

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-07-26-011854-a

Дата формування звіту: 18 серпня 2023

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Івано-Франківська обласна клінічна інфекційна лікарня Івано-Франківської обласної ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01993291
Місцезнаходження замовника:	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні: Лот 1 - «Лабораторні реактиви для гематологічного та біохімічного аналізаторів»: Medonic M-серія Ділуент, RFID НК42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD; Medonic M-серія Лізуючий, RFID НК61165 Реагент для лізису клітин крові IVD; Boule Контроль-Диф. Нормальний 1x4,5 мл НК55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; Swelab Alfa Ділуент, RFID НК42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD; Swelab Alfa Лізуючий, RFID НК61165 Реагент для лізису клітин крові IVD; Білірубін загальний 4+1 2*125 мл "ELITech Clinical Systems" НК53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Білірубін прямиий 1*125 мл "ELITech Clinical Systems" НК53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Seriscann® Норма, 10 x 5 мл. НК47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; Seriscann® Патологічний, 10 x 5 мл. НК47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; Калібратор 1 (K, Na, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.013 НК52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор; Калібратор 2 (K, Na, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.017 НК52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; Очисний розчин (для аналізатору електролітів) АЕК.021 НК52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; Розчин сольового містка (для аналізатору електролітів) АЕК.023 НК42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD. Лот 2 «Лабораторні реактиви для загальноклінічних досліджень»: ІФА-набір для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В, 192 досліджень НК48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного визначення антитіл до вірусу гепатиту Дельта, 96 досліджень НК48397 Вірус гепатиту D, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С, 192 досліджень НК48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір реагентів для підтвердження наявності поверхневого антигену вірусу гепатиту В (100 досліджень) НК48291 Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до Toxosara canis, 96 досліджень НК52418 Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класів IgG та/або IgA до Chlamydia trachomatis, 96 досліджень НК50783 Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін A (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до поверхневого антигена вірусу гепатиту В, 96 досліджень НК48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до Treponema pallidum, 192 дослідження НК51815 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до корового антигена вірусу гепатиту В, 96 досліджень НК48302 Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) до ядерного антигену IVD (діагностика in vitro), реагент; ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини, 96 досліджень НК49712 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини, 96 досліджень НК49723 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Borrelia burgdorferi, 96 досліджень НК50560 Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до Borrelia burgdorferi, 96 досліджень НК50564 Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Контроль Норма 4*5мл. НК30506 Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Контроль Патологія 4*5мл НК30506 Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на HBsAg методом ІФА ВЛК-НВс НК48291 Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на вірусу гепатиту С методом ІФА ВЛК-ВГс НК48384 Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал

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
---	--	---	--	---

Medonic M-серія Ділуент, RFID	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	7 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано- Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинки 66	до 31 грудня 2023
Medonic M-серія Лізуючий, RFID	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	5 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано- Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинки 66	до 31 грудня 2023
Boule Контроль- Диф. Нормальний 1x4,5 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано- Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинки 66	до 31 грудня 2023
Swelab Alfa Ділуент, RFID	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	4 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано- Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинки 66	до 31 грудня 2023
Swelab Alfa Лізуючий, RFID	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	3 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано- Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинки 66	до 31 грудня 2023
Білірубін загальний 4+1 2*125 мл "ELITech Clinical Systems"	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано- Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинки 66	до 31 грудня 2023

Білірубін прямий 1*125 мл "ELITech Clinical Systems"	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66	до 31 грудня 2023
Seriscann® Норма, 10 x 5 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	0.5 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66	до 31 грудня 2023
Seriscann® Патологічний, 10 x 5 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	0.5 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66	до 31 грудня 2023
Калібратор 1 (К, Na, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.013	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66	до 31 грудня 2023
Калібратор 2 (К, Na, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.017	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66	до 31 грудня 2023
Очисний розчин (для аналізатору електролітів) АЕК.021	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66	до 31 грудня 2023

Розчин сольового містка (для аналізатору електролітів) АЕК.023	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	2 штуки	76007, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ГЕТЬМАНА САГАЙДАЧНОГО, будинок 66	до 31 грудня 2023
--	--	---------	---	-------------------

Вид закупівлі: Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	10	Банківські	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 26 липня 2023 17:56

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
ФО Поварчук Тарас Ярославович	149 716,54 УАН з ПДВ	149 716,54 УАН 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: 04.08.2023 11:22

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:	18 серпня 2023
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	149 716,54 УАН з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФО Поварчук Тарас Ярославович
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Коновальця, буд.34 кв.11
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	184
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%