

**Інформація на виконання постанови Кабінету Міністрів України № 1266
від 16 грудня 2020 року**

**Код ДК 021:2015: 38430000-8 Детектори та аналізатори
(38432000-2 - Аналізатори) НК 024:2023 56706 Напівавтоматичний
Аналізатор імунофлюоресцентний IVD (діагностика in vitro)**

На виконання постанови Кабінету Міністрів України № 1266 від 16 грудня 2020 року, що вносить зміни до постанови КМУ від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів», Державна установа «Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Хмельницькій області» (код ЄДРПОУ 08734575; адреса: 29000 м. Хмельницький, вулиця Проскурівського Підпілля, 112), надає інформацію про процедуру відкритих торгів з особливостями.

Назва предмету закупівлі: **Код ДК 021:2015: 38430000-8 Детектори та аналізатори, (38432000-2 - Аналізатори) НК 024:2023 56706 Напівавтоматичний, Аналізатор імунофлюоресцентний IVD (діагностика in vitro). Номер процедури закупівлі у електронній системі закупівель: UA-2024-10-29-008958-a**

Закупівля здійснюється за кошти державного бюджету згідно додаткових кошторисних призначень на 2024 рік.

Визначення очікуваної вартості закупівлі здійснено згідно проведеного інтернет моніторингу цін за предметом закупівлі та збору тендерних пропозицій потенційних учасників, враховуючи фактичну потребу замовника. Орієнтовна вартість закупівлі становить – **92 000,00 грн з ПДВ**

Технічні характеристики (медико-технічні вимоги) до предмету закупівлі наведені в тендерній документації відповідно до предмету закупівлі:

№ п/п	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	Аналізатор	шт	1

Загальні вимоги:

1. Відповідність технічних характеристик запропонованого Учасником Товару медико-технічним вимогам повинна бути обов'язково підтверджена технічним документом виробника (експлуатаційної документації: настанови з експлуатації, або інструкції, або технічного опису чи технічних умов, або інших документів українською мовою) в якому міститься ця інформація та надана у вигляді паспорту або інструкції користувача або інше українською мовою.

2. Учасник у складі тендерної пропозиції надає копію експлуатаційної документації українською мовою.

3. Товар, запропонований Учасником, повинен бути внесений до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення та/або введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку. На підтвердження надати копію(ї) декларації(ій) (сертифікату(ів)) про відповідність запропонованого Учасником обладнання технічним регламентам України, завірену(і) належним чином.

4. Запропоноване Учасником обладнання повинно бути новим та таким, що не було у використанні – на підтвердження Учасник повинен надати гарантійний лист у складі тендерної пропозиції.

5. Гарантійний термін експлуатації товару, що є предметом закупівлі, повинен становити не менше ніж 12 місяців з дати введення в експлуатацію, на підтвердження чого Учасник повинен надати гарантійний лист у складі тендерної пропозиції.

6. Сервісне обслуговування товару, запропонованого Учасником, повинно здійснюватися кваліфікованим(и) працівником(ами), який(і) має(ють) відповідні знання та навички. Для підтвердження надати гарантійний лист від учасника щодо наявності сервісної служби на території України.

7. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та дотримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості та якості, учасник надає оригінал гарантійного листа виробника

(представництва, філії виробника, якщо їх відповідно повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки предмету закупівлі цих електронних торгів у кількості та в терміни, визначені замовниками торгів. Гарантійний лист повинен включати: повну назву замовника та учасника, предмет закупівлі та номер оголошення про проведення закупівлі.

Медико-технічні вимоги до фізіотерапевтичного апарату для магнітотерапії

	<p>Код ДК 021:2015: 38430000-8 - Детектори та аналізатори (38432000-2 - Аналізатори) НК 024:2023 56706 Напівавтоматичний Аналізатор імунофлюоресцентний IVD (діагностика in vitro)</p>	
<p>№ з/п</p>	<p>Медико-технічні вимоги</p>	<p>Відповідність вимогам (вказати посилання на сторінку інструкції з експлуатації*)</p>
1	<p>Характеристики системи: закрыта, кількісний результат за 3-15 хвилин на такі параметри як: СРБ, цистатин С, мікроальбумін, Д-димер, НbА1с, тропонін, міоглобін, КК-МВ, нейтрофільний желатиназо-асоційований ліпокаїн, бета-2-мікроглобулін, прокальцитонін, тиреотропний гормон, антимиюлеровий гормон, вітамін D, фолікулостимулюючий гормон, лютенізуючий гормон, антитіла до SarsCov-2 IgM+IgG, антигени SarsCov-2, інтерлейкін-6, ферритин, FT3, FT4, вітамін Д, АССР, СРБ/РФ/ФСЛО, IgE</p>	
2	<p>Метод вимірювання: імунофлюоресцентний</p>	
3	<p>Дисплей: 10,1-дюймовий світлодіодний сенсорний екран, роздільна здатність: 1280×800</p>	
4	<p>Принтер: наявність вбудованого термопринтера та можливість виведення результатів на зовнішній принтер</p>	
5	<p>Розміри: не більше ніж 299 мм × 276 мм × 152 мм (Ш × Г × В)</p>	
6	<p>Вага: не більше ніж 4,1 кг</p>	
7	<p>Робоча довжина хвилі (нм): 635±5</p>	
8	<p>Кількість каналів: не менше 4 + 1 STAT канал</p>	
9	<p>Пам'ять: не менше 100 000 результатів пацієнтів</p>	
10	<p>Комунікації: Порт USB для оновлення програмного забезпечення та копіювання файлів СОМ-порт для ПК Порт Ethernet для ЛІС</p>	
11	<p>Контроль якості (QC)/ Калібрування: наявність у виробника контролів якості та вбудована програма контролю якості на аналізаторі</p>	
12	<p>Пустий підрахунок: Напруга порожньої карти контролю якості має бути менше 100 мВ</p>	

13	Лінійність: $r \geq 0,95$ в діапазоні виявлення від 0 мВ до 15000 мВ	
14	Повторюваність: $CV \leq 2\%$ у діапазоні [100-15000] мВ; $CV \leq 10\%$ в межах [0-100] мВ	
15	Стабільність: Зміна напруги тієї самої стандартної карти з фіксованою концентрацією, перевіреною протягом 1 години, має бути менше 10%	

Строк поставки: до 31.12.2024 року;

Місце поставки: м. Хмельницький, вулиця Проскурівського Підпілля, 112.

Закупівля здійснюється з метою забезпечення безперервного та належного функціонування державної установи.