

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі на виконання постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами): щодо процедури відкриті торги на закупівлю:  
Код ДК 021:2015 - 33140000-3 - Медичні матеріали (Витратні матеріали одноразового застосування: зонди, катетери та шприці)  
(Ідентифікатор закупівлі UA-2021-05-12-000516-a)**

Найменування предмета закупівлі із зазначенням коду ЄЗС	Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Очікувана вартість закупівлі	Обґрунтування	
			Технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Розмір бюджетного призначення та очікувана вартість предмета закупівлі
1	2	3	4	5
Код ДК 021:2015 - 33140000-3 - Медичні матеріали (Витратні матеріали одноразового застосування: зонди, катетери та шприці)	UA-2021-05-12-000516-a	5 323 136,00	<p>Перебування пацієнтів в умовах відділення інтенсивної терапії потребує великої кількості витратних матеріалів для забезпечення внутрішньовенних інфузій розчинів, інвазивної та неінвазивної респіраторної підтримки, погодинного контролю діурезу, зондового ентерального харчування та санації дихальних шляхів, без яких неможливий належний догляд та подальше одужання хворих.</p>	<p>Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було здійснено методом визначення середньої вартості за одиницю товару, запропонованих в комерційних пропозиціях.</p> <p>Врахована інформація, що міститься в Інтернет-мережі у відкритому доступі, в системі електронних закупівель ProZorro.</p> <p>Відповідно до Кошторису на 2021 рік Затвердженого Міністерством охорони здоров'я України 24.01.2021 року за бюджетною програмою КПКВК 2301170 – «Діагностика і лікування захворювань із впровадженням експериментальних та нових медичних технологій у клініках науково-дослідних установ та в вищих навчальних медичних закладах Міністерства охорони здоров'я України», кошти передбачені для закупівлі «Медичні матеріали».</p>