

не  
замерено  
Радна



ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА  
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ  
КНП "Дніпровський центр первинної медико-санітарної допомоги № 9" ДМР  
49130, м. Дніпро, пров. Фестивальний, 1, тел. 066-765-60-63,

e-mail: [medcentr9@ukr.net](mailto:medcentr9@ukr.net)

**ЗАЯВКА на 2024 рік по КНП «ДЦПМСД№9» ДМР.**

№ з/п	Найменування товару	За кодом НК 024:2023	Одиниці вимірювання	кількість	Ціна, грн.	Сума, грн
1	Система для ЛОР огляду / терапевтичних процедур з додатковою комплектацією	45085 Набір для ЛОР-діагностики	компл	1	2660000,00	2660000,00
Всього:						2660000,00

**Загальна сума закупівлі складає: 2 660 000,00 грн. (два мільйони шістсот шістдесят тисяч грн. 00 коп.), з ПДВ.**

**Загальні вимоги:**

1. Товар, запропонований Учасником, не має бути походженням з Російської Федерації/Республіки Білорусь/Ісламської Республіки Іран, повинен відповідати національним та/або міжнародним стандартам, медико-технічним вимогам до предмету закупівлі, встановленим у даному додатку та всіх інших вимог Тендерної Документації.

Відповідність технічних характеристик запропонованого Учасником Товару вимогам Замовника повинна бути обов'язково підтверджена технічним документом виробника (експлуатаційної документації: настанови з експлуатації, або інструкції, або технічного опису чи технічних умов, або ін. документів українською мовою) в якому міститься ця інформація, з наданням копій документів, а також гарантійного листа, що Товар не є походженням з Російської Федерації/Республіки Білорусь/Ісламської Республіки Іран.

2. Товар, запропонований Учасником, не має бути гуманітарною допомогою, повинен бути новим і таким, що не був у використанні і не використався в якості виставкового зразку, експонату тощо, та гарантійний термін (строк) експлуатації повинен становити не менше 12 місяців.

На підтвердження Учасник повинен надати лист у довільній формі в якому зазначити, що запропонований Товар є новим і таким, що не був у використанні і за допомогою цього Товару не проводились демонстраційні заходи. А також в цьому листі зазначити, що гарантійний термін (строк) експлуатації запропонованого Учасником Товару становить не менше 12 місяців.

3. Учасник повинен підтвердити можливість поставки запропонованого ним Товару, у кількості та в терміни, визначені цією Документацією та пропозицією Учасника.

На підтвердження Учасник повинен надати оригінал листа виробника (представництва, філії виробника – якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України), або представника, дилера, дистриб'ютора, офіційно уповноваженого на це виробником (з наданням копії документу, який підтверджує такі повноваження: відповідного листа, доручення, авторизації, тощо від виробника) з підтвердженням можливості поставки Учасником Товару, який є предметом закупівлі цих торгів, у кількості, та в терміни, визначені цією Документацією та пропозицією

Учасника. Лист повинен включати в себе: назву Учасника, номер оголошення, що оприлюднене на веб-порталі Уповноваженого органу, назву предмета закупівлі відповідно до оголошення про проведення процедури закупівлі, а також гарантії щодо терміну гарантійного обслуговування.

4. Учасник повинен провести кваліфікований інструктаж працівників Замовника по користуванню запропонованим обладнанням.

На підтвердження Учасник повинен надати гарантійний лист в довільній формі щодо відповідності вимогам, вказаним у цьому пункті.

5. Сервісне обслуговування товару, запропонованого Учасником повинно здійснюватися кваліфікованими працівниками, які мають відповідні знання та навички.

На підтвердження Учасник повинен надати гарантійний лист в довільній формі щодо відповідності вимогам, вказаним у цьому пункті.

6. Товар, запропонований Учасником, повинен бути внесений до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення та/або введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку.

На підтвердження Учасник повинен 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 щодо зобов'язань надати відповідні документи при поставці товару, згідно вимог технічного регламенту

7. Проведення доставки, збирання, інсталяції обладнання за рахунок Учасника.

На підтвердження Учасник повинен надати лист у довільній формі в якому зазначити, що запропонований Товар буде доставлено, зібрано та інстальовано за рахунок Учасника.

