

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2022-11-10-005180-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Тернопільська міська дитяча комунальна лікарня"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	04528442
Місцезнаходження замовника:	46002, Україна, Тернопільська область, Тернопіль, Клінічна 1а
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Філь Лариса Павлівна, 380352521953, tmdl@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	33696500-0 Лабораторні реактиви
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
Набір для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ) з низькою чутливістю до вовчакового антикоагулянту (10 x 10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30592 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Набір для визначення комбінованого протромбінового часу (методом Квіка) на аналізаторах Severon®	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022

Високий контроль для латексного тесту для визначення Д-димеру TechnoLEIA®, 5x1 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 47347 — D-димер IVD, контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Низький контроль для латексного тесту для визначення Д-димеру TechnoLEIA®, 5x1 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 47347 — D-димер IVD, контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Розчин хлориду кальцію 25 ммоль/л, (100 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Коагуляційний контроль N, (5x1 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 41404 — Контроль за буфером гемостазу	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Коагуляційна контрольна плазма, (5x1 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30538 — Калібратор цільної крові	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Імідазольний буфер, (90 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 42693 — Буферний розчин з фіксованим рН, IVD	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Коагуляційний контроль А, (5 x 1 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 41404 — Контроль за буфером гемостазу	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Коагуляційний контроль АК, (5x1 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 41404 — Контроль за буфером гемостазу	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Ак-Калібратор, (4x1 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 41403 — Буферний калібратор гемостазу	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
SEVERON® серія 100 Системний розчин (750 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022

SEVERON® Чистячий розчин 3 % (30 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
SEVERON® Промивний розчин (6x30 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 58236 — Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення тромбінового часу (6x6 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30540 — Набір реагентів для визначення тромбінового часу	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Набір для визначення комбінованого протромбінового часу (методом Квіка) на аналізаторах Severon®	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Сегменти кювет (10 уп. по 50 шт по 12 штативів) для SEVERON®.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	1 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Набір для визначення концентрації загального 25-ОН вітаміну D, 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 58942 — Числені форми 25-гідроксिवітаміна D ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Тест-система для визначення феритину, 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53717 — Феритин ІVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Тест-системи для визначення імуноглобуліну E (IgE), 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30275 — Набір реагентів для вимірювання Імуноглобуліну E	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022

Тест-система для визначення тиреотропіну (TSH), 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30318 — Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Тест-системи для визначення вільного тироксину (fT4), 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30309 — Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Тест-система для визначення вільного трийодтироніну (fT3), 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30308 — Набір реагентів для вимірювання трийодтироніну вільного	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Тест-система для визначення анти-тиреопероксидази (Anti-TPO), 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30317 — Набір реагентів для вимірювання антитіл пероксидази щитовидної залози	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Тест-система для визначення інсуліну, 96 досліджень	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30338 — Набір реагентів для вимірювання Інсуліну	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Д-Димер набір тестів, 20 тестів/уп.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 47344 — D-димер IVD, набір, імунохроматографічний тест (IXT)	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення антитіл IgA/IgM до вірусу SARS-CoV-2, 96	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 50301 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін А (IgA) / IgG/ М (IgM) IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2022

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	відповідно до Договору	Післяплата	30	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 375 000,00 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 1 875,00 UAH

**Математична формула для
розрахунку приведеної ціни (у разі її
застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 19 листопада 2022 16:00

Мова тендерної пропозиції: українська

**Розмір забезпечення тендерних
пропозицій (якщо замовник вимагає
його надати):** відсутній

**Вид забезпечення тендерних
пропозицій (якщо замовник вимагає
його надати):** відсутній

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 19 листопада 2022 16:00

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** відсутній

**Вид та умови надання забезпечення
пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання
забезпечення виконання договору
про закупівлю:** відсутні