

Найменування замовника:

Комунальне некомерційне підприємство «Лікарня Св. Мартина»

Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 01992831

Місцезнаходження замовника:

вул. Новака Андрія, 8-13, м. Мукачево, Закарпатська обл., Україна, 89600

Категорія замовника:

Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Обґрунтування

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

Закупівля за предметом: Обладнання для анестезії та реанімації код ДК 021:2015 33170000-2 Апаратура для анестезії та реанімації код ДК 021:2015 33172000-6 Апарат штучної вентиляції легень портативний транспортний з автономним живленням НК 024:2023 36289

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: відкриті торги з особливостями (відповідно до Постанови КМУ №1178 від 12.10.2022 року зі змінами), за номером оголошення UA-2024-04-16-011436-а.

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно до Наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України №275 від 18.02.2020 року Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (зі змінами та доповненнями), аналізу ринку відповідного товару по предмету закупівлі за аналогічними закупівлями з дотриманням принципів здійснення закупівель, зокрема максимальної економії та ефективності, вартості товару за аналогічними закупівлями (у відповідності до цін, вказаних в укладених договорах про закупівлю).

Очікувана вартість процедури закупівлі – 718220,00 грн. з ПДВ.

Джерело фінансування закупівлі - Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства).

Обсяги, технічні та якісні характеристики: визначено відповідно до очікуваної потреби та фінансування

Медико-технічні вимоги

до апарату ШВЛ портативного транспортного з автономним живленням

Технічні вимоги:

Медичне обладнання (надалі апарат) повинно бути пристроєм з електронним управлінням для проведення штучної вентиляції легенів з циклічністю за часом та обмеженням за тиском та за об'ємом

Апарат повинен мати режими вентиляції:

- допоміжна-контролююча вентиляція;
- допоміжна підтримуюча вентиляція;
- спонтанна вентиляція за допомогою постійного позитивного безперервного тиску;
- ручна вентиляція

Апарат повинен мати параметри вентиляції в діапазонах не менше ніж:

- частота дихання 5-140 дих./хв;
- час вдиху 0,1-3 сек;

- дихальний об'єм 2-2500 мл;
- співвідношення I:E (вдих:видих) 3:1 до 1:99;
- піковий тиск 0-120 см H₂O;
- тиск РЕЕР 1-35 см H₂O;
- тригер тиску від 0,2 до -10 см H₂O;
- підтримуючий тиск 1-50 см H₂O;
- частота SIMV 0,6-50 дих./хв;
- концентрація кисню 21%-100%;
- потік 1-120л/хв.

Апарат повинен працювати від мережі з тиском від 3 атм і не потребувати для роботи компресор або резервуар стислого повітря.

Апарат повинен мати:

- мікропроцесорний контроль всіх робочих функцій та нагляду;
- графічний рідкокристалічний дисплей з екранною клавіатурою;
- автоматичне премикання на аварійне живлення від батарей;
- самотестування з повною діагностикою;
- датчики потоку та концентрації кисню;
- індикатори дихального об'єму, що видихається і об'єму за хвилину та відповідна сигналізація;
- індикатори пікового тиску, частоти дихання, середнього тиску, тиску РЕЕР та концентрації кисню;
- можливість програмування та розширення;
- вбудовану подачу потоку з ініціалізацією на вимогу;
- сумісні функції допоміжної-контролюючої вентиляції, допоміжної підтримуючої вентиляції, спонтанної вентиляції за допомогою постійного позитивного безперервного тиску, РЕЕР та підтримуючий тиск або аналогічні їм
- висотну компенсацію;
- вихід RS-232 для підключення комп'ютера та оновлення програмного забезпечення;
- вбудований акумулятор на не менше ніж 8години автономної роботи та можливістю перезарядки.

Апарат повинен мати меню сигналів тривоги звукових та візуальних, можливість налаштування діапазонів параметрів сигналів та їх меж та мати можливість працювати від зовнішнього джерела живлення 12-28 В 2,5 А

**всі посилання на торговельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника слід читати як «або еквівалент». У випадку подачі еквіваленту, його технічні характеристики повинні бути не гіршими, або кращими ніж технічні характеристики предмету закупівлі зазначені Замовником.*

Загальні вимоги:

1. Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати медико – технічним вимогам, встановленим в Технічній специфікації (опис предмета закупівлі). Відповідність технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим в Технічній специфікації (описі предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації, повинна бути обов'язково підтверджена посиланням на відповідні розділ(и), та/або сторінку(и) технічного документу виробника (експлуатаційної документації: настанови (інструкції) з експлуатації (застосування), або технічного опису чи технічних умов, або інших документів українською мовою) 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 наведеної нижче.

2. 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 у складі тендерної пропозиції у вигляді PDF:

а) 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.

Гарантійний термін (строк) товару, запропонованого Учасником повинен становити не менше 24 місяців, а також він повинен бути новим, та таким, що раніше не експлуатувався та не використовувався.

На підтвердження Учасник повинен надати оригінал листа в якому він повинен зазначити гарантійний термін (строк), запропонованого ним товару та відповідність іншим вимогам зазначеним в даному пункті.

3. 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 вищевказаному пункті.

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

5. *Строк поставки товару по 16.05.2024 року*

6. Проведення доставки та введення в експлуатацію обладнання за рахунок учасника (надати гарантійний лист від учасника).