

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

на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016 №710 (зі змінами внесеними
постановою КМУ від 16.12.2020 №1266)

1 Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб - підприємців та громадських формувань: Державна установа «Територіальне медичне об'єднання МВС України по Волинській області», 43001, м. Луцьк, вул. Державності, 114Б, код за ЄДРПОУ 08734463.

2 Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником: Код за ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010103 Аланінамінотрансфераза); 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010110 Аспартатамінотрансфераза); 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз (W01010203 Білірубін); 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації (W01021110 Ревматоїдний фактор); 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010111 Гамма-глутамілтрансфераза); 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010105 Лужна фосфатаза - загальна); 52940 - Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010107 Амілаза); 53961 - Білок плазми IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010230 Загальний білок); 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз (W01021109 С-реактивний білок); 53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010205 Холестерин); 53460 - Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010231 Тригліцериди); 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010215 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності); 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010221 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності з SD-LDL); 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010232 Сечова кислота); 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (W01010207 Креатинін); 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010204 Сечовина/азот сечовини в крові); 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (W01010213 Глюкоза); 53316 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент (W01010214 Клікозильований/ глікований гемоглобін (KX)); 44695 - Контрольний матеріал для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro) (W0103010105 Контрольна сироватка ліофілізована); 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор (W0101050301 Калібратори мультикомпонентні (KX)); 41729 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), контроль (W0103010105 Контрольна сироватка ліофілізована); 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) (W0103010199 Реактиви для (автоматизованого) гематологічного аналізатора - інше); 52895 - Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент (W0101060401 Контрольні матеріали для електролітів);

54677 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, реагент (W0102030113 Загальний простат-специфічний антиген); 54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (W01020406 Тиреотропний гормон); 54412 - Вільний тироксин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (W01020402 Вільний тироксин); 55203 - Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (W0102100301 Тиреопероксидаза (вкл. Мікросомні)); 51819 - *Treponema pallidum* reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації (W0105010399 Реактиви для сифілісу – інше); 45789 - Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз (W01010303 Кальцій (набір реагентів для спектрофотометричного аналізу IVD)); 52883 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010306 Магній); 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro) (W01030799 Реактиви для гістології / цитології - інше); 58061 - Рідина для ополіскування медичних інструментів (Z1399 Неспецифічні витратні матеріали для діагностичних інструментів - інше); 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (W010106020601 Контрольні матеріали для аналізу сечі); 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (W010106020601 Контрольні матеріали для аналізу сечі); 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір (W0103010302 барвники за Романовським); 52896 - Натрій (Na⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди (W0103010105 СВС-реактиви (Розчини для очистки/розведення /лізування/проточні рідини)); 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)); 58619 - Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)); 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)); 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)); 58660 - Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)); 58545 - Агар із сульфідом вісмуту для *Salmonella* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)); 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) (W0103010399 Гематологічне фарбування зразків для мікроскопії – інше); 58665 - Бульйон із селеніту для *Salmonella* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0101070304 Звичайні буфери і розчини (електроліти)); 41819 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), контроль (W01010213 Глюкоза); 45445 - Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 46191 - Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59172 - Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59213 - Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45529 - Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 42738 - Диски для тестування на чутливість жовч-ескуліну, IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 41910 - Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 46169 - Диски імпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 61975

- Ітраконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45390 - Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 62022 - Клотримазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59139 - Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59143 - Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59147 - Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59153 - Моксифлоксацін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59164 - Ністатин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59162 - Норфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59177 - Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59183 - Рифампіцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45352 - Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика *in vitro*), набір (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59201 - Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59204 - Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59209 - Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59212 - Триметоприм/ сульфаметоксазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 42830 - Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 42520 - Диски для тестування на чутливість із цефепимом, IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 42723 - Диски для тестування на чутливість з цефокситином, IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 46005 - Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 37441 - Диск IVD (діагностика *in vitro*) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 44483 - Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45359 - Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти); 58557 - Живильне середовище, агар для Brucella spp. IVD (діагностика *in vitro*) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти); 42657 - Карболовий фуксин розчин, IVD (діагностика *in vitro*) (W0105010203 Фарбувальні та супутні реагенти); 52899 - Натрій (Na⁺) IVD (діагностика *in vitro*), реагент (W01010502 Спеціалізовані контрольні матеріали); 38062 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика *in vitro*) (W01040802 W01040802 Біохімічна ідентифікація - в ручному режимі); 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика *in vitro*) (W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші

компоненти))).

