

**КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
«ОБЛАСНИЙ ГОСПІТАЛЬ ВЕТЕРАНІВ ВІЙНИ»**

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:

КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ОБЛАСНИЙ ГОСПІТАЛЬ ВЕТЕРАНІВ ВІЙНИ";

Україна, Харківська область, Харків, 61019, ВУЛИЦЯ ВРУБЕЛЯ, будинок 42-А.;

код за ЄДРПОУ — 02003617;

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 й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):

Код ДК 021:2015 — 85110000-3 Послуги лікувальних закладів та супутні послуги (Послуги з проведення бактеріологічних досліджень (Дк 021-2015: 85111820-4 Послуги з проведення бактеріологічних досліджень))

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:

Відкриті торги з особливостями UA-2023-01-11-008837-a

Очікувана вартість, бюджетне призначення та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 18 418,98 грн. з ПДВ..

Очікувана вартість закупівлі визначена відповідно до закупівельної ціни минулих періодів - укладених договорів та інших організаторів закупівель, як вже виконаних, так і діючих; з урахуванням індексу інфляції.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.

Термін постачання з дати укладання договору по 31 грудня 2023 р.

№	Найменування послуги	К-ть
Лютий		
1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
2	Профілактичне дослідження на носійство золотистого стафілокока	20
3	Профілактичне дослідження на носійство збудників кишкових інфекцій	20

Березень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію	4
---	--	---

	після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	
2	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на бактерії родини Enterobacteriaceae	2
3	Виявлення бактерій роду Pseudomonas та інших неферментуючих грамнегативних бактерій у змивах	2
4	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на золотистий стафілокок	2
5	Контроль роботи парових, повітряних стерилізаторів з використанням біологічних індикаторів	2

Квітень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
2	Визначення масової концентрації хлору активного у дезінфекційних засобах та розчинах(за одне дослідження одного показника)	2

Травень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
---	--	---

Червень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
2	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на бактерії родини Enterobacteriaceae	2
3	Виявлення бактерій роду Pseudomonas та інших неферментуючих грамнегативних бактерій у змивах	2
4	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на золотистий стафілокок	2
5	Контроль роботи парових, повітряних стерилізаторів з використанням біологічних індикаторів	2

Липень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
---	--	---

Серпень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	8
2	Профілактичне дослідження на носійство збудників кишкових інфекцій	20

Вересень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
2	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на бактерії родини Enterobacteriaceae	2
3	Виявлення бактерій роду Pseudomonas та інших неферментуючих грамнегативних бактерій у змивах	2
4	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на золотистий стафілокок	2
5	Контроль роботи парових, повітряних стерилізаторів з використанням біологічних індикаторів	2

Жовтень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
---	--	---

Листопад

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
---	--	---

об'єктів	
----------	--

Грудень

1	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення, інструментарію після стерилізації, діагностичних імунобіологічних препаратів, лікарських засобів та інших об'єктів	4
2	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на бактерії родини Enterobacteriaceae	2
3	Виявлення бактерій роду Pseudomonas та інших неферментуючих грамнегативних бактерій у змивах	2
4	Виявлення бактеріального забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів на золотистий стафілокок	2
6	Контроль роботи парових, повітряних стерилізаторів з використанням біологічних індикаторів	2
7	Визначення масової концентрації хлору активного у дезінфекційних засобах та розчинах (за одне дослідження одного показника)	2

Загальні вимоги:

1. Реактиви, реагенти та хімреагенти, які застосовуються при проведенні досліджень та підлягають державній реєстрації в Україні, повинні мати свідоцтво про державну реєстрацію, що надає право для їх реалізації та використання в Україні *(надати довідку у довільній формі)*.
2. Якість послуг повинна відповідати чинним на території України ДСТУ або ТУ. Медико - технічні характеристики предмету закупівлі повинні відповідати вимогам чинного законодавства із захисту довкілля. *(надати довідку в довільній формі)*.
8. Результати досліджень виконавець повинен надавати в паперовому вигляді на бланках відповідної форми, які затверджені чинним законодавством України.
9. Відбір біологічного матеріалу проводиться Учасником та на території Замовника.
10. Транспортування біологічного матеріалу від пункту забору до місця проведення досліджень здійснюється Замовником самостійно. Всі витрати на транспортування від місця забору біологічного матеріалу до місця проведення досліджень Замовник бере на себе.
11. Виконавець несе відповідальність за достовірність проведених досліджень у разі, якщо результати виявляться недостовірними, Виконавець зобов'язаний провести повторне дослідження за свій рахунок.

Уповноважена особа

Економіст з фінансової роботи



Вікторія РОЖДЕСТВЕНСЬКА