

**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:** Лікарські засоби різні: код за ДК 21:2015 33690000-3 Лабораторні реактиви код ДК 021:2015 33696500-0 Альбумін 440 53597; АЛТ/ГПТ 330 Аланінамінотрансфераза (XSYS0017) // ALT/GPT 330 52923; АСТ/ГОТ 330 Аспартатамінотрансфераза (XSYS0016) // AST/ GOT 330 52954; Амілаза 110 ЕРБА 52941; Білірубін загальний 330 53231; Білірубін прямий 330 53233; Загальний білок 440 ЕРБА 53985; ГГТ 110 Гама-Глутамілтрансфераза // GGT 110 53030; Глюкоза 440 41818; Креатинкіназа 110 53006; Креатинкіназа МБ 110 53006; Креатинін 275 ЕРБА 53251; ЛДГ 110 52954; Ліпаза 110 ЕРБА 53108; ЛПВГ ХОЛ 160 53359; ЛПНГ ХОЛ 80 53395; ЛПВП/ЛПНП КАЛІБРАТОР 41728; Лужна фосфатаза 110 52929; Сечова кислота 440 ЕРБА 53583; Сечовина 275 53587; Тригліцериди 440 53462; Холестерин 440 ЕРБА 53359; XL Мультикалібратор 47868; ЕРБА ПАТ Контроль 47869; ЕРБА NORM (ЕРБА НОРМ) 47869; СРБ калібратор // CRB Calibrator 47868; СРБ контроль високий 47869; С-реактивний білок (СРБ) 53707; РФ калібратор //RF Calibrator 47868; РФ контроль // RF Control 47869; Ревматоїдний фактор (РФ) 55112; Антистрептолізин О 63135; Антистрептолізин О калібратор 63135; Антистрептолізин Ок онтроль 63135; XL Промивний розчин 58236; XL Автопромивний АС/АЛ 58236; Набір для визначення Mg 46795; Набір для визначення P 52861; Набір для визначення Fe 52861; Набір Протромбіновий час 40 (400 досліджень з 1 набору) Набір Протромбіновий час Protime 40 30591; Набір Контрольна плазма нормальна/Контрольна плазма нормальна 55996; Набір контрольна плазма патологія/Контрольна плазма патологія 55996; Набір АЧТЧ 30 / Набір АЧТЧ Actime 30 30591; Розчин хлориду кальцію (допоміжна речовина) / Розчин хлорид кальцію 30593; Набір фібриногену (400 досліджень з 1 набору) / Набір Фібриноген Thrombin Reagent 20 55997; Veronal буфер (допоміжна речовина) / Owrens Veronal буфер 58237; Стандартна плазма (допоміжна речовина) / Стандартна плазма 55996; Набір Тромбіновий час 20 (200 досліджень з 1 набору) / Набір Тромбіновий час Trombin Time 20 55983; Набір D-димер (66 досліджень з 1 набору)/D-димер 61389; Калібратор D-димер (допоміжна речовина) / Калібратор D-димер 53987; Контроль D-димер (допоміжна речовина) / Контроль D-димер 47349; Гематологічний контроль нормальний контроль нормальний 55866; H 360 Dil58237; H 360 Lyse 58237; Elite H Clean 58237.

**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-2024-03-19-012105-а.

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно до Наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України №275 від 18.02.2020 року Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (зі змінами та доповненнями), аналізу ринку відповідного товару по предмету закупівлі за аналогічними закупівлями з дотриманням принципів здійснення

закупівель, зокрема максимальної економії та ефективності, вартості товару за аналогічними закупівлями (у відповідності до цін, вказаних в укладених договорах про закупівлю).

