

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-03-11-008853-a - 8471208f941d4c3996bdcfe70551738b

1. Найменування плану: 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент; 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент; 52955 Загальна аспартатамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; 55986 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 55988 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), реагент; 55997Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55997Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55864 Імітатори клітин крові для калібрування/ контролювання IVD (діагностика in vitro), реагент; 45310 Множинний імуногематологічний тест IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 52899- Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент; 45310 Множинний імуногематологічний тест IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент; 41830 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52855 Глюкоза/гемоглобін (Hb) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro); 53027 -Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; 59074 Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52857 - Глюкоза/гемоглобін (Hb) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент; 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52955 Загальна аспартатамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент; 51746 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), реагент; 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); 54873 Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент; 52532 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 46442 Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла; Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 58731 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) системи; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) системи; 55855 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro),

реагент; 55973 — Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro); 52738 Визначення резус фенотипу (CcDEe) системи груп крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз.

2. Сума: 1 793 954.41 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.03.2024 13:45

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ОВДІОПОЛЬСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ "ОВІДІОПОЛЬСЬКА ЛІКАРНЯ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01998845

7. Місцезнаходження: 67801, Україна, Одеська область, смт. Овідіополь, вул. Т. Шевченка, 422

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

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 793 954.41 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1 793 954.41 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2024