3 Ідентифікатор закупівлі: UA-2026-04-08-014776-а.

4 Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб установи.

1. Запропонований Товар повинен бути дозволений до застосування на території України.

2. Товар, який буде постачатися, повинен пройти процедуру оцінки відповідності технічним регламентам згідно із Законом України “Про технічні регламенти та оцінку відповідності”, вимогами самих технічних регламентів, іншими нормативними актами (з урахуванням затвердженого в установленому порядку переліку національних стандартів, які відповідають європейським гармонізованим стандартам та добровільне застосування яких може сприйматися як доказ відповідності медичних виробів вимогам відповідних технічних регламентів).

3. Кожна партія товару має супроводжуватись документами (Декларація відповідності, сертифікат якості, посвідчення якості тощо), що підтверджують якість запропонованого товару та відповідність вимогам, встановленим до нього, що вимагаються чинним законодавством України.

4. Термін придатності товару на момент постачання на склад Замовника повинен бути не менш ніж 80 % від загального терміну придатності.

5. Постачання товару, що є предметом закупівлі здійснюється транспортом та за рахунок Постачальника за адресою Замовника на підставі заявок.

6. Учасник визначає ціну на товар, який він пропонує поставити за договором з урахуванням податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, а також витрат на страхування, транспортування, завантаження, розвантаження та інших витрат, визначених законодавством.

7. Термін поставки товару повинен становити не більше 4 календарних днів з моменту отримання та узгодження заявки.

8. У разі, якщо учасником пропонується товар, що вимагає дотримання температурного режиму «холодовий ланцюг» під час його зберігання та транспортування, учасник повинен підтвердити можливість забезпечення даних умов.

№	Найменування	Конкретна назва предмета закупівлі згідно з Класифікатором медичних виробів НК 024:2023	Конкретна назва предмета закупівлі згідно з Класифікатором медичних виробів НК 031:2024	Одиниці виміру	Кількість
1	АЛТ, 500 визначень, кінетичний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010103 Аланінамінотрансфераза	упаковка (пакування)	1
2	АСТ, 500 визначень, кінетичний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010110 Аспартатамінотрансфераза	упаковка (пакування)	1
3	Білірубін загальний, 100 визначень, Філісіт (або еквівалент)	53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010203 Білірубін	упаковка (пакування)	3

4	РФ латекст тест, 200 визначень, Гранум (або еквівалент)	55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	W01021110 Ревматоїдний фактор	упаковка (пакування)	1
5	ГГТП, 500 визначень, кінетичний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53027 - Гама-глютамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010111 Гамма-глютамілтрансфераза	упаковка (пакування)	1
6	Лужна фосфатаза, 250 визначень, кінетичний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010105 Лужна фосфатаза - загальна	упаковка (пакування)	1
7	Амілаза, 100 визначень, кінетичний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	52940 - Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010107 Амілаза	упаковка (пакування)	3
8	Білок загальний, 250 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53961 - Білок плазми IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010230 Загальний білок	упаковка (пакування)	1
9	СРБ, 100 визначень, турбідиметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	W01021109 С-реактивний білок	упаковка (пакування)	11
10	Холестерин, 100 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010205 Холестерин	упаковка (пакування)	2
11	Тригліцериди, 100 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53460 - Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010231 Тригліцериди	упаковка (пакування)	2
12	ЛПВЩ, 100 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010215 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності	упаковка (пакування)	13
13	ЛПНЩ, 100 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010221 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності з SD-LDL	упаковка (пакування)	13
14	Сечова кислота, 500 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010232 Сечова кислота	упаковка (пакування)	2
15	Креатинін, 200 визначень, кінетичний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	W01010207 Креатинін	упаковка (пакування)	5
16	Сечовина, 600 визначень, кінетичний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010204 Сечовина/азот сечовини в крові	упаковка (пакування)	1
17	Глюкоза, 200 визначень, Філісіт (або еквівалент)	53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010213 Глюкоза	упаковка (пакування)	3

