

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2022 рік

Інформація про план

UA-P-2022-01-31-000222-b - 00ecadb223d64bc991577f6a512ca1e0

1. Найменування плану: ДК 021: 2015 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини (Забарвлення за цілем-нільсенном - набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03)(42694-Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD), RPR-carbon-тест 500 (51819 -Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації), Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла), Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла), Моноклональний реагент анти-Д Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл) (30598-Набір реагентів для визначення резус-фенотипу), Моноклональний реагент анти-АВ для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (46442- Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла), Аланінамінотрансфераза СпЛ (АЛТ СпЛ) 500 (52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Альбумін СпЛ 1000 (53597 Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Білірубін по Йендрашіку Спл 300 (63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія), Кальцій СпЛ 100 (45789 - Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Креатинін СпЛ 400 (53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Сечовина СпЛ 200 (53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Загальний білок СпЛ 1000 (61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз), Тимолова проба СпЛ 1000 (43203 - Набір для проведення тимолової проби), Аспаратамінотрансфераза СпЛ (АСТ СпЛ) 250 (38499 Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази), Глюкоза СпЛ (500x2) (53301-Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Гемоглобін СпЛ 400 (32430-Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом), ГГТ - набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептідази у сироватці крові (REF HP007.01) (53030 -Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент), Холестерин СпЛ 100 (53359- Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Альфа-Амілаза по Каравею СпЛ 100 (100 мл) (38052 Амілазний комплект), Хлориди СпЛ 120 (60037 Хлорид (Cl-) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз), Тригліцериди СпЛ 50 (53460-Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Холестерин ЛПВЩ СпЛ 100 (53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Холестерин ЛПНЩ СпЛ 100 (53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Контроль Білірубін.Ліоф. людська сироватка на 1 мл (39944) (30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор), Калібратори білку СпЛ (5 мл/фл) (30217- Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор), СпЛ НbCN - калібратор 60, 90, 120, 150, 200 г/л (56227 Загальний гемоглобін IVD, калібратор), СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами (30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал), СРБ - латекс-тест (63234 - С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз), Смужки індикаторні Ацетонтест №50 (54519-Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), Антиген кардіоліпіновий для РМП комп. №2 (54872 - Антікардіоліпін антитіла IVD, набір, мультиплексний аналіз), Тромбопластин (55983-

Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку), Калій - набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF HP024.01) (52895 - Калій (K+) IVD, реагент), Тромбопластин з кальцієм розчинний (25 визн) (55983-Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку), Холінестераза-АХХ - набір для визначення активності холінестерази у сироватці крові людини (REF HP027.01) (38506-Комплект для вимірювання холін естерази), Лужна фосфатаза з ФФ СпЛ 165 (33165 Набори лужної фосфатази), Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри (30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання IVD), Плазма-контроль Клот П, 4 параметри (30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання IVD), АПТЧ-тест рідкий (100 визн) (55981-Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку), КАЛІБРАТОР ЛВЩ/ЛНЩ. Ліофілізована людська сироватка на 1 мл (39901) (30214 -Множинні ліпідні аналіти IVD, контрольний матеріал), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Цефазолін) №100 (37844-Диск IVD для випробувань сприйнятливості на цефазолін (застарілий)), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Азтреонам)№100 (42992- Визначення мінімальної інгібуючої концентрації за допомогою азтреонаму (МІК), IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Ципрофлоксацин)№100 (45359- Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Гентаміцин)№100 (45529-Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Цефтазидім)№100 (33568-Цефтазидім та клавуланова кислота диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Цефтріаксон)№100 (44483-Цефтріаксон диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Цефоперазон)№100 (46006-Цефоперазонові сульбактанові диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Оксацилін)№100 (59168-Оксацилін диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Ванкоміцин)№100 (59213- Ванкоміцин диски для тестування на чутливість ІВД)), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Левоміцетин)№100 (38567- Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Кларитроміцин)№100 (45347-Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Амікацин)№100 (45445-Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Ампіцилін)№100 (46191-Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD)), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Ампіцилін/сульбактам)№100 (40562-Ампіцилін/сульбактам диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Кліндаміцин)№100 (45390- Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Фуразолідон)№100 (45290-Фуразолідонові диски для тестування на чутливість IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Фурадонін)№100 (59159 — Нітрофурантоїн диски для тестування на чутливість ІВД), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Лінезолід)№100 (42944- Визначення мінімальної інгібуючої концентрації за допомогою лінезоліду (МІК), IVD), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів (Зоперцин)№100 (59177 — Піперацилін / тазобактам диски для тестування на чутливість ІВД))

2. Сума: 216 824.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 31.01.2022 08:27

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Кремінська багатопрофільна лікарня Кремінської міської ради"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 25356637

7. Місцезнаходження: 92905, Україна, Луганська область, м. Кремінна, вул. Перемоги, 1А

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: 216 824.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	216 824.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2022