

Державне некомерційне підприємство «Інститут серця Міністерства охорони здоров'я України»

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

1	Назва предмета закупівлі	<p>(59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ); 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ); 52954 Загальна аспаратамінотрансфераз а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/W01010110 АСПАРТАМІНОТРАНСФЕРАЗА; 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/W01010103АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА; 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/W01010203 БІЛІРУБІН; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/W01010213 ГЛЮКОЗА; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/W01010232СЕЧОВА КИСЛОТА; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/W01010207КРЕАТИНІН; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БЛОК; 63333 Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/W01010205 ХОЛЕСТЕРИН; 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/W01010107 АМІЛАЗА – ЗАГАЛЬНА; 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз/W01021109С-РЕАКТИВНИЙ БЛОК; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент/W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ); 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор/W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ); 53356 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro),</p>
---	--------------------------	--

		<p>калібратор/W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ); 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL; 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз/W0102060109</p> <p>ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (IX); 53315Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор/W0102152003 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ; 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)/W0102152003КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи/W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ); 62011 Штатив для пробірок до приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)/W0503010203 АНАЛІЗИ ЗРАЗКІВ, ПЛАСТИКОВІ КЮВЕТКИ; 60457-Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), реагент/W0102080606 ЕВЕРОЛІМУС; 60455 - Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), калібратор/W0102152299 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ – ІМУНОХІМІЯ – ІНШЕ; 60456 - Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W0102152099 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ – ІМУНОХІМІЯ – ІНШЕ; 58236 -Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи/W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX))</p>
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2026-04-01-011426-a
4	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та зазначаються у відповідному додатку до тендерної документації, де конкретизуються вимоги до товару в розрізі його характеристик.
5	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)
6	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Під час визначення очікуваної вартості закупівлі замовником було здійснено моніторинг (аналіз) цін шляхом використання загальнодоступної інформації, зокрема, шляхом отримання комерційних пропозицій від суб'єктів господарювання