**Очікувана вартість процедури закупівлі – 1922000,00 грн. з ПДВ.**

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

**Обсяги, технічні та якісні характеристики:** визначено відповідно до очікуваної потреби та фінансування

№ п/п	Назва	Од.вим.	кількість	НК 024:2023
1	Альбумін 440	уп	4	53597
2	АЛТ/ГПТ 330 Аланінамінотрансфераза (XSYS0017) // ALT/GPT 330	Уп	12	52923
3	АСТ/ГОТ 330 Аспаратамінотрансфераза (XSYS0016) // AST/ GOT 330	Уп	12	52954
4	Амілаза 110 ЕРБА	Уп	6	52941
5	Білірубін загальний 330	Уп	10	53231
6	Білірубін прямий 330	Уп	10	53233
7	Загальний білок 440 ЕРБА	Уп	7	53985
8	ГГТ 110 Гама-Глутамілтрансфераза // GGT 110	Уп	4	53030
9	Глюкоза 440	Уп	12	41818
10	Креатинкіназа 110	Уп	4	53006
11	Креатинкіназа МБ 110	Уп	4	53006
12	Креатинін 275 ЕРБА	Уп	15	53251
13	ЛДГ 110	Уп	5	52954
14	Ліпаза 110 ЕРБА	уп	5	53108
15	ЛПВГ ХОЛ 160	Уп	6	53359
16	ЛПНГ ХОЛ 80	Уп	6	53395
17	ЛПВП/ЛПНП КАЛІБРАТОР	Уп	2	41728
18	Лужна фосфатаза 110	Уп	8	52929
19	Сечова кислота 440 ЕРБА	Уп	8	53583
20	Сечовина 275	Уп	15	53587
21	Тригліцериди 440	Уп	8	53462
22	Холестерин 440 ЕРБА	Уп	8	53359
23	XL Мультикалібратор	Уп	4	47868
24	ЕРБА ПАТ Контроль	Уп	4	47869
25	ERBA NORM (ЕРБА НОРМ)	Уп	4	47869
26	СРБ калібратор // CRB Calibrator	Уп	2	47868

27	СРБ контроль високий	Уп	2	47869
28	С-реактивний білок (СРБ)	Уп	5	33707
29	РФ калібратор //RF Calibrator	Уп	2	47868
30	РФ контроль // RF Control	Уп	2	47869
31	Ревматоїдний фактор (РФ)	Уп	5	55112
32	Антистрептолізин О	Уп	5	63135
33	Антистрептолізин О калібратор	Уп	2	63135
34	Антистрептолізин Ок онтроль	Уп	2	63135
35	XL Промивний розчин	Уп	36	58236
36	XL Автопромивний АС/AL	Уп	18	58236
37	Набір для визначення Mg	Набір	1	46795
38	Набір для визначення Р	Набір	1	52861
39	Набір для визначення Fe	Набір	1	52861
40	Набір Протромбіновий час 40 (400 досліджень з 1 набору) / Набір Протромбіновий час Protime 40	Набір	10	30591
41	Набір Контрольна плазма нормальна/Контрольна плазма нормальна	Набір	2	55996
42	Набір контрольна плазма патологія/Контрольна плазма патологія	Набір	2	55996
43	Набір АЧТЧ 30 / Набір АЧТЧ Actime 30	Набір	2	30591
44	Розчин хлориду кальцію (допоміжна речовина) / Розчин хлорид кальцію	Фл	1	30593
45	Набір фібриногену (400 досліджень з 1 набору) / Набір Фібриноген Thrombin Reagent 20	Набір	2	55997
46	Veronal буфер (допоміжна речовина) / Owrens Veronal буфер	Фл	1	58237
47	Стандартна плазма (допоміжна речовина) / Стандартна плазма	Фл	1	55996
48	Набір Тромбіновий час 20 (200 досліджень з 1 набору) / Набір Тромбіновий час Trombin Time 20	Набір	2	55983
49	Набір D-димер (66 досліджень з 1 набору)/D-димер	Набір	1	61389
50	Калібратор D-димер (допоміжна речовина) / Калібратор D-димер	Фл	1	53987
51	Контроль D-димер (допоміжна речовина) / Контроль D- димер	Фл	1	47349

52	Гематологічний контроль нормальний контроль нормальний	Фл	4	55866
53	H 360 Dil	уп	130	58237
54	H 360 Lyse	уп	110	58237
55	Elite H Clean	уп	20	58237

Товар повинен бути зареєстрованим та дозволеним до застосування в Україні, завірені належним чином копії реєстраційних посвідчень учасник надає у складі тендерної пропозиції у форматі PDF (крім того завірені належним чином копії реєстраційних посвідчень надаються на кожен окрему партію товару при доставці).

**Якість товару:** Якість товару повинна відповідати встановленим/зареєстрованим діючим нормативним актам законодавства (державним стандартам (технічним умовам) ДСТУ та підтверджуватися сертифікатами відповідності, або сертифікатами якості виробника, або іншими документами, передбаченими чинним законодавством, учасник надає у складі тендерної пропозиції у форматі PDF (завірені належним чином копії надаються на кожен окрему партію товару при доставці).

**Гарантійний термін на поставлений товар:** Строк придатності товару на момент поставки на склад замовника повинен становити не менше 70% від передбаченого.

**Місце та умови поставки:** вул.Новака Андрія 8-13,м.Мукачево,Закарпатська область, урологічний корпус, 2 поверх.

**Умови поставки:**

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.

Товар повинен постачатися Замовнику у тарі, яка забезпечує зберігання при транспортуванні та відповідає установам стандартам.

Товар повинен передаватися Замовнику в упаковці підприємства виробника, яка не повинна бути деформованою або пошкодженою.