

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-03-21-007172-a - 6a19ef3b2bd04de1b4aff5f0dad3ff5e

1. Найменування плану: «Реактиви лабораторні в асортименті» (Код ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»-33690000-3 Лікарські засоби різні)
2. Сума: 3 417 631.55 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 21.03.2025 12:06

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Жмеринська центральна районна лікарня" Жмеринської міської ради
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01982525
7. Місцезнаходження: 23100, Україна, Вінницька область, м. Жмеринка, вул. Київська, буд. 288
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: IF1003 Експрес-тест hs-CRP+CRP Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп., IF1006 Експрес-тест D-Dimer Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. , IF1007 Експрес-тест PCT Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. , IF1017 Експрес-тест HbA1C/глікований гемоглобін (кількісний), 25 шт/уп., IF1009 Експрес-тест mAlb (імунофлуоресценція) , IF1031 Експрес-тест 25-OH-VD Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт/уп. , IF1077 Експрес-тест Ferritin Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. , QC004 Контроль PCT (імунофлуоресценція) , QC005 Контроль CRP (Getein1100), QC006 Контроль D-Dimer (імунофлуоресценція) , IF1053 Експрес-тест tPSA (імунофлуоресценція), 25 шт/уп., IF1088 Експрес-тест IL-6 Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп. , Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL) (500 досл.), Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2 DIA-SARS-CoV-2-NP-IgM (96 досл.), або еквівалент, Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2 DIA-SARS-CoV-2-NP-IgG (96 досл.), або еквівалент, DIA®-IgG-IgM-Терп Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до Treponema pallidum, 96 тестів, Набір для виявлення 8

антинуклеарних антитіл (ANA), скринінг ІФА, ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до *Borrelia burgdorferi*, 96 тестів, стриповий, ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до *Borrelia burgdorferi*, 96 тестів, стриповий, Тест-система на визначення міоглобіну/КК-МФ/тропоніну I (цільна кров, сироватка, плазма), Діагностичні тест-смужки для визначення уробіліногену, білірубіну, глюкози, кетонів, білка, питомої ваги, крові, рН, нітритів та лейкоцитів у сечі CITOLAB 10M, Тест-система для визначення феритину для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100, Тест-система для визначення D-димеру для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100, Тест-система для визначення прокальцитоніну для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100, Тест-система для визначення інтерлейкіну-6 для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100, Тест-система для визначення антистрептолізину-О (ASO) №25, Тест-система для визначення вітаміну B12 №25, Тест-система для визначення СРБ (для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100), Контроль для визначення D-димеру (для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100), Контроль для визначення СРБ (для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100), Контроль для визначення прокальцитоніну (для імуофлуоресцентного аналізатору LS-1100), Калібрувальні смужки для аналізатора CITOLAB Reader 300, Набір реагентів для визначення натрію 120мл, Протромбіновий час, рідкий Dia-PT liquid, АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid, Фібриноген Dia-FIB 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу), Тромбіновий час Dia-ТТ, Контрольна плазма Dia-ControL I-II, Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл), Антиглобулінова сироватка - АГС (1x3 мл), Імерсійна рідина для мікроскопії, РФ - латекс-тест, АСЛ-О - латекс-тест, СРБ - латекс-тест, а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01) (1110 мл/ 100 макс. визнач.), АсАТ-набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.), Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.), Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.), Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.), Сечовина-Д-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах діацетілмонооксимним методом (REF HP018.01)(400 мл/ 200 макс. визнач.), ГГТ-набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептидази у сироватці крові (REF HP007.01)(1160 мл/ 160 макс. визнач.), Лужна фосфатаза-набір для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01)(1000 мл/416 макс.визнач.) , Холінестераза-АХХ - набір для визначення активності холінестерази у сироватці крові людини (REF HP027.01)(110 мл/ 80 макс.визнач.), АЛАТ-набір для визначення активності аланін-амінонотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.), ГлюкоФАН , КетоФАН, Азопірамова проба, Тромбопластин, Ретикулоцити, суправітальне Забарвлення, Метиленовий блакитний, чда, Натрій лимоннокислий 3-зам., фарм, Фарбник по Романовському, Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду, Сульфосаліцилова кислота, чда, Натрій лимоннокислий , Желатину розчин 10%, 10 амп по 10 мл, Індикатор стерильності 132° пар/усередині №1000, Індикатор стерильності 132° пар/зовні № 1000, Натрій хлорид, кг, Крохмаль водорозчинний чда, Азотна кислота

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: 3 417 631.55 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		3 417 631.55 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2025