18	Глікозильований гемоглобін, 100 визначень, Латексна турбідиметрія, Спайнлаб (або еквівалент)	53316 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент	W01010214 Клікозильований/ глікований гемоглобін (KX)	упаковка (пакування)	2
19	Контроль НОРМА (Контроль Норма. Ліофілізована людська сироватка), 1x5 мл., Спайнлаб (або еквівалент)	44695 - Контрольний матеріал для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro)	W0103010105 Контрольна сироватка ліофілізована	флакони	9
20	Мультикалібратор, 3 мл., CFAS Іспанія (або еквівалент)	47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 Калібратори мультикомпонентні (KX)	флакони	3
21	Контроль ПАТОЛОГІЯ (Контроль Патологія. Ліофілізована людська сироватка), 1x5 мл., Спайнлаб (або еквівалент)	41729 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), контроль	W0103010105 Контрольна сироватка ліофілізована	флакони	9
22	Промивний розчин, 12 фл x 30 мл, для Numastar 200, Human Special Wash Solution (або еквівалент)	63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	W0103010199 Реактиви для (автоматизованого) гематологічного аналізатора - інше	упаковка (пакування)	7
23	Калій А, 75 визначень, піруваткіназний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	52895 - Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент	W0101060401 Контрольні матеріали для електролітів	упаковка (пакування)	1
24	Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові, ЗАГАЛЬНИЙ ПСА-ІФА, 96 визначень, Хема (або еквівалент)	54677 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, реагент	W0102030113 Загальний простат-специфічний антиген	упаковка (пакування)	3
25	Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові, ТТГ – ІФА, 96 визначень, Хема (або еквівалент)	54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	W01020406 Тиреотропний гормон	упаковка (пакування)	4
26	Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові, Вільний Т4 – ІФА, 96 визначень, Хема (або еквівалент)	54412 - Вільний тироксин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	W01020402 Вільний тироксин	упаковка (пакування)	6
27	Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові, АТ-ТПО – ІФА, 96 визначень, Хема (або еквівалент)	55203 - Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	W0102100301 Тиреопероксидаза (вкл. Мікросомні)	упаковка (пакування)	5

28	Антиген кардіоліпіновий стабілізований, 4x5 мл. БЮЛІК (або еквівалент)	51819 - Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	W0105010399 Реактиви для сифілісу – інше	упаковка (пакування)	8
29	Кальцій А, 100 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	45789 - Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010303 Кальцій (набір реагентів для спектрофотометричного аналізу IVD)	упаковка (пакування)	1
30	Магній, 100 визначень, колориметричний метод, Спайнлаб (або еквівалент)	52883 - Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010306 Магній	упаковка (пакування)	1
31	Імерсійне масло, 100 мл.	43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	W01030799 Реактиви для гістології / цитології - інше	упаковка (пакування)	2
32	Азопірамовий реактив, (2x5 гр.; 2x0,075 гр.), Гранум (або еквівалент)	58061 - Рідина для ополіскування медичних інструментів	Z1399 Неспецифічні витратні матеріали для діагностичних інструментів - інше	набір	1
33	Сечовий контроль, Норма 2x12 мл, до аналізатора Dialab Urine Strip Reader 40 (або еквівалент)	30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W010106020601 Контрольні матеріали для аналізу сечі	штучка	4
34	Сечовий контроль, Патологія 2x12 мл, до аналізатора Dialab Urine Strip Reader 40 (або еквівалент)	30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W010106020601 Контрольні матеріали для аналізу сечі	штучка	4
35	Фарба по Романовському	44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	W0103010302 барвники за Романовським	літр	1
36	Трилон-Б (Динатрієва сіль етилендіамінтетраоцтової кислоти)	52896 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	W0103010105 СВС- реактиви (Розчини для очистки/розведення /лізування/проточні рідини)	кілограм	0,1
37	Агар ЕНДО, 250 гр.	61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	2
38	Агар Кліглера, 250 гр.	58619 - Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	1
39	Агар Мюллера-Хінтона, 250 гр.	58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	2
40	Агар поживний, 250 гр.	58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	2
41	Агар Сабуро з глюкозою, 250 гр.	58660 - Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	1
42	Вісмут-сульфіт Агар, 250 гр.	58545 - Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	1
43	Бромтимоловий синій	62707- Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	W0103010399 Гематологічне фарбування зразків для мікроскопії - інше	грам	100

