

КНП "БРОВАРСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, та його очікуваної вартості по закупівлі: «Лабораторні реактиви та витратні матеріали за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідні коди CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви та 33695000-8 – Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023. ЛОТ 1 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 411 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023. ЛОТ 2 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали для біохімічного аналізатору COBAS c 503 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідні коди CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви та 33695000-8 – Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023. ЛОТ 3 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 402 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідні коди CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви та 33695000-8 – Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023. ЛОТ 4 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали для бактеріологічних аналізаторів Phoenix M50 та BACTECFX 40 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023»

Підстава для публікації обґрунтування: на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016 №710 (зі змінами).

Ідентифікатор закупівлі: UA-2025-01-30-013904-a

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Запропонований учасником товар за своїми властивостями повинен відповідати наступним вимогам:

Основні вимоги до предмету закупівлі:

1. Товар (виріб медичного призначення) повинен мати документи, що підтверджують проведення оцінки відповідності запропонованого товару вимогам технічного регламенту (сертифікат або декларацію про відповідність). У разі якщо товар підлягає реєстрації. Якщо товар не підлягає реєстрації, необхідно надати лист-пояснення з посиланням на нормативно-правові акти та обґрунтуванням. **Надати гарантійний лист щодо надання копії сертифікату або декларації про відповідність або лист-пояснення під час поставки товару.**
2. Термін придатності товару на момент поставки повинен складати не менше 60 % від загального терміну придатності. Постачання товару з меншим терміном придатності здійснюється за погодженням Сторін. **Учасник надає гарантійний лист про поставку товару з відповідним терміном придатності.**
3. У разі подачі еквіваленту товару, що запропонований Замовником в медико - технічних вимогах, учасник подає порівняльну характеристику запропонованого ним товару та товару, що визначена в МТВ з відомостями щодо відповідності вимогам Замовника.

Фактом подання тендерної пропозиції учасник підтверджує відповідність своєї пропозиції технічним, якісним, кількісним, функціональним характеристикам до предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації (у разі потреби - планам, кресленням, малюнкам чи опису предмета закупівлі) та іншим вимогам до предмета закупівлі, що містяться в тендерній документації та цьому додатку, а також підтверджує можливість постачання товарів відповідно до вимог, визначених згідно з умовами тендерної документації та застосування заходів із захисту довкілля при виконанні договору про закупівлю, у разі його підписання.

Замовник самостійно визначає необхідні технічні характеристики предмета закупівлі з огляду на специфіку предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

Обґрунтування необхідності посилання на конкретну торгову марку (виробника, тощо) — уповноважена особа здійснює закупівлю товару, із встановленням посилань на торгову назву конкретного виробника, оскільки таке посилання є необхідними для здійснення закупівлі товару, який за своїми якісними та медико-технічними характеристиками найбільше відповідатиме вимогам та потребам замовника. Закупівля лабораторних реактивів та витратних матеріалів з іншими медико-технічними вимогами не надасть можливості використання наявного в закладі обладнання. Тому для дотримання принципів Закону, а саме максимальної економії та ефективності, замовник прийняв рішення провести закупівлю саме даного товару.

Всі посилання на торговельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника слід читати як «або еквівалент».

ЛОТ 1 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 411 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023

№ з/п	Код НК 024:2023	Назва НК 024:2023	Найменування предмету закупівлі	Торговельне найменування (заповнює учасник)	Один вимір у	К-ть	Відповідність ТАК/НІ
1	58729	Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунотест для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази, вер. 3 /Anti-TPO Gen.3		шт	10	
2	58728	Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну, cobas e 411/601/602		шт	8	
3	54386	Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Тест-система для визначення тиреотропного гормону 2 ген.		шт	20	

