

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-05-24-003782-a - a3d6ebafa93e4edca3e81ac3ce961532

1. Найменування плану: Реактиви для клініко-діагностичної лабораторії (Реактиви лабораторні Protime 40 (Протромбіновий час); Реактиви лабораторні Набір АЧТЧ; Набір реактивів анти-А ІgМ для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл); Набір реактивів анти-В ІgМ для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл)); Набір реактивів анти-Д ІgМ для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл)); Набір реактивів анти-К ІgМ для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (5 мл); Набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01); Набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01); Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01); Набір реактивів для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01); Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01); Набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.02); Набір реактивів призначений для використання в якості допоміжного компонента для мікроскопічних методів (REF HP060.02); Набір реактивів для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03)(код згідно ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні; код згідно КМВ НК 024:2023:30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); 55981 - Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; ;52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52741 Анти-Д IVD (діагностика in vitro), слабкий контрольний матеріал; 52593 - Анти-К (KEL001) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; 43203 - Набір для проведення тимолової проби; 55875 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), реагент; 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); 42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)

2. Сума: 17 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 24.05.2024 10:40

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БОРЗНЯНСЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" БОРЗНЯНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02006188

7. Місцезнаходження: 16400, Україна, Чернігівська область, м. Борзна, вул. Семена Палія, буд. 22

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: 17 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		17 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2024