

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-03-27-000583-a - 9bed4b96af754aabbd166171cd729025

1. Найменування плану: 33690000-3 - Лікарські засоби різні,(33696000-5 Реактиви та контрастні речовини),(2 лота: Лот 1. - Лікарські засоби різні («Класифікатор медичних виробів»НК 024:2023: 54384 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 47041 В-тип натрійуретичний білок/N-термінальний натрійуретичний пептид, набір, імунохроматографічний експрес-аналіз; 58765 Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 54060 Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імунологічний аналіз; 53930 Бета-2-мікроглобулін IVD (діагностика in vitro), реагент; 58769 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53814 Множинний інтерлейкін/ інтерлейкіновий рецептор IVD (діагностика in vitro), реагент; 30825 Набір реагентів для визначення антигенів бактерії Helicobacter pylori, експрес-тест; 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент; 47343 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест (ІХТ), експрес-тест; 54617 Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз; 54419 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент,54414 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), реагент 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,54615 — Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,60975 — Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,60976 — Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,54187 Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,54254 Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,54339 Пролактин IVD (діагностика in vitro), реагент,54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,61973 — Вільний естріол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз,55195 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлюоресценції,58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 54239 Інсулін IVD (діагностика in vitro), реагент,54130 С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз,54125 Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз,42703 Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro),58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи,59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем,54419 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент,55221Тироксин, антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал,54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір,

імунохемілюмінесцентний аналіз,38174 Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), калібратор,38231 Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), калібратор 38223 Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), калібратор;38225 Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD (діагностика in vitro), калібратор;"38183 Вільний (незв'язаний) простатичний;специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор" 54187 Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз;54254 Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз;54335 Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний;54322 Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз;38249 Естрадіол IVD (діагностика in vitro), калібратор 61077 Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз;55195 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлюоресценції;58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD;42091 Інсулін IVD (діагностика in vitro), калібратор;41836 С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор;54127 Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал 57663 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), антитіла;"54381 Тиреотропін-рилізинг- чинник (TRF) IVD (діагностика in vitro),контрольний матеріал";61249 Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал Всього - 59найменування лікарських засобів) Лот 2. - Лікарські засоби різні («Класифікатор медичних виробів»НК 024:2023: 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз 53313 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, рідинна хроматографія, 54522 — рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз 54514Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка;54514Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка;47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro);59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем;58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи;59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір;42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro);43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro);52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла;52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла;52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла;54184 Вільний тестостерон IVD (діагностика in vitro), реагент 52136 Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), реагент;52421Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), реагент;30825 Набір реагентів для визначення антигенів бактерії Helicobacter pylori, експрес-тест;"63064 Опісторхіс фелініус, антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)";"52213 Ехінокок звичайний, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), реагент";52252 Лямблія кишкова, антигени IVD (діагностика in vitro), реагент;61350 Численні віруси людини з імуною недостатністю, нуклеїнові кислоти IVD (діагностика in vitro), калібратор;47343 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест;51815 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 24873 Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент;47870 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;47870 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;47870 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD

(діагностика in vitro), контрольний матеріал;47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;41838 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор;55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації;51746 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), реагент;53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент;43203 Набір для проведення тимолової проби;53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент;53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір,спектрофотометричний аналіз;52955 Загальна аспартатамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент;52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент;55962 Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент;53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент;53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент;53462Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент 30222 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, експрес-аналіз;47004 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, експрес-аналіз;53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент;55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації;51746 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), реагент;59074 Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз;54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 52883 Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент;"57283 Місце фосфорилування Her2-pY 1248 IVD";52895 Калій (K⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент;52879 Хлорид (Cl⁻) IVD (діагностика in vitro), реагент;"61078 Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний";52856 Глюкоза/гемоглобін (Hb) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;52856 Глюкоза/гемоглобін (Hb) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем;"33355 Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)";61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання;61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання. всього - 69 найменувань лікарських засобів

2. Сума: 5 060 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 27.03.2024 08:49

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Консультативно діагностичний центр № 6"Одеської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02774473

7. Місцезнаходження: 65009, Україна, Одеська область, Одеса, вулиця Маршала Говорова 26-А

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:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 5 060 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	33690000-3 - Лікарські засоби різні, (33696000-5 Реактиви та контрастні речовини)	5 060 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2024