		й аналіз				
4	54417	Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз для кількісного виявлення вільного трийодтироніну, cobas e 411/601/602		шт	10
5	54413	Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV); cobas e 411, e 601, e 602		набір	12
6	58731	Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення прокальцитоніну (BRANMS PCT), 100 тестів, cobas e 411/601/602		набір	5
7	54277	Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунотест для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону / PTH		шт	7
8	60780	Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Тест для кількісного визначення серцевого тропоніну I, експрес-метод /Troponin I STAT		шт	25
9	54615	Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунотест для кількісного визначення карциноембріонального антигену / СЕА		шт	3
10	54665	Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифічного антигену (Total PSA)		шт	10
11	54669	Вільний (незв'язаний) простатичний	Набір реагентів Elecsys для		шт	1

		специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену (free PSA)				
12	60991	Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Набір реагентів Elecsys для визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (Rubella IgM)		шт	1	
13	49724	Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Набір реагентів Elecsys для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу (CMV IgM)		набір	1	
14	52442	Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Набір реагентів Elecsys для визначення антитіл класу IgM до токсоплазми (Toxo IgM)		набір	1	
15	59863	Treponema pallidum. загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз для якісного визначення загальних антитіл до Treponema pallidum, cobas e 411/601/602; 100 тестів		набір	1	
16	48366	Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Набір реагентів Elecsys для якісного визначення антитіл до вірусу гепатиту С (Anti-HCV II)		шт	30	
17	48321	Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест	Імуноаналіз Elecsys HBsAg II для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В		шт	30	
18	54237	Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунотест для кількісного визначення інсуліну / Insulin		шт	3	
19	60922	Численні форми 25-	Електрохіміюмі		шт	10	

		гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	несцентний аналіз Elecsys Вітамін D загальний III, 100 тестів, для cobas e 411/601/602				
20	60982	Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Тест для визначення фолатів / Folate III		шт	6	
21	60779	Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вітаміну B12 II (Vitamin B12 II), 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	6	
22	60684	Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін M (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунологічний аналіз для якісного виявлення антитіл IgM до вірусу Епштейна-Барра (ВЕБ), 100 тестів		шт	6	
23	50303	Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG)/M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	Тест для якісного визначення антитіл (включаючи IgG) до коронавірусу CoV-2, 200 шт		набір	1	
24	55210	Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО/мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібрувальний набір для тесту Anti-TPO		набір	2	
25	55199	Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys Anti-Tg		набір	2	
26	38272	Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібраційний набір TSH		набір	2	
27	38261	Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys FT3 III		набір	2	
28	38259	Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro),	Набір для калібрування		набір	2	

		калібратор	імуноаналізу для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV)				
29	42207	Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону (PTH), cobas e 411/601/602		набір	2	
30	54011	Тропонін I IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібрувальний набір для тесту Troponin I STAT		набір	2	
31	38174	Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібрувальний набір для тесту CEA		набір	1	
32	38208	Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібрувальний набір Elecsys для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифічного антигену II (Total PSA II)		набір	2	
33	38183	Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібрувальний набір для кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену (free PSA)		набір	1	
34	30504	Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібрувальний набір для тесту Insulin		набір	1	
35	41931	Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір калібраторів для кількісного визначення фолатів III (Folate III)		набір	2	
36	41337	Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення вітаміну B12 II		набір	2	

			(Vitamin B12 II), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e				
37	54474	Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування Вітамін D загальний III, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	2	
38	61249	Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl ThyroAB		набір	2	
39	54018	Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контролів Multimarker /PreciControl Multimarker		набір	1	
40	38220	Множинні тканиноспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення онкомаркерів		набір	1	
41	60998	Численні аналіти, пов'язані з анемією IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток Varia		набір	3	
42	42142	Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM), контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (Rubella IgM)		набір	1	
43	38294	Цитомегаловірус (CMV) антитіла класу імуноглобуліну M (IgM) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу (CMV IgM)		набір	1	
44	42164	Toxoplasma gondii, антитіла класу імуноглобуліну M (IgM), контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення антитіл класу IgM до токсоплазми (Toxo IgM)		набір	1	

