

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-25-001353-a - ef9da64185124af0a49ee420b87b9cf7

1. Найменування плану: Набори реагентів: реагент анти-А для визначення групи крові людини, матеріал кров, якісний, метод прямої аглютинації; набори реагентів: реагент анти-В для визначення групи крові людини, матеріал кров, якісний, метод прямої аглютинації; набори реагентів: реагент анти-Д для визначення групи крові людини, матеріал кров, якісний, метод прямої аглютинації; діагностичний моноклональний реагент Визначення групи крові людини реагент анти - D/DVI IgM/IgG, матеріал дослідження кров, якісний метод; набір реагентів призначений для визначення групи крові людини, матеріал дослідження: сироватка, метод дослідження: якісний, метод аналізу: пряма реакція аглютинації; набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02); набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01); набір реактивів для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02); набір для визначення активності Альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01); набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01); набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01); набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01); набір реактивів для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01); набори реагентів: допоміжний компонент, матеріал кров, кількісний метод; набір реактивів для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01); набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01); набір реактивів для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01); набір реактивів для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02); набір реактивів для визначення концентрації тригліцеридів у сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02); набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.03); набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.02); набір реактивів Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл); набори реагентів: визначення забарвлення еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом, матеріал дослідження: кров; набори реагентів застосовують в якості допоміжного компонента, метод аналізу: показник заломлення; набори реагентів: для кількісного визначення, матеріал плазма; ГГТ-набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтранспептідази у сироватці крові (REF HP007.01); набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF HP030.09); набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (КС028.03); набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (КС028.02); набори реагентів: для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові; набір реагентів для визначення концентрації холестерину та ефірів холестерину, матеріал дослідження: сироватка,

Метод дослідження: кількісний(ДК 021:2015 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини)

2. Сума: 247 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 25.03.2026 09:20

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО БАЛАКЛІЙСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ "БАЛАКЛІЙСЬКА КЛІНІЧНА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ ІНТЕНСИВНОГО ЛІКУВАННЯ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02003793

7. Місцезнаходження: 64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25

8. Категорія: Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Набори реагентів: реагент анти-А для визначення групи крові людини, матеріал кров, якісний, метод прямої аглютинації, Набори реагентів: реагент анти-В для визначення групи крові людини, матеріал кров, якісний, метод прямої аглютинації, Набори реагентів: реагент анти-Д для визначення групи крові людини, матеріал кров, якісний, метод прямої аглютинації, Діагностичний моноклональний реагент Визначення групи крові людини реагент анти - D/DVI IgM/IgG, матеріал дослідження кров, якісний метод, Набір реагентів призначений для визначення групи крові людини, матеріал дослідження: сироватка, метод дослідження: якісний, метод аналізу: пряма реакція аглютинації, Набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02), Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01), Набір реактивів для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02), Набір для визначення активності Альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01), Набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01), Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01), Набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01), Набір реактивів для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01), Набори реагентів: допоміжний компонент, матеріал кров, кількісний метод, Набір реактивів для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01), Набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01), Набір реактивів для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01), Набір реактивів для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02), Набір реактивів для визначення концентрації тригліцеридів у сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02), Набір

реактивів для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.03), Набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.02), Набір реактивів Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубіну для калібрування і контролю якості визначення білірубіну у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл), Набори реагентів: визначення забарвлення еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом, матеріал дослідження: кров, Набори реагентів застосовують в якості допоміжного компонента, метод аналізу: показник заломлення, Набори реагентів: для кількісного визначення, матеріал плазма, ГГТ-набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтранспептідази у сироватці крові (REF НР007.01), Набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF НР030.09), Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (КС028.03), Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (КС028.02), Набори реагентів: для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові, Набір реагентів для визначення концентрації холестерину та ефірів холестерину, матеріал дослідження: сироватка, Метод дослідження: кількісний

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям) КЕКВ: 3210 Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 247 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти НСЗУ	247 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026