

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-12-05-017979-a - d0a672d2856640b99af58d668b283b74

1. Найменування плану: ДК 021:2015-33690000-3 Лікарські засоби різні (Диски для визначення чутливості мікроорганізмів - Флуконазол ФЛУ 25мкг, №100 (код НК 024:2023:42830 Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD (діагностика in vitro)); Диски для визначення чутливості мікроорганізмів - Кетоконазол КЕТ 20мкг, №100(НК 024:2023:61976 Кетоконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)); Диски для визначення чутливості мікроорганізмів - Ністатін (100 одиниць)(НК 024:2023:59164 Ністатин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)); Диски для визначення чутливості мікроорганізмів - Вориконазол ВРК 1мкг, №100(НК 024:2023:59214 Вориконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)); Диски для визначення чутливості мікроорганізмів -Ітраконазол ІТР 10мкг, №100(НК 024:2023:61975 Ітраконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)); Картридж GEM 3/3.5K IQM для газів крові/ електrolітів/ глюкози/лактату 075 тестів(НК 024:2023:52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електrolіти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу)); Альбумін Спл 500 мл/500 визн(НК 024:2023:53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Аланінамінотрансфераза Спл (АЛТ Спл) 2400 мл 1000/500/240 визн(НК 024:2023:52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Білірубін по Йендрашіку Спл 300 визн./150 визн.заг. + 150 прям.(НК 024:2023:63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія); Спл Білірубін Калібратор 1x1 мл(НК 024:2023: 41830 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор); Калібратори білку Спл (2 мл /фл)(НК 024:2023:53988 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), калібратор); Фактор-VIII-тест 20-40 визн.(НК 024:2023:56021 Чинник VIII зсідання крові IVD (діагностика чинник), набір, аналіз утворення згустку); ФілоНорм - набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) КС028.02 (1 фл x 3 мл)(НК 024:2023:47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Моноклональний реагент анти-С Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x5 мл) (НК 024:2023:52546 Анти-С [RH002] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-с Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x5 мл)(НК 024:2023:52547 Анти-С [RH004] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-Е Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x5 мл)(НК 024:2023:52562 Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-е Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x5 мл)(НК 024:2023:52563 Анти-Е [RH005] групове типування еритроцитів IVD,(діагностика in vitro), антитіла)); Моноклональний реагент анти-Kell Супер для визначення груп крові людини за системою Kell (1x5 мл)(НК 024:2023:52593-Анти-K (KEL001) групове типування еритроцитів IVD, (діагностика in vitro), антитіла); Антиглобулінова сироватка - АГС (1x3 мл)(НК 024:2023:43763 Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комplementу людини для твердофазної адгезії еритроцитів, IVD (діагностика in vitro)); Моноклональний реагент анти-D для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл)(НК

024:2023:52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, (діагностика in vitro), антитіла); Набір реагентів ANC(НК 024:2023:50413 Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штаб IVD (діагностика in vitro), набір);Набір для визначення чутливості анаеробних бактерій до антибіотиків(НК 024:2023:58605 Антимікробна чутливість. загальне живильне середовище IVD (діагностика in vitro));АЗОПІРАМОВА ПРОБА-600/6 Набір реагентів для проведення азопірамової проби для виявлення залишків прихованої крові на виробі медичного призначення(очищення медичних інструментів перед стерилізацією),6000 проб(НК 024:2023: 54551 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент)

2. Сума: 1 180 880.25 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 05.12.2024 15:11

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА ЛІКАРНЯ ЕКСТРЕНОЇ ТА ШВИДКОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ" ЗАПОРІЗЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 05498677

7. Місцезнаходження: 69005, Україна, Запорізька область, м. Запоріжжя, вул. Перемоги, буд. 80

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: 1 180 880.25 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти НСЗУ	1 180 880.25 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Грудень 2024