

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2024-10-17-006555-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Хотинська багатопрофільна лікарня" Хотинської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02005875
Місцезнаходження замовника:	60000, Україна, Чернівецька область, місто Хотин, вулиця Богдана Хмельницького, 4
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні реагенти до аналізаторів за кодом ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Аналізатор біохімічний автоматичний BS-240 Mindray, Аналізатор гематологічний автоматичний BC-5150 Mindray, Коагулометр-агрегометр 4-х канальний SC-40 Steellex)
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
Реагент «М-52D Diluent» 20л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	8 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
Реагент «М-52DIFF Lyse» 500мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	8 флакон	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024

Реагент «М-52LH Lyse» 100мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	8 флакон	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
Контрольний матеріал ВС-5D нормальний рівень 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 флакон	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000823-00 Білок загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000850-00 Білірубін загальний (4*20 мл + 1*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	6 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000851-00 Білірубін прямий (4*20 мл + 1*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000824-00 Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-004614-00 Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000814-00 АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024

105-000815-00 АСТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатамінотрансферази (АСТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000849-00 Глюкоза (GOD- POF метод) (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	7 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000820-00 Холестерин загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000821-00 Тригліцериди (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000748-00 Очищуючий розчин (CD80), 1Л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	10 набір	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
105-000841-00 С- реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
Набір Протромбіновий час 10 x 5,0мл (500 тестів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	6 набір	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
НабірТромбіновий час 10x5мл (500 тестів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024

Набір Фібриноген 5 x 5,0 мл (500 тестів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	8 набір	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
Набір АЧТЧ 5 x 5,0 мл (500 тестів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	10 набір	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024
Кульки до коагулометра SC40 Steellex (300шт\наб.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43845 — Змішувач лабораторний стандартний	10 набір	60000, Україна, Чернівецька область, м.Хотин, вул. Богдана Хмельницького,4	до 30 грудня 2024

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100
Підписання договору		Повторювана поставка	30	Календарні	100

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ХЛР"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

279 947,31 УАН з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	кошти НСЗУ	280000 УАН