

На виконання Постанови КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ від 16 грудня 2020 р. № 1266 надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення до закупівлі:

ДК 021:2015: 33120000-7 – Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання (НК 024:2019 -40768 - Датчик системи екстракорпоральної ультразвукової візуалізації, ручний)

UA-2021-08-27-016933-а

Обґрунтування технічних та якісних характеристик	<p>Необхідність у закупівлі зумовлена видом основної діяльності підприємства - надання своєчасної, якісної медичної допомоги населенню та забезпечення безперебійної роботи КНП «МП№2»ДМР.</p> <p>Закупівля здійснюється відповідно до потреб КДВ та заявок на закупівлю згідно зі стандартами якості до даного виду товару.</p> <p>Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі</p> <p>ДК 021:2015: 33120000-7 – Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання (НК 024:2019 -40768 - Датчик системи екстракорпоральної ультразвукової візуалізації, ручний)</p> <p>Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати медико - технічним вимогам, викладеним у додатку до Документації.</p> <p>Відповідність запропонованого Учасником товару технічним характеристикам, викладеним у даному додатку до Документації, повинна бути обов'язково підтверджена посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документу виробника (експлуатаційної документації: настанови (інструкції) з експлуатації (застосування), або технічного опису чи технічних умов, або ін. документів українською мовою), в якому міститься ця інформація. Підтвердження відповідності запропонованого Учасником товару технічним характеристикам, встановленим у даному додатку до Документації, надається Учасником також у формі заповненої таблиці.</p>												
	<p>Інформація про кількісні характеристики предмету закупівлі</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Найменування товару</th> <th>Од. виміру</th> <th>Кількість</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Ультразвуковий лінійний датчик</td> <td>Шт.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Ультразвуковий фазований датчик</td> <td>Шт.</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	№	Найменування товару	Од. виміру	Кількість	1.	Ультразвуковий лінійний датчик	Шт.	1	2.	Ультразвуковий фазований датчик	Шт.	1
№	Найменування товару	Од. виміру	Кількість										
1.	Ультразвуковий лінійний датчик	Шт.	1										
2.	Ультразвуковий фазований датчик	Шт.	1										
	<p>Загальні вимоги:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Характеристики</th> <th>Вимоги</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Товар повинен бути новим, таким, що раніше не експлуатувався, не використовувався</td> <td>Надати гарантійний лист</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Гарантійний термін експлуатації</td> <td>Не менше 12 місяців, надати гарантійний лист</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Наявність в Україні сервісного центру та спеціалістів, які сертифіковані виробником обладнання</td> <td>Надати довідку в довільній формі</td> </tr> </tbody> </table>	№	Характеристики	Вимоги	1.	Товар повинен бути новим, таким, що раніше не експлуатувався, не використовувався	Надати гарантійний лист	2.	Гарантійний термін експлуатації	Не менше 12 місяців, надати гарантійний лист	3.	Наявність в Україні сервісного центру та спеціалістів, які сертифіковані виробником обладнання	Надати довідку в довільній формі
№	Характеристики	Вимоги											
1.	Товар повинен бути новим, таким, що раніше не експлуатувався, не використовувався	Надати гарантійний лист											
2.	Гарантійний термін експлуатації	Не менше 12 місяців, надати гарантійний лист											
3.	Наявність в Україні сервісного центру та спеціалістів, які сертифіковані виробником обладнання	Надати довідку в довільній формі											
	<p>Медико-технічні вимоги:</p> <p>1. Ультразвуковий лінійний датчик – 1 шт.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Опис</th> <th>Наявність функції або величина параметру</th> <th>Відповідність запропонованого обладнання з посиланням на відповідну сторінку документу</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	№	Опис	Наявність функції або величина параметру	Відповідність запропонованого обладнання з посиланням на відповідну сторінку документу								
№	Опис	Наявність функції або величина параметру	Відповідність запропонованого обладнання з посиланням на відповідну сторінку документу										

1. Загальні вимоги			
1.1	Лінійний ультразвуковий датчик	Наявність	
2. Технічні характеристики			
2.1	Лінійний датчик повинен бути призначений для досліджень малих органів, судин та досліджень в педіатрії	Наявність	
2.2	Діапазон частот, МГц	5– 12 (+/-1)	
2.3	Довжина апертури сканування, см, не менше	35	
2.6	Підтримка режимів: - 2D - Імпульсно-хвильовий - Кольоровий доплер - Енергетичний доплер - Тканинної гармоніки	Наявність	
2.8	Датчик повинен бути сумісний з ультразвуковою діагностичною системою Q40, виробництва компанії SG Healthcare	Наявність	
2. Ультразвуковий фазований датчик – 1 шт.			
№	Опис	Наявність функції або величина параметру	Відповідність запропонованого обладнання з посиланням на відповідну сторінку документу
1. Загальні вимоги			
1.1	Фазований (секторний) ультразвуковий датчик	Наявність	
2. Технічні характеристики			
2.1	Фазований датчик повинен бути призначений для кардіологічних та абдомінальних досліджень	Наявність	
2.2	Діапазон частот, МГц	1– 4 (+/-0,5)	
2.3	Довжина апертури сканування, см, не більше	20	
2.6	Підтримка режимів: - 2D - Імпульсно-хвильовий - Постійно-хвильовий - Кольоровий доплер - Енергетичний доплер - Тканинної гармоніки	Наявність	
2.7	Датчик повинен бути сумісний з ультразвуковою діагностичною системою Q40, виробництва компанії SG Healthcare	Наявність	
Очікувана вартість предмета закупівлі	276 000,00 грн Ціна за одиницю товару визначена моніторингом цін на ринку		

Уповноважена особа:



Крошевич Т.Ю.