



**КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ВЕРХОВИНСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ»
ВЕРХОВИНСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ**

(КНП «Верховинська багатoproфільна лікарня» ВСР)

вул. Невестюка, 2, с-ще Верховина, Івано-Франківська обл., 78701, тел.(0342) 2-10-65, факс 2-12-65, e-mail: verhovynacl@ukr.net, код ЄДРПОУ 01993374

№ 01-15 від 13 квітня 2023 року

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: **Комунальне некомерційне підприємство «Верховинська багатoproфільна лікарня Верховинської селищної ради».**
2. Місцезнаходження: **78700, Івано-Франківська обл., смт. Верховина, вул. Невестюка, 2.**
3. Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань: **01993374.**
4. Категорія замовника: **Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.**
5. 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 код 33170000-2 - Обладнання для анестезії та реанімації, НК 024:2019 код 61514 - Насос інфузійний загального призначення, з живленням від батареї, Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33172100-7 - Анестезійна апаратура.

Вид: відкриті торги з особливостями.

ідентифікатор закупівлі: UA-2023-04-13-004855-a

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:
400 000,00 грн. з ПДВ.**

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі та обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

При визначенні очікуваної вартості закупівлі здійснено аналіз ринку, розглянуто загальнодоступну інформацію, яка міститься у відкритих джерелах (на сайтах постачальників, дані в електронній системі закупівель prozorro), а також використано інформацію отриману шляхом проведення усних ринкових консультацій.

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА ІНШІ
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**Технічна специфікація
Медико-технічні вимоги**

№	Вимога	Параметр	Відповідність і посилання на сторінки тех. документа.
Інформація про виробника та гарантії:			
1.	Країна виробник інфузійного насосу	Вказати	
2.	Модель інфузійного насосу	Вказати	
3.	Фірма виробник інфузійного насосу	Вказати	
4.	Гарантійне обслуговування апарату	не менше: 12 м.	
Технічні вимоги:			
5.	Напруга живлення, частота	100-240В 50/60Гц	
6.	Споживана потужність	не більше: 25ВА	
7.	Наявність акумулятора	Наявність	
8.	Тривалість роботи від акумулятора при швидкості 25 мл/год.	не менше: 3 год.	
9.	Діагональ РК дисплею	не менше: 2.8 дюйма.	
10.	Режими вливання	Має бути: Режим швидкості, Режим капання, Режим часу, Режим ваги тіла	
11.	Об'єм наповнення	Має бути: 0.0-36000мл	
12.	Функції сигналізації	Має бути: Візуальні та звукові сигнали тривоги: Дверцята відчинені, Повітря у лінії, Оклюзія, Завершення інфузії, Інфузія майже закінчена, Не працює, Низький заряд акумулятора, Вичерпаний акумулятор, несправність	
13.	Швидкість KVO	Має бути: 1-5 мл/год	
14.	Ступінь захисту	не гірше : IPX3	
15.	Заданий обсяг інфузії (VTBI)	має бути: 0,1-9999 мл з кроком в 0,1 мл	
16.	Режим ваги тіла при інфузії	Наявність	
17.	Режим швидкості потоку при інфузії	Має бути: 0,1-1200 мл/ год	
18.	Режим швидкості капання при інфузії	Має бути: 0-400 крапель /хв	
19.	Режим часу інфузії	Має бути: 0-99 год 59 хв	
20.	Швидкість болюса	Має бути: 300-1200 мл/год	
21.	Виявлення бульбашок повітря	розмір бульбашок повітря від 50 мкл	
22.	Оклюзійний тиск	Має бути: 40-160 кПа	
23.	Рівні оклюзивного тиску	Має бути: низький, середній, високий; з замовчуванням: середній	
24.	Антиболюсна функція	Наявність	
25.	Автоматичне перемикавання на функцію KVO	Наявність	
26.	Можливість блокування клавіатури	Наявність	
27.	Діаметр штатива, кріплення	має бути: 12-35 мм (±5%)	
28.	Розміри	Не більше: 145(Д)х 120(В)х 100(Ш, не включаючи затиск для стійки) мм	
29.	Вага приладу	Не більше: 1400 г	
30.	Штатив медичний має бути призначений для проведення тривалих вливань лікувальних препаратів.	Наявність	
31.	П'ятипроменева основа штативу має бути виготовлена з металевого круглого профілю пофарбованого епоксі-поліефірною порошковою фарбою білого кольору RAL 9003 і встановлена на роликові опори.	Наявність	

32.	Діаметр п'ятипроменевої основи штативу	Має бути: 550 мм (±5%)	
33.	Верхня частина штативу має регулюватися по висоті за допомогою болтового зажиму і має бути виготовлена повністю з нержавіючої сталі AISI 304.	Наявність	
34.	Висота регулювання штативу	Має бути: 1200-2000 мм (±5%)	
35.	Верхня частина штативу має комплектуватися двома крючками та двома незалежними корзинами, котрі підвішуються, для розміщення скляних емкостей різного діаметру з інфузійним розчином.	наявність	

- Товар повинен бути новим, таким, що не перебував у використанні. Дата виготовлення не раніше 2022 року. **Надати гарантійний лист у складі пропозиції.**

- Товар повинен бути комплектним та поставлятися в упаковці, що забезпечує його схоронність. **Надати гарантійний лист у складі пропозиції.**

- Наявність документів, що підтверджують проведення оцінки відповідності запропонованих товарів вимогам технічного регламенту що до медичних виробів. **Надати копію сертифікату або свідоцтва або декларації відповідності на товар у складі пропозиції.**

- Наявність оригінала гарантійного листа виробника або представника виробника, яким підтверджується можливість поставки товару, у необхідній кількості та якості який є предметом закупівлі. **Надати гарантійний лист у складі пропозиції.**

- Наявність сертифікованої сервісної служби в Україні. **Надати гарантійний лист у складі пропозиції.**

- Термін гарантійного обслуговування приладу повинен становити не менше 12 місяців з дати введення в експлуатацію. **Надати гарантійний лист у складі пропозиції.**

- Прилад повинен супроводжуватися експлуатаційною документацією **українською мовою. Надати документ у складі пропозиції.**

- Копію сертифікату на систему якості підприємства (Сертифікат ISO 9001:2015, міжнародного зразка), що регламентує розробку, виробництво, продаж та сервісне обслуговування спеціалізованих меблів для медичних установ. **Надати документ у складі пропозиції.**

- Копію сертифікату ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015, IDT) Системи екологічного управління на розробку, виробництво, продаж і сервісне обслуговування спеціалізованих меблів для медичних установ. **Надати документ у складі пропозиції.**

- Копію сертифікату на систему якості підприємства (Сертифікат ISO 13485:2018, міжнародного зразка), що регламентує розробку, виробництво, продаж та сервісне обслуговування спеціалізованих меблів для медичних установ. **Надати документ у складі пропозиції.**

- Висновок та протокол визначення біоцидних властивостей зразку фарби RAL 9003 (для металевих виробів) згідно JIS Z 2801/ISO 22196:2011. **Надати документ у складі пропозиції.**

Примітка. У випадку якщо технічна специфікація містить посилання на конкретну 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».

Обґрунтування: у разі наявності посилань, вони є необхідними, оскільки за основними характеристиками оптимально відповідають потребам замовника за своїми технічними та якісними характеристиками, наявними процесами та функціями.

Черленюк О.М.


