

Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

ОБҐРУНТУВАННЯ

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

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:

- **Найменування замовника:** Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького.
- **Місцезнаходження замовника:** 79010, м. Львів, вул. Пекарська, 69.
- **Ідентифікаційний код замовника:** 02010793
- **Категорія замовника:** підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі».

2. 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): ДК 021:2015:24450000-3 Агрохімічна продукція (Дезінфекційні засоби – відповідний код 24455000-8)

3. Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-05-31-009148-a

4. Відкриті торги з із застосуванням особливостей здійснення публічних закупівель, передбачених Законом України “Про публічні закупівлі”, на період дії правового режиму воєнного стану в Україні

5. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

46 000,00 (сорок шість тисяч гривень, 00 копійок) без ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено шляхом моніторингу загальнодоступної інформації, яка міститься у відкритих джерелах (у т.ч. на сайтах з аналогічними товарами, спеціалізованих майданчиках, та оголошених/завершених процедур закупівлі на веб-порталі уповноваженого органу <https://prozorro.gov.ua> станом на дату оголошення закупівлі).

КЕКВ: 2220.

6. Кількість: 140л

7. Місце надання послуг: 79010, м. Львів, Пекарська, 69а.

8. Мета закупівлі: для забезпечення належного санітарно-епідемічного режиму, дезінфекції, стерилізації наявних приладів та інструментів стоматологічного медичного центру.

9. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

1) Довідка в довільній формі про джерело походження товару (найменування товаровиробника) та країну походження товару.

2) Спроможність Учасника поставити товар та, з метою запобігання закупівлі фальсифікатів повинна підтверджуватись оригіналом листа авторизації від виробника або імпортера про передачу повноважень на продаж (реалізацію) товару у необхідній кількості, якості та у потрібні терміни, виданим із зазначенням замовника торгів та номером оголошення, що оприлюднене на Веб-порталі з питань публічних закупівель (даний документ подається у випадку, якщо Учасник не є товаровиробник, а реалізатор продукції що пропонується).

3) Термін придатності товару на момент поставки повинен становити не менше 80% від загального терміну придатності (надати гарантійний лист).

4) Учасник повинен надати в складі своєї тендерної пропозиції належним чином завірені копії чи оригінали інструкцій по застосуванню запропонованого товару.

5) В місцях де технічна специфікація містить посилання на конкретні марку чи виробника або на

конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, вважати вираз "або еквівалент".

В місцях де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закупаються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент». Таким чином вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент».

6) Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати технічним вимогам, встановленим у даному додатку.

Відповідність технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим у даному додатку, повинна бути обов'язково підтверджена посиланням на відповідні розділ(и), та/або сторінку(и) технічного документу виробника в якому міститься ця інформація разом з додаванням завірених його копій. Підтвердження відповідності технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим в Технічній специфікації (описі предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації, надається Учасником у формі заповненої таблиці відповідності.

7) Якщо Учасником пропонується аналог та/або еквіваленти товару до того, що вимагається Замовником, додатково у складі пропозиції Учасник надає таблицю, складену в довільній формі, яка у порівняльному вигляді містить відомості щодо основних технічних та якісних характеристик товару, що вимагається Замовником до основних технічних та якісних характеристик аналогу та/або еквіваленти товару, що пропонується Учасником. При цьому якість запропонованого аналогу та/або еквіваленти товару має відповідати якості, що заявлена у технічній специфікації Замовника.

№ п/ п	Опис та характеристики, що вимагаються замовником			Відповідність Так/Ні з посиланням на сторінку технічної документації виробника (інструкція, брошура, тощо)
1.	Дезінфекційний засіб для дезінфекції і стерилізації усіх видів виробів медичного призначення з різних матеріалів одноразового і багаторазового	25 літрів	<p><i>1.Агрегатний стан:</i> Прозорий, забарвлений розчин, концентрат</p> <p><i>2.Вміст діючих речовин, %:</i> Формальдегіду, не менше 7,2%, глутарового альдегіду, не менше 4,25%.</p> <p>Засіб містить інгібітори корозії та поверхнево-активні речовини.</p> <p><i>3.Спектр антимікробної активності:</i> Бактерицидна (включно з туберкульозом), віруліцидна, фунгіцидна, спороцидна.</p>	

