

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

(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування замовника: Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна багатoproфільна лікарня №25» Харківської міської ради

Місцезнаходження замовника: 61115, Україна, Харківська область, м. Харків, проспект Олександрівський, 122

Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань: 22689195

Категорія замовника: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):

Реагент «M-52D Diluent» 20 л (НК 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; ДК 021:2015: 33696500-0); Реагент «M-52DIFF Lyse» 500 мл (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); ДК 021:2015: 33696500-0); Реагент «M-52LN Lyse» 100 мл (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); ДК 021:2015: 33696500-0); Реагент «M-53P Probe Cleanser» (50 ml) (НК 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; ДК 021:2015: 33696500-0); U-11 Тестові смужки 100 шт/уп (НК 024:2023: 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; ДК 021:2015: 33696700-2); АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 024:2023: 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); АСТ (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 024:2023: 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл) (НК 024:2023: 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Холестерин загальний (4*40 мл) (НК 024:2023: 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; ДК 021:2015: 33696200-7); Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл) (НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Білок загальний (4*40 мл) (НК024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл) (НК 024:2023: 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; ДК 021:2015: 33696200-7); Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл) (НК 024:2023: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Залізо R1 2×40 мл + R2 1×16 мл + калібратор 1×1.5 мл + контроль 1×5 мл (НК 024:2023: 54758 -Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696500-0); а-Амілаза (НК 024:2023: 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696500-0); Контроль ClinChem (рівень1) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696500-0); Контроль ClinChem (рівень2) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696500-0); Мультикалібратор 10x3 мл (НК 024:2023: 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), Калібратор; ДК 021:2015: 33696500-0); Контрольний матеріал CBC-5DMR 1 *3.0 мл, норма (НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696200-7) за кодом ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні

Вид закупівлі: Відкриті торги з особливостями

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель: UA-2023-12-20-010990-a

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Товар, запропонований учасником, повинен відповідати вимогам, викладеним в додатку 2 до тендерної документації.

Обґрунтування розміру бюджетного призначення: розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до затвердженого фінансового плану на 2024 рік.

Очікувана вартість предмета закупівлі: 355 000,00 грн. з ПДВ. Закупівля здійснюється за рахунок коштів НСЗУ.

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 №275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют). Відповідно до вказаної методики, визначення очікуваної вартості предмету закупівлі здійснювалося із застосуванням двох методів вищевказаного порядку, а саме:

1. проведений моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро»);
2. отриманні комерційні (цінові) пропозиції від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників.