

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2022-01-28-012201-b

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Любарська лікарня" Любарської селищної ради Житомирської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01991754
Місцезнаходження замовника:	13133, Україна, Житомирська область, Любарський р-н, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ярослав Соляр, +380989692315, soliaryaroslav1337@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Код ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні рективи)
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
Швидкі тести для діагностики сифілісу Склад набору Тест-касета, буфер, піпетка, ланцет-спис, серветка.Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником предтавляти продукцію на території України.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	150 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Швидкі тести для діагностики гепатит В Склад набору Тест-касета, буфер, піпетка, ланцет-спис, серветка.Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником представляти продукцію на території України.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	1000 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Швидкі тести для діагностики гепатиту С Склад набору Тест-касета, буфер, піпетка, ланцет-спис, серветка.Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником представляти продукцію на території України.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	1000 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Швидкі тести на визначення СНІДУ в цільній крові, сироватка , плазма. Склад: тест-касета, буфер, піпетка, ланцет-спис, серветка.Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником представляти продукцію на території України.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	500 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Глюкоза для теста толерантності до глюкози 50 гр. Фармакопейна.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	100 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Глюкоза для теста толерантності до глюкози на 75 гр. Фармакопейна	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	50 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Тест-смужки діагностичні для аналізатора сечі "СІТО LAB" Reader 300 в упаковці 100 тест-смужок/ СІТОLAB™ 10 М - тест-смужки діагностичні для визначення уробіліногену, глюкози, білірубіну, кетонів, крові, рН, білка, нітритів, питомої ваги, лейкоцитів, №100/ Для підтвердження можливості поставки товару у необхідній кількості, та необхідної якості, в складі тендерної пропозиції	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

<p>АЧТЧ-тест-У. Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ-тест). 120-240 визначень. На основі ліофільно висушеної суміші фосфоліпідів сої та елагової кислоти. Склад набору: АЧТЧ-реагент - 3 фл., розчин кальцію хлористого 0,025 М (5 мл) - 3 фл (120-240 визначень.)Для підтвердження можливості поставки товару у необхідній кількості, та необхідної якості, в складі тендерної пропозиції Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником предтавляти продукцію на території України.</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>10 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
<p>Boule гіпохлорид 2% очищувач 500мл</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>5 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
<p>Boule Контроль-Диф. Нормальний 4,5 мл</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>5 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
<p>Boule Набір Для Очищення 3x450 мл, для аналізатора MEDONIC M виробництва компанії Boule Medical AB, Швеція,Для підтвердження можливості поставки товару у необхідній кількості, та необхідної якості, в складі тендерної пропозиції Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником предтавляти продукцію на території України.</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>1 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>

<p>Vitrotest-SARS-CoV-2 IgG Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до коронавірусу SARS-CoV-2, 96 досліджень, Тест-системи повинні дозволяти можливість проведення досліджень з використанням стандартного обладнання для ІФА. Розчиникон'югату та проявника повинні бути готові до застосування, без попереднього змішування та/або розведення компонентів. Тест-системи мають забезпечувати можливість якісного та напівкількісного визначення IgG антитіл до нуклеокапсидного антигену та Spike - білку коронавірусу SARSCoV-2 у сироватці чи плазмі крові людини методом імуноферментного аналізу (ІФА). Об'єм досліджуваного зразка, що вноситься в лунку - повинен бути не більше 20 мкл. Компоненти тест-системи мають бути біологічно безпечними, позитивний та негативний контроль не повинні містити сироватку крові (або її компоненти) пацієнтів, які хворіли або хворіть на COVID-19. Чутливість та специфічність тест-систем має складати не менше 100%, що повинно бути підтверджено документально. Принцип аналізу запропонованих тест-систем повинен базуватися на методі твердофазного непрямого ІФА і представляти собою двохетапну процедуру, час проведення аналізу не більше 2-х годин. Внесення зразка сироватки в лунку повинно супроводжуватися зміною кольору суміші реагентів в цій лунці з метою забезпечення контролю якості аналітичного етапу лабораторних досліджень. Комплект реагентів та витратних матеріалів набору повинен бути в достатній кількості для забезпечення можливості здійснення тестування 96 досліджуваних зразків. Стрипи та лунки мікропланшету повинні легко відокремлюватись руками для зручності проведення аналізів. Для підтвердження можливості поставки товару у необхідній кількості, та необхідної якості, в складі тендерної пропозиції Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником представляти продукцію на території України.</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>15 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
--	---	-----------------	---	--------------------------

