

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю UA-2024-12-10-008115-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Лозівське територіальне медичне об'єднання " Лозівської міської ради Харківської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	40199749
Місцезнаходження замовника:	64604, Україна, Харківська область, місто Лозова, Машинобудівників 29
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лот № 1: Monobind 12025-300A Д-димер 96 визн (НК 024:2023: 47345 D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); АЗУР-ЕОЗИН за РОМАНОВСЬКИМ-1000 Забарвлювач азур-еозин за Романовським: Азур-еозин за Романовським: 1 x 1000 мл; Конц. буферний розчин: 1 x 100 мл (НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір); АЛЬБУМІН-БК3-1000 -Набір реактивів для визначення вмісту альбуміну за реакцією з бромкрезоловим зеленим (1000 мл робочого розчину БК3 + калібратор) (200/500/1000визн) (НК 024:2023: 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); АЛЬФА-АМІЛАЗА -Набір реактивів для визн. активності альфа-амілази (діастази) амілоклістичним методом Каравея,1110 мл(100/200 визн) (НК 024:2023: 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); АМІЛАЗА-кінетика-CNP-G3-100-P, "альфа-Амілаза (діастаза) кінетичним методом з субстратом CNP-G3": Монореагент: 2 x 50 мл. (НК 024:2023: 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); АлАТ-600 -наб.реактивів д/визн.активн.аланінамінотрансферази методом Р-Френкеля(600 мл роб.розчину+калібратор 2 ммоль/л) (НК 024:2023: 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); АлАТ-кінетика-100-Р Набір реактивів для визначення активності аланінамінотрансферази кінетичним УФ-методом без піридоксальфосфату(4:1) (НК 024:2023: 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); АсАТ-600 -наб.реактивів д/визн.активн.аспартатамінотрансферази методом Р-Френкеля(600 мл роб.розчину+калібратор 2 ммоль/л) (НК 024:2023: 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментативний спектрофотометричний аналіз); АсАТ-кінетика-100-Р Набір реактивів для визначення активності аспартатамінотрансферази кінетичним УФ-методом без піридоксальфосфату(4:1) (НК 024:2023: 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментативний спектрофотометричний аналіз); БІЛРУБІН-діазо-Йендрашика 250 мл (НК 024:2023: 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія); БЛОК ЗАГАЛЬНИЙ-БІУРЕТ-1000 мл - Набір реактивів для визначення вмісту загального білка за біуретовою реакцією (1000 мл робочого розчину + калібратор)(200/400/1000визн.) (НК 024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); БЕТА-ЛІПОПРОТЕЇНИ -наб.реактивів д/визнач.бета-ліпопротеїнів в сироватці крові турбідиметрич.методом Бурштейна-Самаєва 100 мл(25/50/100) (НК 024:2023: 53413 - Загальний ліпопротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз); ГГТТ-КАЛІБРОВКА Набір реактивів для визнач. активності гамма-глутамілтранспептидази(розрахунок за калібр.графіком, методика - кінцева точка,1200 мл/175/350 (НК 024:2023: 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ГЕМОГЛОБІН-2000 мл, Набір реактивів для визначення вмісту загального гемоглобіну ацетонциангідрин.методом(400/800 проб) (2000 мл трансформуючого розчину + калібратор) (НК 024:2023: 55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); ГЛЮКОЗА-МОНО-500-Р (Набір реактивів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з монореагентом) (НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ЖЕЛАТИН 10% - 10 x10 мл - Допоміжний реагент для визначення реузс-фактора методом конглютинації (НК 024:2023: 52740 Елюювання антигену до еритроцитів IVD (діагностика in vitro), реагент); ЗАЛІЗО+333С Набір реактивів д/визнач.заліза і загальної залізов'язуючої здатності сироватки крові за реакцією з феррозином) 200 мл /25/50 визн. (НК 024:2023: 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); КАЛІБРАТОР ГЛЮКОЗИ 10 ммоль/л - наб.реактивів д/побудови калібрувального графіка д/визнач.глюкози глюкозооксидазним методом(1 амх x 5 мл) (НК 024:2023: 41818 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор); КАЛІЙ ТЕТРОФЕНІЛБОРАТНИЙ-150-Р", тетрофенілборатним турбідиметричним методом": Монореагент: 3 x 50 мл; Калібратор: 2 x 4 мл) (НК 024:2023: 63357 Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів); КАЛЬЦІЙ-АРСЕНАЗО-100-Р (копириметр.метод,з арсеназо-III, монореагент з калібратором) (НК 024:2023: 45789 - Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); КРЕАТИНІН з ТХО (300 мл; 400/200/100 проб) (НК 024:2023: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); ЛУЖНА ФОСФАТАЗА -наб.реактивів д/визнач.активності лужної фосфатази за реакцією з фенілфосфатом 1000 мл. 165/330/830 визн. (НК 024:2023: 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Магній-100-Р", "Магній колориметричним методом з ксилідил синім": Монореагент: 2 x 50 мл; Калібратор: 1 x 2 мл. (НК 024:2023: 46795 Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); СЕРОГЛІКОЇДИ - Набір реактивів для визначення вмісту сероглікоїдів (сульфомукоїдів) турбідиметричним методом Хуерго, 140 мл,40 макро. (НК 024:2023: 59074 - Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); СЕЧОВА КИСЛОТА-ФОЛІНА-400 мл Наб. реактивів для визн. вмісту сечової к-ти методом Фолина за реакцією з фосфорновольфрам. к-тою(400 мл роб. розч. + калібратор,100/200проб. (НК 024:2023: 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); СЕЧОВИНА УРЕАЗНА - 400мл/200 проб Набір реактивів для визначення вмісту сечовини за реакцією з саліцилатгіпохлоритом 400 мл/200 проб) (НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ТИМОЛОВА ПРОБА-1000 мл Наб.реактивів для проведення тимолової проби турбідиметр. методом Хуерго-Поппера, 165/330 проб (1000 мл робочого тимол. розчину + 2 калібратора) (НК 024:2023: 43203 - Набір для проведення тимолової проби); ТРИГЛЦЕРИДИ-МОНО-100-Р Набір реактивів для визначення вмісту тригліцеридів ферментативним (GPO-PAP) методом з монореагентом, 100мл. (НК 024:2023: 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ФІКСАТОР-ЕОЗИН за МАЙ-ГРЮНВАЛЬДОМ-1000 Фіксатор-еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом:1*1000мл/2000 проб. (НК 024:2023: 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)); ФАРБНИ ЦІЛЬ-НІЛЬСЕНА-200:Набір реактивів для забарвлення мікроорганізмів за методом Ціль-Нільсена, 200 проб (НК 024:2023: 42694 Барвник для колористичних бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)); ХЛОРИДИ-ФОТО Набір реактивів для визначення вмісту хлоридів фотометричним методом 200мл /40/100/200 проб (НК 024:2023: 60037 Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); ХОЛІНЕСТЕРАЗА-кінетика-100, "Набір реактивів для визначення активності холінестерази кінетичним методом з бутирилгіохоліном" (НК 024:2023: 52964 - Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ХОЛЕСТЕРИН ЛПВШ-80/200-Р (прямий) (НК 024:2023: 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ХОЛЕСТЕРИН-МОНО-200-Р Загальний холестерин ферментативним методом(SHOD-PAP)Монореагент:(4*50)мл (НК 024:2023: 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) (Показник національного класифікатора України ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" - ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні); Лот № 2: DIA-HBsAg Тест-система імуноферментна для виявлення поверхнього антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 192 T1-2002C (НК 024:2023: 48319- Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro) , набір, імуно-ферментний аналіз (ІФА)); DIA-HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення антигену до вірусу гепатиту С,192 T1-2102C (НК 024:2023: 48365- Вірус гепатиту С, загальний антиген IVD (діагностика in vitro) , набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); АПТЧ-тест рідкий (100 визн) (НК 024:2023: 55981- Активованний частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro) , набір, аналіз утворення згустку); ПЧ-тест з рідким реагентом (100 визн) (НК 024:2023: 55983-Протромбіновий час (ПВ) IVD,(діагностика in vitro) , набір, аналіз утворення згустку); Глікозильований гемоглобін СпЛ 100 (НК 024:2023: 59090-Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro) , набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз); ВТ4 ІФА (DKO038) (НК 024:2023: 54412 Вільний тироксин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ВТ3 ІФА (DKO037) (НК 024:2023: 54416 Вільний трийодтиронін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ТТТ ІФА (DKO013) (НК 024:2023: 54383 Тиреоїдний гормон (ТТТ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (НК 024:2023: 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (НК 024:2023: 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл) (НК 024:2023: 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, (діагностика in vitro), антитіла) (Показник національного класифікатора України ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" - ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні).
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 2 — Лот № 2: DIA-HBsAg Тест-система імуноферментна для визначення поверхнього антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 192 T1-2002C (НК

