

Найменування замовника:

Комунальне некомерційне підприємство «Лікарня Св. Мартина»

Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 01992831

Місцезнаходження замовника:

вул. Новака Андрія, 8-13, м. Мукачево, Закарпатська обл., Україна, 89600

Категорія замовника:

Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Обґрунтування

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Закупівля за предметом: Набір ІФА для визначення прокальцитоніну методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 61534) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону у сироватці і плазмі крові, 96 (НК 024:2023: 54383) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці і плазмі крові (вільний Т4-ІФА), 96 (НК 024:2023: 54412) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові, 96 (НК 024:2023: 54416) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові АТ-ТПО-ІФА, 96 (НК 024:2023: 55203) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простата-специфічного антигена в сироватці і плазмі крові (заг. ПСА-ІФА), 96 (НК 024:2023: 54664) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простата-специфічного антигена в сироватці і плазмі крові (вільний ПСА-ІФА), 96 (НК 024:2023: 54668) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення СА 125 в сироватці і плазмі крові, 96 (НК 024:2023: 54614) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення антигена HE4 в сироватці і плазмі крові HE4-ІФА, 96 (НК 024:2023: 56659) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення антигена СА 72-4 в сироватці і плазмі крові, 96 (НК 024:2023: 54586) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення СА 15-3 в сироватці і плазмі крові, 96 (НК 024:2023: 54571) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення карциномембранального антигену в сироватці і плазмі крові KEA-ІФА, 96 (НК 024:2023: 54614) (33696200-7); Набір реагентів для визначення Тропоніну I методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 54009) (33696200-7); Набір реагентів для визначення Паратиреоїдного гормону інтактного методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 54279) (33696200-7); Набір реагентів для визначення Хоріонічного гонадотропіну людини методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 54210) (33696200-7); ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусів гепатиту С anti-HCV, 96 (НК 024:2023: 48365) (33696200-7); ІФА-набір для якісного поверхневого антигена вірусу гепатиту В HBsAg, 96 (НК 024:2023: 48319) (33696200-7); ІФА-набір для якісного поверхневого антигена (виявлення IgG та IgM-антитіл до корового білку) вірусу гепатиту В, HB-Core, 96 (НК 024:2023: 48303) (33696200-7); ІФА-набір для якісного поверхневого антигена вірусу гепатиту А LgM (ІФА-набір «EQUI HAV LgM»), 96 (НК 024:2023: 48281) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного виявлення LgG антитіл до ядерного антигена вірусу Епштейна-Барр в сироватці (плазмі) крові, 96 (НК 024:2023: 49677) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного виявлення IgG антитіл проти антигенів Herpes simplex virus 1 та 2 типу (HSV 1,2) в сироватці (плазмі) крові, 96 (НК 024:2023: 49541) (33696200-7); Тест-система для діагностики вірусу простого герпесу DIA-HSV 1/2 LgG T1-12 (стрип) (024:2023: 49541) (33696200-7); ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (Rubella Virus), 96 (НК 024:2023: 50265) (33696200-7); ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини, 96 (НК 024:2023: 52436) (33696200-7); ІФА-набір цитомегаловірус LgG, 96 (НК 024:2023: 30798) (33696200-7) ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: відкриті торги з особливостями (відповідно до Постанови КМУ №1178 від 12.10.2022 року зі змінами), за номером оголошення UA-2026-05-15-005049-a

Обсяги: визначено відповідно до сформованої річної потреби на 2026 рік.

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено з дотриманням принципів здійснення закупівель, зокрема максимальної економії та ефективності. Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено методом порівняння ринкових цін. Замовником здійснювався пошук, збір та аналіз загальнодоступної цінової інформації, до якої відноситься і інформація про ціни, що містяться в мережі Інтернет у відкритому доступі, в електронній системі закупівель Прозоро, та на аналогічних торгівельних електронних майданчиках.

Очікувана вартість процедури закупівлі – 463 979,00 грн. з ПДВ.

Джерело фінансування закупівлі - власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства).

