

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>Лікарські засоби різні (ДК 021:2015-33690000-3) (61001 - Циклоспорин А/ циклоспорин терапевтичний лікарський, моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55439 - Циклоспорин А/ циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), калібратор; 60456 - Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 60453 - Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 61025 - Такролімус терапевтичний лікарський, моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55443 - Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47351 - Натрійуретичний білок типу В/Н-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз; 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 ; 48321 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест; 48366 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 59863- Treponema pallidum. загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 52438 - Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 52442 - Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 49724 - Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 49713 - Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 60779 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41337 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54237 - Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 30504 - Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54277 - Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42207 - Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro); 58729- Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55210 -</p>
---	--------------------------	--

		Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО/мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 58728 - Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55199 - Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38208 -Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54669 -Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38183 - Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59058 - Мийний/ очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 -Мийний /очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 54130 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 41836 -С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54018 -Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54615 -Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38174 -Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54586 - Раковий антиген 72-4 (CA72-4) IVD (діагностика in vitro), реагент; 38220 -Множинні тканинспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал.)
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-04-12-005319-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