

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-02-15-012613-a

Найменування замовника:	Державна установа "Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Дніпропетровській області"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08805223
Місцезнаходження замовника:	49005, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Полігонна, 16
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Любов Кравченко, +380504829320, kravchenko.tmomvsdp@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Вироби медичного призначення (матеріали для лабораторних досліджень та діагностичні тести)
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 визначення антитіл класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення антитіл класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024

Моноклональний реагент анти-А	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	4 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	4 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D Супер	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	4 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Моноклональний реагенту анти-D Мікс	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 43760 — Антитіла для тестування часткових (варіантних) Rh (D)-еритроцитів категорії VI/слабкої експресії Rh (D) антигенів, реакція аглютинації, IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-АВ	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Treponema pallidum</i>	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 51798 — <i>Treponema pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	6 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024

Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові, 96 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54668 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові, 96 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 штуки	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) в сироватці та плазмі крові людини методом імуноферментного аналізу (ІФА), 96 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці та/або плазмі крові, 96 визначень.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	12 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення інсуліну в сироватці (плазмі) крові	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54238 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024

Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55219 — Тироксин, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	12 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55196 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	12 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (96 аналізів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Реагент для промивки прибора «Ексан Г»	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	200 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Реагент для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	26 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024

Набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Реагент Diluent, 20л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	7 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Контрольний матеріал, гематологічний	ДК 021:2015: 33696400-9 — Ізотопи НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Реагент Rinse, 20 л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір для визначення протромбінового часу	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	30 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір для визначення концентрації фібриногену в плазмі крові	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	3 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Калібратор глюкози	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 41818 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор	30 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024

Набір реагентів для визначення гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	30 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір для виявлення кількості плазмових реагінів	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	2 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір для виявлення С-реактивного білку	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	20 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір для виявлення ревматоїдного фактору	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір для виявлення антистрептолізину-О	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	15 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аланінамінотрансферази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	20 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сіроглікоїдів	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024

Набір реагентів для визначення тимолової проби	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	5 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення альфа-амілази./кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення глюкози	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аланінамінотрансферази/кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аспаратамінотрансферази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення прямого (D)та загального (T) білірубіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	2 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024
Реагент Probe Cleanser, 50 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	13 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, вулиця Полігонна, 16	до 25 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

465 712,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

2 328,56 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

27 лютого 2024 10:00

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:

27 лютого 2024 10:00

Дата та час проведення електронного аукціону:

28 лютого 2024 12:19

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:

відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:

відсутні