

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Найменування замовника	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КИЇВСЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №6» ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
Місцезнаходження замовника	03126, м. Київ, пр-т Любомира Гузара, 3
Ідентифікаційний код юридичної особи	25680355
Назва предмета закупівлі	33690000-3 Лікарські засоби різні
Процедура закупівлі	Відкриті торги з особливостями
Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	<ul style="list-style-type: none">• 52 найменування згідно Додатку №1
Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	03126, м. Київ, проспект Любомира Гузара, 3
Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	До 31 грудня 2026 року
Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі:	Очікувана вартість закупівлі – 3 305 037,16 грн. з ПДВ
Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі	Згідно із Додатком №1
Дата оголошення	09-03-2026
Ідентифікатор закупівлі	UA-2026-03-09-010108-a

ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ, КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Код ДК 021:2015: **33690000-3 Лікарські засоби різні**

Строк поставки товару: до 31 грудня 2026 року.

Місце надання послуг: 03126, м. Київ, пр-т Любомира Гузара, 3, склад лікарських засобів

Усі посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, вважати такими, що містять вираз "або еквівалент".

Невідповідність запропонованого Учасником товару встановленим медико - технічним вимогам розцінюється як невідповідність пропозиції умовам тендерної документації.

Подання пропозицій за окремими частинами предмету закупівлі не передбачено.

I. Технічні вимоги:

- 1) Учасник подає пропозицію за повним переліком продукції. Не допускаються будь-які відхилення від наведеного в МТВ переліку реагентів та витратних матеріалів лабораторних, а також порушення їх нумерації.
- 2) Об'єми фасування з реагентами повинні відповідати медико-технічним вимогам.
- 3) Ціни мають бути зазначені із врахуванням транспортних витрат. Доставка товару транспортом Постачальника. Проведення навантажувально-розвантажувальних робіт забезпечується Постачальником власними силами.
- 4) Запропоновані вироби повинні бути дозволені до застосування на території України (на кожне найменування надати декларації відповідності, або свідоцтво про якість або інші документи, що підтверджують можливість застосування виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог Технічного регламенту).
- 5) Учасник надає гарантійний лист, яким підтверджується можливість своєчасного постачання товару, що є предметом закупівлі цих торгів та пропонується учасником, у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені тендерною документацією. Гарантійний лист повинен включати дату оголошення про проведення відкритих торгів, оприлюдненого на веб-порталі Уповноваженого органу, а також назву предмету закупівлі згідно оголошення та назву Замовника (-ЦЗО або -ініціатора).
- 6) Гарантійний лист від Учасника про те, що на момент постачання товару залишковий термін його придатності складатиме не менше 75 % загального терміну придатності.
- 7) У разі подання пропозиції, яка не відповідає медико-технічним вимогам, тендерна пропозиція не буде розглядатись та оцінюватись і буде відхилена як така, що не відповідає вимогам тендерної документації.
- 8) Документальне підтвердження відповідності запропонованого товару щодо кількості та медико-технічним вимогам, заповнивши форму що нижче наведена:

№	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код та назва відповідно до НК 024:2023	Код та назва відповідно до НК-031-2024	Товар	Од. вим.	Кількість	Країна Виробник	Комплектація	Технічне завдання	Відповідність так / ні
1	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз	W01010201 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АЛЬБУМІН (КХ)	ALBUMIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Альбумін	пач	1		4X29мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
2	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010213 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ГЛЮКОЗА	GLUCOSE Реагент до аналізаторів біохімічних, Глюкоза	пач	20		4X25мл + 4X12.5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
3	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010216 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЗАЛІЗО (КХ)	IRON Реагент до аналізаторів біохімічних, Залізо	пач	2		4X15мл + 4X15мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
4	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	45789 - Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010303 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛЬЦІЙ	CALCIUM ARSENAZO Реагент до аналізаторів біохімічних, Кальцій (арсеназо)	пач	2		4X15мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
5	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010207 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КРЕАТИНІН	CREATININE Реагент до аналізаторів біохімічних, Креатинін	пач	15		4X51мл + 4X51мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
6	ДК 021:2015:	53391 - Холестерин	W01010215 -	HDL-	пач	4		4X27мл +	Сумісність з	

