

Найменування замовника:

Комунальне некомерційне підприємство Ковельське міськрайонне територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області

Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 01982940

Місцезнаходження замовника:

вул. Олени Пчілки, 4, м.Ковель, Волинська обл., Україна, 45000

Категорія замовника:

Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

ОБГРУНТУВАННЯ

Технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:

Швидкий тест (НК 024:2023: 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 47352 Натрійуретичний білок типу В/Н-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 54001 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), реагент) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 47352 Натрійуретичний білок типу В/Н-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 54001 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), реагент) (33695000-8); Смужки (НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз) (33695000-8); Смужки (НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз) (33695000-8); Швидкий тест (НК 024:2023: 54667 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), реагент) (33694000-1) **(ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні)**

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:

Відкриті торги з особливостями ID: UA-2025-03-10-005434-a

Обсяги: 11 найменувань (згідно з технічним завданням)

Розрахунок здійснений на підставі фактичного обсягу лабораторних досліджень, проведених у клініко-діагностичній лабораторії ЦРЛ Ковельського МТМО у минулому році.

Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення та джерело фінансування:

2 234 600,00 грн. – власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)

Для визначення очікуваної вартості предмета закупівлі з метою дотримання принципів здійснення закупівель, зокрема максимальної економії та ефективності, було попередньо здійснено моніторинг комерційних пропозицій потенційних постачальників даних товарів, в тому числі через електронну систему закупівель ПРОЗОРРО.

Технічні та якісні характеристики:

№ з/п	Конкретна назва предмета закупівлі	Назва товару	Характеристики та опис товару	Одиниці виміру	Кількість
1	Швидкий тест (НК 024:2023: 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8)	Експрес – тест для кількісного виявлення прокальцитоніну (PCT) №25 (IF1007)	(для аналізатора Getein 1100) Експрес – тест для кількісного визначення PCT	паков	5
2	Швидкий тест (НК 024:2023: 61389 D-димер IVD діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8)	Експрес – тест для кількісного виявлення D-димеру (D-Dimer) №25 (IF1006)	(для аналізатора Getein 1100) Експрес – тест для кількісного визначення D-Dimer	паков	2
3	Швидкий тест (НК 024:2023: 47352 Натрійуретичний білок типу V/N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8)	Експрес – тест для кількісного виявлення натрійдіуретичного пептиду (NT-proBNP) №25 (IF1002)	(для аналізатора Getein 1100) Експрес – тест для кількісного визначення NT-proBNP	паков	3
4	Швидкий тест (НК 024:2023: 54001 Тропонін Т/тропонін I IVD (діагностика in vitro), реагент) (33695000-8)	Експрес – тест для кількісного виявлення Серцевого тропоніну I (Cardiac Troponin I) №25 (IF1001)	(для аналізатора Getein 1100) Експрес – тест для кількісного визначення Cardiac Troponin I	паков	10
5	Швидкий тест (НК 024:2023: 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8)	Тест для кількісного виявлення прокальцитоніну №25	(для аналізатора VivaDiag VIM 2000) Експрес – тест для кількісного визначення PCT	паков	40
6	Швидкий тест (НК 024:2023: 61389 D-димер IVD діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8)	Тест для кількісного виявлення D-димеру №25	(для аналізатора VivaDiag VIM 2000) Експрес – тест для кількісного визначення D-Dimer	паков	20
7	Швидкий тест (НК 024:2023: 47352 Натрійуретичний білок типу V/N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз) (33695000-8)	Тест для кількісного виявлення мозкового натрійуретичного пептиду (NT-proBNP), №25	(для аналізатора VivaDiag VIM 2000) Експрес – тест для кількісного визначення NT-proBNP	паков	20

8	Швидкий тест (НК 024:2023: 54001 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), реагент) (33695000-8)	Тест для виявлення серцевого тропоніну І №25	(для аналізатора VivaDiag VIM 2000) Експрес – тест для кількісного визначення Cardiac Troponin I	паков	150
9	Смужки (НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз) (33695000-8)	Смужки діагностичні UrineRS H10 № 100	(для аналізатора сечі HTI CL-50 Plus) В комплекті 100 шт - 1 уп. - Призначені для роботи на аналізаторі сечі та для візуального аналізу. - Смужки забезпечують визначення для лейкоцитів, кетонів, нітритів, уробіліногену, білірубіну, білку, глюкози, питомій вазі, крові і рН в сечі. Чутливість: Лейкоцити 15-60 клітин/мкл гранулоцитів Кетони 0,5-1,0 ммоль/Л ацетооцтової кислоти Нітрити 18-26 мкмоль/Л Уробіліноген 17-33 мкмоль/Л Білірубін 8,6-17 мкмоль/Л Білок 0,1-0,3 г/Л альбуміну Глюкоза 2,2-2,8 ммоль/Л Кров 0,15-0,3 мг/Л гемоглобіну (близько 5-10 Ері / мкл).	паков	600
10	Смужки (НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз) (33695000-8)	Тест-смужки DIRUI H 13-Cr, №100	(для аналізатора сечі DIRUI H-100) Тест-смужки забезпечують результати по 13 параметрах: - Уробіліноген - Білірубін - Кетони (ацетооцтова кислота) - Кров - Білок - Нітрити - Лейкоцити - Глюкоза - Питома вага - рН - Аскорбінова кислота - Мікроальбумін - Креатинін Результати на смужках можливо зчитувати як візуально, такі за допомогою приладу Діапазон чутливості визначення протеїнів не гірше 30 мг/л - 0.3 г/л Метод визначення – глюкозооксидазний Тест-смужки забезпечують наступні діапазони чутливості: - Уробіліноген - до 3.4– 17 мкмоль/л	паков	300

			<ul style="list-style-type: none"> - Білірубін - до 8.6 – 17 мкмоль/л - Кетони - до 0.5 – 1.0 мкмоль/л - Кров - до 5 – 15 кл/мкл - Білок - до 0.15 – 0.3 г/л - Мікроальбумін - до 30 – 80 мг/л - Нітрити - до 13 – 22 мкмоль/л - Лейкоцити - до 5 – 15 кл/мкл - Глюкоза - до 2.8 – 5.6 ммоль/л - Аскорбінова кислота - до 0.6 – 1.4 ммоль/л Пакування: 100 шт.		
11	Швидкий тест (НК 024:2023: 54667 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), реагент) (33694000-1)	Швидкий тест для якісного визначення простат-специфічного антигену (ПСА) №1	Матеріалом для дослідження є цільна кров, сироватка або плазма крові. Процедура тестування проводиться при температурі від +15 до +30 С. Тест-касета та зразок мають бути доведені до вказаної температури. Чутливість тест-систем не нижче 100% Специфічність тест-систем не нижче 99,9%. Тривалість проведення аналізу 10 хв. Температура зберігання тесту від +2 до +30 С. Кількість – 1 шт в індивідуальній упаковці. Упаковка містить тест-касету, флакон буферного розчину, піпетку, поглинач вологи, інструкція українською мовою.	шт	2500