

15 травня 2024 року UA-2024-05-15-012774-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	15 травня 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-2024-05-15-012774-а
Назва предмета закупівлі	F 5881 Ад'ювант Фрейнда повний; F 5506 Неповний ад'ювант Фрейнда; P04-03500 Середовище DMEM з 4,5 г/л глюкози, 3,7 г/л бікарбонату і фенол. червоним, без пірувату і глутаміну ; P07-02100 Добавка НАТ (x50) до живильного середовища ; H0137 Добавка НТ (50x) Hybri-Max; F 2442 Фетальна бичача сироватка, USA origin, sterile-filtered, suitable for cell culture, suitable for hybridoma ; G2150-20ML L-Глутаміну р-н, 200 mM, Hybri-Max, для культивування гібридом ; P7306-5X5ML Розчин ПЕГ/ДМСО Hybri-Max для культивування гібридом ; P10-90100 Буфер для лізису еритроцитів; P 9622 Розчин пристан ; A4660-2.5MG 6-тіогуанін Hybri-Max (50x), γ-ірадійовани, ліофілізат ; P30-1101 Сироватка крові кроля, стерильна
Код ДК	33600000-6: Фармацевтична продукція
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	170000 грн., (Сто сімдесят 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

F 5881 Ад'ювант Фрейнда повний; F 5506 Неповний ад'ювант Фрейнда; P04-03500 Середовище DMEM з 4,5 г/л глюкози, 3,7 г/л бікарбонату і фенол. червоним, без пірватату і глутаміну ; P07-02100 Додаток НАТ (x50) до живильного середовища ; H0137 Додаток НТ (50x) Hybri-Max; F 2442 Фетальна бичача сироватка, USA origin, sterile-filtered, suitable for cell culture, suitable for hybridoma ; G2150-20ML L-Глутаміну р-н, 200 mM, Hybri-Max, для культивування гібридом ; P7306-5X5ML Розчин ПЕГ/ДМСО Hybri-Max для культивування гібридом ; P10-90100 Буфер для лізису еритроцитів; P 9622 Розчин пристан ; A4660-2.5MG 6-тіогуанін Hybri-Max (50x), γ -ірадійовани, ліофілізат ; P30-1101 Сироватка крові кроля, стерильна

Код ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні

1. Кількісні характеристики предмета закупівлі

№	Найменування	Об'єм	код НК 024:2023	Кількіст ь	Пакува ння	Технічні та якісні вимоги
1	F 5881 Ад'ювант Фрейнда повний	10 мл	58536	1	пакован ня	-Рідина від світло-жовтого до жовтого кольору -Прозора або злегка каламутна -Кожен мл містить 1 мг <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (H 37RA, ATCC 25177), термічно вбитої і висушеної, 0,85 мл парафінової олії та 0,15 мл маніду моноолеату.
2	F 5506 Неповний ад'ювант Фрейнда	10 мл	58536	1	пакован ня	- Прозора рідина від жовтуватого до жовтого кольору - Один мл ад'юванту містить 0,85 мл

						парафінової олії та 0,15 мл моноолеату маніду.
3	P04-03500 Середовище DMEM з 4,5 г/л глюкози, 3,7 г/л бікарбонату і фенол. червоним, без пірувату і глутаміну	500 мл	58537	1	пакован ня	-Містить у складі 4,5 г/л глюкози, 3,7 г/л NaHCO ₃ , не містить L-глутаміну та пірувату натрію -Рівень рН 7,2-7,6 -Осмолярність: >320 мОсм/кг Стерильне Рівень ендотоксину: <1 Од/мл
4	P07-02100 Добавка НАТ (x50) до живильного середовища	100 мл	58530	1	пакован ня	-Стерильна рідина - Рівень рН: 9,5-10,5 - Містить у складі 680,5 мг/л гіпоксантину, 388 мг/л тимідину та 8,8 мг/л аміноптерину
5	H0137 Добавка НТ (50x) Hybri- Мах	10 фл. в упаковці	58530	1	пакован ня	-Порошок від віблого до білосніжного кольору -Повністю розчинний у воді - Рівень ендотоксину ≤ 100 Од/мл- Стерилізований гамма-опроміненням- Кожен флакон містить 6,8 мг гіпоксантину та 1,94 мг тимідину
6	F 2442 Фетальна бичача сироватка, USA origin, sterile-filtered, suitable for cell culture, suitable for hybridoma	500 мл	58537	1	пакован ня	Прозора рідина солом'яно-бурштинового кольору - Рівень рН: 6,7-8-Рівень гемоглобіну (мг%): ≤ 20- Рівень ендотоксину: ≤ 10 Од/мл- Може використовуватись для культивування гібридом
7	G2150-20ML L-Глутаміну р-н, 200 mM, Hybri- Мах, для культивування гібридом	20 мл	58537	1	пакован ня	- Прозора безбарвна рідина-Рівень рН: 7.0 - 7.6-Рівень глутаміну: не менше 200 ммоль-Рівень ендотоксину: не більше 0,5 Од/мл- Придатна для

						культивування гібридом
8	P7306-5X5ML Розчин ПЕГ/ДМСО Hybri-Max для культивування гібридом	5x5 мл		1	паковання	Індукус гібридизацію клітин. Рекомендований для використання в звичайному протоколі злиття, що вимагає 50% ПЕГ і 10% ДМСО.- Прозорий розчин-Рівень ендотоксину: не більше 10 Од/мл-Рівень рН: 7,5-8,1- Підходить для культивування гібридом
			58537			
9	P10-90100 Буфер для лізису еритроцитів	100 мл	61165	1	паковання	-Стерильний розчин-Не містить фіксаторів та консервантів-Рівень рН: 7,1-7,3-Містить хлорид амонію, що сприяє лізису еритроцитів з мінімальним ефектом на лімфоцити
10	P 9622 Розчин пристан	10x1 мл	59941	1	паковання	-Рідина від прозорого до жовуватого кольору-Стерильна-Рівень ендотоксину: не більше 5 Од/мл-Чистота (ГХ): не менше 95 %
11	A4660-2.5MG 6-тіогуанін Hybri-Max (50x), γ -ірадійовани, ліофілізат	2,5 мг	61165	1	паковання	-Порошок від білого до жовто-зеленого або жовтого кольору-Утворює прозорі або злегка мутнуваті розчини-Стерилізований гамма-опроміненням-Рівень ендотоксину на 10 мл розчину: не більше 10 Од/мл-Тестований на культурі гібридами
12	P30-1101 Сироватка крові кроля, стерильна	100 мл		1	паковання	- Стерильна-Рівень гемоглобіну: не більше 40 мг/100 мл-Рівень рН: 7,0-8,5-Рівень
			58537			

						ендотоксину: не більше 30 Од/мл
--	--	--	--	--	--	------------------------------------