

18 червня 2024 року UA-2024-06-18-010850-а

**ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА
ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТА/АБО ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ
ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. №710 «Про ефективне використання коштів» надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі.

Замовник	ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-КОНТРОЛЬНИЙ ІНСТИТУТ БІОТЕХНОЛОГІЇ І ШТАМІВ МІКРООРГАНІЗМІВ
Дата розміщення	18 червня 2024 року
Вид закупівлі	Відкриті торги. Процедура закупівлі Відкриті торги проводиться Замовником з урахуванням Постанови від 12 жовтня 2022 р. № 1178 «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України “Про публічні закупівлі”, на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» (зі змінами)
Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-06-18-010850-а
Назва предмета закупівлі	Protein A-Sepharose, Protein A-HRP, Антитіла Goat anti Dog IgG (H+L)
Код ДК	33690000-3: Лікарські засоби різні
Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Кількість, якість, строки постачання, технічні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до планової потреби, та/або за результатами отриманих завдань на закупівлю від структурних підрозділів Замовника
Очікувана вартість на закупівлю складає	120000 грн., (Сто двадцять тисяч гривень 00 копійок з ПДВ.)
Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі Відповідно до листа Мінекономрозвитку України № 3302-06/29640-06 від 14.09.2016 при визначенні очікуваної вартості закупівлі під час складання річного плану закупівель замовники можуть виходити з планових вартісних показників, які можуть розраховувати, зокрема, виходячи з потреби у відповідних товарах, роботах і послугах у минулих роках з урахуванням економічних факторів, які впливають на ціноутворення на ринках відповідних товарів, робіт і послуг тощо. Разом з тим відносини, що виникають у процесі складання, розгляду, затвердження, виконання бюджетів, звітування про їх виконання та контролю за дотриманням бюджетного законодавства регулює Бюджетний кодекс України. Законом не визначено органів, які уповноважені надавати офіційну інформацію щодо вартості товарів, робіт і послуг та переліку документів, якими замовник має послуговуватись під час визначення очікуваної вартості предмета закупівлі. З огляду на викладене, замовник самостійно визначає очікувану вартість предмета закупівлі, зважаючи на його специфіку, з дотриманням принципів, закріплених у статті 5 Закону України «Про публічні закупівлі» (далі-Закон), та законодавства в цілому. Замовник самостійно обирає шлях здійснення такого моніторингу, бо дане питання законодавчо не врегульовано. При цьому замовник зважає на принципи здійснення закупівель, закріплені у статті 5 Закону. Закупівлі здійснюються за такими принципами: добросовісна конкуренція серед учасників; максимальна економія та ефективність; відкритість та прозорість на всіх стадіях закупівель; недискримінація учасників; об’єктивна та неупереджена оцінка тендерних пропозицій; запобігання корупційним діям і зловживанням. Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі середньої ціни на ринку, шляхом моніторингу ринкових цін, комерційних пропозицій на аналогічний товар. Очікувану вартість предмету закупівлі визначено у відповідності до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275	

«Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» з врахуванням кошторисних призначень та потреби.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі

Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі (форма, яка подається Учасником на фірмовому бланку (в разі його наявності) у складі своєї пропозиції (сканована в електронному форматі Portable Document Format – *.pdf, де * - найменування файлу).)

МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

Protein A-Sepharose, Protein A-HRP, Антитіла Goat anti Dog IgG (H+L)

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

1. Кількісні характеристики предмета закупівлі

№	Найменування	Об'єм	код НК 024:202 3	Кількість	Пакування	Технічні та якісні вимоги
1	<i>Protein A-Sepharose</i>	5 мл	59060 Численні аполіпропротеїни IVD (діагностика in vitro), калібратор	1	Шт.	Реагент має постачатись у вигляді 50% суспензії (5 мл протеїну А-сефарози 4В і 5 мл НФБ) рекомбінантного (rec) протеїну А Sepharose 4В в 10 мМ фосфатно-сольовому буфері, рН 7,4, що містить 0,1% прокліну як консерванту. Реактив отриманий ковалентним зв'язуванням високоочищеного Staph. aureus (штам Cowan) Протеїн А (виробляється в E. Coli) до Сефароза 4В. Співвідношення Протеїн-А/Сефароза: ~2,7 мг протеїну А на мл кульок або краще. Зв'язуюча здатність: 22 мг імуноглобуліну кролика на мл кульок або краще.
2	<i>Protein A-HRP</i>	2 мл	59060 Численні аполіпропротеїни IVD (діагностика in vitro), калібратор	1	Шт.	Реагент має постачатись у вигляді суспензії в 10 мМ фосфатно-0,15 М NaCl буфері, рН 7,4, 1% овальбумін, 40% гліцерину, що містить 0,1% прокліну як консервант. Протеїн А (із Staphylococcus aureus, штам Cowan I) кон'югований з високою очищеною пероксидазо хрому (RZ > 3,0).
3	<i>Антитіла Goat anti Dog IgG (H+L)</i>	500 мкг	52436 - Токсоплазма, антитіла класу	2	Шт.	Антитіла мають бути специфічні до собаки. Клас антитіл: поліклональний. Імуноген: Собачий імуноглобулін взятий із нормальної собачої сироватки.

			імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro),			Антитіло має бути кон'юговане з пероксидазою хрину. Концентрація антитіла: 2 мг/мл. Рекомендоване розведення для ІФА: 1:50,000-1:150,000. Рекомендоване розведення для імуногістохімії: 1:500-1:2,500.
--	--	--	---	--	--	---