

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-09-13-004477-a

Дата формування звіту: 28 вересня 2023

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КІЛІЙСЬКИЙ ЦЕНТР ПЕРВИННОЇ МЕДИКО - САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ" КІЛІЙСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	38087224
Місцезнаходження замовника:	68300, Україна, Одеська область, м. Кілія, вул. Перемоги, 67
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Пробірки вакуумні з подвійною шкалою IMPROVACUTER для ШОЕ з цитратом Na 3,8, 1,28 мл, 8x120 мл (500 шт) Пробірки вакуумні пластикові IMPROVACUTER з рідким напленням КЗЕДТА 3 мл (1200 шт) Мікропробірка АРТАСА 2,0мл (1000шт./1 пак) Наконечники звичайні Gilson нестерильні 0.5-200 мкл, № 1000 (2 пак) Пробірки вакуумні пластикові для сировотки IMPROVACUTER активатором згортання 6 мл (500 шт)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33190000-8: Медичне обладнання та виробу медичного призначення різні

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
Наконечники звичайні Gilson нестерильні 0.5-200 мкл, № 1000	ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробу медичного призначення різні	2 пакування	68300, Україна, Одеська область, Кілія, вул. Перемоги, 67	до 31 грудня 2023
Пробірка типу Eppendorf	ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробу медичного призначення різні	1000 штуки	68300, Україна, Одеська область, Кілія, вул. Перемоги, 67	до 31 грудня 2023

Пробірка вакуумна	ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництва медичного призначення різні	500 штуки	68300, Україна, Одеська область, Кілія, вул. Перемоги, 67	до 31 грудня 2023
Пробірка вакуумна, 3 мл, 13x75 мм, ЕДТА КЗ, бузкова кришка	ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництва медичного призначення різні	1200 штуки	68300, Україна, Одеська область, Кілія, вул. Перемоги, 67	до 31 грудня 2023
Пробірка вакуумна, 6 мл, 13x100 мм, Активатор згортання (кремнезем), червона кришка	ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництва медичного призначення різні	500 штуки	68300, Україна, Одеська область, Кілія, вул. Перемоги, 67	до 31 грудня 2023

Вид закупівлі:

Процедура

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

Кількість учасників закупівлі:

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 "АЛЬБАМЕД"	11 775,00 UAH з ПДВ	11 775,00 UAH з ПДВ	

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

18.09.2023 12:32

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:

25 вересня 2023

Сума, визначена в договорі про закупівлю:	11 775,00 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "АЛЬБАМЕД"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	03164, Україна, м. Київ, місто Київ, ВУЛИЦЯ ПІДЛІСНА, будинок 1, офіс 27
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	Д-23/634
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%