

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-02-12-007343-с

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
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Пустій Віталій Володимирович, +380382708024, buleshna@ukr.net
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 Hb - 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 аспаратамінотрансферази 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 білірубіну у сироватці крові (REF НР005.01 (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 63410; Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубіну для калібрування і контролю якості визначення білірубіну 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 турбідиметричним 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 грампозитивних 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

ЛОТ 1 — 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

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
Гемоглобін 400	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	30 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкоза 200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів "ДСУ-ЕРІТРО-НВsAg"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44199 — Рецепторний комплекс антиген-альбуміновий	2 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВ0 IVD, реакція аглютинації	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Моноклональний реагент анти-B для визначення групи крові людини за системою ABO (10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи ABO IVD, реакція аглютинації	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus (10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Буфер для Ексан Г 1000	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53303 — Глюкоза IVD, набір, електрометричний аналіз	250 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Мембрана до Ексану Г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	5 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Універсальний папір рН 0-12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54522 — рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	7 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ Контроль НОРМА (5x3 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	20 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ Нб - контроль 3 рівня (5 мл/фл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41400 — Контроль гемоглобіну	2 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Азопірам СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58061 — Рідина для ополіскування медичних інструментів	20 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

ТРНА-тест 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51793 — Трепонема pallidum антигени IVD, реагент	2 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
RPR-carbon-тест 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54873 — Антикардіоліпін антитіла IVD, реагент	20 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
DIA-IgG-IgM-Trep T1-12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51798 — Трепонема pallidum загальні антитіла IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	90 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 215 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	300000 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 1 075,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 28 лютого 2021 18:00

Мова тендерної пропозиції: українська

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 01 березня 2021 15:23 , після завершення
електронного аукціону

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** 01 березня 2021 14:38

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні

ЛОТ 2 — 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 аспартатамінотрансферази 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 білірубіну у сироватці крові (REF НР005.01 (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.) Код НК 024:2019: 63410; Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубіну для калібрування і контролю якості визначення білірубіну 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 Фосфопазо 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 грампозитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01) (75 мл/ 500 макс. виз) Код НК 024:2019: 42709

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 білірубину 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 білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину 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 ІВД, 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 ІВД, 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 ІВД, 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

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 85 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	300000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 425,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	28 лютого 2021 18:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	01 березня 2021 15:23 , після завершення електронного аукціону
Дата та час проведення електронного аукціону:	01 березня 2021 15:02
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні