

Обґрунтування технічних і якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості предмета закупівлі

Інформація щодо процедур закупівель
на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016 №710 (зі змінами)

1. **Найменування предмету закупівлі із зазначенням коду ЄЗС – Лікарські засоби різні ДК 021 : 2015 : 33690000-3 (хімічні та лабораторні тести).**
2. **Вид процедури закупівлі - Відкриті торги з особливостями, оголошення UA-2023-05-18-005479-а.**
3. **Розмір бюджетного призначення (очікувана вартість предмета закупівлі) — 550 400,0 грн.**
4. **Очікувана вартість предмета закупівлі — 550 4000,00 грн.**
5. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ (ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ)

Лікарські засоби різні ДК 021 : 2015 : 33690000-3 (хімічні та лабораторні реактиви)

Номенклатурна позиція ДК 021:2015 : 33696300-8 - Хімічні реактиви

Номенклатурна позиція ДК 021:2015 : 33696500-0 - Лабораторні реактиви

Запропонований учасником товар за властивостями повинен відповідати наступним медико -технічним вимогам:

1. У тендерній пропозиції повинні бути чітко визначені:

- Торгова назва (еквівалент) реактивів;
- Концентрація, дозування;
- Виробник або уповноважений представник, країна походження;
- Одиниця виміру;
- Кількість;
- Ціна за одиницю, грн.(в т. ч. з/без ПДВ, *необхідне вказати*);
- Загальна вартість, грн.(в т. ч. з/без ПДВ, *необхідне вказати*).

2. Додати:

-Декларації про відповідність, реєстраційні посвідчення та інше, що дозволяє продаж, постачання і використання на території України (або їх завірені копії).

- Гарантійний лист, що термін придатності товарів на момент поставки повинен складати не менш ніж 70 %, від визначеного виробником, для даної продукції.

3. У разі пропонування до постачання еквіваленту - довідку у довільній формі щодо еквівалентності товару тому, що вимагається Замовником, із зазначенням:

- найменування, одиниця виміру, кількість товару, що вимагається Замовником;
- найменування, одиниця виміру, кількість товару, що пропонується для постачання як еквівалент.

4. Учасник несе відповідальність за якість і кількість товарів, своєчасність поставки, та надає всі необхідні супровідні документи.

5. Товар повинен постачатися Замовнику у тарі, яка забезпечує зберігання при транспортуванні та відповідає установленим стандартам. Маркування - згідно діючих ТУ та ГОСТів.

6. Товар, отриманий розпакованим або у неналежній упаковці, має бути замінений Учасником за власний рахунок впродовж 3-х банківських днів з дати постачання.

7. Відповідність товару вимогам законодавства підтверджується способом та в порядку, встановленими законом та іншими нормативно-правовими актами.

№	НК 024:2019	Назва препарату	Форма відпуску	Кількість
1	30158 - Набір реагентів для визначення вмісту азоту в сечі	Азотна кислота (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	11,20
2	44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір	Азур-еозин по Романовському 1л (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	л	20
3	42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD	Еозин - метиленовий синій по Май-Грюнвальду (1 л) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	л	20
4	30181 - Набір реагентів для вимірювання загальних білків	Калій йодистий (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	1
5	30181 - Набір реагентів для вимірювання загальних білків	Калій натрій винокислий (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	1
6	38502 - Амілазний комплект	Крохмаль водорозчинний (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	3
7	43550 - Фіксуюча рідина для мікроскопії, IVD	Масло імерсійне 100мл (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	флак	20

8	30181 -Набір реагентів для вимірювання загальних білків	Мідь сірчаноокисла (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	1
9	54547 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	Набір «ПК АЗОПРАМ СКРИН»- (REF HP038.01) (200 мл/ 2000 проб) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	набір	2
10	55970 - Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD, набір	Натрій лимоннокислий 3 зам. (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	2
11	43674 - Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD	Натрій хлористий (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	12
12	30181 -Набір реагентів для вимірювання загальних білків	Натрію гідроокис (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	6
13	55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір	Оцтова крижана кислота (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	3
14	45058 - Дезінфікувальний засіб перекису водню	Перекис водню (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	5
15	52862 - Множинні маркери шлунково-кишкових хвороб IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові (REF HP030.05)(50 мл/ 1000 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	набір	1
16	30161 - Набір реагентів для	Трихлороцтова кислота (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	3

