**09.04.2025 р.**

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

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

*(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))*

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:

Державне підприємство "Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів"; Україна, Харківська область, м. Харків, 61085, вулиця Астрономічна, 33; ідентифікаційний код: 22617729; 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 й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):  **Реактиви та основні органічні хімічні речовини за кодом ДК 021:2015: 24320000-3 Основні органічні хімічні речовини.**

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: **відкриті торги з особливостями UA-2025-04-09-008323-a**

Вид закупівлі: процедура закупівлі - Замовники, у тому числі централізовані закупівельні організації, здійснюють закупівлі товарів і послуг (крім послуг з поточного ремонту, предмет закупівлі яких визначається відповідно до пункту 3 розділу II Порядку визначення предмета закупівлі, затвердженого наказом Мінекономіки від 15 квітня 2020 р. № 708 (далі - послуги з поточного ремонту), вартість яких становить або перевищує 100 тис. гривень, послуг з поточного ремонту, вартість яких становить або перевищує 200 тис. гривень, робіт, вартість яких становить або перевищує 1,5 млн гривень, шляхом застосування відкритих торгів у порядку, визначеному цими особливостями, та/або шляхом використання електронного каталогу для закупівлі товару відповідно до порядку, встановленого постановою Кабінету Міністрів України від 14 вересня 2020 р. № 822 “Про затвердження Порядку формування та використання електронного каталогу”, з урахуванням положень, визначених особливостями - відкриті торги з особливостями.

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі** **339 439,91 грн (триста тридцять дев'ять тисяч чотириста тридцять дев'ять гривень 91 копійка), у т.ч. ПДВ (20%) 56573.32 грн.**

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

Під час визначення очікуваної вартості предмета закупівлі враховувалась примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, що затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275. Методом проведення моніторингу цін на підставі 3-х комерційних пропозицій,отриманих від суб’єктів господарювання (постачальників товару) що отримана електронною поштою.

На підставі інформації, що отримана, як відповідь (комерційна пропозиція) від учасників ринку, замовникам визначино очікувану ціну послуги на місяць , як середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, що розраховується за такою формулою:

Цод = (Ц1 +… + Цк) / К,

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| де: | Цод | - | очікувана ціна за одиницю; |
|  | Ц1, Цк | - | ціни, отримані від суб’єктів господарювання, приведені до єдиних умов; |
|  | К | - | кількість цін, отриманих від суб’єктів господарювання. |

Цод = (329446,62 грн. + 352837,49 грн. + 336035,62 грн.) / 3 = 339 439,91 грн.

**Обґрунтування якісних та технічних характеристик.**

Якість товару повинна відповідати діючим на території України державним/міжнародним стандартам, технічним умовам, іншій технічній документації на вищезазначений повинен надати відповідний документ або його копію *(сертифікат якості/аналізу, або паспорт, або паспорт якості/аналізу, або аналітичний лист, або інші документи, що підтверджує в собі всі параметри зазначені у Технічних вимогах Замовника*). Якщо документ викладений іноземною мовою, Учасник повинен надати переклад на українську мову.

Товар повинен бути новий, без зовнішніх пошкоджень, не брудний та у накладній неодмінно має бути зазначено повну назву товару, кількість та одиниці виміру згідно специфікації.

ермін придатності товару на момент поставки повинен складати не менше 70% від загального терміну зберігання, або має бути узгоджений із замовником при формуванні заявки.

Неякісний товар підлягає обов'язковій заміні, всі витрати пов'язані із заміною товару несе постачальник.

З метою запобігання придбання Замовником фальсифікованої та/або контрабандної продукції учасник у складі тендерної пропозиції повинен *надати лист авторизації дистриб'ютора*, представника виробника з перекладом на українську мову на товари яких ця вимога стосується відповідно до таблиці технічних вимог.

