

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2022-09-02-008308-a

|  |   |
|--|---|
| <b>Найменування замовника:</b>               | Комунальне некомерційне підприємство «Хмельницька обласна лікарня» Хмельницької обласної ради   |
| <b>Категорія замовника:</b>                  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади   |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b> | 02004717  |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>           | 29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вулиця Пілотська, будинок 1  |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>               | Товари  |
| <b>Назва предмета закупівлі:</b>             | Лот 1: 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент; 53230-Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53232-Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301-Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; 32430-Набір для визначення концентрації гемоглобіну цанметгемоглобиновим методом; 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 56950-CD16 клітинний маркер IVD, антитіла; 56958-CD22 клітинний маркер IVD, антитіла; 56926-CD3 клітинний маркер IVD, антитіла; 30604-Набір реагентів для проби Кумбса; 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 33354-Желатинове живильне середовище IVD; 44946-Фарбування за Романовським IVD, набір; 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 42694-Барвник для кислостійких бактерій, набір, IVD; 33354- добавка до культурного середовища; 54514-Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54524-Питома вага сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54514-Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 33354- добавка до культурного середовища; 33354- добавка до культурного середовища; 54514-Монтажне середовище, масло розчинне; 58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище IVD; 58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD; 58690-Трьохшукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD; 58546-Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище IVD; 33354- добавка до культурного середовища; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 50418-Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штамп IVD, реагент; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 33354- добавка до культурного середовища; 33354- добавка до культурного середовища; 45352- Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір; 33354- добавка до культурного середовища; 43421-Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК); 54523-Білок сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 59085-Мікропротеїн IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Лот 2: 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 61389 - D-димер IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 47384 - Численний кардіальний маркер IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 58241 - Передсердних натрійуретичний пептид IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 53989 - Загальний білок IVD, реагент; 53599 - Альбумін IVD, реагент; 52955 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент; 63333 - Сечовина IVD, комплект, спектрофотометрія; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці; 46905 - Експериментальний набір для хімії крові; 55438 - Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, набір, реакція імунофлуоресценції; 55443 - Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, калібратор; Лот 3: 48319 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 - Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48303 - Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51008 - Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55113 - Ревматоїдний фактор IVD, реагент; 46782 - Антистрептолізін О, антитіла, контрольний матеріал; 53994 - Трансферин IVD, реагент; 53707 - С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент; 62473 - Модифікований цитрулінований виментин антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Лот 4: 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну; 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну; 33165 Набори лужної фосфатази; 38502 Амілазний комплект; 38502 Амілазний комплект; 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; 30159 Набір реагентів для вимірювання загального; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 38499 Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази; 38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази; 30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 30531 Гематологічний контроль / калібратор; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55113 Ревматоїдний фактор IVD, реагент; 38553 Активізований часовий комплект для тромболістасти; 30541 Набір реагентів для визначення фібриногену; 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання IVD; 61032 Кювету для лабораторного аналізатора IVD, одноразового використання |

Код за Єдиним закупівельним  
словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

**ЛОТ 3 – Лот 3: 48319 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 - Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48303 - Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51008 - Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55113 - Ревматоїдний фактор IVD, реагент; 46782 - Антистрептолізин О, антитіла, контрольний матеріал; 53994 - Трансферин IVD, реагент; 53707 - С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент; 62473 - Модифікований цитрулінований виментин антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії**

| 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 |
|--|--|---|--|---|
| 48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                    | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                    | 5 набір   | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022                                      |
| 48365 Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                      | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 48365 — Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                      | 5 набір   | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022                                      |
| 48303 Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 48303 — Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 2 набір   | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022                                      |

|   |   |           |  |                      |
|---|---|-----------|--|----------------------|
| 51008 Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 51008 — Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 2 набір   | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022 |
| 55113 Ревматоїдний фактор IVD, реагент  | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 55113 — Ревматоїдний фактор IVD, реагент  | 150 штуки | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022 |
| 46782 Антистрептолізин О, антитіла, контрольний матеріал  | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 46782 — Антистрептолізин О, антитіла, контрольний матеріал  | 100 штуки | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022 |
| 53994 Трансферин IVD, реагент   | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 53994 — Трансферин IVD, реагент   | 75 штуки  | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022 |
| 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент   | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент   | 625 штуки | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022 |
| 62473 Модифікований цитрулінований виментин антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                     | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 62473 — Модифікований цитрулінований виментин антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                     | 100 штуки | 29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1 | до 21 листопада 2022 |

|  |  |            |  |                      |
|--|--|------------|--|----------------------|
| 30216<br>Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії | ДК 021:2015:<br>33696200-7 —<br>Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2019: 30216 —<br>Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії | 1 упаковка | 29000, Україна,<br>Хмельницька область, м.<br>Хмельницький,<br>вул. Пілотська,<br>буд. 1 | до 21 листопада 2022 |
|--|--|------------|--|----------------------|

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

| Подія           | Опис   | Тип оплати  | Період, (днів) | Тип днів   | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|--|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | Розрахунки за Договором проводяться на підставі рахунку та/або видаткових накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. До накладної додається: сертифікати якості чи сертифікати відповідності | 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 "Реал Діагностик"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

159 227,77 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

| Джерело фінансування закупівлі | Опис                      | Сума        |
|--------------------------------|---------------------------|-------------|
| Інше                           | Власні кошти (кошти НСЗУ) | 1480300 UAH |