

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2025-12-23-001319-a

Дата договору/документа:	відсутня
Номер договору/документа, що підтверджують придбання товару (товарів), робіт та послуги (послуг):	відсутній
Найменування замовника	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КРЕМЕНЕЦЬКА ОПОРНА ЛІКАРНЯ" КРЕМЕНЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	43188153
Місцезнаходження замовника:	47004, Україна, Тернопільська обл., місто Кременець, вулиця ГОРБАЧА, будинок 1
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг, з яким укладено договір про закупівлю:	
Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг та номер телефону:	
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Діалізатор середньопотоковий, ефективна площа поверхні мембрани: 1,2-1,3 м², коефіцієнт ультрафільтрації 15-40 мл/год ; Діалізатор середньопотоковий, ефективна площа поверхні мембрани: 1,4-1,5 м², коефіцієнт ультрафільтрації 15-40 мл/год; Діалізатор середньопотоковий, ефективна площа поверхні мембрани: 1,6-1,7 м², коефіцієнт ультрафільтрації 15-40 мл/год; Діалізатор середньопотоковий, ефективна площа поверхні мембрани: 1,8-1,9 м², коефіцієнт ультрафільтрації 15-40 мл/год; Діалізатор середньопотоковий, ефективна площа поверхні мембрани: 2,0-2,1 м², коефіцієнт ультрафільтрації 15-40 мл/год; Магістраль для проведення гемодіалізу, тип доступу: венозна, артеріальна, внутрішній діаметр насосного сегменту 8 мм, з'єднання конектора з фістульною голкою: Luer Lock, сумісність з апаратом: Nipro Surdial X, стерилізація: радіаційна стерилізація; Голка для проведення гемодіалізу, розмір голки 15 G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, тип доступу: венозна, з кольоровим маркуванням; Голка для проведення гемодіалізу, тип доступу: артеріальна, розмір голки 15 G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, з кольоровим маркуванням; Голка для проведення гемодіалізу, розмір голки 16 G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, тип доступу: венозна, з кольоровим маркуванням; Голка для проведення гемодіалізу, тип доступу: артеріальна, розмір голки 16G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, з кольоровим маркуванням; Голка для проведення гемодіалізу, розмір голки 17 G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, тип доступу: венозна, з кольоровим маркуванням; Голка для проведення гемодіалізу, тип доступу: артеріальна, розмір голки 17G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, з кольоровим маркуванням; Вміст сухого бікарбонату: 760 грам, Сумісність з апаратом для гемодіалізу: SurdialX, Nipro Surdial 55Plus; Концентрат кислотного компоненту з глюкозою, Cl-109 ммоль/л, K+2 ммоль/л, Ca++ 1.5 ммоль/л, CH3COO- 3 ммоль/л, Mg++ 0.5 ммоль/л, Na++ 138 ммоль/л, пропорція змішування (розведення): 1+34, концентрація глюкози 1.0 г/л; Фільтр для використання у якості бактеріального і пірогенного фільтра при приготуванні ультрачистого діалізного розчину/гемофільтрації, кількість процедур: 100, сумісність з апаратом для гемодіалізу: SurdialX

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33180000-5: Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму

Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг:

Тип: Середньопотоковий, Ефективна площа поверхні мембрани, м²: 1,2-1,3 м², Коефіцієнт ультрафільтрації, мл/год: 15-40; Тип: Середньопотоковий, Ефективна площа поверхні мембрани, м²: 1,4-1,5 м², Коефіцієнт ультрафільтрації, мл/год: 15-40; Тип: Середньопотоковий, Ефективна площа поверхні мембрани, м²: 1,6-1,7 м², Коефіцієнт ультрафільтрації, мл/год: 15-40; Тип: Середньопотоковий, Ефективна площа поверхні мембрани, м²: 1,8-1,9 м², Коефіцієнт ультрафільтрації, мл/год: 15-40; Тип: Середньопотоковий, Ефективна площа поверхні мембрани, м²: 2,0-2,1 м², Коефіцієнт ультрафільтрації, мл/год: 15-40; Тип доступу: Венозна, Артеріальна, Призначення: Для проведення гемодіалізу, Внутрішній діаметр насосного сегменту, мм: 8 міліметр, З'єднання конектора з фістульною голкою: Luer Lock, Кольорове маркування +, Сумісність з апаратом: Nipro Surdial X, Стерилізація: Радіаційна стерилізація, Містять ДЕНР (фталати) -; Розмір голки, G: 15 одиниця, Довжина трубки (мм): 150 міліметр, Крило: Поворотне, Тип доступу: Венозна, Кольорове маркування +; Призначення: Для проведення гемодіалізу, Розмір голки, G: 15 одиниця, Довжина трубки (мм): 150 міліметр, Крило: Поворотне, Тип доступу: Артеріальна, Кольорове маркування +; Розмір голки, G: 16 одиниця, Довжина трубки (мм): 150 міліметр, Крило: Поворотне, Тип доступу: Венозна, Кольорове маркування +; Призначення: Для проведення гемодіалізу, Розмір голки, G: 16 одиниця, Довжина трубки (мм): 150 міліметр, Крило: Поворотне, Тип доступу: Артеріальна, Кольорове маркування +; Розмір голки, G: 17 одиниця, Довжина трубки (мм): 150 міліметр, Крило: Поворотне, Тип доступу: Венозна, Кольорове маркування +; Призначення: Для проведення гемодіалізу, Розмір голки, G: 17 одиниця, Довжина трубки (мм): 150 міліметр, Крило: Поворотне, Тип доступу: Артеріальна, Кольорове маркування +; Вміст сухого бікарбонату: 760 грам, Сумісність з апаратом для гемодіалізу: SurdialX, Nipro Surdial 55Plus; Форма випуску: Концентрат, Іонна концентрація Натрій (Na⁺⁺): 138 мілімоль на літр, Іонна концентрація Калій (K⁺): 2 мілімоль на літр, Іонна концентрація Кальцій (Ca⁺⁺): 1.5 мілімоль на літр, Іонна концентрація Магній (Mg⁺⁺): 0.5 мілімоль на літр, Іонна концентрація Хлорид (Cl⁻): 109 мілімоль на літр, Іонна концентрація Ацетат (CH₃COO): 3 мілімоль на літр, Концентрація глюкози, г/л: 1 грам на літр, Пропорція змішування (розведення): 1+34; Призначення: Використання у якості бактеріального і пірогенного фільтра при приготуванні ультрачистого діалізного розчину, Використання у якості бактеріального і пірогенного фільтра при приготуванні ультрачистого розчину для гемофільтрації, Кількість процедур: 100 штука, Сумісність з апаратом для гемодіалізу: SurdialX

Ціна договору:

Строк виконання договору: Відсутня

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти Національної служби здоров'я України	9336000 UAH

Ідентифікатор договору