

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-01-29-001230-a

| | |
|---|--|
| Найменування замовника: | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МЕНСЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 02006343 |
| Місцезнаходження замовника: | 15600, Україна, Чернігівська область, Мена, ВУЛИЦЯ ШЕВЧЕНКА, будинок 61 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Швидкі тести |
| 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 |
|--|--|---|--|---|
| Швидкий тест для визначення антитіл до вірусу гепатиту С №40 | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2019: 30829 — Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз | 1 упак. | Україна, Відповідно до документації | до 31 березня 2021 |
| Швидкий тест для визначення HBsAg вірусу гепатиту В, №40 | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2019: 30830 — Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) | 1 упак. | Україна, Відповідно до документації | до 31 березня 2021 |

| | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------|--------------------|
| Швидкий тест для визначення антитіл до ВІЛ 1 та 2 типів (цільна кров, сироватка, плазма) №40 | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання | 1 упак. | Україна, Відповідно до документації | до 31 березня 2021 |
| Швидкий тест для визначення тропоніну I №1 | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2019: 53998 — Тропонін Т / Тропонін I IVD, набір, імунохроматографічний аналіз (IXA), експрес-тест | 20 шт. | Україна, Відповідно до документації | до 31 березня 2021 |
| Діагностичні тест-смужки для визначення уробіліногену, білірубину, глюкози, кетонів, білка, питомої ваги, еритроцитів, рН, нітритів, лейкоцитів у сечі, аскарбінової кислоти №100 до апарату CITOLAB Reader 300 | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз | 100 упак. | Україна, Відповідно до документації | до 31 березня 2021 |
| Калібрувальні тест-смужки для апарату CITOLAB READER 300, №25 | ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз | 1 упак. | Україна, Відповідно до документації | до 31 березня 2021 |

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|--------------|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | власні кошти | Післяоплата | 10 | Банківські | 100 |

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

Фізична особа-підприємець Криштальян Мілена Вікторівна

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

79 841,50 УАН з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|------|------|
|--------------------------------|------|------|

| | | |
|--|--|-----------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) | | 79850 УАН |
|--|--|-----------|