

**ОБГРУНТУВАННЯ відповідно до вимог п. 4<sup>1</sup> Постанови КМУ від 11 жовтня 2016 року №710 до процедури закупівлі № UA-2021-11-08-003546-b**

**1. Назва предмету закупівлі:**

Медичні матеріали за кодом ДК 021:2015- 33140000-3 Медичні матеріали  
Трубка ендотрахеальна р.4,5 (з манжетою) "Medicare", Трубка ендотрахеальна р.5,0 (з манжетою) "Medicare", Катетер Фолея 2-ходовий СН 10 Medicare, Зонд шлунковий СН 10 "Medicare", Катетер підключич. венозний КВ-3 (1,4) ст. Каммед, Набір для катетеризації центральних вен Certofix® Mono 420, Набір для катетеризації центральних вен Certofix® Mono 220, Фільтр дих. вірусно-бак. дитячий CLEAR-THERM Micro тепловолг."Intersurgical Limited", Канюля для аспірації та введення лікарських засобів з мультидозових флаконів Mini-Spike® Chemo, червона

**2. Обґрунтування технічних і кількісних характеристик предмета закупівлі**

Місце поставки: 20603, Черкаська область, м. Шпола вул. Миколи Амосова,10

Кількість товару:

	<b>Найменування (детальний код ДК 021:2015)</b>	<b>Код НК024:2019</b>	<b>Виробни к</b>	<b>Од. вимір</b>	<b>кількі сть</b>	<b>Характеристика</b>
1	Трубка ендотрахеальна р.4,5 (з манжетою) "Medicare"	024:2019 – 47691 Трубка ендотрахеальна з аспіраційної манжетою	ТОВ "Допомога-1", на заводі в Китаї	шт	10	<u>Повинна використовуватись для тривалої оральної або назальної інтубації. Повинна мати діаметр 4,5 мм. Повинна бути виготовлена з прозорого імплантаційно-нетоксичного термопластичного полівінілхлориду. Повинна мати в стінці трубки рентгенконтрастну лінію. Повинен дистальний кінець трубки обладнаний віконцем Мерфі. Повинна трубка бути оснащена манжетою великого обсягу низького тиску. Повинна бути стерильна, для одноразового застосування. Повинна мати термін придатності 5 років. Повинна мати індивідуальну упаковку.</u>
2	Трубка ендотрахеальна р.5,0 (з манжетою) "Medicare"	024:2019 – 47691 Трубка ендотрахеальна з аспіраційної манжетою	ТОВ "Допомога-1", на заводі в Китаї	шт	10	<u>Повинна використовуватись для тривалої оральної або назальної інтубації. Повинна мати діаметр 5,0 мм. Повинна бути виготовлена з прозорого імплантаційно-нетоксичного термопластичного полівінілхлориду. Повинна мати в стінці трубки рентгенконтрастну лінію. Повинен дистальний кінець трубки обладнаний віконцем Мерфі. Повинна трубка бути оснащена манжетою великого обсягу низького тиску. Повинна бути стерильна, для одноразового застосування. Повинна мати термін придатності 5 років. Повинна мати індивідуальну упаковку.</u>
3	Катетер Фолея 2-	024:2019 - 34917	Допомаг	шт	5	<u>Повинен використовуватись для</u>

