

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-01-06-005173-a - 04835851a8744e82b8e0aad79f68ce5f

1. Найменування плану: код ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник"- 33690000-3 «Лікарські засоби різні» (код НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»): W0103010201 - Аналізи на визначення Гемоглобіну (Загальний HB); W01010103 - Аланінамінотрансфераза; W01010201 - Альбумін (KX); W01010107 - Амілаза - загальна; W01010110 - Аспаратамінотрансфераза; W01010203 - Білірубін; W01010203 - Білірубін; W01010116 - Гамма глутамілтрансфераза; W01010213 - Глюкоза; W01010230 - Загальний білок; W01010303 - Кальцій; W0201010185 - Хімічні аналізатори - витратні матеріали; W01010501 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія); W01010501 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія); W01010207 - Креатинін; W0101050301 - Калібратори мультикомпонентні (KX); W01010232 - Сечова кислота; W01010204 - Сечовина/азот сечовини в крові; W01010231 - Тригліцериди; W01010105 - Лужна фосфатаза - загальна; W01010111 - Холінестераза; W01010205 - Холестерин; W01010215 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності; W0201010185 - Хімічні аналізатори - витратні матеріали; W0103020901 - Хлорид кальцію; W01030201 - Загальні аналізи на зсідання крові; W0103020102 - Активованій частковий тромбoplastиновий час; W0103020103 - Тромбіновий час / рептилазний час / батроксобіновий час; W0103020201 - Аналізи на фібриноген (фактор I); W0103020702 - Контрольна плазма для гемостазу; W0103020201 - Аналізи на фібриноген (фактор I); W01010216 - Залізо (KX); W01010221 - Холестерин ліпопротеїдів низької щільності, включно з SD-LDL; D99 - Антисептики, засоби для стерилізації і очищення медичних виробів - інше; W01010203 - Білірубін; W01010230 - Загальний білок; W01010203 - Білірубін; W01010304 - Хлорид; W01010213 - Глюкоза (медичні вироби для діагностики in vitro); W01010103 - Аланінамінотрансфераза (медичні вироби для діагностики in vitro); W01010107 - Амілаза - загальна; W01010110 - Аспаратамінотрансфераза (медичні вироби для діагностики in vitro); W01010204 - Сечовина/азот сечовини в крові (медичні вироби для діагностики in vitro); W01010399 - Електроліти-інше; W01010399 - Електроліти-інше; W01010399 - Електроліти-інше; W01010399 - Електроліти-інше; W0105010305 - Виявлення сифілісу за допомогою Na реактивів; W0101060609 - Медичні вироби для діагностики in vitro газу крові вкл. електроліти / метаболіти - касета одноразова; W010106010802 - калібратори і стандарти для смужок для аналізу крові; W0101050204 - Медичні вироби для діагностики in vitro контрольні матеріали для електролітів; W0103030199 - аналізи для визначення групи крові - інше; W0103030199 - аналізи для визначення групи крові - інше; W0103030201 - резус D; W0101060299 - Аналіз сечі - інше; W01010207 - Креатинін; W01021109 - С-реактивний білок; W0101050101 - Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (KX) (медичні вироби для діагностики in vitro); W0101050101 - Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (KX) (медичні вироби для діагностики in vitro)

2. Сума: 3 568 232.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 06.01.2026 13:53

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Дунаєвецької міської ради "Дунаєвецька багатопрофільна лікарня"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004255

7. Місцезнаходження: 32400, Україна, Хмельницька область, місто Дунаївці, вулиця Соборна, 7

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: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 3 568 232.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		3 568 232.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026