<p>Vitrotest-SARS-CoV-2 IgM Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до коронавірусу SARS-CoV-2, 96 досліджень. Тест-системи повинні дозволяти можливість проведення досліджень з використанням стандартного обладнання для ІФА. Розчини кон'югату та проявника повинні бути готові до застосування, без попереднього змішування та/або розведення компонентів. Тест-системи мають забезпечувати можливість якісного виявлення IgM антитіл до нуклеокапсидного антигену та Spike - білку коронавірусу SARS-CoV-2 у сироватці чи плазмі крові людини методом імуноферментного аналізу (ІФА). Компоненти тест-системи мають бути біологічно безпечними, позитивний та негативний контролю не повинні містити сироватку крові (або її компоненти) пацієнтів, які хворіли або хворять на COVID-19. Об'єм досліджуваного зразка, що вноситься в лунку - повинен бути не більше 10 мкл. Чутливість та специфічність тест-систем повинна бути підтверджена документально. Принцип аналізу запропонованих тест-систем повинен базуватися на методі «IgM- захоплення» твердофазного ІФА і представляти собою двохетапну процедуру та часом проведення аналізу не більше 2-х годин. Проведення ІФА повинне відбуватись без попереднього розведення сироваток. Внесення зразка сироватки в лунку повинно супроводжуватися зміною кольору суміші реагентів в цій лунці з метою забезпечення контролю якості аналітичного етапу лабораторних досліджень. Комплект реагентів та витратних матеріалів набору повинен бути в достатній кількості для забезпечення можливості здійснення тестування 96 досліджуваних зразків. Стрипи та лунки мікропланшету повинні легко відокремлюватись руками для зручності проведення аналізів.</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>55 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
---	---	-----------------	---	--------------------------

<p>Тромбін -реагент-У. Набір реагентів для визначення тромбінового часу. Склад набору: тромбін ліофілізований зі стабілізаторами 5 мл - 4 фл, 200-400 визначень. Для підтвердження можливості поставки товару у необхідній кількості, та необхідної якості, в складі тендерної пропозиції Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником представляти продукцію на території України.</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>10 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
<p>Д- Дімер Accubind ІФА набір , в складі Д-Дімер калібратор-1,0 мл/фл, Шість флаконів зі стандартами антигену Д-димер 0(А),100(В), 400(С), 1500 (D), 4000 (Е)та 10000(F) нг/мл. Додано консервант. В.Д-димер контроль -1,0мл/фл. Один (1) флакон з контрольним матеріалом для Д-димеру. С.Буфер для аналізу-12мл/флакон. Олин (1)флакон, що містить буфер, барвник та консервант. Зберігати при температурі 2-8С. D.Д-димер ферментний реагент -13мл/флакон. Е. Плашки з покрити антитілами до Д-димер лунками -96 лунок. F.Концентрат для промивного розчину - 20 мл/флакон. G.Субстрат А 12мл/флакон. Н.Субстарт В- 12мл/флакон. І.Стоп розчин -8мл/флакон.</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>5 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>

