

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; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55112 -Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 51703 -Множинні види бетagemолітичного стрептокока групи А, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 47869 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30590- Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro),антитіла; 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 55997- Фібриноген (чинник І) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55982-Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент; 30591- Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 44946 -Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; 52940 -Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 -Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 -Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52923-Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53391 -Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53027 - Гамаглутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна
---	---------------------------------	---

		аспартатамінотрансфераз а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301- Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 47349- D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 47868 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro); 42651-Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 58236-Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 46175 -Ферментний імуногематологічний реагент IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 61165-Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 58236 —Буферний промивання та розчин IVD,автоматичні /напівавтоматичні системи; 54547-Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз; 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 59063 -Розріджувач для антитіл до еритроцитів IVD (діагностика in vitro), реагент; 61165 -Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 63377-Засіб очищення приладу/аналізатора IVD; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro),контрольний матеріал)
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2025-02-06-006441-a
4	Очікувана вартість предмета закупівлі	439 656,91грн. 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.
6	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Розмір бюджетного призначення сформований з урахуванням наявної потреби в закупівлі даного виду товару та відповідно до обсягів бюджетних асигнувань.
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

		<p>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”.</p>
--	--	---