	визначення вмісту креатиніну			
17	33354 - Добавка для культурного серидовища	Фосфорно-вольфрамова кислота (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696300-8 — Хімічні реактиви)	кг	1
18	43264 - Набір для визначення білкової фракції	Білкові фракції-набір для визначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини (REF HP006.01)(600 мл/ 20 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	2
19	52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	АЛАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	80
20	38499 - Комплект для визначення активності аспаргатамінотрансферази	АсАТ-набір для визначення активності аспаргатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01)(600 мл/ 250 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	15
21	55872 - Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01)(2000 мл/ 800 макс. визнач.)(Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	10
22	53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	«Глюкоза МОНО» - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом, монореактив(REF HP009.07)(400 мл/ 400 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	200
23	45789 Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	Кальцій-набір для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з о-крезолфталеїнкомплексом HP013.01 (240 мл/ 240 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	10

24	53251 - Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	80
25	30183 - Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	Сечова кислота-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01)(400 мл/ 330 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	20
26	63333 - Сечовина ІВД, комплект, спектрофотометрія	Сечовина-Д-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах діацетілмонооксимним методом (REF HP018.01)(400 мл/ 200 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	100
27	43203 - Набір для проведення тимолової проби	Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)(1000 мл/ 900 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	50
28	61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01)(1000 мл/ 1000 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	20
29	53359 - Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини HP026.02 (200 мл/ 200 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	100
30	55986 - Протромбінний час (ПВ) ІВД, реагент	Тромбопластин (на 100 мл/500 визначень/1г) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	160
31	63234 - С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	5

32	30475 - Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	Антиген РМП (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	20
33	63410 - Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	30
34	47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал	Контрольний матеріал "Сироватка суха для біохімічних досліджень" БІОКОНТ С " (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	флак	4
35	53460 - Тригліцериди ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	Тригліцериди-Ф-набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02)(50 мл/ 50 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	5
36	53983 - Тау-білок ІВД, контрольний матеріал	ПЧ-тест з рідким реагентом (100 визн.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	флак	45
37	33165 - Набори лужної фосфатази	Лужна фосфатаза-набір для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01)(1000 мл/416 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	7
38	59074 - Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	Сіроглікоїди-набір для визначення сіроглікоїдів (сіромукоїдів) у сироватці крові турбідиметричним методом (REF HP019.01)(140 мл/200 макс.визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	20
39	55981 - Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	АЧТЧ-тест-У. Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбопластинового часу (АЧТЧ-тест). 120-240 визначень. Набори реагентів для визначення параметрів гемостазу людини "РенаУ" ТУ У 20.5-37763514-001:2015 (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	2

40	53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометри чний аналіз	Холестерин HDL Ф - набір для визначення HDL холестерину (ліпопротеїдів високої щільності (ЛПВЩ) у сироватці і плазмі крові прямим методом(REF HP026.04)(50 мл/ 66 визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	10
41	53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометри чний аналіз	Холестерин LDL Ф - набір для визначення LDL холестерину (ліпопротеїдів низької щільності (ЛПНЩ) у сироватці і плазмі крові прямим методом(REF HP026.05)(50 мл/ 100 визнач.) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	набір	10
42	41400 - Контроль гемоглобіну	Розчин гемоглобіну Біоконт ГК (Гемоглобін-Контроль),(70, 120, 160 г/л, 5мл) (Номенклатурна позиція ДК 021:2015 — 33696500-0 — Лабораторні реактиви)	упаков	1

Учасник визначає ціни на товари, які він пропонує поставити, з урахуванням податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, витрат на транспортування, усіх інших витрат.

* Якщо Учасник торгів не в змозі надати в складі своєї тендерної пропозиції будь — який документ (довідку), який вимагається замовником у цій тендерній документації, Учасник повинен надати щодо цього лист з роз'ясненням таких причин з посиланням на відповідний нормативний документ або подаються аналогічні документи з пояснювальною запискою стосовно таких документів.