

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2021 рік

## Інформація про план

UA-P-2021-10-29-001202-a - 75877be81a4a419caea5b9c6db362b8d

1. Найменування плану: Вироби медичного призначення(ДК 021:2015-33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні)(Мікропробірка тип Еппендорф,НКМВ 024:2019-46237-Нестерильна пробірка;Ємності стерильні для відбору біологічного матеріалу,3мл, Ємності стерильні для відбору біологічного матеріалу,3,6мл,НКМВ 024:2019-47588-Пробірка вакуумна для відбору зразків крові IVD, з КЗЕДТА,ДК 021:2015-33192500-7 Пробірки;Системи для переливання інфузійних розчинів тип ПР,НКМВ 024:2019-43324-Система для переливання рідин загального призначення,ДК 021:2015-33194120-3 Інфузійне приладдя)
2. Сума: 39 126.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 29.10.2021 09:38

## Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Багатопробільна лікарня інтенсивного лікування Костянтинівської міської ради"
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01990756
7. Місцезнаходження: 85113, Україна, Донецька область, Костянтинівка, проспект Ломоносова, будинок 101
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Мікропробірка тип Еппендорф, Ємності стерильні для відбору біологічного матеріалу,3мл, Ємності стерильні для відбору біологічного матеріалу,3,6мл, Системи для переливання інфузійних розчинів тип ПР
10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:  
ДК 021:2015: 33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні
11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансфери підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 39 126.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	39 126.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Жовтень 2021