	ходовий СН 10 Medicare	Внутрішній уретральний дренажний катетер	а-1,ТОВ, Україна, на заводі в Китаї			<u>тривалої катетеризації сечового міхура дитини. Повинен мати розмір СН 10. Повинен бути виготовлений з виготовлений з латексу, покритий силіконовою змазкою. Повинен мати м'який, закруглений закритий кінець. Повинен мати довжину катетра не менше - 245 мм. Повинен бути стерильний. Повинен мати індивідуальне пакування.</u>
4	Зонд шлунковий СН 10 "Medicare"	024:2019 - 38561 Зонд назогастральний /орогастральний	Допомог а-1,ТОВ, Україна, на заводі в Китаї	шт	5	<u>Повинен використовуватись для шлункового зондування з лікувальною або діагностичною метою. Повинен мати розмір Fr 10. Повинен бути виготовлений з полівінілхлориду. Повинен мати атравматичний закритий робочий кінець і чотири бічних дренажних отвори. Повинен мати довжину катетра не менше - 1245 мм. Повинен бути стерильний. Повинен мати індивідуальне пакування.</u>
5	Катетер підключич. венозний KB-3 (1,4) ст. Каммед	024:2019 - 10678 Катетер для введення	Каммед, ТОВ НВО, Україна	шт	20	<u>Повинен використовуватись для поставовки в центральні судини за методом Сельдингера з метою тривалого і багаторазового введення лікарських засобів у випадках неможливості трансфузії через периферичні вени, здійснення парентерального живлення, забору крові, інвазивного зміни центрального венозного тиску. Повинен бути катетер з прямим зрізом робочого кінця і портом Луер. Повинен мати довжину - 200 мм. Повинен мати діаметр - 2,0 x 1,4 мм. Повинен мати розмір - Fr 6. Повинен мати термін придатності 5 років.</u>
6	Набір для катетеризації центральних вен Certofix® Mono 420	024:2019 - 61594 Набір для катетеризації центральних вен	Б.Браун	шт	10	<u>Повинен використовуватись для катетризації центральних вен за методикою Сельдінгера. Повинен бути матеріал катетеру термолабільний, рентгенконтрастний поліуретан. Повинен бути одноканальний катетер з маркуванням в см., м'яким кінчиком і з'єднанням Луер-лок, та ковзаючим затискачем. Повинен мати діаметр каналу катетера 14G (F5), довжина катетеру 20 см., зі швидкістю до 85 мл/хв. Повинна бути пункційна голка, 1,3 x 70 мм, профільований прозорий павільйон, Луер-лок. Повинен мати дилататор пластиковий. Повинен мати провідник з Нітінолу гнучкий з маркуванням по довжині, з м'яким J-подібним кінчиком, в круглому футлярі з направлявачем та упором для пальця довжиною 50 см. Повинен мати рухомі крильця з 2-ма отворами для фіксації лігатурою. Повинен мати заглушку жовтого кольору In-Stopper з силіконовою мембраною зі з'єднанням Луер-лок.</u>

7	Набір для катетеризації центральних вен Certofix® Mono 220	024:2019 - 61594 Набір для катетеризації центральних вен	Б.Браун	шт	10	<u>Повинен використовуватись для катетризації центральних вен за методикою Сельдінгера. Повинен бути матеріал катетеру термолабільний, рентгенконтрастний поліуретан. Повинен бути одноканальний катетер з маркуванням в см., м'яким кінчиком і з'єднанням Люер-лок, маркуванням каналу та зажимом. Повинен мати діаметр каналу катетера 18G/ (13 мл/хв), довжина катетеру 20 см. Повинна бути пункційна голка тонкостінна, G20 x 70 мм, профільований прозорий павільйон, Люер-лок. Повинен мати дилататор пластиковий, цільнолітій. Повинен мати провідник довжиною 50 см з Нітінолу гнучкий з маркуванням по довжині, з J-подібним кінчиком, в круглому футлярі з направлявачем та упором для пальцю. Повинен мати конектор Люер-лок. Повинен мати рухомі крильця з 2-ма отворами для фіксації лігатурою. Повинен мати заглушку In-Stopper з силіконовою мембраною жовтого кольору зі з'єднанням Люер-лок.</u>
8	Фільтр дих. вірусно-бак. дитячий CLEAR-THERM Micro тепловолог."Intersurgical Limited"	024:2019 - 46816 Нестерильний тепло / вологообмінний / бактерійний фільтр	Intersurgical Limited, Великобританія	шт	100	<u>Повинен використовуватись для попередження перехресного мікробного зараження через анестезіологічні та реанімаційні дихальні контури, збереження тепла і вологи. Повинен мати електростатичну мембрану та порт Люер Лок. Повинен мати об'єм не більше - 11 мл. Повинен мати ефективний час роботи - 24 години</u>
9	Канюля для аспірації та введення лікарських засобів з мультидозових флаконів Mini-Spike® Chemo, червона	024:2019:60539 Адаптер для флакона / пляшки, негерметичний		шт	50	<u>Повинен використовуватись для багаторазового взяття медикаментів. Повинен мати фільтр повітряний антибактеріальний 0,2 мкм. Повинен мати фільтр для фільтрації розчину 5,00 мкм. Повинен мати фільтр протиаерозольний 0,2 мкм. Повинен мати щільно прилягаючу кришку, захищений від дотику конектор з вбудованим клапаном та фільтром.</u>

**3. Обґрунтування очікуваної вартості, розміру бюджетного призначення:** Розмір бюджетного призначення сформований з урахуванням наявної потреби в закупівлі продукції.

Очікувана вартість предмета закупівлі – 28 545,96 грн.

Джерелом фінансування даної закупівлі є: - кошти НСЗУ

