

Комунальне некомерційне підприємство «Овруцький центр первинної медико-санітарної допомоги»

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Найменування: *Комунальне некомерційне підприємство «Овруцький центр первинної медико-санітарної допомоги»*

Місцезнаходження: *11101, Україна, Житомирська область, м.Овруч, вул. Тараса Шевченка, 41В.*

Код ЄДРПОУ: *38796636*

Категорія: *юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.*

Назва предмета закупівлі: Тест-смужки (Тест-смужки для глюкометра Акку-Чек Перформа (Ассу – Chek Performa) (НК 024:2019:30221 – реагент швидкого тестування на глюкозу). Тест-смужки для глюкометра ІМЕ-ДЦ (ІМЕ-DC) (НК 024:2019:30221 – реагент швидкого тестування на глюкозу). Тест-смужки для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (НК 024:2019: 30829 - Набір для якісного та/або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз). Тест-смужки для виявлення антитіл до вірусу гепатиту В (НК 024:2019: 48321 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імунохроматографічний тест).

ДК 021:2015: 33120000-7 - Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання (відповідний код 33124131-2 - Індикаторні смужки).

Ідентифікатор процедури закупівлі: UA-2023-06-30-007795-a

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 25700.00 (двадцять п'ять тисяч сімсот грн. 00коп) у т.ч.ПДВ. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі. Замовником здійснено розрахунок очікуваної вартості товарів методом порівняння ринкових цін відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, яка затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 № 275.

При визначенні очікуваної вартості закупівлі враховувалась інформація про ціни на товари, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронній системі закупівель “Prozorro”.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі розроблені на підставі потреби Замовника, шляхом опитування лікарів та лаборантів, які призначають та проводять відповідні лабораторні дослідження аналізів пацієнтів щодо найменувань тест-смужок, їх кількості, форми випуску, тощо, з урахуванням вимог Технічного регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro, затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 № 754 «Про затвердження Технічного регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro».

Враховуючи зазначене, Замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

№ п/п	Назва	Кіл-ть, од	Характеристики товару
1	Тест-смужки для глюкометра Акку-Чек Перформа (Ассу –	25уп	Тест-смужки для кількісного визначення глюкози у свіжій капілярній цільній крові сумісні з

	Chek Performa), 50 штук. НК 024:2019:30221 – реагент швидкого тестування на глюкозу.		глюкометром Акку-Чек Перформа (Accu – Chek Performa). <i>Особливості використання:</i> 1. Тест-смужки застосовуються для діагностики "in vitro". 2. Тест-смужки повинні використовуватися з глюкометрами, які відповідають наступним характеристикам: - калібровані за плазмою крові, що дозволить порівнювати отримані результати із лабораторними; - кількість крові для дослідження має бути не більше ніж 0,7 мкл, що забезпечується капілярним забором крові; - можливість проведення дослідження рівня глюкози в крові у дітей, віком від 0 до 18 років (не обов'язково із можливістю проведення діагностики у новонароджених (від 0 до 30 днів після народження)).
2	Тест-смужки для глюкометра ІМЕ-ДЦ (ІМЕ-DC), 50 штук. НК 024:2019:30221 – реагент швидкого тестування на глюкозу.	15уп	Тест-смужки для кількісного визначення глюкози у свіжій капілярній цільній крові сумісні з глюкометром ІМЕ-ДЦ (ІМЕ-DC). <i>Особливості використання:</i> 1. Тест-смужки застосовуються для діагностики "in vitro". <i>Характеристики:</i> • Результати вимірів знаходяться в межах від 1.1 до 33.3 ммоль/л. • Точність результатів аналізу дорівнює 96%. В упаковці тест-смужок знаходиться один тубус, що містить 50 тест-смужок. • Розмір смужки: 35мм x 5.6мм • Об'єм зразка крові: 2 мкл • Зручне нанесення краплі крові на тест-смужку (автоматичне всмоктування) <i>Склад реактивів тест-смужки:</i> • 36.6% - глюкозооксидаза • 41.0% - фероціанід калію • 23.4% – не реакційно-здатні інгредієнти.
3	Тест-смужки для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С. НК 024:2019: 30829 - Набір для якісного та/або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз	200шт	Тип зразка: сироватка, плазма. Чутливість: не менше 99%. Специфічність: не менше 99%. Комплектність: тест-касета, розчинник (буфер, буферний розчин), піпетка одноразового використання, інструкція з використання. Термін придатності: не менше 24 місяці.
4	Тест-смужки для виявлення антитіл до вірусу гепатиту В. НК 024:2019: 48321 -	200шт	Тип зразка: сироватка, плазма. Чутливість: не менше 99%. Специфічність: не менше 99%. Комплектність: тест-касета, розчинник (буфер, буферний розчин), піпетка одноразового

	Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імунохроматографічний тест.		використання, інструкція з використання. Термін придатності: не менше 24 місяці.
--	--	--	---