

Довідка про моніторинг цін (через систему Prozofo) до протоколу уповноваженої особи № 48

№ з/п	Код ЄЗС	Предмет закупівлі	Конкретна назва предмету	Індикатор процедури закупівлі (ID)	Ціна за одиницю
1	24450000-3	Агрохімічна продукція	Рідкий лужний засіб для застосування у спеціальних мийно-дезінфікуючих машинах "термосепт ЕндоКлінер" 5л	UA-2023-09-20-009547-a	5064,00
2			Термосепт ЕндоКлінер, каністра 5л	UA-2023-08-28-006225-a	6500,00
3			Засіб дезінфекційний для застосування у спеціальних мийючих машинах з метою автоматичного передстерилізаційного очищення та миття "термосепт ЕндоКлінер (thermosept EndoCleaner)", 5л (каністра)	UA-2024-01-19-006424-a	5064,00

Виконавець



Галина Шевченко

## ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)  
<https://ch-tmo.mvs.gov.ua/disinfectant-2024>

**Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником:** Дезінфекційний засіб (ДК 021:2015: 24450000-3 Агрохімічна продукція)

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2024-02-12-007528-a

**Обґрунтування розміру бюджетного призначення:** Розмір бюджетного призначення визначався згідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2024 рік» за КПКВ 1001050 та розподілу видатків відповідно Кошторису на 2024 рік.

### **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Для визначення очікуваної вартості предмета закупівлі скористалися методом порівняння ринкових цін визначеним в наказі Мінекономрозвитку «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 18.02.2020 № 275.

За основу було взято ціни з закупівель в системі Прозорро (в прикріпленому файлі). Таким чином, очікувана вартість закупівлі складає 66 512,00 грн. з ПДВ.

№ з/п	Назва медичних виробів	Ціни з Прозорро			Середня	Необхід на к-сть	Очікувана вартість
		Ціна 1	Ціна 2	Ціна 3			
1	Засіб дезінфекційний "термосепт ЕндоКлінер (thermosept EndoCleaner)", 5л (каністра)	5 064,00	6 500,00	5 064,00	5 542,67	12	66 512,04
<b>Разом:</b>							<b>66 512,04</b>

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

Характеристики предмета закупівлі визначалися з урахуванням стандартів у сфері охорони здоров'я.

Технічні та якісні характеристики медичного виробу повинні відповідати вимогам Технічного регламенту для медичних виробів, затвердженого постановою КМУ від 02.10.2013 № 753. Сам предмет закупівлі має бути введений в обіг відповідно до чинного законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності (підтвердженням введення в обіг та/або експлуатації (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту є Декларація/Сертифікат про відповідність). Детальні технічні та якісні характеристики наведені в таблиці.

Узагальнене найменування	Технічні вимоги
4	5
Засіб дезінфекційний "термосепт ЕндоКлінер (thermosept EndoCleaner)", 5л (каністра)	1. Рідкий лужний засіб для застосування у спеціальних миючих машинах з метою автоматичного передстерилізаційного очищення та миття в закладах охорони здоров'я. 2. До складу засобу повинні входити: протеаза до 1% (діюча речовина), 5-15% аніонних поверхнево-активних речовин, комплекс ферментів, <5% неіоногенних поверхнево-активних речовин, <5% полікарбоксилату (кількість діючих повинна бути підтверджена Висновком ДСЄЄ). 3. Обов'язкова складова засобу: інгібітори корозії.

	<p>4. Засіб не містить силікатів, фосфатів та окиснювачів.</p> <p>5. рН засобу складає &gt; 10</p> <p>6. Засіб низько пінний, не пошкоджує об'єкти, що виготовлені із металів, скла, термолабільних та термостабільних матеріалів.</p> <p>7. Засіб може розчиняти забруднення, що важко видаляються, у т.ч. застарілі, прифіксовані (прикипілі) до поверхонь матеріалів (кров, слиз, сироватка, секрети, білкові, жирові та вуглеводні виділення та забруднення, біоплівки, хімічні речовини та реагенти, лікарські препарати, залишки рентгенконтрастних речовин та ін.) або які вже підсохли у т.ч. у вузьких довгих каналах.</p> <p>8. Засіб призначений для:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- достерилізаційного очищення виробів медичного призначення із різних матеріалів: металу, скла, гуми, полімерних та інших матеріалів, включаючи стоматологічні; зонди, катетери, хірургічні, мікрохірургічні інструменти механізованим способом;</li> <li>- очищення, у т.ч. достерилізаційного очищення, гнучких і жорстких ендоскопів (гастро-, бронхо-, цисто-, колоно-, ректо-, артро-, ларинго-, гістери-, лапаро-, дуоденоскопів та інших) та інструментів до них;</li> <li>- очищення інструментів, у т.ч. ендоскопів, після обробки їх хімічними речовинами, що можуть фіксувати органічні та інші забруднення на поверхні виробів;</li> <li>- видалення з поверхні медичних виробів, каналів, порожнин тощо забруднень, що важко видаляються (білкові та інші секрети, кров, жирові, та інші забруднення) методами автоматичного миття та очищення;</li> <li>- миття та очищення (у т.ч. достерилізаційного очищення) лабораторного та іншого посуду, ємностей тощо.</li> </ul> <p>9. Засіб може застосовуватися для миття діалізаторів.</p> <p>10. Засіб призначений для використання у автоматичних машинах, інших мийних та мийно-дезінфікуючих машинах та обов'язково має бути сумісним для використання у машині мийно-дезінфікуючій ADELA-1 175, Sümer Uluslararası Sanayi ve Ticaret A.S. (Сюмер Улусларараси Санаі ве Тіджаред А.Ш), Турція</p> <p>11. Засіб забезпечує відмінну сумісність з матеріалами, особливо з чутливими матеріалами, такими як анодований алюміній і кольорові метали.</p> <p>12. Засіб відповідає Європейським стандартам ISO 9001, DIN EN ISO 13485, DIN EN ISO 14001, Directive 93/42/EEC.</p> <p>13. Існує можливість економного використання засобу в залежності від ступеня забруднення (концентрацію можна змінювати: від 0,4% до 0,6%).</p> <p>14. Засіб призначено для використання при проведенні термічної обробки інструментів (температура води від +20 °С до +55 °С).</p> <p>15. Засіб повинен бути сумісним з препаратом для нейтралізації («термосепт® NKZ (thermosept® NKZ)»).</p>
--	--

