

Державна установа «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>Основні органічні хімічні речовини, код за ДК 021:2015 – 24320000-3 (44834 Суміш газова для стерилізації інструментів на основі оксиду етилену)</p> <p>Лікарські засоби різні ДК 021:2015: 33690000-3 ((54484 - 25-гідроксивітамін D3 IVD (діагностика in vitro), реагент; 61078 - Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 53858 - Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 53860 - Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 62225 - Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro); 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 45789 - Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія; 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59123 - Неорганічний фосфат (PO₄³⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз; 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59073 - Амілаза ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометрический аналіз; 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) 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; 59055</p>
---	--------------------------	--

		<p>- Бета-гемолітичний стрептокок А антитіла до стрептолізин О IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 55111-Ревматоїдний фактор IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 59058-Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59239 Кальцієвий (Ca²⁺) електрод IVD (діагностика in vitro); 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro); 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro); 59249 Натрієвий 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)</p>
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-11-28-015839-а
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	Розмір бюджетного призначення затверджено в установленому порядку головним розпорядником коштів – Міністерство охорони здоров'я України
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