	33696500-0 – Лабораторні Реактиви	ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ	CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних , Холестерин ЛПВЩ				4X9мл	автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
7	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010221 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL	LDL - CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних , Холестерин ЛПНЩ	пач	4		4X51.3мл + 4X17.1мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
8	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	46795 - Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010306 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO МАГНІЙ	MAGNESIUM Реагент до аналізаторів біохімічних , Магній	пач	1		4X40мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
9	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010232 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СЕЧОВА КИСЛОТА	URIC ACID Реагент до аналізаторів біохімічних , Сечова кислота	пач	3		4X30мл + 4X12,5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
10	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010204 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ	UREA/UREA NITROGEN Реагент до аналізаторів біохімічних , Сечовина	пач	15		4X25мл + 4X25мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
11	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	W01010230 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК	TOTAL PROTEIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Загальний білок	пач	10		4X25мл + 4X25мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
12	ДК 021:2015:	53229 - Загальний	W01010203 -	TOTAL	пач	12		4X15мл +	Сумісність з	

	33696500-0 – Лабораторні реактиви	білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO БІЛРУБІН	BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Загальний білірубін				4X15мл	автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
13	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010203 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO БІЛРУБІН	DIRECT BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Прямий білірубін	пач	25		4X6мл + 4X6мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
14	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010231 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ТРИГЛІЦЕРИДИ	TRIGLYCERIDE Реагент до аналізаторів біохімічних ,Тригліцериди	пач	3		4X50мл + 4X12,5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
15	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010205 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ХОЛЕСТЕРИН	CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних , Холестерин	пач	5		4X22.5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
16	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	59123 - Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010307 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO НЕОРГАНІЧНИЙ ФОСФАТ / ФОСФОР	INORGANIC PHOSPHORUS Реагент до аналізаторів біохімічних , Неорганічний фосфор	пач	1		4X15мл + 4X15мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
17	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	59085 - Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010299 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СУБСТРАТИ – ІНШЕ	Urinary /CSF Protein Реагент до аналізаторів біохімічних , Білок в сечі /спинномозковій рідині (СМР)	пач	2		4X19мл, 1X3мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
18	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	52923 - Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір,	W01010103 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO	ALT Реагент до аналізаторів біохімічних , Аланінаміотра	пач	15		4X50мл + 4X25мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором	

		ферментний спектрофотометричний аналіз	АЛАНІНАМІНОТРАН СФЕРАЗА	нсфераза (АЛТ)					серії AU480(Beckman Coulter)	
19	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010110 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АСПАРТАМІНОТРАНСФЕРАЗА	AST Реагент до аналізаторів біохімічних, Аспаратамінотрансфераза (ACT)	пач	15		4X25мл + 4X25мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
20	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	59073 - Амілаза ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010107 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АМІЛАЗА – ЗАГАЛЬНА	α-AMYLASE Реагент до аналізаторів біохімічних, α-Амілаза	пач	12		4X40мл + 4X10мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
21	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010116 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА	GGT Реагент до аналізаторів біохімічних, Гаммаглутамілтрансфераза (ГГТ)	пач	1		4X40мл + 4X40мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
22	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53001 - Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010113 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КРЕАТИНКІНАЗА – ЗАГАЛЬНА	CK (NAC) Реагент до аналізаторів біохімічних, Креатинкіназа	пач	2		4X22мл+ 4X6мл+ 4X4мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
23	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010119/20 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЛАКТАТДЕГІДРОГЕНАЗА L / P	LDH Реагент до аналізаторів біохімічних, Лактатдегідрогеназа (ЛДГ)	пач	1		4X40мл + 4X20мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
24	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010105 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЛУЖНА ФОСФАТАЗА – ЗАГАЛЬНА	ALP Реагент до аналізаторів біохімічних, Лужна фосфатаза	пач	2		4X30мл + 4X30мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	

