

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2022-12-20-011983-a

| | |
|--|---|
| Найменування замовника: | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ФТИЗІАТРІЯ" ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01993865 |
| Місцезнаходження замовника: | 03022, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Васильківська, буд. 35 |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Тетяна Недовба, +380442589836, tmo_t@ukr.net |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні; 33696500-0 - Лабораторні реактиви (Реактиви лабораторні) |
| 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 призначений для кількісного in vitro визначення АЛТ/ГПТ (ALT/GPT, аланінамінотрансферази) у сироватці і плазмі крові. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент | 5 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення АСТ (AST, аспаратамінотрансферази) у сироватці і плазмі крові людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент | 5 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |

| | | | | |
|--|--|---------|--|-------------------|
| Набір реагентів призначений для in vitro визначення лужної фосфатази (ЛФ, ALP) у сироватці і плазмі крові людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент | 5 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент призначений для in vitro визначення активності альфа-амілази у сироватці, плазмі і сечі. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52941 — Загальна амілаза IVD, реагент | 6 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір реагентів для кількісного in vitro визначення активності ліпази у сироватці і плазмі крові людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53111 — Ліпаза IVD, реагент | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент призначений для кількісного in vitro визначення глюкози в сироватці і плазмі крові, а також у сечі людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52853 — Глюкоза/кетони/ліпідний профіль IVD, реагент | 4 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір реагентів імунотурбіді в призначений для in vitro діагностики. Набір рідких реагентів для прямого метричного визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c) в цільній крові. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53316 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір HbA1c калібратор є набором чотирьох стабілізованих калібрувальних розчинів з різними рівнями концентрацій на основі матеріалу людського походження (еритроцитів крові) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53315 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент для контролю визначення HbA1c, рідкий, на основі матеріалу людського походження, з нормальною концентрацією цільового компоненту (HbA1c). | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент для контролю визначення HbA1c, рідкий, на основі матеріалу людського походження, із патологічно високою концентрацією цільового компоненту (HbA1c). | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |

| | | | | |
|--|---|----------|--|-------------------|
| Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення загального білірубину у сироватці і плазмі крові людини | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53231 — Загальний білірубін IVD, реагент | 6 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення прямого білірубину у сироватці і плазмі крові людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент | 4 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент призначений для in vitro визначення холестерину у сироватці і плазмі крові людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення креатиніну в сироватці і плазмі крові, а також у сечі людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну | 5 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент призначений для кількісного in vitro визначення магнію у біологічних рідинах (в сироватці і плазмі крові, спинномозковій рідині, а також сечі людини). | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD, реагент | 10 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент призначений для кількісного in vitro визначення кальцію в сироватці і плазмі крові, а також у сечі людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52875 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, реагент | 3 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент призначений для in vitro визначення альбуміну у сироватці і плазмі крові людини | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент призначений для кількісного in vitro визначення загального білку у сироватці і плазмі крові людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47391 — Білок С IVD, реагент | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |

| | | | | |
|---|--|---------|--|-------------------|
| Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення сечовини у сироватці і плазмі крові, а також в сечі людини | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент | 3 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення сечової кислоти у сироватці і плазмі крові, а також в сечі людини | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53586 — Сечова кислота IVD, реагент | 3 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір рідких реагентів для кількісного імунотурбідиметричного визначення С-реактивного білку (СРБ, СРР) у сироватці крові людини. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент | 3 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Побудова калібрувальної кривої для кількісного імунохімічного визначення С-реактивного білку (СРБ, СРР). | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41838 — С-реактивний білок (СРР) IVD, калібратор | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Контроль точності вимірювання вмісту С-реактивного білку (СРБ, СРР) в сироватці крові методами імунотурбідиметрії та нефелометрії. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41839 — С-реактивний білок (СРР) IVD, контроль | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Контроль точності вимірювання вмісту С-реактивного білку (СРБ, СРР) в сироватці крові методами імунотурбідиметрії та нефелометрії. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Контрольна сироватка призначена для моніторингу точності і відтворюваності результатів досліджень в біохімічних лабораторіях у нормальному діапазоні концентрацій аналітів. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42236 — Моноспецифічний контроль сироватки | 4 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |

| | | | | |
|---|---|----------|--|-------------------|
| Контрольна сироватка призначена для моніторингу точності і відтворюваності результатів досліджень в біохімічних лабораторіях у патологічному діапазоні концентрацій аналітів. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42236 — Моноспецифічний контроль сироватки | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Калібратор виготовлений на основі сироватки крові людини і призначений для калібрування біохімічних тестів на автоматичних аналізаторах. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30538 — Калібратор цільної крові | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір миючих розчинів, призначений для використання під час роботи з біохімічними аналізаторами. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН є концентрованим розчином, який використовується під час роботи на автоматичних біохімічних аналізаторах. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем | 20 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Прекал - Біохімія (Людська) (12 x 5 мл) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір Протромбіновий час Protіme призначений для визначення показника протромбінового часу (ПЧ). | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір Тромбіновий час призначений для визначення показника тромбінового часу (ТЧ). | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55988 — Тромбіновий час IVD, реагент | 3 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |

| | | | | |
|---|---|----------|--|-------------------|
| Реагент призначений для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ) із застосуванням фосфоліпідного екстракту і колоїдного активатору. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55982 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, реагент | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Набір реагентів призначений для кількісного визначення фібриногену у плазмі крові людини згідно методу Клаусса. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 56000 — Фібриноген (фактор I) IVD, реагент | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Реагент є універсальним буфером, призначеним для використання під час кількісних аналізів згортання плазми крові, зазвичай для визначення фібриногену (метод Клауса) і факторів згортання | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 56000 — Фібриноген (фактор I) IVD, реагент | 2 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Контрольна плазма Standard Plasma використовується як контрольний матеріал | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41320 — Контроль антигіоплазматичних антитіл | 7 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Контрольна плазма використовується як контрольний матеріал у нормальному діапазоні значень | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Calcium Chloride - 0,025-молярний розчин CaCl ₂ , призначений для використання сумісно з Набором АЧТЧ під час визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ), а також аналізу факторів внутрішніх шляхів активації згортання крові. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD | 1 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |
| Контрольний матеріал СВС-3D, 2.0 мл, нормальний рівень | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55918 — Плазмалоген еритроцитів IVD, реагент | 10 штуки | 03022, Україна, м. Київ, Київ, вул. Васильківська 35 | до 01 квітня 2023 |

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|--|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | Оплата здійснюється за фактично отриманий товар, відповідно до накладної, та здійснюється шляхом безготівкового перерахунку коштів на рахунок постачальника протягом 30 календарних днів, при наявності коштів на рахунку Покупця та по мірі надходження фінансування. | Післяоплата | 30 | Календарні | 100 |

| | |
|--|----------------------|
| Очікувана вартість предмета закупівлі: | 555 000,00 UAH |
| Розмір мінімального кроку пониження ціни: | 5 550,00 UAH |
| Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): | відсутня |
| Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: | 28 грудня 2022 12:00 |
| 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: | 28 грудня 2022 12:00 |
| 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 |