

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 закупівлі:

Аналізатор гемостазу (в комплекті)

(НК 024:2023: 35476 Аналізатор гематологічний IVD (діагностика in vitro),

автоматичний) (38434570-2) ДК 021:2015 – 38430000-8 — Детектори та аналізатори

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: ВІДКРИТІ ТОРГИ з особливостями

ID: UA-2023-08-30-001296-a

Обсяги: 1 найменування

Технічні та якісні характеристики:

№ з/п	Найменування функції, характеристики або параметра / Значення параметра або наявність функції
1	Аналізатор гемостазу : Призначення - надання кількісних та якісних показників потенціалу до згортання зразка крові шляхом реєстрації кінетичних змін у зразках крові під час процесу активації згортання, утворення згустків та стабільності згустків або фібринолізу.
2	Вимірювані параметри : <ul style="list-style-type: none">- Час згортання- Час утворення згустків- Максимальне ущільнення згустків- Максимальний лізис- Час лізису
3	Кількість каналів для розміщення дослідних зразків крові: не менше 6
4	Управління системою здійснюється шляхом підключення аналізатора до сенсорного дисплею або комп'ютера з монітором <input type="checkbox"/> діагоналлю не менше 21 дюйм
5	Можливість аналізатора проводити тести : <ul style="list-style-type: none">- Зовнішня активація згортання з використанням рекомбінантного тканинного фактору;- Функціональне якісне виявлення рівня фібриногену;- Оцінка згортання з інгібуванням фібринолізу;- Інгібуванням гепарину з використанням гепаринази;- Скринінговий тест на прямі антагоністи FXa;- Скринінговий тест на прямі антагоністи тромбіну;- Оцінка згортання з активацією фібринолізу;
6	Дослідження проводиться за допомогою одноразових чашок та стрижнів або аналогічних витратних матеріалів
7	Мінімальний об'єм крові необхідний для дослідження не більше 340 мкл
8	Можливість проведення контролю якості роботи приладу за допомогою реагентів - не менше д <input type="checkbox"/> ох рівнів

9	Можливість підключення до аналізатора пристрою для зчитування штрих-кодів або аналогічного цифрового пристрою для ідентифікації витратних матеріалів.
10	Наявність програмного забезпечення аналізатора з можливістю збереження та друкування графіків досліджень
11	Можливість ведення баз даних з графіками досліджень та даними пацієнтів
12	Складові комплекту у кількості не менше : <i>(Надати гарантійний лист від Учасника)</i>
	Аналізатор гемостазу-1 шт. Комп'ютер с ліцензійним програмним забезпеченням-1 шт. Принтер струменевий- 1 шт. Електронний одноканальний дозатор 100-1000 μ l – 1шт. Стартовий набір реагентів : на 600 досліджень Пересувний візок під аналізатор з кріпленням під монітор, колеса з фіксатором руху- 1 шт.

Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення та джерело фінансування:

1 730 000,00 UAH – 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.