

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-02-08-002493-a - b1df6d08a8304afe8315357692005934

1. Найменування плану: ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні (Код НК 024:2023: 61165-Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 42651- Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 58236-Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58236-Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 55982- Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент; 30593- Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); 30591- Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); 32393- Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30595-Набір реагентів для визначення множини чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47385-Численний кардіальний маркер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47345-D- димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз(ІФА); 61534-Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54383-Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 58332-Загальний трийодотиронін (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 58323- Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48359-Вірус гепатиту С, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48288-Вірус гепатиту В, маркери- антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 62376-Глікозильований альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359-Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53462- Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; 53391-Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395- Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 41728-Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 44435-Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro); 53315-Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54514-Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз)

2. Сума: 1 062 500.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 08.02.2024 12:19

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Буської міської ради "Буська центральна районна лікарня"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01997633

7. Місцезнаходження: 80500, Україна, Львівська область, Буськ, вул. Львівська, 77

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: 1 062 500.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 062 500.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2024