

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-10-005682-a - 9ee9852a7f21402ea751f6fc3877e834

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Діагностичний моноклональний реагент анти-К (5мл флакон) або еквівалент, НК 024:2023: 52593 Анти-К (KEL001) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові; НАБІР № 4-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи К+; К- або еквівалент, НК 024:2023: 52544 Еритроцити для скринінгу антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові; Желатину розчин 10% (1 набір - 10 ампул) або еквівалент, НК 024:2023: 60729 Численне генотипування груп крові IVD (діагностика in vitro), реагент, ДК 021:2015: 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини; Пакет реагентів до б/х аналізатора Easy Lyte PLUS 800 мл (Na, K, Cl) або еквівалент, НК 024:2023: 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди , ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; Набір для обслуговування б/х аналізатора Easy Lyte PLUS або еквівалент, НК 024:2023: 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; Набір розчинів для щоденної промивки б/х аналізатора Easy Lyte PLUS або еквівалент, НК 024:2023: 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем , ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; Реагент М-30 D Diluent (каністра 20л) (для гематологічного аналізатора Mindray BC-20s) або еквівалент, НК 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; Реагент М-53 P Probe cleanser (50 мл) (для гематологічного аналізатора Mindray BC-20s) або еквівалент, НК 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; Реагент М-30 CFL Lyse (500 мл) (для гематологічного аналізатора Mindray BC-20s) або еквівалент, НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) , ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; Контрольний матеріал BC-3D нормальний рівень 3 мл або еквівалент, НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; U-11 Тестові смужки, уп.100 шт. або еквівалент , НК 024:2023: 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; ДК 021:2015: 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі; Тест-смужки U39 GEN 10SGL №100 або еквівалент, НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro) , набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз. ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-смужки U64 2ACR (мікроальбумін, креатинін) № 50 або еквівалент. НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro) , набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-смужки U15 Ketone (кетони) № 50 або еквівалент, НК 024:2023: 54519 Кетони сечі IVD (діагностика in vitro) , набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-смужки U19 Glucose (глюкоза) № 50 або еквівалент, НК 024:2023: 53304 Глюкоза IVD (діагностика in vitro) , набір, колориметрична тест-стрічка, експрес-аналіз, ДК 021:2015:

33694000-1 - Діагностичні засоби; Набір ТТГ - ІФА або еквівалент, НК 024:2023: 54383, Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Набір Т3 вільний - ІФА або еквівалент, НК 024:2023 54416, Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Набір Т4 вільний - ІФА або еквівалент, НК 024:2023 54412, Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові «АТ-ТПО-ІФА» або еквівалент , НК 024:2023: 55203 Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові «АТ-ТГ-ІФА» або еквівалент, НК 024:2023: 55196 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) , ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Фолат (Вітамін В9) - ІФА або еквівалент, НК 024:2023: 54455 Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro),реагент, ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Вітамін В12 - ІФА або еквівалент, НК 024:2023: 54458 Вітамін В12 IVD(діагностика in vitro), реагент, ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Набір реагентів ІФА Правцевий анатоксин/ Антитіла IgG або еквівалент, НК 024:2023: 50874 Бактерія Clostridium tetani, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини або еквівалент, НК 024:2023: 49723 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини або еквівалент, НК 024:2023: 49712 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів або еквівалент, НК 024:2023: 49546 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів або еквівалент, НК 024:2023: 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) або еквівалент, НК 024:2023: 52440 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) або еквівалент, НК 024:2023: 52436 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (Rubella Virus) або еквівалент НК 024:2023: 50268 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (Rubella Virus) або еквівалент, НК 024:2023: 50265 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), ДК 021:2015: 33694000-1 - Діагностичні засоби; Фарбник по Романовському або еквівалент, НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським IVD (діагностика in vitro), набір, ДК 021:2015: 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини; Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду або еквівалент, НК

024:2023: 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro), ДК 021:2015: 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини; Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ або еквівалент, НК 024:2023: 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro), ДК 021:2015: 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини; Набір реагентів для забарвлення за Грамом або еквівалент, НК 024:2023: 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro), ДК 021:2015: 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини; Імерсійна олія для мікроскопії (100 мл флакон) або еквівалент, НК 024:2023: 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro), ДК 021:2015: 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини; Превекал - Біохімія (Людська) (12x5 мл) або еквівалент, НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD,(діагностика in vitro) контрольний матеріал, ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини; Превекал - Коагуляція (12x1 мл) або еквівалент, НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD,(діагностика in vitro) контрольний матеріал, ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини)

2. Сума: 1 815 040.19 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 10.03.2026 11:15

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ШВИДКОЇ ТА НЕВІДКЛАДНОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ ІМ. ПРОФ. О.І. МЕЩАНІНОВА" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КНП "МКЛШНМД ІМ. ПРОФ.О.І.МЕЩАНІНОВА" ХМР)

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02003557

7. Місцезнаходження: 61103, Україна, Харківська область, місто Харків, пров. Остаповича Ігоря, будинок 3 А

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:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 815 040.19 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	1 815 040.19 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026