

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2022 рік

## Інформація про план

UA-P-2022-01-26-001699-c - 9defc01368cc464bb2b7fff2b3876d04

1. Найменування плану: Код CPV за ДК 021:2015 33690000-3 «Лікарські засоби» (33696500-0 Лабораторні реактиви (код НК 024:2019 прописано по кожній позиції) Глюкоза PAP CP(53301 - Глюкоза IVD, набір,) Білірубін, Загальний CP (53229 - Загальний білірубін IVD, набір), Білірубін, Прямий CP(53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD) Сечовина CP (53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір), Креатинін 120 CP (53251 - Креатинін IVD), Холестерин CP (53359 - Загальний холестерин IVD, набір) HDL Прямий CP (Холестерин ЛВЩ) (53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD) LDL Прямий CP (Холестерин ЛНЩ) (53395 -Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD) Загальний білок 100 CP (61900 - Загальний білок IVD, набір) Тригліцериди CP (53460 - Тригліцериди IVD, набір,) Кальцій AC CP (45789 - Кальцій (Ca2 +) IVD, набір), Магній RTU (46795 - Магній (Mg2 +) IVD, набір), Фосфор CP (59123 - Неорганічний фосфат (PO43-) IVD) Залізо CP (54758 - Залізо IVD, набір,) Альбумін CP (59071 - Альбумін IVD, набір,) АЛТ CP (Аланінамінотрансфераза) (52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD,) АСТ CP (Аспартатамінотрансфераза) (52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD) АЛП CP (Лужна фосфатаза) (52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD) Амілаза CP (52940 - Загальна амілаза IVD,) Ліпаза CP (53108- Ліпаза IVD, набір) СК NAC CP (Креатинкіназа) (53001- Загальна креатинкіназа IVD) ГГТ CP (Гамма-глутамілтрансфераза) (53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD) LDH CP (Лактатдегідрогеназа) (53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD) Сечова кислота CP(53583 - Сечова кислота IVD,) МультиКонтроль N ABX Pentra (АБХ Пентра) (53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD) Контроль P ABX Pentra (АБХ Пентра) (53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD) Мультикалібратор ABX Pentra (АБХ Пентра) (47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD) Калібратор HDL (Холестерин ЛВЩ) (44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD) Калібратор LDL (Холестерин ЛНЩ) (41728 - Холестерин IVD) Контроль 2 СК (Креатинкіназа) (52988 - Множинні ізоферменти креатинкінази IVD) Клін-Чем 99 CP (59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD) Депротейнізатор CP (59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD) Пресітест Розчин (58048 - Розчин для калібрування / перевірки оптичного інструменту) Сегменти кювет з штативом P400 (61032 - Кювету для лабораторного аналізатора IVD) ABX DIFFTROL (2N), розчин для контролю (58237 - Буферний розчинник зразків IVD) ABX MINOTROL 16 (2N), розчин для контролю (55866 - Підрахунок клітин крові IVD) ABX DILUENT 20L, ізотонічний розчин (58237 - Буферний розчинник зразків IVD) WHITEDIFF 1L, лізуючий розчин (61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD) ABX CLEANER 1L, ферментативний розчин (59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD) ABX MINIDIL LMG 20L, ізотонічний розчин (58237 - Буферний розчинник зразків IVD) ABX MINILYSE LMG 1L, лізуючий розчин (61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD) ABX MINOCLAIR 0.5L, розчин для промивки (59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD) Чіп сенсор II для глюкози BIOSEN C\_line та S\_line(53305 - Глюкоза IVD) Мультистандарт 12 mmol/l, готовий до використання, 100x2мл в мікропробірках червоного кольору (30216 - Багатокомпонентний калібратор) Глюкоза / лактат реагенти системи, каністра 5000 мл (53305 - Глюкоза IVD) Глюкоза / лактат гемолізуючий розчин + 20 мкл безперервні пласмасові капіляри Na-гепарин, 1000 x 1мл в 2.0 мл сейф-лок мікропробірках + 1000 капілярів (53305 - Глюкоза IVD,) ReadyCon Глюкоза нормальна / лактат випробувальні

реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок (30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD) ReadyCon Глюкоза патологічна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок (30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD) Дезінфекційний розчин, 5 сейф-лок мікропробірок (59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD) CRP CP (С-реактивний білок) ABX Pentra (АБХ Пентра) (53705 -С-реактивний білок (СРБ) IVD) ASO 2 CP (Антистрептолізин) ABX Pentra (АБХ Пентра) (59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А антитіла) RF CP (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra (АБХ Пентра) (55111 - Ревматоїдний фактор IVD) Трансферин CP ABX Pentra (АБХ Пентра) (59041 - Трансферин IVD) Феритин 2 CP ABX Pentra (АБХ Пентра) (53718 - Феритин IVD, набір) Калібратор CRP (С-реактивний білок) ABX Pentra (АБХ Пентра) (41838 - С-реактивний білок (CRP) IVD,) Калібратор ASO 2 (Антистрептолізин) ABX Pentra (АБХ Пентра) (51744 - Бета-гемолітичний стрептокок групи А антитіла до стрептолізин О IVD,) Калібратор RF (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra (АБХ Пентра) (42230 - Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD) Калібратор Феритин ABX Pentra (АБХ Пентра) (41927 - Феритин IVD) Калібратор SP ABX Pentra (АБХ Пентра) (54977 - Імуноглобулін А антитіла (анти-IgA) IVD) Контроль Імуно I L/H ABX Pentra (АБХ Пентра) (53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD) Контроль Імуно II L/H ABX Pentra (АБХ Пентра) (53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD)

2. Сума: 1 296 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 26.01.2022 10:33

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Тернопільська міська дитяча комунальна лікарня"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 04528442

7. Місцезнаходження: 46002, Україна, Тернопільська область, Тернопіль, Клінічна 1а

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

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Глюкоза PAP CP, Білірубін, Загальний CP, Білірубін, Прямий CP, Сечовина CP, Креатинін 120 CP, Холестерин CP, HDL Прямий CP (Холестерин ЛВЩ), LDL Прямий CP (Холестерин ЛНЩ), Загальний білок 100 CP, Тригліцериди CP, Кальцій AC CP, Магній RTU, Фосфор CP, Залізо CP, Альбумін CP, АЛТ CP (Аланінамінотрансфераза, АСТ CP (Аспартатамінотрансфераза, АЛП CP (Лужна фосфатаза), Амілаза CP, Ліпаза CP, СК NAC CP (Креатинкіназа), ГГТ CP (Гамма-глутамілтрансфераза), LDH CP (Лактатдегідрогеназа), Сечова кислота CP, МультиКонтроль N ABX Pentra (АБХ Пентра), Контроль P ABX Pentra (АБХ Пентра), Мультикалібратор ABX Pentra (АБХ Пентра), Калібратор HDL (Холестерин ЛВЩ), Калібратор LDL (Холестерин ЛНЩ), Контроль 2 СК (Креатинкіназа), Клін-Чем 99 CP, Депротейнізатор CP, Пресітест Розчин, Сегменти кювет з штативом P400, ABX DIFFTROL (2N), розчин для контролю, ABX MINOTROL 16 (2N), розчин для контролю, ABX DILUENT 20L, ізотонічний

розчин, WHITEDIFF 1L, лізуючий розчин, ABX CLEANER 1L, ферментативний розчин, ABX MINIDIL LMG 20L, ізотонічний розчин, ABX MINILYSE LMG 1L, лізуючий розчин, ABX MINOCLAIR 0.5L, розчин для промивки, Чіп сенсор II для глюкози BIOSEN C\_line та S\_line, Мультистандарт 12 mmol/l, готовий до використання, 100x2мл в мікропробірках червоного кольору, Глюкоза / лактат реагенти системи, каністра 5000 мл, Глюкоза / лактат гемолізуючий розчин + 20 мкл безперервні пласмасові капіляри Na-гепарин, 1000 x 1мл в 2.0 мл сейф-лок мікропробірках + 1000 капілярів, ReadyCon Глюкоза нормальна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок, ReadyCon Глюкоза патологічна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок, Дезінфекційний розчин, 5 сейф-лок мікропробірок, CRP CP (С-реактивний білок) ABX Pentra (АБХ Пентра), ASO 2 CP (Антистрептолізин) ABX Pentra (АБХ Пентра), RF CP (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra (АБХ Пентра), Трансферин CP ABX Pentra (АБХ Пентра), Феритин 2 CP ABX Pentra (АБХ Пентра), Калібратор CRP (С-реактивний білок) ABX Pentra (АБХ Пентра), Калібратор ASO 2 (Антистрептолізин) ABX Pentra (АБХ Пентра), Калібратор RF (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra (АБХ Пентра), Калібратор Феритин ABX Pentra (АБХ Пентра), Калібратор SP ABX Pentra (АБХ Пентра), Контроль Імуно II L/H ABX Pentra (АБХ Пентра)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 296 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	джерело фінансування - власні кошти	1 296 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2022