

## ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі та очікуваної вартості закупівлі

**Найменування:** Комунальне некомерційне підприємство “Консультативно — діагностичний центр” Голосіївського району м. Києва

**Місцезнаходження:** 03039, м. Київ, Голосіївський район, проспект Голосіївський, 59-А

**Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань:** 25695724

**Категорія:** відповідно до п.3 ч.1 ст.2 Закону України «Про публічні закупівлі» в новій редакції від 19.04.2020 р.

**Предмет закупівлі:** код ДК 021:2015 24450000-3 Агрохімічна продукція (код ДК 021:2015 – 24455000-8 – Дезінфекційні засоби (Дезінфекційні засоби для ендоскопічного обладнання))

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2026-04-22-013201-a

**Обґрунтування технічних, якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості закупівлі:** здійснено аналіз ринку, розглянуто загальнодоступну інформацію, яка міститься у відкритих джерелах (на сайтах постачальників, дані в електронній системі закупівель проzorro, а також використано інформацію отриману шляхом проведених усних ринкових консультацій та запитом комерційних пропозицій).

Очікувана вартість закупівлі становить 210000,00 гривень з ПДВ.

### Обґрунтування якісних характеристик закупівлі:

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб Комунального некомерційного підприємства “Консультативно — діагностичний центр” Голосіївського району м. Києва та норм чинного законодавства і зазначені в тендерній документації.

## МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

**Код за ДК 021:2015 (CPV): 24455000-8 – Дезінфекційні засоби (Дезінфекційні засоби для ендоскопічного обладнання)**

### I. загальна інформація про товар:

(код за НК 024:2023: 61619 - Засіб для стерилізації медичних інструментів на основі перекислоти органічний багаторазового використання; 47631 – засіб дезінфікувальний для медичних виробів)

(код за НК 031:2024: D050101 - НАДОЦТОВА ТА ОЦТОВА КИСЛОТИ ЗПЕРОКСИДОМ ВОДНЮ ДЛЯ ДЕЗІНФЕКЦІЇ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ; D0801 – ФЕРМЕНТНІ МІЮЧІ ЗАСОБИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ)

№ з/п	Найменування товару	Вимоги до технічних характеристик
1	Засіб для холодної стерилізації медичних виробів у	1. Засіб (розчин) для холодної стерилізації медичних виробів у вигляді концентрату. 2. В складі засобу після активації/розведення повинна міститись перекислота (наприклад, надощтова кислота) – не більше 0,2% (або 2000 ppm). 3. Засіб має бути готовий до використання відразу після розведення/активації.

	<p>вигляді концентрату</p>	<p>4. Засіб повинен мати широкий спектр антимікробної дії: бактерицидні властивості, у т. ч. по відношенню до <i>Enterococcus hirae</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Escherichia coli</i>; спороцидні властивості, у т. ч. по відношенню до <i>Bacillus subtilis</i>, <i>Bacillus cereus</i>, <i>Clostridium sporogenes</i>. мікобактерицидні властивості, у т. ч. по відношенню до <i>Mycobacterium avium</i>, <i>Mycobacterium terrae</i>; фунгіцидні властивості, у т. ч. по відношенню до грибів роду <i>Candida</i>, та роду <i>Aspergillus</i>; віруліцидні властивості, у т.ч. до Пікорнавірусу.</p> <p>5. Засіб має бути активним по відношенню до бактерій, вірусів, грибів, спор при експозиції не більше 5 хв.</p> <p>6. Засіб повинен мати стерилізуючий ефект при експозиції не більше 10 хв.</p> <p>7. Засіб повинен використовуватися для обробки ендоскопів, медичного обладнання (інвазивного та неінвазивного тощо).</p> <p>8. Засіб повинен використовуватися у автоматичних системах дезінфекції.</p> <p>9. Робочі розчини повинні використовуватися багаторазово не менше 12 днів.</p> <p>10. У засобу повинна бути можливість використання тест-смужок для експрес-контролю придатності робочих розчинів засобу при багаторазовому використанні.</p> <p>11. Мікробіологічна активність повинна бути протестована відповідно до Європейських стандартів EN або ДСТУ.</p> <p>12. Засіб повинен бути розфасований у флакони загальним об'ємом не більше 1,5 л та можливість приготування робочого розчину не менше 15 літрів.</p>
<p>2</p>	<p>Засіб для очищення (миття), деконтамінації та дезінфекції медичних виробів</p>	<p>1. Засіб для очищення (миття), деконтамінації та дезінфекції медичних виробів.</p> <p>2. В складі засобу повинні міститись такі діючі речовини: ферменти, не менше 5,0 г, поверхнево-активні речовини не менше 50,0 г.</p> <p>3. Засіб має використовуватись для очищення (миття), деконтамінації та дезінфекції інвазивних та неінвазивних медичних виробів.</p> <p>4. Засіб повинен мати можливість використання в ультразвукових ваннах, для очищення ендоскопічних інструментів тощо.</p> <p>5. Засіб повинен мати можливість приготування не менше 450л робочого розчину, що може бути використаний для очищення (миття) і дезінфекції медичних виробів з експозицією не більше 10хв., в ультразвукових ваннах – не більше 5хв.</p> <p>5. Засіб повинен мати бактерицидну, у т. ч. по відношенню до <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Escherichia coli</i>, <i>Enterococcus hirae</i>, мікобактерицидну, у т. ч. по відношенню до <i>Mycobacterium Smegmatis</i>, фунгіцидну, у т. ч. по відношенню до грибів роду <i>Candida</i>, та роду <i>Aspergillus.</i>, та віруліцидну активність.</p> <p>6. Мікробіологічна активність повинна бути протестована відповідно до Європейських стандартів EN або ДСТУ.</p> <p>7. Засіб повинен бути розфасований у флакони по 1 л.</p>