8. Для підтвердження відповідності тендерної пропозиції технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам замовника, Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати таблицю відповідності запропонованого учасником товару Медико-технічним вимогам (розділ II цього додатку), в якій в обов'язковому порядку повинна міститися інформація про медико-технічний опис товару з посиланням на відповідні розділи та/або сторінку(и) технічного документу та/або інструкції користувача.

## II. Медико-технічні вимоги

№	Медико-технічні вимоги	Відповідність (так /і посиланням на відповідні розділи, та/або сторінки паспорта, технічного опису, специфікації поставщика, проспектів, брошури, інструкції користувача)
I	<b>Система для ЛОР огляду / терапевтичних процедур – 1 компл</b>	
1.	<b>Установка отоларингологічна:</b>	
	Установка отоларингологічна призначена для діагностики та лікування ЛОР пацієнтів	
	Корпус, виконаний із міцних матеріалів, пофарбованих методом порошкового напилення з антимікробним лакофарбовим покриттям стійким до обробки дезінфікуючими розчинами, що легко очищується та дезінфікується	
	Робоча поверхня виконана з загартованого скла, стійка до обробки дезінфікуючими розчинами та легко очищується та дезінфікується	
	Високоякісний стіл зі скляної сталі, цільна прес-форма	
	Габарити корпусу, не більше 1000 x 920 x 570 мм ( Ш x В x Г )	
	Корпус повинен бути мобільним, мати 4 антистатичних ролика для переміщення	
	Робочий модуль з контрольною панеллю керування з підсвічуванням	
	Мікропроцесорна система керування з програмами енергозбереження та діагностики несправностей	
	Звукова сигналізація попередження помилок та несправностей	
	Вбудований підігрівач для ЛОР інструментів та ендоскопів	



	Система промивки з постійним контролем температури 37° (±5%)	
	Функція встановлення таймеру виключення підігрівача для ЛОР інструментів та ендоскопів від 3 до 20 сек (± 1)	
	Автоматичне включення/виключення компресора/помпи при знятті рукоятки розпилювання /аспірації	
	Наявність світлодіодного освітлювача. не менше 1500 люкс	
	Номинальне навантаження світлодіодного освітлювача. не більше 50 ВА	
	Кріплення освітлювача на спеціальному рухомому кронштейні з можливістю регулювання положення в будь якому напрямку та під будь яким кутом	
	Наявність робочого столу з ящиками для інструментальних лотків та витратних матеріалів	
	Вбудований повітряний компресор	
	Вбудована помпа для відсмоктування	
	Рівень шуму не більше 75 дБ	
	Манометри з регулюванням тиску розпилювання та аспірації	
	Регулювання розпилювання рідини у діапазоні. не менше ніж від 0 мл/хв до 20 мл/хв (±1)	
	Автоматичне включення /вимкнення розпилювача	
	Регулювання тиску аспірації у діапазоні, не менше ніж від -100 кПа до 0 кПа	
	Потужність аспірації. не менше 1000 мл/хв	
	Рукоятки розпилювача лікарських засобів. не менше 3шт (з прямим наконечником, із зігнутим наконечником)	
	Рукоятки розпилювача лікарських засобів з швидко знімним антибактеріальним шлангом	
	Рукоятка системи для аспірації. не менше 1 шт.	
✓	Негатоскоп, розміром, не менше 30x30 см. з можливістю регулювання яскравості	
	Кріплення негатоскопу розміщене безпосередньо на установці	
	Вбудоване світлодіодне (LED) джерело світла. потужністю, не менше 50 Вт	
	Ємність для вати і перев'язувального матеріалу діаметром не менше 80 мм , не менше 2 шт.	
	Лоток для ЛОР інструментів, не менше 2 шт.	
	Склянки для лікарських засобів. не менше 2 шт.	
	Ємності для ЛОР інструментів, не менше 4 шт.	
	Пристосування для зберігання та дезінфекції ендоскопів	
	Відсік для збирання використаних витратних матеріалів	
	Відсік для збирання використаного інструменту	
	Ємність для накопичення відходів аспірації обладнана датчиком рівня наповнення, не менше 2,5 літрів	
	Електроживлення 220 В (± 10%), 50Гц	
	Споживча потужність не більше 1000 ВА	
	Вага. не більше 75 кг.	
<b>2</b>	<b>Назофаринголарингоскоп:</b>	
	Діаметр зовнішнього тубуса не більше ніж 3.8 мм;	
	Глибина зору не менш ніж від 3 мм до 50 мм;	
	Робочий канал не менш ніж 1,4 мм;	
	Кут поля зору не менше ніж 85 градусів;	
	Кут відхилення вгору не менш ніж 160 градусів;	
	Кут відхилення донизу не менш ніж 160 градусів;	
	Робоча довжина не менш ніж 300 мм;	
<b>3</b>	<b>Відеокамера:</b>	
	Система медичної ендоскопічної відеокамери складається з головного	