<p>Набір реагентів «ПКТ- БЕСТ» призначений для кількісного визначення концентрації прокальцитоніну (ПКТ) в сироватці (плазмі) крові людини методом твердофазного імуоферментного аналізу . Набір «ПКТ-БЕСТ» рекомендований для проведення аналізу в дублікатах 41 невідомих, 6 калібрувальних проб і однієї проби контрольної сироватки, на 96 визначень при використанні всіх стрипів одночасно. У випадку дробового застосування необхідна обов'язкова постановка всіх каліброваних проб для кожного.</p> <p>СКЛАД НАБОРУ • планшет полістирольний, з антитілами до ПКТ , готовий для використання - 1 шт. ; • калібрувальні зразки, що містять ПКТ (0; 0,5 ; 1,0 ; 2,5; 10,0 і 25,0 нг / мл), ліофілізовані - 6 фл. ; • контрольний зразок, що містить ПКТ (концентрація вказана на флаконі), ліофілізований - 1 фл. ; • кон'югат, біотинильовані поліклональні антитіла класу G до ПКТ, готовий до використання - 1 фл., 6 мл ; • концентрат фосфатно -сольового буферного розчину з твіном (ФСБ -Т × 50) - 1 фл., 20 мл ; • ТМБ розчин тетраметилбензидтну; готовий до використання - 1 фл., 12 мл ; • Стоп-реагент - 1 фл., 8 мл ; • інструкція із застосування - 1 шт.</p> <p>Додатково до складу набору можуть входити: захисна плівка для мікропланшетів; пластикові ванночки для реактивів; одноразові наконечники; планшет для попереднього розведення досліджуваних зразків, поліетиленовий пакет із замком для зберігання мікропланшета.</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>5 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
<p>Medonic M-серія Ділуент, RFID</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>20 штуки</p>	<p>13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>

Medonic M-серія Лізуючий, RFID	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	20 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Набір реактивів цилія нільсена Філісіт Забарвлення за Цілем-Нільсеном 4*100	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	4 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Загальний білок УЛ Філісіт HP010.02	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	1 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Експрес тест на визначення прихованої крові в калі	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	250 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Залізо-Спл 200 мл/100 визн Колориметричний з ферозинном, без депротеїнізації, кінцева точка, біреактив, стандарт	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Біоконт С сироватка контрольна для біохімічних досліджень 5 флаконів в упаковці по 3 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Магній СпЛ Колориметричний, кінцева точка, з ксиліділовим блакитним, стандарт 100 мл/50 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Кальцій-СпЛ Колориметричний з о-крезолфталеїном, кінцева точка, біреактив, стандарт 100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Холестерин ЛПВЩ-СпЛ 40 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Холестерин ЛПНЩ-СпЛ 40мл/100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Калібратор ЛПВЩ/ЛПНЩ СПЛ	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	1 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
LS11003 Тест-система для визначення D-димеру	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Тест-система для визначення прокальцитоніну LS11006	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	6 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
LS11027 Тест-система для визначення феритину	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
LS11027 Тест-система для визначення вітаміну D	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
LS11024 Тест-система для визначення інтерлейкіну-6	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для РМП RPR-01 Діапрофмед	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	20 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Швидкі тести для діагностики Тропоніну Склад набору Тест-касета, буфер, піпетка, ланцет-спис, серветка.Учасник повинен надати лист авторизацію від виробника або представника, уповноваженого виробником предтавляти продукцію на території України.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Холестерин-СпЛ Колориметричний, кінцева точка, монореактив, стандарт	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
α-Амілаза-СпЛ 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Холінестераза-кін СпЛ 150 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	4 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Лактат-СпЛ 50 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Калібратор 1 (К. Na. Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.013	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Калібратор 2 (К. Na. Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.017	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Очисний розчин (для аналізатору електролітів) АЕК,021	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Кондиціонер (для аналізатору електролітів) АЕК.019	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	4 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
РенаУпластин 2 мл №4	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	30 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Фібриногент тест У. Набір реагентів для визначення вмісту фібриногену, 160-320 визначень (за методом Клауса). Призначений для роботи на всіх типах полуавтоматичних коагулометрів та деяких автоматичних коагулометрах, які використовують реагент без коаліну. Склад набору : тромбін-8 фл. імідазоловий буфер - 1 фл, плазма - калібритор (1мл)-1 фл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Тригліцериди-Спл 100мл/100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
НВVтест-системи імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) Діапроф-Мед, Україна 96	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