25	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	52994 - Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010114 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КРЕАТИНКІНАЗА – МВ АКТИВНІСТЬ (КХ)	СК - МВ Реагент до аналізаторів біохімічних , МВ- Креатинкіназа	пач	2		2X22мл+ 2X4мл+ 2X6мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
26	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	53705- С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбід иметричний аналіз	W01021109 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO С- РЕАКТИВНИЙ БЛОК	CRP LATEX Реагент до аналізаторів біохімічних , С- реактивний білок ЛАТЕКС	пач	10		4X30ML + 4X30ML	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
27	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні реактиви	47349 - D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент	W0103020503 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO D-ДИМЕР	D-Dimer Реагент до аналізаторів біохімічних , Д- димер	пач	12		2X12,5мл + 2X12,5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
28	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз	W01010214 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ/ ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (КХ)	HbA1c Реагент до аналізаторів біохімічних, Гемоглобін HbA1c	пач	10		2X37,5мл + 2X7,5мл + 2X34,5мл + 5X2мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
29	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні / напівавтоматичні системи	W0103010105 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕН НЯ/ЛІЗУВАННЯ/ ПРОТОЧНІ РІДИНИ	Hemolyzing Reagent Гемолізуючий реагент до аналізаторів біохімічних	пач	1		1000 мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
30	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	59055 - Бета- гемолітичний стрептокок А антитіла до стрептолізин О IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз	W01021105 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АНТИСТРЕПТОЛІЗИ Н О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ	ASO Реагент до аналізаторів біохімічних , Антистрептолізи н О (АСО)	пач	1		4X51мл + 4X7мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
31	ДК 021:2015: 33696500-0 –	55111-Ревматоїдний фактор IVD (діагностика	W01021110 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ	RF LATEX Реагент до	пач	6		4X24мл + 4X8мл	Сумісність з автоматичним	

	Лабораторні Реактиви	in vitro), набір, нефелометричний / турбидиметричним аналіз	ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ	аналізаторів біохімічних , Ревматоїдний фактор латекс (РФ латекс)					біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
32	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	D0899ДЕЗІНФЕКЦІЙНІ ЗАСОБИ, АНТИСЕПТИКИ, ЗАСОБИ ДЛЯ СТЕРИЛІЗАЦІЇ І ОЧИЩЕННЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ / МИЮЧІ ЗАСОБИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ – ІНШЕ	Cleaning Solution Розчин для очищення	пач	1		6X450мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
33	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	D0899ДЕЗІНФЕКЦІЙНІ ЗАСОБИ, АНТИСЕПТИКИ, ЗАСОБИ ДЛЯ СТЕРИЛІЗАЦІЇ І ОЧИЩЕННЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ / МИЮЧІ ЗАСОБИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ – ІНШЕ	WASH SOLUTION Розчин для промивання	пач	2		6X2000мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
34	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	41838 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152203 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	CRP LATEX CALIBRATOR NORMAL (N) SET Калібратор С-РБ ЛАТЕКС нормальний	пач	2		5X1X2мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
35	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	30214 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050202 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ЛІПІДІВ	HDL/LDL CHOLESTEROL CONTROL SERUM Контрольна сироватка для ліпопротеїдів низької і високої щільності.	пач	2		3X5мл + 3X5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckman Coulter)	
36	ДК 021:2015:	44696 - Холестерин	W0101050302 -	HDL-	пач	2		2X3мл	Сумісність з	

	33696500-0 – Лабораторні Реактиви	ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD	МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)	CHOLESTEROL CALIBRATOR Калібратор для ліпопротеїдів високої щільності					автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
37	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0102152003 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	ITA CONTROL SERUM LEVEL 2 Контрольна сироватка, рівень 2 для турбідиметричн их реакцій	пач	2		6X2мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
38	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	55019 - Ліпопротеїни низької щільності антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050302 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)	LDL- CHOLESTEROL CALIBRATOR Калібратор для ліпопротеїдів низької щільності	пач	3		2X1мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
39	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	42230 - Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD	W0102152203 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	RF LATEX CALIBRATOR Калібратор для ревматоїдного фактора (РФ латекс)	пач	2		5X1X1мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
40	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	53593 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕН ТНІ (КХ)	SERUM PROTEIN MULTI- CALIBRATOR 1 Мультикалібрато р білків сироватки 1	пач	1		6X1X2мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
41	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕН ТНІ (КХ)	SYSTEM CALIBRATOR Системний калібратор	пач	1		20X5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	

42	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	42064 - Осад сечі IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050302 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)	URINE CALIBRATOR Калібратор для сечових тестів	пач	1		6X8мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
43	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	47348 - D-dimer IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152203 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	D-Dimer Calibrator Калібратор , Д- димер	пач	5		2X2,5мл + 2X0,5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
44	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	47347 - D-димер IVD (діагностика in vitro), контроль	W0102152003 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	D-Dimer Control Контроль , Д- димер	пач	3		2X0,5мл +2X0,5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
45	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	44694 - Креатинкіназа серцевий ізофермент, калібратор, IVD	W0101050302 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)	СК-МВ CALIBRATOR Калібратор для МВ - креатинкінази	пач	1		6x1мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
46	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	52988-Множинні ізоферменти креатинкінази IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050299 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СПЕЦІАЛІЗОВАНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) – ІНШЕ	СК-МВ CONTROL SERUM LEVEL 1 Контрольна сироватка , КК- МВ , рівень 1	пач	1		9x2мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
47	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	W010106020601- КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ	Liquichek™ Urine Chemistry Control Контроль Liquichek™ Urine Chemistry	паков	0,5		12 x 10 ml	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	

