

Замовник: Державна установа «Територіальне медичне об'єднання МВС України по Львівській області»

Код ЄДРПОУ: 08734210

Адреса: 79068, м. Львів, вул. Замарстинівська, 233

ОБґРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(на підставі постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

№ з/п	Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності)	Очікувана вартість та/або розмір бюджетного призначення	Ідентифікатор закупівлі	Обґрунтування	
				технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	очікуваної вартості закупівлі
1	2	3	4	5	6
1	Глюкоза (код НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010213-ГЛЮКОЗА), Креатинін кін. (код НК 024:2023: 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010207- КРЕАТИНІН), Сечова кислота (код НК 024:2023: 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010232 - СЕЧОВА КИСЛОТА), Сечовина кін. (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), Білірубін по Йендрашеку (код НК 024:2023: 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; код НК 031:2024: W01010203 -БІЛІРУБІН), Аланінамінотрансфераза кін. (АЛТ кін.) (код НК 024:2023: 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010103 - АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА), Аспаратамінотрансфераза кін. (АСТ кін.) (код НК 024:2023: 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD	251 743,00 грн	UA-2026-02-09-008788-a	Технічні та якісні характеристики медичних виробів повинні бути внесені до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення та/або введені в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності (згідно з вимогами Технічного регламенту затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 р. № 753 або Технічного регламенту затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 р. № 754).	Очікувана вартість визначена відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020 №275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі», шляхом аналізу ринку через використання загальнодоступної інформації (сайти виробників та/або постачальників відповідної продукції), проведення ринкових консультацій методом порівняння ринкових цін, аналізу середньозважених ринкових цін, а також на підставі отриманих цінових пропозицій від ринку, та з врахування власних потреб.

<p>(діагностика <i>in vitro</i>), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010110 - АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА), Гамма-Глутамілтрансфераза кін. (ГГТ кін.) (код НК 024:2023: 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010116 - ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА), Холестерин (код НК 024:2023: 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010205 - ХОЛЕСТЕРИН), Альфа амілаза кін. (код НК 024:2023: 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика <i>in vitro</i>), реагент; код НК 031:2024: W01010107 - АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА), Загальний білок (код НК 024:2023: 61900 Загальний білок IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010230-ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК), RPR карбон тест (код НК 024:2023: 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0105010304-АНТИТІЛА IGM ДО СИФІЛІСУ), Антистрептолізин "О", латекс-тест (код НК 024:2023: 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, аглютинація; код НК 031:2024: W01021105- ЧАС РЕАКЦІЇ / ТИТР АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ)), Ревматоїдний фактор, латекс-тест (код НК 024:2023: 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W01021110 - РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ), С-реактивний білок, латекс-тест (код НК 024:2023: 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, аглютинація, експрес-аналіз ; код НК 031:2024: W01021109-С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК), СРБ-турбі (код НК 024:2023: 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір,</p>				
---	--	--	--	--

<p>нефелометричний/турбідиметричний аналіз; код НК 031:2024: W01021109-С-РЕАКТИВНИЙ БЛОК), Контроль Норма (код НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 031:2024: W0101050101-АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМ-ПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 (код НК 024:2023: 5866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 031:2024:W0101050101-АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМ-ПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), Хімічний Контроль (код НК 024:2023: 30219 Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал ; код НК 031:2024: W0101050207 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ СЕЧІ), НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDEе; 0 Rh-нег. ссdeе; А1 Rh+поз.; В Rh+поз (код НК 024:2023: 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0103030101 - КЛІТИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГРУПИ КРОВІ), НАБІР №3-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи Rh+поз. СсDVІеe; 0 Rh-нег. ссdeе; А1 Rh+поз. (код НК 024:2023: 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0103030101 - КЛІТИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГРУПИ КРОВІ), НАБІР №9-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDEе;0 Rh-нег. ссdeе; А1; В (код НК 024:2023: 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0103030101 - КЛІТИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГРУПИ КРОВІ), Протромбіновий час, сухий (код НК 024:2023: 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W0103020101 - ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС</p>				
---	--	--	--	--

<p>(ШВИДКИЙ ТЕСТ)), АЧТЧ, сухий (код НК 024:2023: 55981 Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; код НК 031:2024: W0103020102 - АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС), Фібриноген (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)), Розчин імідазолу (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)), Кальцію хлорид (код НК 024:2023: 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W0103020901 - ХЛОРИД КАЛЬЦІЮ), Контрольна плазма (код НК 024:2023: 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; код НК 031:2024: W0103020702 - КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ), Детергент 10 l для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний/ 10 л (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/ПРОТ ОЧНІ РІДИНИ)), Ділюент 10 l для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний / 10 л (код НК 024:2023: 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/апівавтоматичні системи; код НК 031:2024: W0103010105 - ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТ ОЧНІ РІДИНИ)), Літичний реагент 1 l для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний / 1 л (код НК 024:2023: 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); код НК</p>				
---	--	--	--	--

<p>031:2024: W0103010105 - ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТ ОЧНІ РІДИНИ)), Очищуючий засіб 500 ml для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний / 500мл (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/ПРОТ ОЧНІ РІДИНИ)), Набір реагентів «Забарвлювач за Романовським» (код НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; код НК 031:2024: W0103010302 - БАРВНИКИ ЗА РОМАНОВСЬКИМ), Набір реагентів «Забарвлювач за Май-Грюнвальдом» (код НК 024:2023: 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W010399 - РЕАКТИВИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ / ГЕМАТОСТАЗУ / ІМУНОГЕМАТОЛОГІЇ / ГІСТОЛОГІЇ / ЦИСТОЛОГІЇ – ІНШЕ), Набір реагентів «РетикулоФарб» (код НК 024:2023: 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин; код НК 031:2024: W0103010399 - ГЕМАТОЛОГІЧНЕ ФАРБУВАННЯ ЗРАЗКІВ ДЛЯ МІКРОСКОПІЇ – ІНШЕ), Май Грюнвальд – Гімза (швидкий метод) набір барвників 1000 тестів (код НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; код НК 031:2024: W01030708 -РОЗЧИНИ ФАРБНИКІВ (ГІСТОЛОГІЯ/ЦИТОЛОГІЯ)), Набір реагентів «Забарвлення за Грамом» (код НК 024:2023: 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W010399 - РЕАКТИВИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ / ГЕМАТОСТАЗУ / ІМУНОГЕМАТОЛОГІЇ / ГІСТОЛОГІЇ / ЦИСТОЛОГІЇ – ІНШЕ), Набір «ПК АЗОПРАМ СКРИН» (код НК 024:2023: 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір,</p>				
---	--	--	--	--

	хромогенний аналіз, експрес-аналіз; код НК 031:2024: W0101060399 - АНАЛІЗИ КАЛУ – ШВИДКІ ТЕСТИ І ТЕСТИ НА МІСЦІ - ІНШЕ) («Єдиний закупівельний словник» код ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні).				
--	--	--	--	--	--