806 — Neisseria gonorrhoeae, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір	12 пакування	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Селективна добавка з антибіотиками VCNT (Ванкоміцин 1.50 мг 3.75 мг 6250 МЕ Колістин метансульфонат Ністатин Триметоприм 2.50 мг) 10 фл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)	60 флакон	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Мідь (II) сірчаноокисла, 5-вод., хч Мерк	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54748 — Мідь IVD (діагностика in vitro), реагент	0.2 кілограм	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Гемоглобін сухий розчин FD022 0.1 кг (HaemoglobinPowerSoluble)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024

Транспортне середовище Lightgene з муколітиком. Комплектація 7, 100 мл TR-LG1M-100-1	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 14189 — Культуральна пробірка	100 штука	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024
Плазма кроляча ліофілізована з EDTA (COAGULASE PLASMA EDTA) 1 мл/1 фл 10 фл/1 уп 429938 BioLife	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42737 — Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 31 грудня 2024

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки проводяться шляхом: поетапної оплати Замовником за фактом постачання товару, згідно рахунків та накладних, протягом 30 календарних днів з моменту поставки.	Післяоплата	30	Календарні	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПРОВЕНТУСМЕД"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

278 495,87 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		334163.37 UAH