

Інформація для публікації на веб-сайті Дніпровської міської ради та її виконавчих органів  
відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови Кабінету Міністрів України  
від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання коштів»

Найменування розпорядника коштів КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ  
ШВИДКОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ" ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

1. Замовник:	
Назва замовника	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ШВИДКОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ" ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Код за ЄДРПОУ	01984636
Місцезнаходження	вул. Володимира Антоновича, 65, м. Дніпро, 49006
Посадові особи замовника, уповноважені здійснювати зв'язок з учасниками [прізвище, ім'я, по батькові, посада та адреса, номер телефону та телефаксу (із зазначенням коду міжміського телефонного зв'язку), електронна адреса]	Дубровських Марина Анатоліївна, головна медична сестра, тел. (056) 726-41-53 тел./факс (056) 770-65-03, E-mail: clinic03@ukr.net
2. Номер закупівлі в електронній системі закупівель Prozorro	UA-2021-05-13-002171-a
3. Предмет закупівлі:	
Вид предмета закупівлі	Товар
Конкретна назва предмета закупівлі	(Витратні матеріали для апарата Diapact CRRT B.Braun (для гемофільтрації / гемодіалізу))
Коди та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності)	ДК 021:2015: 38430000-8 – «Детектори та аналізатори»
4. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі	250 000,00 грн.

(грн)																																	
5. Кількість	95 штук																																
6. Ціна за одиницю	-																																
7. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>Необхідність у закупівлі зумовлено видом основної діяльності медичного закладу – надання своєчасної, якісної медичної допомоги населенню.</p> <p>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі складені відповідно до потреб Замовника, стандартів якості даного виду товару та норм чинного законодавства .</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ з/п</th> <th>Найменування товару</th> <th colspan="2">Медико-технічні вимоги</th> <th>Одиниці виміру</th> <th>Кількість</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Набір для гемофільтрації / гемодіалізу сумісний з апаратом Diaract CRRT B.Braun</td> <td colspan="2">Повинен складатися з: артеріальної магістралі - 1 шт; венозної магістралі - 1 шт; магістралі субституата - 1 шт; магістралі ультрафільтрата - 1 шт; збірний пакет - 2 шт.</td> <td>шт.</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td rowspan="8">2</td> <td rowspan="8">Високопоточний діалізатор капілярний з синтетичною мембраною площею 1,7- 1,8 м<sup>2</sup></td> <td>Кліренс* сечовини</td> <td>не менше 192</td> <td rowspan="8">шт.</td> <td rowspan="8">15</td> </tr> <tr> <td>Кліренс* креатиніну</td> <td>не менше 182</td> </tr> <tr> <td>Кліренс* фосфату</td> <td>не менше 180</td> </tr> <tr> <td>Мембрана</td> <td>Синтетична (полісульфон)</td> </tr> <tr> <td>Вітамін* B12</td> <td>не менше 137</td> </tr> <tr> <td>Стерилізація</td> <td>гамма</td> </tr> <tr> <td>Об'єм заповнення</td> <td>не більше 110 мл</td> </tr> <tr> <td>Коефіцієнт ультрафільтрації (мл/год*мм.рт.ст.)</td> <td>не менше 55</td> </tr> </tbody> </table>	№ з/п	Найменування товару	Медико-технічні вимоги		Одиниці виміру	Кількість	1	Набір для гемофільтрації / гемодіалізу сумісний з апаратом Diaract CRRT B.Braun	Повинен складатися з: артеріальної магістралі - 1 шт; венозної магістралі - 1 шт; магістралі субституата - 1 шт; магістралі ультрафільтрата - 1 шт; збірний пакет - 2 шт.		шт.	12	2	Високопоточний діалізатор капілярний з синтетичною мембраною площею 1,7- 1,8 м <sup>2</sup>	Кліренс* сечовини	не менше 192	шт.	15	Кліренс* креатиніну	не менше 182	Кліренс* фосфату	не менше 180	Мембрана	Синтетична (полісульфон)	Вітамін* B12	не менше 137	Стерилізація	гамма	Об'єм заповнення	не більше 110 мл	Коефіцієнт ультрафільтрації (мл/год*мм.рт.ст.)	не менше 55
№ з/п	Найменування товару	Медико-технічні вимоги		Одиниці виміру	Кількість																												
1	Набір для гемофільтрації / гемодіалізу сумісний з апаратом Diaract CRRT B.Braun	Повинен складатися з: артеріальної магістралі - 1 шт; венозної магістралі - 1 шт; магістралі субституата - 1 шт; магістралі ультрафільтрата - 1 шт; збірний пакет - 2 шт.		шт.	12																												
2	Високопоточний діалізатор капілярний з синтетичною мембраною площею 1,7- 1,8 м <sup>2</sup>	Кліренс* сечовини	не менше 192	шт.	15																												
		Кліренс* креатиніну	не менше 182																														
		Кліренс* фосфату	не менше 180																														
		Мембрана	Синтетична (полісульфон)																														
		Вітамін* B12	не менше 137																														
		Стерилізація	гамма																														
		Об'єм заповнення	не більше 110 мл																														
		Коефіцієнт ультрафільтрації (мл/год*мм.рт.ст.)	не менше 55																														

		* Швидкість потоку крові 200 мл/хв. і швидкість потоку діалізуючого розчину 500 мл/хв.			
3	Високопоточний діалізатор капілярний з синтетичною мембраною площею 1,4- 1,5 м <sup>2</sup>	Кліренс* сечовини	не менше 190	шт	5
		Кліренс* креатиніну	не менше 178		
		Кліренс* фосфату	не менше 176		
		Мембрана	Синтетична (полісульфон)		
		Вітамін* В12	не менше 127		
		Стерилізація	гамма		
		Об'єм заповнення	не більше 90		
		Коефіцієнт ультрафільтрації (мл\год*мм.рт.ст.)	не менше 50		
		* Швидкість потоку крові 200 мл/хв. і швидкість потоку діалізуючого розчину 500 мл/хв.			
4	Стерильний бікарбонатний розчин для гемодіалізу з калієм	Готовий до використання розчин призначений для постійного та періодичного гемодіалізу в поліетеленових сміностях від 4 до 6 літрів		шт.	48
		Повинен бути сумісний з апаратами виробництва В. Braun (типу Diapact			

			CRRT), або еквівалент			
			Калій (K+)	2,0-3,0 ммоль/л		
	5	Катетер діалізний 2-х просвітний	Призначення	Тимчасовий центральный венозний судинний доступ для інтермітуючого та безперервного гемодіалізу	шт.	15
			Набір повинен складатись:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Канюля із клапаном;</li> <li>- Маркований провідник з гнучким J- подібним кінчиком та диспенсором;</li> <li>- Розширювач;</li> <li>- Скальпель;</li> <li>- Ін'єкційний ковпачок;</li> <li>- З'єднувальний кабель для виводу на апарат внутрішньопередсердної ЕКГ;</li> <li>- Шприц Omnipix 5 мл.</li> </ul>		
8.	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення		Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено методом порівняння ринкових цін, згідно з примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженою Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275. Розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до розрахунків фінансового плану			

Замовника. Під час визначення очікуваної вартості предмета закупівлі проведено аналіз ринку, що охоплює існуючі види необхідної продукції і можливі альтернативи, а також існуючих і потенційних постачальників.

Врахована інформація, що міститься в Інтернет-мережі і відкритому доступі, в системі електронних закупівель ProZorro.

Голова тендерного комітету



Рожкова Т.І.