45	41973	Вірус гепатиту С загальний, антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль	Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення антитіл до вірусу гепатиту С (Anti-HCV)		набір	2	
46	42000	Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), контроль	Контроль PreciControl HBsAg II для контролю якості імуноаналізу Elecsys HBsAg II		набір	2	
47	54000	Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контрольна сироватка PreciControl Troponin		набір	2	
48	37733	Бліда трипонема, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl Syphilis		набір	1	
49	54475	Множинна форма 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контроль якості PreciControl для імуноаналізу Вітамін D загальний III, 2 × 3 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	2	
50	50305	Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG)/M (IgM) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Тест для контролю якості імуноаналізу Elecsys Anti-SARS-CoV-2, cobas e 411		набір	1	
51	49660	Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контрольна сироватка IgM/VCA IgG, 6 x 2.0 мл (mL)		шт	2	
52	47869	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl Універсал		набір	2	
53	58236	Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	Універсальний розчинник 2, 2 × 36 мл (mL), для cobas e 411/601/602		набір	1	
54	58236	Буферний розчин для промивання IVD	Універсальний розчинник, 2 × 36		набір	4	

		(діагностика <i>in vitro</i>), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	мл (mL), для cobas e 411/601/602				
55	58237	Буферний розчинник зразків IVD (діагностика <i>in vitro</i>), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	Розчинник MultiAssay (МультиАналіз), 2 × 16 мл (mL), для cobas e 411/601/602		набір	1	
56	58237	Буферний розчинник зразків IVD (діагностика <i>in vitro</i>), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	Системний розчин ProCell (ПроЦелл) для генерації електрохімічних сигналів, 6 × 380 мл (mL), для cobas e 411		набір	40	
57	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика <i>in vitro</i>) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	Системний розчин CleanCell (КлінЦелл) для очищення детекторного блоку, 6 × 380 мл (mL), для cobas e 411		набір	40	
58	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика <i>in vitro</i>) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	Розчин Elecsys Sys Wash		шт	6	
59	48283	Вірус гепатиту А, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імунохемілюмінесцентни й аналіз	Імунотест для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту А / Anti- HAV IgM		набір	2	
60	41960	Вірус гепатиту А імуноглобуліну М (IgM), антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), контроль	Набір контрольних сироваток PreciControl для контролю робочих характеристик тесту для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту А (Anti- HAV IgM), 2 × 8 × 0,67 мл (mL),		набір	1	

			для cobas e				
--	--	--	-------------	--	--	--	--

ЛОТ 2 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали для біохімічного аналізатору COBAS c 503 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідні коди CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви та 33695000-8 – Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023

№ з/п	Код НК 024:2023	Назва НК 024:2023	Найменування предмету закупівлі	Торгівельна найменування (заповнює учасник)	Один виміру	К-ть	Відповідність ТАК/НІ
1	52892	Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон- селективні електроди	Електрод К (калій), для cobas c 303, cobas pro		шт	8	
2	59249	Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro)	Електрод Na (натрій), для cobas c 303, cobas pro		шт	8	
3	59240	Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro)	Електрод Cl (хлор), для cobas c 303, cobas pro		шт	8	
4	59238	Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	Електрод порівняння (еталонний), для cobas c 311/501		шт	4	
5	52941	Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення альфа-амілази, cobas c 503		шт	8	
6	52925	Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) з активацією піридоксальфосфатом у сироватці та плазмі крові людини на системах cobas c.		шт	35	
7	52954	Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	Тест для кількісного визначення аспартатамінотрансферази (АСТ)		шт	35	
8	53030	Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика	Тест для кількісного визначення		шт	20	

		in vitro), реагент	гамма-глутамілтрансферази (ГГТ), cobas c 503				
9	52929	Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення лужної фосфатази, cobas c 503		шт	6	
10	47349	D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного імунологічного визначення продуктів розкладання фібрину (D-димер і X-олігомери), cobas c		шт	22	
11	59055	Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	Тест для кількісного визначення антістрептолізину О, 200 тестів, cobas c503		шт	12	
12	53316	Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення ммоль/моль гемоглобіну А1с і % гемоглобіну А1с в цільній крові або гемолізаті, 500 тестів, cobas c 503		шт	16	
13	55113	Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення ревматоїдного фактора (RF-II), 400 тестів, cobas c 503		шт	12	
14	53705	С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	Тест для кількісного визначення С-реактивного білка (CRP), 4 ген., cobas c 503		шт	40	
15	53719	Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення феритину, cobas c 503		шт	8	
16	53599	Альбумін IVD	Тест для		шт	4	

