

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-04-18-000660-a

Дата формування звіту: 08 травня 2024

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІМ. І.І. МЕЧНИКОВА" ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01985423
Місцезнаходження замовника:	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, ПЛОЩА СОБОРНА, 14
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	33690000-3 Лікарські засоби різні, Реагенти до аналізатора глюкоза-лактат BIOSEN (закрита система), НК 024:2023 код 53305 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; НК 024:2023 код 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; НК 024:2023 код 53305 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; НК 024:2023 код 53305 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; НК 024:2023 код 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем
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
---	--	---	--	---

Чіп сенсор для глюкози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53305 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Мультистандартні розчини глюкоза/лактат 12 ммоль/л., готові до використання, 100 закритих мікропробірок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Реагенти системи глюкоза/лактат, каністра 5.0 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53305 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	11 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Гемолізуючий розчин глюкоза/лактат + 20 мкл безперервні пластмасові капіляри На-гепарин, 1000xl мл в мікропробірках 2.0 мл + 1000 капілярів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53305 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	16 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Випробувальні реагенти глюкоза нормальна/лактат, готові до використання, 25 мікропробірок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Випробувальні реагенти глюкоза патологічна/лактат, готові до використання, 25 мікропробірок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Дезінфекційний розчин, 5 мікропробірок	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
--	--	---------	---	-------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	на умовах відстрочки платежу до 30 (тридцяти) календарних днів	Післяоплата	30	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

18 квітня 2024 09:08

Кількість учасників закупівлі:

1

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 "САНАЛАБ"	294 997,93 UAH з ПДВ	294 997,93 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

01.05.2024 11:42

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:	07 травня 2024
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	294 997,93 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "САНЛАБ"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	03035, Україна, м. Київ, місто Київ, вул.Мстислава Скрипника Патріарха, будинок 40, квартира 312
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	6205-24Т
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%