

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-01-20-019342-a - be676dfda2c9482482ec2c11b284d726

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви (продукція для клінічних досліджень, випробувань)
2. Сума: 556 000.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 20.01.2026 15:49

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Жовтоводська міська лікарня" Жовтоводської міської ради
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 14280960
7. Місцезнаходження: 52200, Україна, Дніпропетровська область, Кам'янський р-н, м. Жовті Води, вул. Героїв Чорнобиля, буд.16
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.), АсАТ-набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.), а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01)(1110 мл/ 100 макс. визнач.), Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.), Білкові фракції-набір для визначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини (REF HP006.01)(600 мл/ 20 макс. визнач.), Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01)(2000 мл/ 800 макс. визнач.), Набір «ГЛІКОГЕМОГЛОБІН ТБК» - REF HP037.01 - Для визначення концентрації гліколізованого гемоглобіну у крові людини (350мл/140визн), «Глюкоза МОНО» - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом, монореактив(REF HP009.10)(2000 мл/ 2000 макс.визнач.), ГГТ-набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептидази у сироватці крові (REF HP007.01)(1160 мл/ 160 макс. визнач.),

Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.), Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротеїнізації (REF HP024.01)(100 мл/ 100 макс.визнач.), Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (REF НК008.04) (3 фл x 1,5 мл), Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.), Лужна фосфатаза-набір для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01)(1000 мл/416 макс.визнач.), Сечова кислота-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01)(400 мл/ 330 макс. визнач.), Філісіт-АСЛ-О-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення анти- стрептолізин О (АСЛ-О) у сироватці крові людини ЛА033.01(2 мл/ 200 макс. визнач.), Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини HP026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.), Хлориди-Ф-набір для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах фотометричним методом (REF HP025.02)(240 мл/ 240 макс. визнач.), АПТЧ-тест рідкий (100визн), ПЧ-тест з рідким реагентом (100визн), ФілоПат-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) КС028.03 (1 фл x 3 мл), ФілоНорм-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) КС028.02 (1 фл x 3 мл), Плазма - контроль Клот П, Плазма - контроль Клот Н, «АлАТ-КІН»- набір для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF HP001.04)(500 мл/ 500 макс.визнач.), «АсАТ-КІН» - набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF HP004.04) (500 мл/ 500 макс.визнач.), Креатинін-КІН - набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини псевдо-кінетичним методом (REF HP014.06)(500 мл/ 500 макс. визнач.), Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВ0, Rhesus, Діагностичний моноклональний реагент анти-А (10мл), Діагностичний моноклональний реагент анти-В (10мл), Діагностичний моноклональний реагент анти-D (10мл), Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азуро-еозином за Романовським (REF HP030.09)(1000 мл/ 2000 макс. визнач.), Забарвлювач за Май-Грюнвальдом набір реагентів HP030.07, Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF HP002.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.), Набір «Філопластин» - HP046.01 (на 100 мл/500 визначень/1г), Тригліцериди-Ф-набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.), Залізо (3333)-набір для визначення концентрації заліза та загальної залізозв'язуючої здатності (3333) сироватки крові (REF HP012.01)(160 мл/25 макс. визнач.), Кальцій АРС-набір для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з Арсеназо III (REF HP013.07)(200 мл/200 макс.визнач.), Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.05)(600 мл/ 300 макс. визнач.), Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.), Філісіт-РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (2 мл/ 200макс. визнач.), АНТИ-ЛЮІС-МБА комплект №1 12x8(96), Імерсійна олія для мікроскопії HP060.01(100мл), Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грампозитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01)(75 мл/ 500 макс. визн), РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові(REF HP030.05)(50 мл/ 1000 макс.визнач.), Антиген кардіоліпіновий стабілізований для діагностики сифілісу (VDRL-тест)5мл фл. №4, Набір реагентів для РМП з контролем (500 визн) РМП-К1, Загальний білок СпЛ 1000, Детергент СпЛ

500мл, Набір "Філо-Пап-Тест" HP053.05 300мл, а-Амілаза КІН-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (кінетичний метод)(REF HP003.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33600000-6 Фармацевтична продукція

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 556 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти НСЗУ	156 000.00 UAH
Місцевий бюджет		400 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026