		(діагностика in vitro), реагент	кількісного визначення альбуміну, cobas c 503				
17	53231	Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення загального змісту білірубіну, cobas c 503		шт	25	
18	53236	Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення прямого білірубіну в сироватці та плазмі крові людини, cobas c 503		шт	8	
19	53307	Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення глюкози, cobas c 503		шт	14	
20	53989	Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення загального вмісту білку, cobas c 503		шт	16	
21	54762	Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення заліза , cobas c 503		шт	5	
22	52875	Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення кальцію, cobas c 503		шт	4	
23	53252	Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення креатиніну, cobas c 503		шт	14	
24	53362	Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro) , реагент	Тест для кількісного визначення холестерину, cobas c 503		шт	6	
25	53393	Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення холестерину- ЛПВЩ, cobas c 503		шт	10	

26	53412	Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення холестерину ЛПНЩ, cobas c 503		шт	18	
27	52883	Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення магнію, cobas c 503		шт	4	
28	53586	Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення сечової кислоти, cobas c 503		шт	10	
29	53590	Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення сечовини/азоту сечовини, cobas c 503		шт	32	
30	53462	Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення тригліцеридів, cobas c 503		шт	6	
31	52891	Неорганічний фосфат (PO ₄ ³⁻) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення фосфору, cobas c 503		шт	4	
32	52978	Дибуканове число холінестерази (відсоток інгібування) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	Тест для кількісного визначення холінестерази, 1050 тестів, cobas c503		шт	2	
33	53074	Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення лактатдегідрогенази, cobas c 503		шт	4	
34	55612	Етиловий спирт IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення етанолу, 850 тестів, cobas c 503		шт	2	
35	52996	Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення каталітичної активності		шт	14	

			субодиниці креатинкінази МВ (КК-МВ), cobas c 503				
36	53994	Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для кількісного визначення трансферину, cobas c 503		шт	3	
37	47868	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібратор для автоматичних систем Cfas		набір	2	
38	47868	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібратор для автоматичних систем Cfas Proteins		набір	4	
39	44694	Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	Калібратор для автоматичних систем Cfas СК-МВ		набір	2	
40	30505	Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір калібраторів Preciset RF		набір	6	
41	47348	D-димер IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір калібраторів D-Dimer Gen.2		набір	7	
42	47868	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібратор Ammonia/Ethanol/CO2 / NH3/ETH/CO2 Calibrator		набір	2	
43	53315	Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібратор для автоматичних систем HbA1c, 3x2 мл / Cfas HbA1c, 3x2ml		набір	6	
44	47869	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контрольна сироватка PreciControl КлінКем Мульти 1, 20 x 5 мл (mL), для COBAS INTEGRA, cobas c		набір	2	
45	47869	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контрольна сироватка PreciControl КлінКем Мульти 2, 20 x 5 мл (mL), для COBAS INTEGRA, cobas c		набір	2	

