

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2023-12-07-013673-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Одеський регіональний клінічний протипухлинний центр" Одеської обласної ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02008342
Місцезнаходження замовника:	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Світлана Валентинівна Кернична, +380487202698, sveta85odmu@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви за кодом НК України ЄЗС ДК 021-2015: 33690000-3 «Лікарські засоби різні», НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів» 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір; 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент; 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент; 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52955 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; 53388 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз; 52857 Глюкоза/гемоглобін (Hb) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент; 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент; 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; 53006 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент; 53110 Ліпаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 52891 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент; 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент; 52883 Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реагент; 52875 Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), реагент; 30505 Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52903 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент

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

у-Глутамілтрансфераза (у-GT) (1x200 мл) 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Лактатдегідрогеназа (LDH) - IFCC (1x200 мл) 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Білок (загальний) (2x250 мл) 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Антистрептолізин О (ASO) (1x50 мл) 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
С-реактивний білок (СРБ) (1x50 мл) 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Ревматоїдний фактор (RF) (1x50 мл) 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1x500 мл) 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024

Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1x500 мл) 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Холестерин (1x200 мл) 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Холестерин HDL прямий (1x80 мл) 53388 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Глюкоза 1x500 мл 52857 Глюкоза/гемоглобін (Hb) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 пакування	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Тригліцериди (4x50 мл) 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) (1x500 мл) 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Креатинін-ферментативний (1x80 мл) 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	118 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024

а-Амілаза-EPS (1x40 мл) 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	90 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Білірубін (загальний та прямий) (2x50 мл+2*50мл) 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	25 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Сечова кислота (1x200 мл) 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Креатинкіназа (СК) (1x50 мл) 53006 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Ліпаза (1x60 мл) 53110 Ліпаза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Фосфор (1x170 мл) 52891 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Залізо-Феррозин (1x200 мл) 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024

Магній (4x50 мл) 52883 Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Кальцій-Арсеназо (1x200 мл) 52875 Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Калібратор білка (5x1 мл) 30505 Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Біохімічний калібратор (Human) (5x5 мл) 52903 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Біохімічна контрольна сироватка (Human) I (5*5 мл) 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Біохімічна контрольна сироватка (Human) II (5*5 мл) 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024
Креатинін-Ферментативний (1x60 мл) 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 29 лютого 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100
-----------------	--	------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 311 292,49 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 13 112,92 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 15 грудня 2023 17:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): 0,00 UAH

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 15 грудня 2023 17:00

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні