

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 – 47351 - Натрійуретичний білок типу В/Н-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз; 47353 - Натрійуретичний білок типу В / N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47016 - Множинні маркери серцево-судинних захворювань IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 60456 - Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53775 - Загальний імуноглобулін Е (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 30505 - Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 60779 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41337 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 48446 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 48449 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 48366 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41973 - Вірус гепатиту С загальний, антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль; 48321 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест; 42000 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), контроль; 59863 - Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 37733 - Бліда трипонема, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 56656 - Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 56658 - Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 56657 - Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 60976 - Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38225 - Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 38220 - Множинні тканинспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54615 - Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір,
---	--------------------------	--

		<p>імунохемілюмінесцентний аналіз; 38174 - Раково-ембріональний антиген 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; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38208 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54588 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38231 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54237 - Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 30504 - Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54130 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 41836 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 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; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем)</p>
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2026-02-20-007816-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