46	42231	Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	Набір контролів RF (РФ), 2 × 2 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, для cobas c		набір	6	
47	47347	D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контролів D-Dimer Gen.2 Control I/II		набір	5	
48	47869	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контроль Ammonia/Ethanol/CO2 / NH3/ETH/CO2 Control Normal		набір	2	
49	47869	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контроль Ammonia/Ethanol/CO2 /NH3/ETH/CO2 Control Abnormal		набір	2	
50	44435	Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	Набір для проведення процедур контролю якості / PreciControl HBA1c Norm		набір	8	
51	44435	Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	Набір для проведення процедур контролю якості / PreciControl HBA1c Path		набір	8	
52	47868	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Нижній стандарт ISE (ICE), 10 x 3 мл (mL), для cobas c 311/501		набір	37	
53	47868	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Верхній стандарт ISE (ICE), 10 x 3 мл (mL), для cobas c 311/501		набір	37	
54	53356	Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids		набір	3	
55	61165	Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	Гемолізуючий реагент при виконанні тесту Tina-quant Hemoglobin A1c Gen.3, cobas c 503		шт	20	
56	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	Детергент NaOHD 1 для промивання реакційних зондів і реакційних комірок, 123 мл		шт	100	

			(mL), для cobas c 303/503, cobas pro ISE				
57	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	Промивний розчин SMS (СМС), 123 мл (mL), cobas c 303/503		шт	20	
58	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	Базовий промивний розчин, 2 × 2 л (L), cobas c 303/503		набір	60	
59	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	Кислотний промивний розчин, 2 × 2 л (L), cobas c 303/503		набір	20	
60	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	Екотергент ЕСО-Д (ЕКО-Д) для зниження поверхневого натягу, 40 мл (mL), для cobas c 303/503/703		шт	60	
61	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	Розчин ISE Deproteinizer, 6 x 21 мл (ml)		набір	6	
62	52981	Дибуканіновое число холінестерази (відсоток інгібування) IVD (діагностика in vitro), реагент	Тест для визначення дибуканінового числа, 1050 тестів, cobas c503		шт	4	
63	47868	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Розчин для референсного електрода / ISE Reference Electrolyte Solution		шт	60	
64	58237	Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи	Розріджувіч ISE (ICE) Ген.2, 2 × 2 л (L), для cobas 8000, cobas pro, cobas pure		набір	60	
65	47868	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Внутрішній стандарт ISE (ICE) Ген.2, 2 × 2 л (L), для cobas c		шт	60	

			303				
66	59238	Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	Активатор, 9 × 12 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c 111/311/501, cobas pro, cobas 8000, cobas pure		набір	6	
67	43674	Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro)	NaCl розчинник натрію хлорид 9%, 123 мл (mL), для cobas c 303/503		шт	10	
68	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	Спеціальний розчин SCCS (СЦС) для промивання реакційних комірок , 50 мл (mL), cobas c 303/503		шт	10	
69	неIV D	не є медичним виробом	Лампа галогенова с 311, с 501		шт	12	
70	59074	Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	Тест для напівкількісного визначення індексів ліпемії, гемолізісу та іктеричности, cobas c 503		шт	2	
71	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	Очищувальний розчин ISE Cleaning Solution / Elecsys SysClean		набір	3	
72	53593	Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібратор для автоматичних систем Cfas PAC		набір	3	
73	61032	Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	Реакційна комірка для с 303		шт	8	
74	неIV D	не є медичним виробом	Полірувальний наповнювач WSU 3 л. (4 по 3 л (L))		паков	2	
75	неIV D	не є медичним виробом	Наповнювач до демінералізатор WSU 10 л (2 по 10 л (L))		паков	2	

ЛОТ 3 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 402 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідні коди CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви та 33695000-8 – Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023

№ з/п	Код НК 024:2023	Назва НК 024:2023	Найменування предмету закупівлі	Торгівельна найменування (заповнює учасник)	Один виміру	К-ть	Відповідність ТАК/НІ
1	48366	Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Набір реагентів Elecsys для якісного визначення антитіл до вірусу гепатиту С (Anti-HCV II)		набір	7	
2	58728	Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну, cobas e 402/801		шт	3	
3	58729	Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунологічний аналіз для кількісного визначення антитіл тиреоїдної пероксидази / Anti-TPO		шт	3	
4	58731	Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Тест для кількісного визначення прокальцитоніну Elecsys BRAHMS PCT		шт	1	
5	60982	Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення фолатів III (Folate III)		набір	1	
6	54417	Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз для кількісного виявлення вільного трийодтироніну, cobas e 402/801		шт	6	
7	54413	Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір,	Імуноаналіз Elecsys для кількісного		шт	1	