48	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD	W0101050205 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO - ЗАСОБИ ДЛЯ КОНТРОЛЮ ДІАБЕТУ	Lyphochek Diabetes Control (2 levels, 3 of each level) Контроль Lyphochek® діабет, дворівневий, (по 3 кожного рівня), 6 x 0,5 мл	паков	1		6 x 0,5 мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
49	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕН ТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	CONTROL SERUM 1 Контрольна сироватка , рівень 1	пач	0,5		20X5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
50	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕН ТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	CONTROL SERUM 2 Контрольна сироватка , рівень 2	пач	0,5		20X5мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
51	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	53475 - Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз	W0102010309 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АЛЬБУМІН (IX) ВКЛ. УАЛЬБУМІН	URINE/CSF ALBUMIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Альбумін в сечі/ спинномозковій рідині (СМР)	пач	1		4X32,6 мл + 4X4,4 мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	
52	ДК 021:2015: 33696500-0 – Лабораторні Реактиви	53477 - Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152203 - МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БЛКІВ	URINE/CSF ALBUMIN CALIBRATOR Калібратор, Альбумін в сечі/ спинномозковій рідині (СМР)	пач	1		5X1X2мл	Сумісність з автоматичним біохімічним аналізатором серії AU480(Beckma n Coulter)	

Учасник повинен надати:

1. Інформацію в довільній формі про те, що учасник процедури закупівлі не є:

- громадянином Російської Федерації/Республіки Білорусь/Ісламської Республіки Іран (крім того, що проживає на території України на законних підставах);
- юридичною особою, утвореною та зареєстрованою відповідно до законодавства Російської Федерації/Республіки Білорусь/Ісламської Республіки Іран;
- юридичною особою, утвореною та зареєстрованою відповідно до законодавства України, кінцевим бенефіціарним власником, членом або учасником (акціонером), що має частку в статутному капіталі 10 і більше відсотків (далі — активи), якої є Російська Федерація/Республіка Білорусь/Ісламська Республіка Іран, громадянин Російської Федерації/Республіки Білорусь/Ісламської Республіки Іран (крім того, що проживає на території України на законних підставах);
- юридичною особою, утвореною та зареєстрованою відповідно до законодавства Російської Федерації/Республіки Білорусь/Ісламської Республіки Іран, крім випадків коли активи в установленому законодавством порядку передані в управління Національному агентству з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів;
- пропонує в тендерній пропозиції товари походженням з Російської Федерації/Республіки Білорусь/Ісламської Республіки Іран (за винятком товарів, необхідних для ремонту та обслуговування товарів, придбаних до набрання чинності постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 р. № 1178).

1-1. Якщо учасник закупівлі є громадянином РФ/РБ/ІРІ, який проживає на території України на законних підставах, кінцевим бенефіціарним власником, членом або учасником (акціонером), що має частку в статутному капіталі 10 і більше відсотків (далі — активи), є громадянин РФ/РБ/ІРІ, який проживає на території України на законних підставах, учасник надає у складі тендерної пропозиції документальне підтвердження підстав перебування на території України – посвідка на постійне чи тимчасове проживання, посвідчення біженця чи документ, що посвідчує надання притулку, паспортний документ та/ або іміграційна картка тощо.

1-2. Якщо учасник закупівлі є юридичною особою, утвореною та зареєстрованою відповідно до законодавства РФ/РБ/ІРІ, активи якої в установленому законодавством порядку передані в управління Національному агентству з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, учасник надає документ, що підтверджує передачу активів в управління, а саме згоду власника або відповідну ухвалу на передачу активів в управління.

2. Учасник, місце реєстрації або місце проживання якого на тимчасово окупованих територіях, надає довідку в довільній формі про зміну місця здійснення діяльності / адреси на підконтрольну територію, а також надає документальне підтвердження такої зміни (договір оренди, довідка ВПО, інформація про зміну податкової адреси тощо).

Тимчасово окупованою територією є частини території України, в межах яких збройні формування Російської Федерації та окупаційна адміністрація Російської Федерації встановили та здійснюють фактичний контроль або в межах яких збройні формування Російської Федерації встановили та здійснюють загальний контроль з метою встановлення окупаційної адміністрації Російської Федерації.