	<p>призначення у т.ч. гнучких і жорстких ендоскопів, Фамідез® Форте або еквівалент. Код згідно НК 024:2019 - 38713- Дезінфікуючі засоби, для хірургічних інструментів</p>		<p><i>4.Призначення:</i> Дезінфекція, стерилізація виробів медичного призначення із металу, скла, емалі, кераміки, фарфору, гуми, полімерних матеріалів (в тому числі гнучкі та жорсткі ендоскопи, термочутливі матеріали для анестезії, стоматологічний інструментарій, лабораторні обладнання та посуд, обладнання та інструменти для проведення косметологічних процедур), а також для суміщення дезінфекції з достерилізаційним очищенням виробів медичного призначення методом замочування і протирання, ручним чи автоматичним способом. Дезінфекція в ультразвукових ваннах. <i>5.Робочі концентрації:</i> Дезінфекція: 0,5 – 2,0%. Стерилізація: 4 – 8%. <i>6.Час експозиції:</i> Дезінфекція: 5 - 60 хв. Стерилізація: 1 – 4 год. <i>7.Гарантії виробника:</i> Наявність документів, які підтверджують якість дезінфікуючого засобу.</p>	
2.	<p>Дезінфекційний засіб для миття та дезінфекції поверхонь та виробів медичного призначення Фамідез® Комбі нью Або еквівалент код згідно НК 024:2019 – 47631- Засіб дезінфікуючий для медичних виробів</p>	30 літрів	<p><i>1.Агрегатний стан:</i> Прозорий, забарвлений розчин. <i>2.Вміст діючих речовин, %:</i> алкілдиметилбензиламонію хлорид, не менше 15 %, алкілпропілендіамін-1,5-бігуанідину діацетату, не менше 9%, додецилдіпропілентріамін, не менше 3,5%. <i>3.Спектр антимікробної активності:</i> Бактерицидна (включно з туберкульозом), віруліцидна, фунгіцидна, спороцидна. <i>4.Призначення:</i> Поточної, заключної дезінфекції та генеральних прибирань при збудниках внутрішньолікарняних інфекцій, інфекціях бактеріальної (включаючи туберкульоз, M.tetrae), вірусної і грибкової (C.albicans) етіології, спорах (A.niger) у вогнищах інфекційних захворювань, закладах охорони здоров'я і лікувально-профілактичних закладах усіх профілів, у т.ч. числі дитячих і денних стаціонарах, палатах, блоках, маніпуляційних, операційних, перев'язувальних кабінетах, хірургічних, терапевтичних, педіатричних, , фізіотерапевтичних відділеннях лікувально-профілактичних закладів, , поліклініках, стоматологічних клініках і кабінетах, шпиталях, амбулаторіях, диспансерах, фельдшерських і фельдшерсько-акушерських пунктах, медпунктах, станціях швидкої медичної допомоги, карети швидкої медичної допомоги, , санпропускниках, , клінічних, мікробіологічних, біохімічних,</p>	

		<p>бактеріологічних, вірусологічних, серологічних та інші профільних діагностичних лабораторіях тощо. Дезінфекції, дезінфекції високого рівня, суміщення процесів дезінфекції і достерилізаційного очищення (ручним і механізованим способом в установках ультразвукового очищення) і стерилізації усіх видів виробів медичного призначення з різних матеріалів одноразового і багаторазового призначення; гнучких і жорстких ендоскопів та інструментів до них, хірургічних (включно з мікрохірургічним), стоматологічних інструментів (у т.ч. мереж водопостачання стоматустановок, ендодонтичних, обертових, ортопедичних інструментів), головок ультразвукових діагностичних апаратів, інстраопераційних та ехокардіографічних датчиків, термочутливих пристроїв для анестезії, у т.ч. масок, гнучких та жорстких трубок, катетерів, шлангів до наркозно-дихальної апаратури. Достерилізаційного очищення усіх видів виробів медичного призначення з різних матеріалів та медичного інструментарію, включаючи гнучкі і жорсткі ендоскопи та інструменти до них, слиновідсмоктуючих установок, плювальниць та ін. в стоматологічних клініках і кабінетах; спецвзуття (використання в килимках для дезінфекції) перед входом в «критичні зони» лікувально-профілактичних та інших закладів і підприємств; поверхонь приміщень (підлога, стіни, двері, підвіконня тощо), меблів, предметів обстановки, медичних приладів, апаратів і устаткування (у т.ч. особливо чутливих приладів і апаратів наркозно-дихальної апаратури, хірургічно-реанімаційних моніторів пацієнта, рентгендіагностичних систем і комплексів, радіологічного і цифрового обладнання для діагностики, обладнання для комп'ютерної томографії, магнітно-резонансної томографії, ангиографічних систем, обладнання для ультразвукової діагностики тощо), предметів догляду хворих (підкладні судна, гумові грілки, міхури для льоду, клейонки тощо), термометрів, тонометрів, засобів гігієни, лабораторного, столового, кухонного, аптечного посуду (у т.ч. одноразового використання), білизни, візків для складання і транспортування білизни, тари, стелажів для зберігається білизни, іграшок, санітарно-технічного обладнання, прибирального інвентарю, гумових килимків тощо;</p>	
--	--	---	--