		імунохемілюмінесцентний аналіз	визначення вільного тироксину (FT4 IV); cobas e 402, e 801				
8	48321	Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест	Імуноаналіз Elecsys HBsAg II для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В		шт	7	
9	54237	Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунотест для кількісного визначення інсуліну / Elecsys Insulin		шт	3	
10	54277	Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення інтактного паратиреоїдного гормону (PTH)		шт	1	
11	54665	Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифічного антигену (Total PSA)		шт	3	
12	60922	Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Електрохімілюмінесцентний аналіз Elecsys Вітамін D загальний III, 300 тестів, для cobas e 402/801		шт	7	
13	60780	Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імунотест для кількісного визначення тропоніну I / Elecsys Troponin I		шт	8	
14	54386	Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення тиреотропіну (TSH), 300 тестів, для cobas e 402/801		шт	16	
15	60779	Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro),	Аналіз для кількісного		шт	1	

		набір, імунохемилюмінесцентний аналіз	визначення рівня вітаміну B12 / Elecsys Vitamin B12 II				
16	55199	Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro) , калібратор	Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys Anti-Tg		набір	2	
17	55210	Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти- ТПО/мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro) , калібратор	Калібрувальний набір для тесту Anti-TPO		набір	2	
18	41931	Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro) , калібратор	Набір калібраторів для кількісного визначення фолатів (Folate)		набір	2	
19	38261	Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro) , калібратор	Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys FT3 III		набір	3	
20	38259	Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування імуноаналізу для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV)		набір	2	
21	30504	Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro) , калібратор	Калібрувальний набір для тесту Insulin		набір	2	
22	42207	Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону (PTH), cobas e 411/601/602		набір	2	
23	38208	Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro) , калібратор	Калібрувальний набір Elecsys для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифіч ного антигену II (Total PSA II)		набір	2	

24	54474	Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування Вітамін D загальний III, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	2	
25	54011	Тропонін I IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування кількісного аналізу Elecsys Troponin I, cobas e 801		набір	2	
26	38272	Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	Калібраційний набір TSH		набір	3	
27	41337	Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), калібратор	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення вітаміну B12 II (Vitamin B12 II), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	2	
28	54475	Множинна форма 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контроль якості PreciControl для імуноаналізу Вітамін D загальний III, 2 × 3 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	2	
29	54018	Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контролів Multimarker /PreciControl Multimarker		набір	1	
30	60998	Численні аналіти, пов'язані з анемією IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток Varia		набір	3	
31	38220	Множинні тканинспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення онкомаркерів		набір	1	
32	47869	Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl Універсал		набір	3	
33	41973	Вірус гепатиту С загальний, антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль	Набір контрольних сироваток PreciControl для		набір	3	

			визначення антитіл до вірусу гепатиту С (Anti-HCV)				
34	61249	Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Набір контрольних сироваток PreciControl ThyroAB		набір	2	
35	42000	Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), контроль	Контроль PreciControl HBsAg II для контролю якості імуноаналізу Elecsys HBsAg II		набір	3	
36	54000	Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	Контрольна сироватка PreciControl Troponin		набір	2	
37	58236	Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	Універсальний розчинник, 36 мл (mL), для cobas e 402/801		шт	2	
38	58237	Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	Розчинник MultiAssay (МультиАналіз), 36 мл (mL), cobas e 402/801		шт	2	
39	58237	Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	Системний розчин ProCell II М ((ПроЦелл II М), для формування електрохімічних сигналів на імунохімічних аналізаторах, cobas e 402/801		набір	25	
40	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	Набір для очищення CleanCell М Elecsys, cobas e		шт	26	
41	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	Промивний розчин PreClean II М (ПроКлін II М), для видалення речовин, які потенційно чинять інтерференцію на		набір	24	

			виявлення сигналів, 2 × 2 л (L), для cobas e 402/801				
42	59058	Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	Очищувальний розчин ISE Cleaning Solution / Elecsys SysClean		набір	2	
43	62225	Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro)	Калібрувальний набір CalSet Vials		набір	2	
44	neIV D	не є медичним виробом	Адаптер для системного розчину для очистки		шт	1	
45	neIV D	не є медичним виробом	Ємність для попередньої очистки рідинного потоку		шт	1	
46	neIV D	не є медичним виробом	Резервуар для системного розчину		шт	1	

ЛОТ 4 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали для бактеріологічних аналізаторів Phoenix M50 та VASTECFX 40 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023

№ з/п	Код НК 024:2023	Назва НК 024:2023	Найменування предмету закупівлі	Торгівельна найменування (заповнює учасник)	Один виміру	К-ть	Відповідність ТАК/НІ
1	30666	Ідентифікація IVD (діагностика in vitro), набір для диференціювання та/або ідентифікації кількох видів культури Candida / дріжджів	Панелі BD Phoenix для ідентифікації дріжджів і дріжджоподібних мікроорганізмів		шт	40	
2	43554	Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	Комбо-панелі BD Phoenix NMIC/ID-435 для ідентифікації та визначення чутливості грамнегативних мікроорганізмів до антибіотиків		шт	80	

3	43554	Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	Панелі BD Phoenix NMIC-502 для визначення чутливості грамнегативних мікроорганізмів до антибіотиків розширеного спектру		набір	10	
4	43554	Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	Панелі BD Phoenix NID для ідентифікації грамнегативних бактерій		шт	40	
5	43554	Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	Комбо-панелі BD Phoenix PMIC/ID-600 для ідентифікації та визначення чутливості грам-позитивних мікроорганізмів до антибіотиків		шт	60	
6	43554	Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	Панелі BD Phoenix PID для ідентифікації грам-позитивних бактерій		шт	8	
7	43554	Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	Панелі BD Phoenix PMIC-96 для визначення чутливості грам-позитивних мікроорганізмів до антибіотиків розширеного спектру		набір	8	
8	43534	Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (MIK), IVD (діагностика in vitro)	Комбо-панелі BD Phoenix SMIC/ID-11 для ідентифікації та визначення чутливості стрептококів до антибіотиків		шт	100	
9	43554	Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль	Комбо-панелі BD Phoenix UNMIC/ID-432 для ідентифікації		набір	40	

		антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	та визначення чутливості грам-негативних мікроорганізмів до антибіотиків в сечі				
10	43534	Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	Бульон BD Phoenix ID, 4.5 ml (мл)		шт	97	
11	43534	Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	Бульон BD Phoenix AST		шт	54	
12	43534	Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	Індикатор BD Phoenix AST		набір	6	
13	43534	Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	Бульон BD Phoenix AST-S		шт	25	
14	43534	Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	Індикатор BD Phoenix AST-S		набір	3	
15	58556	Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)	Флакони для культивування BD BACTEC Peds Plus/F (збагачений бульйон із соєвим і казеїновим гідролізатом і CO ₂), 40 мл (mL), 50 флаконів		шт	3	
16	58556	Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)	Флакони BD BACTEC Plus Aerobic/F Medium (бульйон із соєвим і казеїновим гідролізатом), 30 мл (mL), 50		шт	20	

			флаконів				
17	58556	Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)	Флакони для культивування BD BACTEC Lytic/10 Anaerobic/F (збагачений бульйон із соєвим і казеїновим гідролізатом), 40 мл (mL), 50 флаконів		шт	4	

Розрахунок потреби: на виконання вимог Закону України «Про публічні закупівлі» (зі змінами) при розрахунку очікуваної вартості закупівлі були взяті до уваги комерційні пропозиції. Проаналізовано та встановлено середній рівень цін.

Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі: 19 305 378,94 грн (дев'ятнадцять мільйонів триста п'ять тисяч триста сімдесят вісім гривень 94 копійки) з ПДВ.