

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-11-07-011908-a

Найменування замовника:	Одеський національний медичний університет
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02010801
Місцезнаходження замовника:	65082, Україна, Одеська область, Одеса, Валіховський провулок, 2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Задолинна Тетяна Петрівна, +380487123153, tetyana.zadolynna@onmedu.edu.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

58413 - Антимюллерів гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного визначення Анти-Мюллерового гормону (АМГ) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 54186 - Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 54336 - Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення пролактину в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 54152 - Естрадіол (оестрадіол) (E2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення естрадіолу в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 58379 - Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення загального тестостерону в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення тиреотропного гормону (ТТГ) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 54416 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення вільного трийодтироніну (ВТ3) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 54412 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення вільного тироксину (ВТ4) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 55196 - Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення антитіл до тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 54587 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення ракового антигену 125 (CA125) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 53944 - Муцин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення транспортеру цинка 8 (SLC30A8) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 61263 - Глікопротеїн-210 (gp210), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення шурячого глікозаміноглікану (GAGs) в сироватці (плазмі) крові 96 тестів в наборі), 54986 - Внутрішній чинник, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення перехідного (транзитного) рецептору потенційного катіонного каналу підроддини V1 (TRPV1) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі), 53187 - Триптаза IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення триптази TPS (протеази тучних клітин 7) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі), 42685 - Набір для визначення антитіл до комплексу чинника N, імуноферментний аналіз (ІФА), IVD (діагностика in vitro) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення P38 мітогенактивованої протеїнкінази (P38 MAPK) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі), 53635 - N-телопептид колагену типу I з поперечними зв'язками IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз (Набір реагентів для імуноферментного виявлення колагену типу 1 (COL1) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі), 47421 - Перехреснозшитий C-телопептид колагену I типу IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення колагену I $\alpha 1$ (COL-1 $\alpha 1$) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі), 54992 - Острівкові клітини, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення острівцевих клітин 1 (ICA1) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 53363 - Білок-зв'язник жирних кислот IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення нікотинамідфосфорибозилтрансферази (Вісфатин) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі), 60730 - Розчинні рецептори чинника некрозу пухлини 1 IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (Набір реагентів для імуноферментного виявлення проапоптозного білку BAK1 в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі)

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
Набір реагентів для імуноферментного визначення Анти-Мюллерового гормону (АМГ) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58413 — Антимюллерів гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54186 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення пролактину в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54336 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення естрадіолу в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54152 — Естрадіол (оестрадіол) (E2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення загального тестостерону в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58379 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення тиреотропного гормону (ТТГ) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення вільного трийодтироніну (ВТЗ) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для імуноферментного виявлення вільного тироксину (BT4) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення антитіл до тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55196 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення ракового антигену 125 (CA125) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54587 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення транспортеру цинка 8 (SLC30A8) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53944 — Муцин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення шурячого глікозаміноглікану (GAGs) в сироватці (плазмі) крові 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61263 — Глікопротеїн-210 (gp210), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення перехідного (транзиторного) рецептору потенційного катіонного каналу під родини V1 (TRPV1) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54986 — Внутрішній чинник, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення триптази TPS (протеази тучних клітин 7) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53187 — Триптаза IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для імуноферментного виявлення P38 мітогенактивованої протеїнкінази (P38 MARK) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42685 — Набір для визначення антитіл до комплексу чинника H, імуноферментний аналіз (ІФА), IVD (діагностика in vitro)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення колагену типу 1 (COL1) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53635 — N-телопептид колагену типу I з поперечними зв'язками IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення колагену I $\alpha 1$ (COL-1 $\alpha 1$) в сироватці (плазмі) крові щурів 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47421 — Перехреснозшитий C-телопептид колагену I типу IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення острівцевих клітин 1 (ICA1) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54992 — Острівкові клітини, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення нікотинамідфосфорибозилтрансферази (Вісфатин) в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53363 — Білок-зв'язник жирних кислот IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного виявлення проапоптозного білку BAK1 в сироватці (плазмі) крові людини 96 тестів в наборі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60730 — Розчинні рецептори чинника некрозу пухлини 1 IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	65000, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Пастера, 9	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:	289 730,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	1 448,65 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	15 листопада 2024 18:00
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 листопада 2024 18:00
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