

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2022-01-26-014742-b

| | |
|---|---|
| Найменування замовника: | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ДУНАЄВЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ "ДУНАЄВЕЦЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 02004255 |
| Місцезнаходження замовника: | 32400, Україна, Хмельницька область, місто Дунаївці, ВУЛИЦЯ ГОРЬКОГО, будинок 7 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Код НК 024:2019 - 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти; 53249 - Креатин IVD, реагент; 30158 - Набір реагентів для визначення вмісту азоту в сечі; 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 38556 - Набір аланін-амінотрансферази; 38499 - Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 45789 - Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53460 - Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63410 - Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія; 53597 - Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 52940 - Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент; 52978 - Дібукаїнове число холінестерази (відсоток інгібування) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії |
| 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 |
|---|--|--|---|--|
| 30183 - Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30183 — Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти | 26 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 53249 - Креатин IVD, реагент | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53249 — Креатин IVD, реагент | 18 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 30158 - Набір реагентів для визначення вмісту азоту в сечі | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30158 — Набір реагентів для визначення вмісту азоту в сечі | 30 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 30159 - Набір реагентів для вимірювання холестерину загального | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального | 10 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 38556 - Набір аланін-амінотрансферази | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази | 15 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 38499 -Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази | 15 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 45789 - Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз | 1 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|---|--|--------|-------------------------------------|-------------------|
| 53460 -Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 7 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 63410 -Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія | 30 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 53597 - Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53597 — Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 10 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 2 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз | 13 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 52940 - Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 12 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 1 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|---|---|--------|-------------------------------------|-------------------|
| 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 2 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз | 30 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 53393 -Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент | 10 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 52978 -Дібуканінове число холінестерази (відсоток інгібування) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52978 — Дібуканінове число холінестерази (відсоток інгібування) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 1 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 47869 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал | 5 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 47869 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал | 5 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД | 10 шт | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД | 10 шт | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|---|--|-------|--|-------------------------|
| 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії | ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії | 5 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
|---|--|-------|--|-------------------------|

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|--------------------|---|-------------|-------------------|------------|--------------------------|
| Поставка товару | Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару | Післяоплата | 30 | Календарні | 100 |

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

ФОП Добровольська Людмила Миколаївна

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

215 743,55 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|------------|------------|
| Інше | кошти НСЗУ | 251000 UAH |