НСV тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С Діапроф-Мед, Україна 96	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
РФ латекс-тест 200 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
СРБ латекс-тест 200 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	20 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
АСЛ-О в сироватці крові методом латексної аглютинації Гранум	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Діагностичний моноклональний реагент анти-D (10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	50 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Діагностичний моноклональний реагент Анти - В (10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	50 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Діагностичний моноклональний реагент Анти - А (10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	50 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Діагностичний моноклональний реагент Анти-АВ (10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
ПК 24.2-06 Глюкоза-бі-400-Р Набір реагентів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним методом ТУ У 21.2-13433137-056:2013	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	30 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Сечовина -СпЛ 200 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	20 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Креатинкіназа кін-СпЛ 100 мл\100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	20 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Набір реактивів для визначення активності аспаратамінотрансферази методом Райтмана-Френкеля (два калібратора + 600 мл робочого розчину) АСАТ Реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	45 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

АЛАТ-600 Набір реактивів для визначення активності аланінамінотрансферази методом Райтмана-Френкеля (600 мл робочого розчину + калібратор 2 ммоль/л)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	45 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
АСТ кін-СПЛУФ, кінетичний, біреактив 100мл\100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
АЛТ кін-СПЛУФ, кінетичний, біреактив	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Тест-Смужки On Call Plus - 50 шт	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Глікогемоглобін набір реагентів Реагент 1 1*120 мл, +реагент 2 1*3 мл, +Стандарт 1*1мл+Сиворотчні сепаратори 80,НТІ -G7540-80	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Набір реактивів для визначення вмісту білірубину і його фракцій діазометодом Йендрашика-Грофа 55+55 (заг+пр)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Набір реактивів для визначення вмісту загального білка за біуретовою реакцією (1000 мл робочого розчину + калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Набір реактивів для визначення вмісту альбуміну за реакцією з бромкрезоловим зеленим (1000 мл робочого розчину БКЗ + калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Білірубін-калібратор Філісіт 24	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Сечова кислота-Спл 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Лужна фосфатаза Кинетичний, з р-нітрофенілфосфатом, біреактив СПЛ 300 мл/250 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
ГГТ-Спл Кинетичний, біреактив 100 мл\100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	4 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Лужна фосфатаза Кинетичний, з р-нітрофенілфосфатом, біреактив 300мл\250 визн СПЛ	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
ЛДГ-СПЛ 300мл\100 визн	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Забарвлювач азур-еозин за Романовським: Азур-еозин за Романовським: 1 x 1000 мл; Концентрований буферний розчин: 1 x 100 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Фіксатор еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом:Еозин за Май-Грюнвальдом: 1 x 1000 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	20 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Набір реактивів для визначення вмісту загального гемоглобіну ацетонціангідриновим методом (2000 мл трансформуючого розчину + калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	20 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Масло імерсійне флуоресційне (14005304)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Желатину розчин 10% по 10 мл №10	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	5 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Тест-система для визначення глікованого гемоглобіну LS 1100	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Експрес-тест на грип А+В (Influenza А+В) Фармаско №20	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Сульфосалыцилова кислота чда	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	1 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Натрій хлористий чда	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	1 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Крохмаль водорозчинний чда	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	0.2 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Смужки індикаторні рН-тест №50 Норма	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	100 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Глюкотест №100 Норма	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	50 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022
Кето-тест (ацетон в сечі), нітропрусидний	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	25 штуки	13133, Україна, Житомирська область, с. Старий Любар, вул. Медична, буд. 5	до 31 грудня 2022

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 530 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1530000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 7 650,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 13 лютого 2022 14:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	14 лютого 2022 12:37 , після завершення електронного аукціону
Дата та час проведення електронного аукціону:	14 лютого 2022 12:14
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні