

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-03-10-001289-b - f035a029a2de480686650d09e9d71905

1. Найменування плану: ДК 021:2015 код 33690000-3 Лікарські засоби різні:
 - 1.Аланінамінотрансфераза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 52925 Аланінаміно-трансфераза (ALT) IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 2.Альбумін АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53599 Альбумін IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 3.Амілаза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 52943 Ізоферменти амілази IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 4. Аспартатамінотрансфераза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 52955 Загальна аспартатаміно-трансфераза (AST) IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 5. АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid або еквівалент, НК 024:2019 код 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 6.Білірубін загальний АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53231 Загальний білірубін IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 7. Білірубін прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 8. Гліколізований гемоглобін прямий Калібратор або еквівалент, НК 024:2019 код 53315 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 9.Гліколізований гемоглобін прямий Контроль або еквівалент , НК 024:2019 код 44435 Глікований гемоглобін (HbA1c), контрольний матеріал, IVD, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 10.Глікозильований гемоглобін прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 11.Глюкоза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53307 Глюкоза IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 12.Ділюент Diatro Dil-DIFF або еквівалент, НК 024:2019 код 46623 Розріджувач крові, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 13.Загальний білок АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 14. Набір ІФА для визначення концентрації Д-димеру, НК 024:2019 код 47345 D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 15. Контроль гематологічний Diason 3 високий або еквівалент, НК 024:2019 код 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 16.Контроль гематологічний Diason 3 низький або еквівалент, НК 024:2019 код 55866, Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 17.Контроль гематологічний Diason 3 норма або еквівалент, НК 024:2019 код 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 18.Контрольна сироватка норма, НК 024:2019 код 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 19.Концентрований детергент В або еквівалент, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу/ аналізатора ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви;
 - 20.Креатинін ензиматік АКЦЕНТ-200 або

еквівалент, НК 024:2019 код 53252 Креатинін IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 21. Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF або еквівалент, НК 024:2019 код 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 22. Промивний розчин Diatro Huroclean або еквівалент, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора IVD, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 23. Протромбіновий час, рідкий Dia-PT liquid або еквівалент, НК 024:2019 код 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 24. Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора IVD, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 25. Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL або еквівалент, НК 024:2019 код 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу), Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 26. Сечова кислота АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53586 Сечова кислота IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 27. Сечовина АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 28. Тригліцериди АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53462 Тригліцериди IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 29. Ферментний очищуючий розчин Diatro Clenz або еквівалент, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора IVD, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 30. Фібриноген Dia-FIB або еквівалент, НК 024:2019 код 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 31. Холестерин АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53362 Загальний холестерин IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 32. Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент, 33. Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53398, Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 34. GE-1 Реагент-пак для GE500 (2000 тестів) або еквівалент, НК 024:2019 код 52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 35. Фосфатаза лужна АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 36. Гама-глутамілтрансфераза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 37. Контрольна плазма Dia-ControL I-II або еквівалент, НК 024:2019 код 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 38. Тест-смужки для сечового аналізатора, НК 024:2019 код 54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 39. Ліпаза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 53111 Ліпаза IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 40. Креатинкіназа АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 52989 Множинні ізоферменти креатинкінази IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 41. Креатинкіназа-MB АКЦЕНТ-200 або еквівалент, НК 024:2019 код 52996 Серцевий ізофермент креатинкінази IVD, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви.

2. Сума: 1 612 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 10.03.2023 10:26

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Овруцька міська лікарня" Овруцької міської ради Житомирської області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 42435766

7. Місцезнаходження: 11104, Україна, Житомирська область, м Овруч, вулиця Тараса Шевченка 106

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: 1 612 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 612 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2023