

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-03-27-002561-a

Дата формування звіту: 17 квітня 2024

Найменування замовника:	НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994089
Місцезнаходження замовника:	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні - Реагентів для Референс-лабораторії з лабораторної діагностики Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2024 р. для трансплантації (органка) : Лот 1 - Реагенти до аналізатору електролітів EasyLyte (закрита система); Лот 2 - Реагенти до аналізатору газів та електролітів EasyStat, аналізатору газів EasyBloodGas (закрита система):
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: Запасний референсний електрод EasyLyte	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Реагент:Блок розчинів для EasyLyte Calcium (800 мл) До аналізатору електролітів EasyLyte Na/K/Ca/pH	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54498 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Реагент: Набір для контролю якості (10мл- норма, 10 мл- вище норми)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	оплата протягом 30 днів	Післяоплата	30	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

27 березня 2024 10:35

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 "ЮВІС"	50 611,00 UAH з ПДВ	50 611,00 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:	05.04.2024 12:26
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:	16 квітня 2024
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	50 611,00 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "ЮВІС"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	04073, Україна, м. Київ, м. Київ, проспект Степана Бандери, будинок 8
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	1501/24
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%