

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

## Інформація про план

UA-P-2024-01-08-002177-c - e64db20ba8664a63a4bf9ac614ed1d49

1. Найменування плану: Тест-система для визначення тиреотропного гормону для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 54384 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів), тест-система для визначення вільного Т3 (вільний трийодтиронін (FT3)) для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 54417 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів), тест-система для визначення вільного Т4 (вільний тироксин (FT4)) для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів), тест-система для визначення тропоніну І для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 54004 - Тропонін Т IVD, набір, флуоресцентний імуноаналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів), тест-система для визначення D-димеру для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 61389 - D-димер ІВД, набір, імунофлуоресцентний аналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів), тест-система для визначення прокальцитоніну для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів), тест-система для визначення С-реактивного білку для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 58768 - С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, імунофлуоресцентний аналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів), тест-система для визначення простатспецифічного антигену для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2019 54666 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз) (ДК 021:2015: 33159000-9 - Системи для клінічних хімічних аналізів) (ДК 021:2015: 33150000-6 - Апаратура для радіотерапії, механотерапії, електротерапії та фізичної терапії)

2. Сума: 176 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 08.01.2024 14:24

## Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Білогірська багатопрофільна лікарня" Білогірської селищної ради Шепетівського району Хмельницької області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004172

7. Місцезнаходження: 30200, Україна, Хмельницька область, Білогірський район, селище міського типу Білогір"я вулиця Миру 1

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33150000-6 Апаратура для радіотерапії, механотерапії, електротерапії та фізичної терапії

11. Код згідно з КЕКВ:

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

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 176 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		176 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2024