**Медико-технічні вимоги до предмета закупівлі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування предмету закупівлі** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
|  | Метанол для хроматографії (ВЕРХ), ізократич.,Ph.Eur (R2), USP, ACS, 2,5 л (412532), уп.2,5 л | пак | 40 |
|  | Ацетонітрил для хроматографії (ВЕРХ) градієнт., ≥99.9%, ACS, Ph.Eur., USP, 2,5 л, 412392000, уп.2,5л | пак | 20 |
|  | Тетрагідрофуран для хроматографії (ВЕРХ) ізократич., не стабілізований, 1 л (412451000), уп.1 л | пак | 5 |
|  | Оцтова кислота крижана хч | кг | 50 |
|  | Тетрагідрофуран чда | кг | 2,7 |
|  | Триетиламід хч/Триетиламін, ≥99,5%, чда, 1 л (489556), уп.1 л | пак | 1 |
|  | Діетиламін хч/диетиламін для синтезу, 803010.1000, Мерк, уп.1 л | пак | 1 |
|  | Амміак 33% хч/аміак 25% чда | кг | 4,5 |
|  | Водню пероксид 30% хч/перекис водню 35% медичний | кг | 5,7 |
|  | Хлороформ фам | кг | 15 |
|  | Реактиф Фішера/реактив Фішера №1 чда, уп.800 г | пак | 2 |
|  | ДМФА хя/диметилформамід | кг | 4,75 |
|  | ДМСО хч/диметилсульфоксид (Synthesis grade) | кг | 5,5 |
|  | Спирт пропіловий (пропанол-1) для хроматографії, ізократич., 1 л, (412541000), уп.1 л | пак | 1 |
|  | Спирт ізопропиловий (пропанол-2) для хроматографії, ВЕРХ, ACS, Рh.Eur., USP, 2,5 л | пак | 1 |
|  | Пропанол-2 хч/Спирт ізопропиловий хч | кг | 4 |
|  | Етилацетат тех,марка А | кг | 9 |
|  | Метилацетат | кг | 0,9 |
|  | Дихлоретан | кг | 2,4 |
|  | Мурашина кислота 85% ч | кг | 2,4 |
|  | Н-гексан для хроматографії (ВЕРХ), фарм., 2.5 л, 412602000, Карло Ерба | пак | 1 |
|  | Бензоловий спирт чда | кг | 5,25 |
|  | Метилен хлористий | кг | 2,6 |
|  | Циклогексан чда | кг | 1,5 |
|  | Натрій 1-гептансульфонат, для ІПХ, 25 г, уп.25 г | пак | 2 |
|  | Натрій 1-гексансульфонат, для ІПХ, 405621, 25 г, уп.25 г | пак | 2 |
|  | Октансульфонат натрію хч/Натрій 1-октансульфонат моногідрат, для ІПХ, 25 г, уп.25 г | пак | 2 |
|  | Калію йодистий фарм | кг | 5 |
|  | Натрію гідроксид хч/натрію гідроокис дрібногранульований, хч | кг | 10 |
|  | Калію гідрокис фарм | кг | 2 |
|  | Калій фосфорнокислий двозаміщений ч | кг | 2 |
|  | Натрій хлористий чда | кг | 1 |
|  | Натрію ацетат безводний хч/натрій оцтовокислий (б/в) фарм | кг | 1 |
|  | Натрію ацетат тригідрат хч/натрій оцтовокислий, (3 водн.) чда | кг | 2 |
|  | Натрію тіосульфат чда/натрій сіркуватистокислий (тіосульфат) чда | кг | 1 |
|  | Заліза (ІІІ) хлорид хч/залізо хлорне (6-водн.) ч | кг | 1 |
|  | Натрій фосфорнокислий однозаміщений хч | кг | 2 |
|  | Натрій фосфорнокислий двозаміщений хч | кг | 1 |
|  | Амонію молібдат хч/амоній молібденовокислий чда | кг | 0,5 |
|  | Калію карбонат хч/калий углекислый 1,5 водн. Хч | кг | 1 |
|  | Натрію карбонат хч/натрій вуглекислий (б/в) фарм | кг | 1 |
|  | Барій хлористий (2-водн.)хч | кг | 0,1 |
|  | Гідразин хлорид хч/гідразин солянокислий чда | кг | 0,2 |
|  | Гідразин сульфат хч/гідразин сульфат, чда, (42377-1000), Акрос, уп.100 г | пак | 1 |
|  | Натрію тетраборат хч/натрій тетраборнокислий (бура) 10-водн. Тех | кг | 0,5 |
|  | Трихлороцтова кислота чда | кг | 1 |
|  | Калію тартрат хч/калій виннокислий кислий чда | кг | 1 |
|  | Амонію ванадат хч/амоній ванадієвокислий мета чда | кг | 0,5 |
|  | Натрію сульфт безводний хч/натрій сірчанокислий (б/в) чда | кг | 5 |
|  | Натрію сульфід хч/натрій сірчистий чда | кг | 0,5 |
|  | Натрію сульфіт хч/натрій сірчистокислий б/в чда | кг | 1 |
|  | Сульфамідові кислота хч | кг | 1 |
|  | Пластини для ТШХ, пластикова підкладка, силікагель 60 F254, 20х20, 25 шт (105735.0001 | пак | 3 |