

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-05-26-004682-a

| | |
|---|---|
| Найменування замовника: | ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ЦЕНТР ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ДЕРЖАВНОЇ КРИМІНАЛЬНО- ВИКОНАВЧОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 41713679 |
| Місцезнаходження замовника: | 04050, Україна, м. Київ, місто Київ, вулиця Юрія Ілленка, будинок 81 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Реактиви та контрастні речовини |
| 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 реактивів а-Амілаза КІН-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (кінетичний метод)(REF НР003.02) | ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 78 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів АсАТ КІН-набір для активності аспартатамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF НР004.02) | ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 150 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів АЛАТ-КІН для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF НР001.02) | ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 150 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |

| | | | | |
|---|---|-----------|---|-------------------|
| Набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF HP030.09) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 49 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів Альбумін для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF HP002.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 34 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубіну для калібрування і контролю якості визначення білірубіну у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 40 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізін О (АСЛ-О) у сироватці крові людини (REF ЛА033.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 35 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (REF HP005.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 135 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 78 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| ГГТ КИН-набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтранспептідази в сироватці крові (кінетичний метод) (REF HP007.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 52 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 45 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 137 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |

| | | | | |
|--|---|-----------|---|-------------------|
| Набір реактивів для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 85 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реагентів для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини псевдо-кінетичним методом (REF HP014.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 137 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF HP024.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 70 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації натрію в сироватці крові колориметричним методом з Фосфоназо III (REF HP029.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 28 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах с о-крезолфталеїнкомплексом (REF HP013.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 34 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації магнію у біологічних рідинах фотометричним методом (REF HP035.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 45 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Лужна фосфотоза ДЕА-набір реактивів для визначення лужної фосфатази у сироватці крові людини (кінетичний метод з ДЕА-буфером) (REF HP016.04) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 64 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реагентів для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах ензиматичним колориметричним методом (REF HP017.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 98 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 117 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 43 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |

| | | | | |
|--|---|-----------|---|-------------------|
| Набір реактивів для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 31 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.03) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 35 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 30 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реагентів для визначення концентрації загального білку у сечі та лікворі людини, Загальний білок-УЛ- набір (REF HP010.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 41 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (КС028.02) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 151 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів Визначення диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським, мікробіологічний метод, 2000 досліджень | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 45 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (КС028.03) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 95 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |
| Набір реактивів призначений для Контролю якості передстерилізаційного очищення та виявлення прихованої крові | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини | 129 штука | Україна, 21 адреса визначені в додатку №2 до договору | до 01 серпня 2025 |

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|-------------|----------------|----------|--------------------|
| Поставка товару | | Післяоплата | 30 | Робочі | 100 |

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

ТОВ НВП Філісіт-Діагностика

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

1 109 606,05 UAH з ПДВ