Технічні та якісні характеристики:

1.ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ
Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні
характеристики предмета закупівлі
по предмету закупівлі

Набір ІФА для визначення прокальцитоніну методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 61534) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону у сироватці і плазмі крові, 96 (НК 024:2023: 54383) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці і плазмі крові (вільний Т4-ІФА),96 (НК 024:2023: 54412) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові, 96 (НК 024:2023: 54416) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові АТ-ТПО-ІФА, 96 (НК 024:2023: 55203) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простата-специфічного антигена в сироватці і плазмі крові (заг. ПСА-ІФА),96 (НК 024:2023: 54664) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простата-специфічного антигена в сироватці і плазмі крові (вільний ПСА-ІФА),96 (НК 024:2023: 54668) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення СА 125 в сироватці і плазмі крові,96 (НК 024:2023: 54614) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення антигена НЕ4 в сироватці і плазмі крові НЕ4-ІФА,96 (НК 024:2023: 56659) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення антигена СА 72-4 в сироватці і плазмі крові,96 (НК 024:2023: 54586) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення СА 15-3 в сироватці і плазмі крові,96 (НК 024:2023: 54571) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного визначення карциномембранального антигену в сироватці і плазмі крові КЕА-ІФА,96 (НК 024:2023: 54614) (33696200-7); Набір реагентів для визначення Тропоніну І методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 54009) (33696200-7); Набір реагентів для визначення Паратиреоїдного гормону інтактного методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 54279) (33696200-7); Набір реагентів для визначення Хоріонічного гонадотропіну людини методом ІФА, 96 (НК 024:2023: 54210) (33696200-7); ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусів гепатиту С anti-HCV,96 (НК 024:2023: 48365) (33696200-7); ІФА-набір для якісного поверхневого антигена вірусу гепатиту В HBsAg,96 (НК 024:2023: 48319) (33696200-7); ІФА-набір для якісного поверхневого антигена (виявлення IgG та IgM-антитіл до корового білку) вірусу гепатиту В, HB-Core, 96 (НК 024:2023: 48303) (33696200-7); ІФА-набір для якісного поверхневого антигена вірусу гепатиту А LgM (ІФА-набір «EQUI HAV LgM), 96 (НК 024:2023: 48281) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного виявлення LgG антитіл до ядерного антигена вірусу Епштейна-Барр в сироватці (плазмі) крові, 96 (НК 024:2023: 49677) (33696200-7); Набір реагентів для імуноферментного виявлення IgG антитіл проти антигенів Herpes simplex virus 1 та 2 типу (HSV 1,2) в сироватці (плазмі) крові, 96 (НК 024:2023: 49541) (33696200-7); Тест-система для діагностики вірусу простого герпесу DIA-HSV 1/2 LgG T1-12 (стрип) (024:2023: 49541) (33696200-7); ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (Rubella Virus),96 (НК 024:2023: 50265) (33696200-7); ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини,96 (НК 024:2023: 52436) (33696200-7); ІФА-набір цитомегаловірус LgG, 96 (НК 024:2023: 30798) (33696200-7) ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні

Таблиця 1

№ п/п	Назва	Од.вим.	кількість	НК 024:2023
1	Набір ІФА для визначення прокальцитоніну методом ІФА, 96	набір	6	61534
2	Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону у сироватці і плазмі крові, 96	шт	30	54383
3	Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці і плазмі крові (вільний Т4-ІФА),96	шт	20	54412
4	Набір реагентів для імуноферментного визначення трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові, 96	шт	10	54416
5	Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові АТ-ТПО-ІФА, 96	шт	15	55203
6	Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простата-специфічного антигена в сироватці і плазмі крові (заг. ПСА-ІФА),96	шт	15	54664
7	Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простата-специфічного антигена в сироватці і плазмі крові (вільний ПСА-ІФА),96	шт	5	54668

8	Набір реагентів для імуноферментного визначення СА 125 в сироватці і плазмі крові,96	шт	3	54614
9	Набір реагентів для імуноферментного визначення антигена HE4 в сироватці і плазмі крові HE4-ІФА,96	шт	3	56659
10	Набір реагентів для імуноферментного визначення антигена СА 72-4 в сироватці і плазмі крові,96	шт	1	54586
11	Набір реагентів для імуноферментного визначення СА 15-3 в сироватці і плазмі крові,96	шт	1	54571
12	Набір реагентів для імуноферментного визначення карциноембріонального антигену в сироватці і плазмі крові KEA-ІФА,96	шт	2	54614
13	Набір реагентів для визначення Тропоніну I методом ІФА, 96	шт	2	54009
14	Набір реагентів для визначення Паратиреоїдного гормону інтактного методом ІФА, 96	набір	2	54279
15	Набір реагентів для визначення Хоріонічного гонадотропіну людини методом ІФА, 96	набір	1	54210
16	ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусів гепатиту С anti-HCV,96	набір	7	48365
17	ІФА-набір для якісного поверхневого антигена вірусу гепатиту В HBsAg,96	набір	7	48319
18	ІФА-набір для якісного поверхневого антигена (виявлення ІgG та ІgM-антитіл до корового білку) вірусу гепатиту В, HB-Core, 96	набір	1	48303
19	ІФА-набір для якісного поверхневого антигена вірусу гепатиту А ІgM (ІФА-набір «EQUI HAV ІgM), 96	набір	3	48281
20	Набір реагентів для імуноферментного виявлення ІgG антитіл до ядерного антигена вірусу Епштейна-Барр в сироватці (плазмі) крові, 96	набір	1	49677
21	Набір реагентів для імуноферментного виявлення ІgG антитіл проти антигенів Herpes simplex virus 1 та 2 типу (HSV 1,2) в сироватці (плазмі) крові, 96	шт	1	49541
22	Тест-система для діагностики вірусу простого герпесу DIA-HSV 1/2 ІgG T1-12 (стрип)	шт	1	49541
23	ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу ІgG до вірусу краснухи (Rubella Virus),96	шт	1	50265
24	ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу ІgG до збудника токсоплазмозу людини,96	шт	1	52436
25	ІФА-набір цитомегаловірус ІgG, 96	набір	1	30798

