

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-02-16-002696-c - 56b50c91214f43089b7438e9ed4efd69

1. Найменування плану: Код ДК 021:2015 ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні (Реактиви та контрастні речовини згідно НК 024:2019: 33165 - Лужна фосфатаза Філісіт набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові; 38506 - Холінестераза - АХХ - набір для визначення активності холінестерази у сироватці крові людини (REF НР027.01) (110 мл/80 макс.визнач.); 30215 - Калібрувальний розчин білірубину Філісіт; 43203 - Тимолова проба Філісіт набір реактивів для проведення тимолової проби з сироваткою крові; 30157 - білірубін Філісіт набір реактивів для визначення загального та прямого білірубину у сироватці крові 38556 - АлАт Філісіт набір реактивів для визначення активності аланіноміотрансферази у сироватці крові ; 38499 - АсАТ Філісіт набір реактивів для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові; 53359 - Холестерин - Ф- набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини; 30183 - Сечова кислота Філісіт набір реактивів для визначення сечової кислоти у біологічних рідинах; 30161 - Креатинін Філісіт набір реагентів для визначення креатиніну у сироватці крові та сечі; 53587 - Сечовина Д Філісіт набір реактивів для визначення сечовини у біологічних рідинах дацетилмонооксимним методом; 52940 - Альфа - амілаза Філісіт набір реактивів для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах; 30167 - глюкоза Філісіт набір для визначення глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом; 61900 - Загальний білок Філісіт набір реактивів для визначення загального білка у сироватці крові; 30181 - Філісіт - КГБС набір контрольних розчинів білка і глюкози в сечі; 38507 - ГГТ Філісіт набір для кількісного визначення активності гамма - глутамілтранспептидази; 30535 - Гемоглобін Філісіт набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну в крові; 59119 - буфер на Ексан Філісіт; 63234 - СРБ латекс тест Філісіт; 55112 - РФ латекс тест; 63271 - АСЛО - латекс тест Філісіт; 51819 - набір реагентів для РМП RPR-03-3, 2000 визн; 51819 - набір реагентів для РМП RPR-01 500 визн; 53301 - Сенсор «10000» для аналізатора глюкози; 30531 - калібрувальний розчин гемоглобіну Філісіт; 30211 - контрольний матеріал « ФілоНорм» Філісіт; 58237 - концентрат системного реагенту (для аналізатору глюкози); 41818 - калібратор глюкози (для аналізатору глюкози)ГЛЮ.001; 55986 - Тромбопластин, генезис; 30593 - кальцій хлористий; 52532 - діагностичний моноклональний реагент анти -А; 52538 - Діагностичний моноклональний реагент анти-В; 46442 - Діагностичний моноклональний реагент анти - АВ; 52647 - Діагностичний моноклональний реагент анти - Д; 42959 - Еозин за Май-Грюнвальдом; 44946 - Азур - Еозин за Романовським; 61296 - планшет для визначення груп крові; 43550 - Імерсійна рідина для мікроскопії; 43761 - Пробірка центрифужна П-1-10 10мл; 43761 - Пробірка центрифужна П-1-10 0,2 градуювання скляна мікропіпетка 8-канальна; 42875 - Мікропіпетка 8-канальна; 61901 - стрічка діаграмна 57*20; 33354 - натрій лимоннокислий 3-х зам; 46623 - натрій хлористий; 45351 - Метиленовий синій; 33354 - Сульфосаліцилова кислота; 33354 - Оцтова кислота; 33354 - Нітратна кислота; 31346 - Трилон Б; 33354 - Крохмаль розчинний; 30167 - мембрана глюкозооксидазна МG-1 для аналізатора глюкози; 43647 - йод кристалічний; 33354 - фенолфталеїн; 54522 - смужки індикаторні «рН-тест», №50; 54518 - смужки індикаторні «Глюкотест», №100; 54519 - смужки індикаторні «Ацетонтест», №50 ; 54547 - набір «ПК АЗОПІРАМ СКРИН»; 14189 - аплікатор у пробірці пластиковий стрижень;

16822 - наконечник Гільсон жовтий; 55985 - плазма - контроль, 7 параметрів; 30590 - плазма - контроль, 4 параметри; 55983 - ПЧ ТЕСТ рідкий; 55981 - активований парціальний (частковий) тромбопластиновий час (АПТЧ) на 100 визначень; 15186 - Штатив для зберігання дозаторів «Лінійний»; 35413 - контейнер для зберігання і транспортування наконечників до 1000мкл; ; 5413 - контейнер для зберігання і транспортування наконечників до 200мкл; 52895 - калій йодистий; 33354 - калій гідроокис; 52691 - набори стандартних еритроцитів для визначення груп крові, набір №1, 4x5мл; 52546 - діагностичний моноклональний реагент анти -С; 52562 - діагностичний моноклональний реагент анти -Е; 61901 - стрічка діаграмна (теплова) без клітинок, 50x20; 55986 - філопластин для визначення концентрації фібриногену; 43117 - ареометри для урини АУ 1000-1050; 52705 - реагент моноклональний контроль, 10мл; 43375 - піпетки до ШОЕ - метра; 50293 - EQUI SARS-CoV-2 Ig; 50288 - EQUI SARS-CoV-2 IgG; 48319 - EQUI HBsAg, 192 визн; 48319 - EQUI HBsAg, 96 визн; 48365 - EQUI anti-HCV,96 визн; 48365 - EQUI anti-HCV,192 визн; 51819 - EQUI anti-Treponema pallidum 96визн; 51819 - EQUI anti-Treponema pallidum 192визн; 50564 - EQUI Borrelia burgdorferi IgG, 96 визн; 50560 - EQUI Borrelia burgdorferi IgM, 96 визн; 50768 - EQUI Trichomonas vaginalis IgG; 49546 - EQUI HSV1+2 IgM; 52440 - EQUI Toxoplasma gondii IgM; 51202 - EQUI Chlamydia pneumoniae IgG; 50763 - EQUI Chlamydia trachomatis IgM)

2. Сума: 1 129 700.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 16.02.2023 14:28

Інформація про замовника

5. Найменування: КП Комунальне некомерційне підприємство "Міська поліклініка" Дубенської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02000257

7. Місцезнаходження: 35600, Україна, Рівненська область, Дубно, Грушевського 105

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: 1 129 700.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1 129 700.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2023