024:2023: 48319- Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуно-ферментний аналіз (ІФА)); DIA-HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С, 192 T1-2102C (НК 024:2023: 48365- Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); АПТЧ-тест рідкий (100 визн) (НК 024:2023: 55981-Активованій частковий тромбластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); ПЧ-тест з рідким реагентом (100 визн) (НК 024:2023: 55983-Протромбіновий час (ПВ) IVD,(діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку);

Глікозильований гемоглобін СпЛ 100 (НК 024:2023: 59090-Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз); ВТ4 ІФА (DKO038) (НК 024:2023: 54412 Вільний тироксин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ВТ3 ІФА (DKO037) (НК 024:2023: 54416 Вільний трийодтиронін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ТТГ ІФА (DKO013) (НК 024:2023: 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (НК 024:2023: 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (НК 024:2023: 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла);

Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл) (НК 024:2023: 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, (діагностика in vitro), антитіла) (Показник національного класифікатора України ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” - ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні).

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
DIA-HBsAg Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 192 T1-2002C	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	8 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024

DIA-HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С,192 T1-2102С	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	8 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
АПТЧ-тест рідкий (100 визн)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55981 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	10 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
ПЧ-тест з рідким реагентом (100 визн)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	29 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
Глікозильований гемоглобін СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	4 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
BT4 ІФА (DKO038)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
BT3 ІФА (DKO037)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024

ТТГ ІФА (DKO013)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	6 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-Д Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, село Катеринівка, вул. Живописна, 42	до 27 грудня 2024

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата за поставлений товар здійснюється Замовником у безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на поточний рахунок Постачальника протягом 15-ти (п'ятнадцять) робочих днів з дати поставки товару на підставі видаткової накладної.	Післяоплата	15	Робочі	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ФОП "Біловол Олена Вадимівна"

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

290 398,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	кошти НСЗУ	520000 UAH