

**Комунальне некомерційне підприємство «Київська міська клінічна лікарня № 18»  
виконавчого органу Київської міської ради  
(Київської міської державної адміністрації)  
Обґрунтування  
технічних, якісних, кількісних характеристик та  
очікуваної вартості предмета закупівлі**

**01.10.2024 року**

**м. Київ**

**№ 529**

**Найменування:** Комунальне некомерційне підприємство «Київська міська клінічна лікарня №18» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)

**Місцезнаходження:** 01054, місто Київ, бульвар Тараса Шевченка,17

**Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань:** 01993776

**Предмет закупівлі:** «Аналізатор сечі (ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» - 38430000-8 Детектори та аналізатори)»

**Вид закупівлі:** відкриті торги (з особливостями)

**Обґрунтування застосування процедури закупівлі:**

Процедура закупівлі визначена відповідно до Закону України «Про публічні закупівлі», постанови Кабінету Міністрів України «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» від 12.10.2022 № 1178 (зі змінами)

**Обґрунтування доцільності закупівлі:**

Для забезпечення безперебійної роботи клініко-діагностичної лабораторії

**Обґрунтування обсягів закупівлі:**

Потреба надана в.о. завідувача клініко-діагностичної лабораторії

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

Параметр	Вимога до параметру	Відповідність
Аналізатор сечі	Високопродуктивний аналізатор сечі, технологія тест-смужки	
Принцип вимірювання	Основні параметри -Рефракція, Моно та біхроматичне вимірювання. тест смужки	
Довжина хвиль вимірювання	430,565, 635, 760 нм	
Температурна корекція, діапазон	Автоматична корекція параметрів за допомогою внутрішнього термостату від 10 до 30°C та за кольором сечі	
Зберігання результатів в пам'яті прилада	520 зразків	
З'єднання з зчитувачем штрих-кодів, автоматичним приладом для дослідження	можливість	

осадку сечі та інтеграція в ЛІС		
Час вимірювання однієї тест-смужки на максимальній швидкості	Не більше 7 сек	
Вимірювання у режимі STAT	Наявність	
Параметри, що вимірюються, не менш	GLU, PRO, BIL, URO, KET, pH, NIT, BLD, LEU, питома вага, колірний тон, ALB, CRE, A/C, P/C	
Вимірювання кольору сечі	Не менш ніж за 23 відтінками (колірний тон)	
Автоматичне визначення типу тестової смужки	Наявність	
Забір зразка	Занурення тест-смужки в зразок сечі	
Дисплей	Дисплей із сенсорним керуванням	
Вивід інформації	-Вбудований дисплей та термопринтер (папір ширина 58мм), RS-232C -Підключення Ethernet	
Вимоги до навколишнього середовища при вимірюванні	Температура: від 10 до 30°C, вологість: від 30 до 60% відносної вологості	

1. Товар, запропонований Учасником, повинен бути введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку. На підтвердження Учасник повинен надати завірену копію декларації або копію документів, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту, або гарантійний лист від Учасника, що на запропонований ним товар копії таких документів, будуть надані при постачанні товару.

2. Гарантійний термін обслуговування повинен становити не менше 12 місяців з дати інсталяції приладів в лабораторії Замовника.

3. З метою запобігання поставки замовнику фальсифікованого товару Учасник надає оригінал листа виробника (представництва, філії – якщо повноваження поширюються на територію України), або представника, дилера, дистриб'ютора, офіційно уповноваженого на це виробником, в якому зазначено, що виробник/представник підтверджує можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів (вказати номер оголошення про проведення процедури закупівлі), у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені цією Документацією та пропозицією учасника

4. Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі повинні передбачати необхідність застосування заходів із захисту довкілля (надати окремою довідкою в довільній формі).

***Примітка:*** у разі, коли в описі предмета закупівлі містяться посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, то разом з цим враховувати вираз «або еквівалент».

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було проведено з урахуванням рекомендацій «Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» (Наказ Мінекономіки від 18.02.2020 р. №275), на основі аналізу та моніторингу ринкових цін на аналогічні товари, за інформацією щодо отриманих цін за результатами торгів та укладених договорів, які наявні та знаходяться у вільному доступі на порталі уповноваженого органу «Prozorro».

Орієнтовна вартість закупівлі – **167700,00** грн. з ПДВ.

**Уповноважена особа**

**Наталія ГЕРМАШЕВА**