44	Бульйон селенітовий Лейфсона 250 гр.	58665 - Бульйон із селеніту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0101070304 Звичайні буфери і розчини (електроліти)	упаковка (пакування)	1
45	Глюкоза фарм	41819 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), контроль	W01010213 Глюкоза	кілограм	1
46	Диски з Амікацином 30 мкг №100	45445 - Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
47	Диски з Ампіциліном 10 мкг №100	46191 - Ампіцилинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
48	Диски з Бензилпенциліном 1 од №100	59172 - Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
49	Диски з Ванкоміцином 5 мкг №100	59213 - Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
50	Диски з Гентаміцином 10 мкг №100	45529 - Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
51	Диски з жовцю №100	42738 - Диски для тестування на чутливість жовч-ескуліну, IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1
52	Диски з Еритроміцином 15 мкг №100	41910 - Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
53	Диски з Іміпенемом 10 мкг №100	46169 - Диски іміпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
54	Диски з Ітраконазолом №100	61975 - Ітраконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1
55	Диски з Кліндаміцином 2 мкг №100	45390 - Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
56	Диски з Клотримазолом №100	62022 - Клотримазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1
57	Диски з Левофлоксацином 5 мкг №100	59139 - Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
58	Диски з Лінезолідом 10 мкг №100	59143 - Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
59	Диски з Меропенемом 10 мкг №100	59147 - Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
60	Диски з Моксифлоксацином 5 мкг №100	59153 - Моксифлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
61	Диски з Ністатином №100	59164 - Ністатин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1

62	Диски з Норфлораксацином 10 мкг №100	59162 - Норфлораксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
63	Диски з Піперацилін-тазобактамом 30/6 мкг №100	59177 - Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1
64	Диски з Рифампіцином 5мкг №100	59183 - Рифампіцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
65	Диски з Тайгецикліном 15 мкг №100	45352 - Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1
66	Диски з Тейкопланіном 30 мкг №100	59201 - Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
67	Диски з Тетрацикліном 30 мкг №100	59204 - Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
68	Диски з Тобраміцином 10 мкг №100	59209 - Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
69	Диски з Триметоприм-сульфаметоксазолом 1,25/23,75 мкг №100	59212 - Триметоприм/сульфаметоксазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1
70	Диски з Флуконазолом №100	42830 - Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	1
71	Диски з Цефепімом 30мкг №100	42520 - Диски для тестування на чутливість із цефепімом, IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
72	Диски з Цефокситином 30 мкг №100	42723 - Диски для тестування на чутливість з цефокситином, IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
73	Диски з Цефотаксимом 5 мкг №100	46005 - Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
74	Диски з Цефтазидімом 10 мкг №100	37441 - Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
75	Диски з Цефтріаксоном 30 мкг №100	44483 - Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
76	Диски з Ципрофлоксацином 5 мкг №100	45359 - Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	W0104080502 Просочені диски, мульти-диски і таблетки	флакони	2
77	Ентерокок агар, 250 гр.	61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	1

78	Еритрит агар, 250 гр.	58557 - Живильне середовище, агар для Brucella spp. IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	1
79	Карболовий розчин фуксину 100 мл.	42657 - Карболовий фуксин розчин, IVD (діагностика in vitro)	W0105010203 Фарбувальні та супутні реагенти	флакони	1
80	Натрій хлористий чда.	52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010502 Спеціалізовані контрольні матеріали	кілограм	1
81	ОКСІ тест Лахема №50	38062 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro)	W01040802 W01040802 Біохімічна ідентифікація - в ручному режимі	упаковка (пакування)	2
82	Пептон ферментативний, 250 гр.	62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	W0104010103 Сировина (Агар, пертони, екстракти та інші компоненти)	упаковка (пакування)	2

5 Розмір бюджетного призначення: 492169,00 грн. (Чотириста дев'яносто дві тисячі сто шістдесят дев'ять гривень 00 копійок) з ПДВ.

Розмір бюджетного призначення визначений на підставі затвердженого кошторису витрат установи та розрахунків до нього на 2026 рік, та річного плану закупівель на 2026 рік.

6 Очікувана вартість предмета закупівлі та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 492169,00 грн. (Чотириста дев'яносто дві тисячі сто шістдесят дев'ять гривень 00 копійок) з ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалось за результатами проведення моніторингу цін, шляхом збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціни, що містяться в мережі Інтернет у відкритому доступі, на підставі ринкових консультацій з метою аналізу ринку. Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до "Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі", затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275.