**Посилання в документації тендерних торгів на конкретні торгівельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника читати як «або еквівалент».*

Вимоги до предмету закупівлі:

1. Товар, запропонований Учасником, повинен бути внесений до Державного реєстру медичної техніки та медичних виробів та/або введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку. **На**

підтвердження Учасник у складі пропозиції повинен надати копію декларації або копію документів, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту.

2. У разі якщо відповідно до законодавства введення в обіг (експлуатацію) товару, який пропонується учасником, **не потребує оцінки відповідності технічним регламентам**, в тому числі протягом перехідного періоду, учасник зазначає про це в окремому документі довільної форми (листі, поясненні, гарантійному листі тощо), який подається ним у складі тендерної пропозиції, із обґрунтуванням відповідних законодавчих підстав і з посиланням на відповідні нормативно-правові акти.
3. При поставці кожна партія товару має супроводжуватися документами, що підтверджують їх якість (сертифікат якості, посвідчення якості тощо) із зазначенням даних, що вимагаються чинним законодавством України. **На підтвердження Учасник у складі пропозиції повинен надати гарантійний лист.**
4. Строк придатності товару на момент поставки на склад замовника повинен становити не менше 80% від передбаченого (**надати гарантійний лист**).
5. Поставка товару повинна здійснюватися транспортом учасника до місць використання товару, спеціалізованим транспортом, що забезпечує зберігання, комплектність і якість товару, та який обладнаний у відповідності з вимогами затвердженими у відповідному порядку щодо транспортування лікарських засобів з урахуванням фізико-хімічних властивостей та температурного режиму транспортування. Розвантаження товару по місцю призначення проводиться постачальником (**надати гарантійний лист**).
6. Місце поставки: **Закарпатська область, м. Мукачєво, вул. Новака Андрія, 8-13.**
7. Товар повинен постачатися Замовнику у тарі, яка забезпечує зберігання при транспортуванні та відповідає установленим стандартам. Товар повинен передаватися Замовнику в упаковці підприємства виробника, яка не повинна бути деформованою або пошкодженою.
8. Якщо Учасник подає товар, що є еквівалентом він зобов'язаний подати у складі своєї пропозиції порівняльну таблицю в розрізі усіх технічних характеристик зазначених у Технічному завданні, та лист-пояснення про відповідність запропонованого Учасником товару вимогам закупівлі.
9. У ході виконання договору про закупівлю необхідним є застосування заходів із захисту довкілля, які передбачені чинним законодавством та належною практикою провадження господарської діяльності у сфері реалізації товару (робіт чи послуг), які становлять предмет закупівлі (**надати гарантійний лист**).
10. Замовник в даній тендерній документації може здійснювати посилання на конкретне найменування товару задля сумісності працездатності товару та наявного обладнання в закладі охорони здоров'я та унеможливлення настання негативних обставин пов'язаних з конфліктом (технічним збоєм, знищенням персональної інформації або документів, некоректною роботою обладнання тощо). Необхідність посилання на комерційне найменування, торговельну марку чи фірму, виробника або джерело походження товару зумовлена чинними протоколами та установленою практикою лікування, надання медичної допомоги та порядком клініко-діагностичних досліджень у лікувальному закладі, а також наявним діагностичним обладнанням.
11. У складі документів тендерної пропозиції, учасник надає **гарантійний лист** про дотримання усіх технічних вимог п.п.1.4 Додатку 1 тендерної документації.