

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-04-19-000181-c - 27af4c8899a94616835a1570fb3549e2

1. Найменування плану: Хімічні реактиви: Гліцерин, бут. 1,26 кг, Імерсійна рідина для мікроскопії, Крезоловий червоний с/р (50 г/уп), Кислота сульфосаліцилова, Фарбник по Романовському (1000 мл/флак) (004.01), Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду (1000 мл/флак) (004.02), Натрій лимоннокислий (цитрат) 3-зам., Кислота азотна, бут. 1,4 кг, Формалін 37%, бут. 1,1 кг, Фенол, Трилон Б (етилендіамін-N,N,N,N-тетраоцтової кислоти динатрієва сіль), Цинк сірчаноокислий (сульфат). Діагностичні засоби: Агар Мюллера-Хінтона, Поживний агар, Тіогліколеве середовище, Плазма кроляча цитратна суха 1 мл амп. №10, Пептон бактеріологічний, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Бензилпеніцилін (Пеніцилін G) БЕН 6 ОД, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ампіцилін АМП 10 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Оксацилін ОКС 1 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Амоксицилін/клавуланова кислота для стафілококів (Амоксиклав) АМО 20/10 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефуроксим ЦУР 30 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефтріаксон ЦФА 30 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефотаксим ЦФТ 30 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефподоксим ЦФД 10 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Левофлоксацин ЛВФ 5 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Гентаміцин ГЕТ 10 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Канаміцин КАН 30 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Азитроміцин(Сумамед) АЗТ 15 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Кліндаміцин КЛН 10 мкг, Диски з міконазолом 50 мкг (SD272), Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Амфотерицин-В АМФ 40 мкг, АСЛ-О - латекс-тест, СРБ - латекс-тест, РФ - латекс-тест, DIA-HBsAg T2-12, Желатину раствор 10% (10 амп/уп), Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-АВ для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-Д Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-С Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x5 мл), Моноклональний реагент анти-Е Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x5 мл), EQUI SARS-CoV-2 IgG - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу SARS-CoV-2 (EI-163), EQUI SARS-CoV-2 IgM - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу SARS-CoV-2 (EI-161), RPR-carbon-тест 500, ТРНА-тест 500, Альбумін Спл 100, Сечова кислота Спл 100, Лужна фосфатаза-кін.Спл (ЛФ-кін.Спл) 80, Глюкоза Спл 200, Креатинін-кін.Спл 200, Сечовина Спл 200, Білірубін по Йендрашіку Спл 110, Тимолова проба Спл 1000, ПЧ-тест з рідким реагентом (100 визн), Холестерин Спл 200, Залізо-3333 Спл 50, АПТЧ-тест рідкий (100 визн), Спл Креатинін Стандарт 2 mg/dL, Холінестераза-кін Спл 100, Гама-Глютаміл Трансфераза-кін.Спл (Гама-ГТ-кін.Спл) 500, Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри; Сіроглікоїди Спл 40, Загальний

білок СпЛ 1000, Аланінамінотрансфераза-кін.СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ) 100, Аспаратамінотрансфераза-кін.СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 100, Гемоглобін СпЛ 400, СпЛ НbСН - калібратор 60, 90, 120, 150, 200 g/L, СпЛ Нb - контроль 3 рівня (5 мл/фл), Азопірам СпЛ, Кетофан, Універсальний папір рН 0-12, Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend N (2,5 мл/фл), Реагент «М-30D Diluent» 20л, Реагент «М-30R Rinse» 20л, Реагент «М-30CFL Lyse» 500мл, Реагент «М-30E E-Z cleanser» 100 мл, Реагент «М-30P Probe Cleanser» 17мл x 12 флаконів, СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами, Калібратор альбуміну 1000 мг/мл - набір для використання як калібрувального розчину білку у сечі (REF НК002.02)

2. Сума: 445 149.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 19.04.2023 09:04

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Мирноградська центральна міська лікарня" Мирноградської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01990855

7. Місцезнаходження: 85323, Україна, Донецька область, м. Мирноград, вул. Соборна, буд. 20

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: 445 149.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		49 406.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	395 743.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2023