

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2021-02-12-007343-с

Дата формування звіту: 22 березня 2021

| | |
|--|---|
| Найменування замовника: | Комунальне некомерційне підприємство "Хмельницький обласний заклад з надання психіатричної допомоги" Хмельницької обласної ради |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 02004580 |
| Місцезнаходження замовника: | 32120, Україна, Хмельницька область, Ярмолинецького району, село Скаржинці |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |

Назва предмета закупівлі:

Гемоглобін 400 Код НК 024:2019: 32430; Глюкоза 200 Код НК 024:2019: 53301; Набір реагентів "ДСУ-ЕРІТРО-НВsAg" Код НК 024:2019: 44199; Моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10 мл) Код НК 024:2019: 52695; Моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10 мл) Код НК 024:2019: 52695; Моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus (10 мл) Код НК 024:2019: 30598; Буфер для Ексан Г 1000 Код НК 024:2019: 53303; Мембрана до Ексану Г Код НК 024:2019: 30167; Універсальний папір рН 0-12 Код НК 024:2019: 54522; СпЛ Контроль НОРМА (5x3 мл) Код НК 024:2019:30211; СпЛ Нв - контроль 3 рівня (5 мл/фл) Код НК 024:2019: 41400; СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами Код НК 024:2019: 30219; Азопірам СпЛ Код НК 024:2019:58061; ТРНА-тест 100 Код НК 024:2019:51793; RPR-carbon-тест 500 Код НК 024:2019: 54873; DIA-IgG-IgM-Треп Т1-12 Код НК 024:2019: 51798; АЛАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF НР001.01) (600 мл/ 250 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 52924; АсАТ-набір для визначення активності аспаргатамінотрансферази у сироватці крові (REF НР004.01) (600 мл/ 250 макс. визнач.) Код НК 024:2019 38499; Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF НР002.01) (1000 мл/ 1000 макс. визнач.) Код НК 024:59071; Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF НР005.01 (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 63410; Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл) Код НК 024:2019: 41830; Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF НР010.01) (1000 мл/ 1000 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 61900; Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF НР018.02) (400 мл/ 200 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 53587; Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF НР021.01) (1000 мл/ 900 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 43203; СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 63234; РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (2 мл/ 200макс. визнач.) Код НК 024:2019: 55112; Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини НР026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 53359; а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF НР003.01)(1110 мл/ 100 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 38502; Калібрувальний розчин глюкози НР 009.02.04 (концентрація 10 ммоль/л) Код НК 024:2019: 41818; Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбдиметричним методом без депротейнізації (REF НР024.01)(100 мл/ 100 макс.визнач.) Код НК 024:2019: 30192; Натрій Ph- набір для визначення концентрації натрію в сироватці крові колориметричним методом з Фосфоназо III (REF НР029.02)(100 мл/ 100 макс.визнач.)Код НК 024:2019: 52899; Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF НР014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 53251; Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грамположитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF НР030.01) (75 мл/ 500 макс. виз) Код НК 024:2019: 42709

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 |
|---|--|---|--|---|
| АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01) (600 мл/ 250 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз | 20 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| АсАТ-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01) (600 мл/ 250 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази | 20 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF HP002.01) (1000 мл/ 1000 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59071 — Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз | 2 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (REF HP005.01 (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія | 30 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| 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: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор | 2 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01) (1000 мл/ 1000 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз | 5 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |

| | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------|-------------------|
| Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02) (400 мл/ 200 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 30 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01) (1000 мл/ 900 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби | 1 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз | 5 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (2 мл/ 200макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації | 5 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини HP026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 10 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01)(1110 мл/ 100 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект | 50 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Калібрувальний розчин глюкози HP 009.02.04 (концентрація 10 ммоль/л) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41818 — Глюкоза IVD, калібратор | 30 Ампула | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF HP024.01)(100 мл/ 100 макс.визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію | 15 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |

| | | | | |
|---|---|--------|-------------------------------------|-------------------|
| Натрій Ph- набір для визначення концентрації натрію в сироватці крові колориметричним методом з Фосфоназо III (REF HP029.02)(100 мл/ 100 макс.визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент | 15 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз | 10 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грампозитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01) (75 мл/ 500 макс. виз) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD | 2 наб | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|----------------------|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | згідно умов договору | Післяоплата | 30 | Календарні | 100 |

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 12 лютого 2021 14:09

Кількість учасників закупівлі: 2

| Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) | Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі) | Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону | Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону |
|---|--|--|---|
| ТОВ НВП Філісіт-Діагностика | 52 463,17 UAH з ПДВ | 52 463,17 UAH з ПДВ | Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі" |
| ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ БУРЯ РОЗА МИКОЛАЇВНА | 66 500,00 UAH з ПДВ | 66 500,00 UAH з ПДВ | Не розглядався |

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 10.03.2021 13:39

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 22 березня 2021

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 52 463,17 UAH (в тому числі ПДВ 3 432,17 UAH)

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ТОВ НВП Філісіт-Діагностика

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 49051, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вул.Каштанова 32

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: 70

Застосовані критерії оцінки:

Ціна - 100%