

**КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЦЕНТР ПЕРВИННОЇ МЕДИКО-САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ» ПОПІВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ (КНП «ЦЕНТР ПМСД» ПОПІВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ)**

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик **тонометрів, тестів швидких на кардіомаркери та тест-смужки до глюкометрів**, код 33120000-7 «Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання» за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник», 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:**

**найменування замовника:** Комунальне некомерційне підприємство «Центр первинної медико-санітарної допомоги» Попівської сільської ради;

**місцезнаходження замовника:** вул. Миру 2, с.Попівка, Конотопського району, Сумської області, 41627;

**ідентифікаційний код замовника:** 37344850;

**категорія замовника:** юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади (відповідно до пункту 3 частини 4 статті 2 Закону).

**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):** тонометри, тести швидкі на кардіомаркери та тест-смужки до глюкометрів

**Вид процедури закупівлі:** запит пропозицій.

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2024-11-12-009773-а.

**Обґрунтування очікуваної ціни предмета закупівлі:** Визначення очікуваної вартості предмета проведено відповідно до рекомендацій наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». Розрахунок вартості тонометрів, тестів швидких на кардіомаркери та тест-смужки до глюкометрів проведено шляхом моніторингу цін серед суб'єктів господарювання, які постачають відповідну продукцію.

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 38000 (тридцять вісім тисяч) гривень.

**Очікуваний обсяг закупівлі:** тонометри – 20 шт., тести швидкі на кардіомаркери (швидкий тест для визначення тропоніну I) – 75 шт., Тест смужки до глюкометра Wellion Luna – 21 уп., Тест смужки до глюкометра Bionime Rightest GS 300 – 17 уп., Тест смужки до глюкометра Accu-Chek Active – 3 уп., Тест смужки до глюкометра Fine Test Auto-Coding Premium – 3 уп.

**Нормативно-правове регулювання:**

- Закон України «Про публічні закупівлі» з урахуванням постанови Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 № 1178 «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування»
- Постанова Кабінету Міністрів України від 14.09.2020 № 822 «Про затвердження Порядку формування та використання електронного каталогу»

- Інші нормативно-правові акти.

### Технічні та якісні характеристики

#### 1. Тонометри

Розмір манжети: 33-46

Діапазон вимірювання тиску, мм рт.ст: 0-300

Діапазон вимірювання пульсу, уд/хв: Не підтримується

Матеріал манжета: Нейлон

Область вимірювання тиску: Плече

Точність вимірювання артеріального тиску: (+/- мм рт.ст) : ±3

Тип: Механічний тонометр

Наявність стетоскопу: Так

Обчислення середнього тиску: ні

#### 2. Тести швидкі на кардіомаркери (швидкий тест для визначення тропоніну I)

Метод аналізу: ІХА

Матеріал дослідження: Цільна кров, сироватка, плазма

Формат тесту: Тест-касета

Специфічність: 99 %

Чутливість: 99 %

Кардіомаркер: Тропонін (TnI)

#### 3. Тест-смужки до глюкометрів Wellion Luna, Bionime Rightest GS 300, Accu-Chek Active та Fine Test Auto-Coding Premium

Бренд:	Wellion	Bionime	Accu-Chek	Fine Test
Серія/Лінійка	Wellion Luna	Bionime Rightest GS 300	Accu-Chek Active	Fine Test Auto-Coding Premium
Вимірювання показників	Глюкоза	Глюкоза	Глюкоза	Глюкоза
Кодування	ні	ні	ні	ні
Об'єм зразка, мкл	0,6	1,4	2	1,5
Час визначення, секунд	6 секунд	8 секунд	5 секунд	9 секунд
Діапазон вимірювання рівня глюкози, ммоль	1,1-33,3 ммоль/л	0,6-33,3 ммоль/л	0,6-33,3 ммоль/л	0,6-33,3 ммоль/л

Директор

Лариса КОВТУН