

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

## Інформація про план

UA-P-2023-07-21-000624-a - e6c804d0ca7645a3a1595db19cb29ae1

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні Розчинник до аналізатора Cormay , BC-3000, 8-892, 20л- ДК 021:2015: 33696300-8 Хімічні реактиви, НК 024:2023-59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; Протромбіновий час, рідкий Dia-PT LIQUID, 82012 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-30591Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); Фібриноген Dia-FIB, Diagon, 61024- ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Контрольна плазма Dia-Control I.II. 5x1мл, кат. №91010 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-55996 - Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1 x 2.5 мл (1 Норма) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-45310 Множинний імуногематологічний тест IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; Лізуючий реагент CN FREE Cormay , BC-3000 , 8-893, 500 мл- ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); Очищуючий реагент , 20л, Cormay , BC-3000 , 8-894, 20л - ДК 021:2015: 33696300-8 Хімічні реактиви, НК 024:2023-59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID Diagon, 72048 12 x 4мл - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl<sub>2</sub> 12x16 мл. Diagon, 41192 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); Набір ІФА для визначення D-димеру 12025-300A - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-47345 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення Прокальцитоніну 9225-300A - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-61534 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Аланінамінотрансфераза 60 Cormay, 1-216 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Аспаратамінотрансфераза 60 Cormay, 1-214 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; Креатинін 60 Cormay, 2-233 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Сечовина 60 Cormay, 2-206 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Холестерин 60 Cormay, 2-204 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Амілаза 30 Cormay, 1-255 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;

Контрольна сироватка норма Cormay, 5-172 4\*5мл - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Білок загальний 60 Cormay, 2-236 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-53985 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія; Ферментний очищуючий розчин Forte Cormay , ВС-3000 , 8-895, 100мл - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; Набір промивного розчину Cormay , ВС-3000, 8-896, 12 x 17 мл. - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; РФ латекс 100 Cormay, 6-252 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; ЦРБ латекс 100 Cormay, 6-254 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-62974 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), антитіла; "Глюкоза - МОНО-100-Р" - набір реагентів для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом з монореагентом (100 визначень) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну (400 визначень) 001.01 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-32430 Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом; Набір для визначення білірубіну (Даниш-100) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; БП 009.1-03 Тимолова проба-1000 мл Тимолова проба-1000 мл Набір реактивів для проведення тимолової проби турбідиметричним методом Хуерго-Поппера (1000 мл робочого тимолового розчину + 2 калібратора) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-43203Набір для проведення тимолової проби; Смужки індикаторні рН-тест № 50 - ДК 021:2015: 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі, НК 024:2023-54522 рН сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; Смужки індикаторні Ацетон-тест №50 - ДК 021:2015: 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі, НК 024:2023-54519 Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; Смужки індикаторні Глюкотест № 100 - ДК 021:2015: 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі, НК 024:2023-54518 Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; Смуги індикаторні Стерилан 180/60 (1000смужок) - ДК 021:2015: 33695000-8 Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів, НК 024:2023-35362 Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації; Діагностичний моноклональний реагент анти - А для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл) - ДК 021:2015: 33696100-6 Реактиви для визначення груп крові, НК 024:2023-52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; Діагностичний моноклональний реагент анти - В для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл) - ДК 021:2015: 33696100-6 Реактиви для визначення груп крові, НК 024:2023-52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; Діагностичний моноклональний реагент анти - D для визначення групи крові людини за системою Rhesus (10мл) - ДК 021:2015: 33696100-6 Реактиви для визначення груп крові, НК 024:2023-52647 Анти-РН(О) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; Протромбіновий час (РТ) (4 x 5 мл) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку; Фібриноген Clauss (4 x 2 мл) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Фібриноген Clauss (4 x 15 мл) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Коагуляційний контроль I (4 x 1 мл) -

ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-30590 Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); Коагуляційний контроль II (4 x 1 мл) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-30590 Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); Коагуляційний калібратор (4 x 1 мл) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-30590 Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); Лізуючий розчин для КТ06 (500мл) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); Розріджувач для КТ-06 (20л) - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL 21180 - ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023-58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи

2. Сума: 1 167 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 21.07.2023 09:41

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Івано-Франківський обласний фтизіопульмонологічний центр Івано-Франківської обласної ради"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02009637

7. Місцезнаходження: 76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ МАТЕЙКИ, будинок 53

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: 1 167 000.00 UAH

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Державний бюджет України	Договір про надання медичних гарантій з НСЗ України	1 167 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Липень 2023