блока системи камер. компонента камери зі з'єднувальним кабелем та шнура живлення	
Наявність блоку камери високої роздільної здатності	
Розподільча здатність дисплею не менш ніж 1920x1080 пікселів	
Відеовихід: HDMI, DVI, SDI, CVBS	
Розмір екрана світлодіодного дисплея не менш 23,8 дюймів	
Наявність вбудованого світлодіодного джерела холодного світла, потужністю не менше 40 Вт	
Колірна температура світлодіода не гірше 5 000 - 6 500 Кельвінів	
Кількість пікселів не менш 2100000 пікселів	
Індекс передачі кольору не менш 90	
Величина світлового потоку не гірше 1000 лм	
Наявність слоту для USB не менше двох	
Можливість збереження та відтворення фрагментів відео MP4 та фото JPG або аналог	
Роздільна здатність не менш 700 TVL	
Головка камери клас захисту не гірше IP00 або аналог	
Датчик CMOS 1 x 1/8" Sony CMOS або аналог	
Наявність функції покращення зображення кровоносних судин або аналог	
Наявність функції автоматичного балансу білого	
Наявність функції цифрового зменшення шумів	
Наявність функції цифрового посилення	
Наявність функцій горизонтального віддзеркалення, вертикального обертання, горизонтального/вертикального переміщення	
Можливість налаштування клавіш швидкого доступу на головному блоці та блоку камери	
Наявність сценаріїв для ендоскопа: не менше 8	
Блок камери. наявність не менше 4 кнопок	
Наявність функції стоп кадру	
Наявність функції регулювання області експозиції зображення	
Наявність функції регулювання колірною режиму	
Діапазон регулювання яскравості 0~20, з кроком 1	
Діапазон регулювання насиченості 0~20, з кроком 1	
Діапазон регулювання контрастності 0~2, з кроком 1	
Діапазон регулювання чіткості 0~30, з кроком 1	
Діапазон регулювання посилення 0~10, з кроком 1	
Діапазон регулювання зниження рівня шуму 0~3, з кроком 1	
Діапазон регулювання гами 0,45~0,75, з кроком 0,1	
Наявність кабеля підключення ручки камери довжиною не менш 2,9 метра	
<b>Додаткове обладнання:</b>	
Темпанометр	
Апарат для масажу барабанної перетинки	
Стілець лікаря зі спинкою, на колесах, з можливістю регулювання висоти	
Крісло пацієнта	

\*або еквівалент

\* В разі подачі еквіваленту товару, що запропонований Замовником в медико-технічних вимогах, учасник подає порівняльну характеристику запропонованого ним товару та товару, що визначений Замовником з посиланням на документи виробника (інструкції та/або технічного опису чи технічних умов, та/або інших документів українською мовою) в яких міститься ця інформація.

Учаснику необхідно заповнити таблицю відповідності.



Строк поставки товару протягом 5-ти робочих днів з моменту отримання заявки від замовника.

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Розрахунок очікуваної вартості здійснювався методом порівняння ринкових цін, а саме: проведено моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо).

Крім цього, був проведений аналіз закупівель аналогічних Товарів через офіційний портал оприлюднення інформації про публічні закупівлі України «Prozorro».

**Обґрунтування закупівлі:** для комплектації кабінету лікаря отоларинголога згідно таблицю оснащення для надання якісної медичної допомоги населенню згідно заключених пакетів для надання медичних послуг населенню від НСЗУ.

Медичний директор

Юлія ТКАЧЕНКО

Завідувач відділення,  
лікар акушер-гінеколог

Наталія ГЛАЗУНОВА