

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

## Інформація про план

UA-P-2023-02-16-001294-c - 507352f58bdd44bcb0f213967837f866

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000 - 3 Лікарські засоби різні ЛОТ 1 (Реактиви для аналізів крові та сечі, ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та конт-растні речовини, НК 024:2019: 52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент; 52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент; 54514 Числені аналіти сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 30219 Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; 53597 Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 46795 Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 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 Діагностичний набір для визначення ЛПНГ прямого; 54762 Залізо ІВД, реагент; 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 41728 Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД; 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД; 46623 Розріджувач крові; 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД; 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD; 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу); 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD; 50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 61534

Прокальцитонін ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47345 D-димер ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД, - 320 одиниці) ЛОТ 2 (Реактиви для імунофлуоресцентного аналізатора ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини, F1006 Експрес-тест D-Dimer Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. НК 024-2019 - 47343 D-димер ІВД, набір, імунохроматографічний тест (ІХТ), IF1007 Експрес-тест PCT Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. НК 024-2019 - 54316 - Прокальцитонін ІВД, реагент, IF 1017 Експрес-тест HbA1C/глікований гемоглобін (кількісний), 25 шт/уп. 53316 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, реагент, IF1001 Експрес-тест Cardiac Troponin, I (імунофлуоресценція), 25 шт/уп. 46989 - Тропонін I ІВД, набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз, IF1003 Експрес-тест hs-CRP+CRP Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт/уп. код за НК 024:2019:58768 - С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, імунофлуоресцентний аналіз, IF1022 Експрес-тест Т3 (Імунофлуоресценція) код за НК 024:2019: 58335 - Загальний трийодтиронін (ТТ3) ІВД, реагент. IF1023 Експрес-тест Т4 (Імунофлуоресценція) код за НК 024:2019: 58326 - Загальний тироксин (ТТ4) ІВД, реагент. IF1024 Експрес-тест TSH (Імунофлуоресценція) код за НК 024:2019: 30318 - Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону. IF1031 Експрес-тест 25-OH-VD (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 54481 - 25-гідрокси вітамін D2 ІВД, реагент. IF1013 Експрес-тест HCG+β (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 33819 Загальний хоріонічний гонадотропін людини ХГЛ) ІВД, набір, імунохроматографічним аналіз, експрес-аналіз. IF1002 Експрес-тест NT-proBNP (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 47041 В-тип натрійуретический білок / N-термінальний натрійуретичний пептид, набір, імунохроматографічним. IF1055 Експрес-тест LH (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 38246 -Лютеїнізуючий гормон, комплект. IF1056 Експрес-тест FSH (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 30322 -Набір реагентів для вимірювання фолікулостимулюючого гормону, IF1005 СК-МВ/сTnI/Myo (імунофлуоресценція), 25 т/уп. НК 024:2019: 30322 -Набір реагентів для вимірювання фолікулостимулюючого гормону, 70 упаковок)

2. Сума: 1 263 454.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 16.02.2023 11:17

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ТЯЧІВСЬКА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" ТЯЧІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ЗАКАРПАТСЬКОЇ ОБЛАСТІ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01992682

7. Місцезнаходження: 90500, Україна, Закарпатська область, м. Тячів, вул. Нересенська, буд. 48

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі: ЛОТ 1 (Реактиви для аналізів крові та сечі, ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини, НК 024:2019: 52861 Множинні аналіти

газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реа-гент; 52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електролі-ти IVD, реагент; 54514 Числені аналіти сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 30219 Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; 53460 Тригліце-риди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), на-бір, спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; 53597 Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз; 53233 Кон'юго-ваний (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектро-фото-метричний аналіз; 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 46795 Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 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 Діагностичний набір для визначення ЛПНГ прямого; 54762 Залізо ІВД, реагент; 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 41728 Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 63377 Засіб очищення прила-ду/аналізатора ІВД; 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД; 46623 Розріджувач крові; 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД; 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згус-тку; 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD; 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу); 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активованій частковий тромбопластино-вий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD; 50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, іму-ноферментний аналіз (ІФА); 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антиті-ла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 61534 Прокальцитонін ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47345 D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД, - 320 одиниці) , ЛОТ 2 (Реактиви для імунофлуоресцентного аналізатора ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини, F1006 Експрес-тест D-Dimer Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. НК 024-2019 - 47343 D-димер IVD, набір, імунохроматографічний тест (IXT), IF1007 Експрес-тест PCT Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. НК 024-2019 - 54316 - Прокальцитонін IVD, реагент, IF 1017 Експрес-тест HbA1C/глікований гемоглобін (кількісний), 25 шт/уп. 53316 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент, IF1001 Експрес-тест Cardiac Troponin, I (імунофлуоресценція), 25 шт/уп. 46989 - Тропонін I IVD, набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз, IF1003 Експрес-тест hs-CRP+CRP Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт/уп. код за НК 024:2019:58768 - С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, імунофлуоресцентний аналіз, IF1022 Експрес-тест Т3 (Імунофлуоресценція) код за НК 024:2019: 58335 - Загальний трийодтиронін (ТТ3) ІВД, реагент. IF1023 Експрес-тест Т4

(Імунофлуоресценція) код за НК 024:2019: 58326 - Загальний тироксин (ТТ4) ІВД, реагент. IF1024 Експрес-тест TSH (Імунофлуоресценція) код за НК 024:2019: 30318 - Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону. IF1031 Експрес-тест 25-ОН-VD (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 54481 - 25-гідрокси вітамін D2 ІВД, реагент. IF1013 Експрес-тест HCG+β (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 33819 Загальний хоріонічний гонадотропін людини ХГЛ) ІВД, набір, імунохроматографічним аналіз, експрес-аналіз. IF1002 Експрес-тест NT-proBNP (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 47041 В-тип натрійуретический білок / N-термінальний натрійуретичний пептид, набір, імунохроматографічним. IF1055 Експрес-тест LH (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 38246 -Лютеїнізуючий гормон, комплект. IF1056 Експрес-тест FSH (Імунофлуоресценція) НК 024:2019: 30322 -Набір реагентів для вимірювання фолікулостимулюючого гормону, IF1005 СК-МВ/сTnI/Myo (імунофлуоресценція), 25 т/уп. НК 024:2019: 30322 -Набір реагентів для вимірювання фолікулостимулюючого гормону, 70 упаковок

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: 1 263 454.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1 263 454.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2023