			<p>сміттепроводів, контейнерів та інших місткостей для сміття; використаних виробів медичного призначення одноразового використання, медичних відходів з текстильних матеріалів одноразової білизни (перед утилізацією), біологічних рідин (кров, плазма, слиз, мокротиння, слина тощо), посуду з-під виділень; повітря способом розпилення на різних об'єктах, знезараження систем вентиляції і кондиціонування повітря.</p> <p>5.Робочі концентрації: 0,05 – 3,0%.</p> <p>6.Час експозиції: 5 - 90 хв.</p> <p>7.Гарантії виробника:</p> <p>Наявність документів, які підтверджують якість дезінфікуючого засобу.</p>	
3	<p>Дезінфекційний засіб для миття та дезінфекції поверхонь та виробів медичного призначення Фамідез® АФ або еквівалент код згідно НК 024:2019 – 47631-Засіб дезінфікуючий для медичних виробів</p>	80 літрів	<p>1.Агрегатний стан: Прозора рідина готова до використання.</p> <p>2.Діючі речовини: ізопропіловий спирт не менше 65,0; 1,3-дибутиловий спирт не менше 0,113</p> <p>3.Спектр антимікробної активності: Бактерицидна, туберкулоцидна, віруліцидна, фунгіцидна активність.</p> <p>4.Призначення:</p> <p>4.1.Швидка дезінфекція невеликих за площею поверхонь.</p> <p>4.2.Швидка дезінфекція виробів медичного призначення. Знезараження надягнутих на руки персоналу гумових рукавичок.</p> <p>4.3.Розхід засобу на м² поверхні: норма витрат засобу не повинна перевищувати 50 мл/м².</p> <p>5.Експозиція : Від 30 с. до 5 хв.</p> <p>6.Додаткові вимоги та застереження: Дезінфекцію можна проводити за присутності сторонніх осіб.</p>	
4.	<p>Дезінфекційний засіб для дезінфекції і стерилізації усіх видів виробів медичного призначення з різних матеріалів одноразового і багаторазового призначення у т.ч. гнучких і жорстких ендоскопів Фамідез® Ендоксіл або еквівалент Код згідно НК 024:2019- 45058-</p>	5л	<p>1. Агрегатний стан: Прозорий, готовий до використання розчин</p> <p>2. Вміст діючих речовин, %: Пероксид водню, не менше 6%, срібла азотнокислого, не менше 0,015%.</p> <p>Засіб містить інгібітори корозії.</p> <p>3. Спектр антимікробної активності: Бактерицидна (включно з туберкульозом), віруліцидна, фунгіцидна, спороцидна.</p> <p>4. Призначення: Дезінфекція і стерилізація усіх видів виробів медичного призначення з різних матеріалів одноразового і багаторазового призначення; хірургічних (у т.ч. мікрохірургічних), , стоматологічних інструментів (у т.ч. гідравлічних контурів для стоматологічних вузлів, ендодонтічних, обертових,</p>	

	<p>Засіб дезінфікуючий для медичних виробів</p>		<p>ортопедичних інструментів, відтискних ложок), стоматологічних матеріалів (у т.ч. відтисків з альгінату, силікону, поліефірної смоли, зубопротезних заготовок, зліпків, мостів, коронок, артикуляторів тощо), зондів усіх видів, катетерів, головок ультразвукових діагностичних апаратів, інстраопераційних та ехокардіографічних датчиків, термочутливих матеріалів для анестезії, у т.ч. масок, гнучких та жорстких трубок, катетерів, шлангів до наркозно-дихальної апаратури; дезінфекція високого рівня ендоскопів; всіх видів водостійких поверхонь приміщень та твердих меблів, столового посуду і приладдя, білизни, біологічних виділень.</p> <p>5. Час експозиції: Дезінфекція: не більше 15 хв. Стерилізація: не більше 15 хв.</p> <p>6. Наявність документів гарантійний лист виробника, який підтверджує якість дезінфікуючого засобу.</p>	
--	---	--	--	--