

Обґрунтування

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

(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами).

1	Назва предмета закупівлі	Лабораторні реактиви (код ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні, Код НК 024:2023 - 54873-Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент, Код НК 031:2024 - W0105010302 АНАЛІЗИ НА ВИЯВЛЕННЯ АНТИТІЛ ДО СИФІЛІСУ, ЗАГАЛЬНІ; код НК 024:2023: 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro),набір, аглютинація, експрес-аналіз, код НК 031:2024: W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БЛОК; код НК 024:2023: 55112 -Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, код НК 031:2024: W01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ; код НК 024:2023: 51703 -Множинні види бетагемолітичного стрептокока групи А, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, код НК 031:2024: W01021105 АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ); код НК 024:2023: 30590-Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W0103010501 НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ; код НК 024:2023: 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro),антитіла, код НК 031:2024: W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ – ІНШЕ; код НК 024:2023: 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, код НК 031:2024: W0103030201 – резус D; код НК 024:2023: 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, код НК 031:2024: W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ – ІНШЕ; код НК 024:2023: 55997-Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, код НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); код НК 024:2023: 30591- Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W01030201 - Загальні аналізи на зсідання крові; код НК 024:2023: 47868 -Множинні аналітиклінічної хімії IVD (діагностика in vitro),калібратор, код НК 031:2024: W0103010502 ВІДХИЛЕННЯ ВІД РЕФЕРЕНТНИХ ЗНАЧЕНЬ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ; код НК 024:2023: 44946 -Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір, код НК 031:2024: W0103010302 БАРВНИКИ ЗА РОМАНОВСЬКИМ; код НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код НК 031:2024: W01010501 Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія), код НК 024:2023: 52940 -Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010107 АМІЛАЗА – ЗАГАЛЬНА; код НК 024:2023: 53359 -
---	--------------------------	---

Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010205 ХОЛЕСТЕРИН; код НК 024:2023: 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010203 БІЛРУБІН; код НК 024:2023: 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010203 БІЛРУБІН; код НК 024:2023: 61900 -Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БЛОК; код НК 024:2023: 53587 -Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ; код НК 024:2023: 53583 -Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА; код НК 024:2023: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010207 КРЕАТИНІН; код НК 024:2023: 52923- Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА; код НК 024:2023: 53391 -Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; код НК 024:2023: 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ; код НК 024:2023: 53027 - Гамаглутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА; код НК 024:2023: 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА; код НК 024:2023: 53301- Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код НК 031:2024: W01010213 ГЛЮКОЗА; код НК 024:2023: 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W0201010185 Хімічні аналізатори – витратні матеріали; код НК 024:2023: 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W0201010185 Хімічні аналізатори – витратні матеріали; код НК 024:2023: 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, код НК 031:2024: W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) – ІНШЕ; код НК 024:2023:

47868 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, код НК 031:2024: W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) – ІНШЕ; код НК 024:2023: 44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; код НК 024:2023: 59063 -Розріджувач для антитіл до еритроцитів IVD (діагностика in vitro), Реагент, код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 61165 -Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 63377- Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД, код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код НК 031:2024: W0103010599 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ – ІНШЕ; код НК 024:2023: 42651- Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 58236- Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи , код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 46175 -Ферментний імуногематологічний реагент IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код НК 031:2024: W0103010599 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ – ІНШЕ; код НК 024:2023: 61165- Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 58236 — Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні /напівавтоматичні системи, код НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ

		(РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); код НК 024:2023: 54547-Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз, код НК 031:2024: W01010499 СКРИНІНГ КЛІН. ХІМ. ЛАБ. РЕАКТИВИ –ІНШЕ; код НК 024:2023: 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, код НК 031:2024: W0503010203 - Аналізи зразків, пластикові кюветки; код НК 024:2023: 47349- D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент, код НК 031:2024: W0103020503 D-ДИМЕР)
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2026-02-05-015828-a
4	Очікувана вартість предмета закупівлі	501 312,10 грн. з ПДВ.
5	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб ДУ «ТМО МВС України по Івано-Франківській області» та з урахуванням вимог законодавства. Також обумовлені вимогами до використання, а саме деклараціями/сертифікатами про відповідність/якості.
6	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Розмір бюджетного призначення визначений Законом України «Про державний бюджет України на 2025 рік» за програмою (КПКВК 1001050 Забезпечення діяльності органів, установ та закладів Міністерства внутрішніх справ України, підготовка кадрів закладами вищої освіти із специфічними умовами навчання) відповідно до бюджетного запиту на 2026 рік.
7	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275. При визначенні очікуваної вартості застосовувався метод направлення запитів учасникам ринку. В результаті отримано 3 комерційні пропозиції і згідно них була визначена очікувана ціна за одиницю предмета закупівлі, як “середньоарифметичне значення масиву отриманих даних”.