

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	Лікарські засоби різні ДК 021:2015: 33690000-3 (НК 024:2023 - 54386 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38272 - Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38259 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор ; 54417 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38261 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53997 - Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імунологічний аналіз; 53999 - Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54484 - 25-гідроксивітамін D3 IVD (діагностика in vitro), реагент; 41253 - 25-гідроксивітамін D3 IVD (діагностика in vitro), калібратор; 58731 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54314 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 61078 - Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 41927 - Феритин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53858 - Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 53860 - Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53952 - Міоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 41733 - Міоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 60979 - Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 38249 - Естрадіол IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54254 - Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38270 - Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 61077 - Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54381 - Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), калібратор ; 54322 - Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54325 - Прогестерон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54187 - Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38255 - Фолікулостимулювальний гормон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54335 - Пролактин IVD, (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54337 - Пролактин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи ; 62225 - Місткість для лабораторного аналізатора
---	--------------------------	--

IVD (діагностика in vitro); 58347 - Люмінолу субстрат IVD (діагностика in vitro) ; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 61165 – Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз; 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія; 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 45789 - Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59123 - Неорганічний фосфат (PO₄³⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз; 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 46795 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53001 - Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59073 - Амілаза ізoferменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометрический аналіз; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний

		<p>матеріал; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52994 - Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 44694 - Креатинкіназа серцевий ізофермент, калібратор, IVD; 52988-Множинні ізоферменти креатинкінази IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52988-Множинні ізоферменти креатинкінази IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53705- С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбидиметричний аналіз; 41838 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А антитіла до стрептолізин О IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 59041-Трансферрин IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 47349 - D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент; 47348 - D-dimer IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47347 - D-димер IVD (діагностика in vitro), контроль; 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні / напівавтоматичні системи; 44696 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD; 30214 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53593 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 55111-Ревматоїдний фактор IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 42230 - Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD; 59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52866 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напів автоматизованих систем; 59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro); 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro); 59239 Кальцієвий (Ca²⁺) електрод IVD (діагностика in vitro); 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro); 52866 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 52866 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 52866 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 52866 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 54514 - Численні аналіти сечі IVD(діагностика in vitro),набір, колориметричнатест-смужка, експрес-аналіз;)</p>
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2026-03-16-012801-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