

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-04-05-006724-с

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство Сумської обласної ради "Обласна дитяча клінічна лікарня"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	03338126
Місцезнаходження замовника:	40031, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Ковпака,22
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реагенти для клініко-діагностичної лабораторії (ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 2 — Тест-смужки сечі

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
CITOLAB K №50	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний	30 упаковка	40031, Україна, Сумська область, м.Суми, вулиця Ковпака,22	до 31 грудня 2021
CITOLAB G №50	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний	70 упаковка	40031, Україна, Сумська область, м.Суми, вулиця Ковпака,22	до 31 грудня 2021

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	7	Робочі	100

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

ТОВ "Медичний системний інтегральний сервіс"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

14 500,64 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	2020860 UAH