

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-03-05-009677-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №13" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02003770
Місцезнаходження замовника:	61124, Україна, Харківська область, Харків, проспект Аерокосмічний, будинок 137
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Наталія БЕЗБОРОДОВА, 380577250724, mlik_13buhg@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Послуги

Назва предмета закупівлі:

Послуги з бактеріологічних досліджень (Контроль роботи парових, повітряних та газових стерилізаторів з використанням біологічних індикаторів - 85145000-7; Дослідження дезінфекційних засобів на контамінацію - 85145000-7; Визначення масової частки активного хлору у дезінфекційних засобах- 85145000-7; Визначення загальної кількості мезофільних анаеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів в харчових продуктах та сировині, в об'єктах зовнішнього середовища- 85145000-7; Визначення бактерій групи кишкової палички у харчових продуктах, продовольчій сировині та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини- 85145000-7; Виявлення патогенних мікроорганізмів у т.ч. сальмонел у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини- 85145000-7; Виявлення бактерій родини золотистого стафілокока у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини- 85145000-7; Виявлення бактерій родини протею у харчових продуктах, продовольчій сировині та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини- 85145000-7; Визначення калорійності і хімічного складу харчових продуктів- 85145000-7; Визначення загального мікробного числа (ЗМЧ) у воді- 85145000-7; Виявлення бактерій родини E.coli у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини- 85145000-7; Виявлення бактерій родини ентерококів у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини- 85145000-7; Визначення загальних коліформ у воді питній або колі-індексу у воді басейнів та стічній- 85145000-7; Визначення вмісту речовин, що відновлюють перманганат калію, методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій - 85145000-7; Визначення водневого показника потенціометричним методом у воді дистильованій - 85145000-7; Визначення масової концентрації заліза атомно-абсорбційним методом у воді дистильованій - 85145000-7; Визначення масової концентрації міді атомно-абсорбційним методом у воді дистильованій - 85145000-7; Визначення масової концентрації хлоридів методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій - 85145000-7; Визначення масової концентрації залишку після випарювання гравіметричним методом у воді дистильованій- 85145000-7; Визначення масової концентрації аміаку та амонічних солей методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій- 85145000-7; Визначення масової концентрації нітратів методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій- 85145000-7; Визначення вмісту сульфатів методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій- 85145000-7; Визначення вмісту заліза методом атомно-абсорбційної спектрометрії у воді стічній- 85145000-7; Визначення масової концентрації аміаку і іонів амонію фотометричним методом у воді стічній- 85145000-7; Визначення вмісту завислих речовин гравіметричним методом у воді стічній- 85145000-7; Визначення вмісту нафтопродуктів гравіметричним методом у воді стічній- 85145000-7; Визначення вмісту сухого залишку гравіметричним методом у воді стічній- 85145000-7; Визначення масової концентрації фосфатів фотометричним методом у воді стічній - 85145000-7; Визначення вмісту синтетичних поверхнево-активних речовин фотометричним методом у воді стічній- 85145000-7; Визначення вмісту хлоридів титриметричним методом у воді стічній- 85145000-7; Визначення сульфатів гравіметричним методом у воді стічній- 85145000-7), код згідно ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник - 85140000-2

Послуги у сфері охорони здоров'я різні

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:85140000-2: Послуги у сфері охорони здоров'я різні

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Контроль роботи парових, повітряних та газових стерилізаторів з використанням біологічних індикаторів	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	40 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Дослідження дезінфекційних засобів на контамінацію-	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	10 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення масової частки активного хлору у дезінфекційних засобах-	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	10 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення загальної кількості мезофільних анаеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів в харчових продуктах та сировині, в об'єктах зовнішнього середовища	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	2 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення бактерій групи кишкової палички у харчових продуктах, продовольчій сировині та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	2 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Виявлення патогенних мікроорганізмів у т.ч. сальмонел у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	2 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Виявлення бактерій родини золотистого стафілокока у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	2 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025

Виявлення бактерій родини протею у харчових продуктах, продовольчій сировині та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	2 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення калорійності і хімічного складу харчових продуктів	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	2 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення загального мікробного числа (ЗМЧ) у воді	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Виявлення бактерій родини E.coli у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Виявлення бактерій родини ентерококів у харчових продуктах, продовольчій сировині, воді та інших об'єктах середовища життєдіяльності людини	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення загальних коліформ у воді питній або колі-індексу у воді басейнів та стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту речовин, що відновлюють перманганат калію, методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення водневого показника потенціометричним методом у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025

Визначення масової концентрації заліза атомно-абсорбційним методом у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення масової концентрації міді атомно-абсорбційним методом у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення масової концентрації хлоридів методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення масової концентрації залишку після випарювання гравіметричним методом у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення масової концентрації аміаку та амонієвих солей методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення масової концентрації нітратів методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту сульфатів методом візуального порівняння випробуваного зразка (розчину) зі зразком (розчином) порівняння у воді дистильованій	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	1 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту заліза методом атомно-абсорбційної спектрометрії у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025

Визначення масової концентрації аміаку і іонів амонію фотометричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту завислих речовин гравіметричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту нафтопродуктів гравіметричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту сухого залишку гравіметричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення масової концентрації фосфатів фотометричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту синтетичних поверхнево-активних речовин фотометричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення вмісту хлоридів титриметричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025
Визначення сульфатів гравіметричним методом у воді стічній	ДК 021:2015: 85145000-7 — Послуги медичних лабораторій	4 послуга	61000, Україна, Харківська область, Харків, за адресою учасника-переможця (Виконавця)	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Надання послуг	Оплата за передбачені даним договором послуги проводиться Замовником, на підставі актів протягом 30-ти робочих днів, після надання послуг Виконавцем та підписання Сторонами Акту приймання виконаних послуг	Післяоплата	30	Робочі	100
----------------	--	-------------	----	--------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі: 42 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 210,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 13 березня 2025 10:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 13 березня 2025 10:00

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні