

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-03-25-003730-а

| | |
|--|--|
| Найменування замовника: | КНП "Олександрійська лікарня" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 02000174 |
| Місцезнаходження замовника: | 35320, Україна, Рівненська область, с. Олександрія Рівненський район, вул.Т. ГРИЦЮКА, 1 |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Тетяна Клебан, +380362273441, oraylik.buh@gmail.com |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | «Лабораторні реактиви та тест-системи до автоматичного гематологічного аналізатора КТ 6300, біохімічного напівавтоматичного аналізатора Chem100, імунофлуорисцентного аналізатора LS 1100 (ДК 021:2015- 33120000-7 - Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання)» |
| Код за Єдиним закупівельним словником: | ДК 021:2015:33120000-7: Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання |

| 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 |
|---|---|---|--|---|
| Розчинник (ділюент) | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи | 8 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|--|----------|---|-------------------|
| Розчин лізуючий | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 55859 — Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент | 8 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Очисник для периферичної крові | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем | 15 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Контрольний матеріал СВС-3D 2.0 мл, нормальний рівень | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 10 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Білок загальний. | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тригліцериди | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|---|---------|---|-------------------|
| Креатенін. | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 2 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод) | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (АЛТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Аспаратамінотрансфераза (АСТ) (кінетичний метод) | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (АСТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Калій. | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Кальцій (Арсеназо). | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|---------|---|-------------------|
| Хлориди. | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Сечова кислота. | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Білірубін загальний | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тест-система для визначення глікованого гемоглобіну | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 62206 — Система моніторингу глікозильованого гемоглобіну (HbA1c) для використання біля пацієнта IVD (діагностика in vitro) | 8 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тест-система для визначення вітаміну D | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 54476 — Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент | 6 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|---|----------|---|-------------------|
| Тест-система для визначення С-реактивного білку | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 58768 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз | 15 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тест-система для визначення тиреотропного гормону | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 54384 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз | 2 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тест-система для визначення простатспецифічного антигену | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 54666 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз | 2 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тест-система для визначення загального тироксину | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 63072 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлуоресцентний аналіз | 2 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тест-система для визначення загального трийодтироніну | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 63082 — Загальний трийодотиронін (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлуоресцентний аналіз | 2 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|--|----------|---|-------------------|
| Тест-система для визначення ревматоїдного фактору (РФ) | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 55110 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 15 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |
| Тест-система для визначення антистрептолізину-О (АСЛО) | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2023: 51743 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз | 15 штука | 35320, Україна, Рівненська область, Олександрія, вул.Т.Грицюка, 1 | до 31 грудня 2024 |

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | | Післяплата | 15 | Календарні | 100 |

Очікувана вартість предмета закупівлі: 415 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 2 075,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 02 квітня 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: 02 квітня 2024 10:00

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