

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-05-03-002933-а

Дата формування звіту: 24 травня 2024

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: АЗОПРАМОВА ПРОБА-600/6 (Набір реагентів для вияв. залишків прихованої крові на виробх мед.призначення,6000 проб) (НК 024:2023:54551 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент); АЛЬФА-АМІЛАЗА (Набір реактивів для визн. активності альфа-амілази (діастази) амлокластичним 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); АПАТ-600 (Наб.реагентів 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); АСАТ-600 (Наб.реагентів д/визн.активн.аспартатамінотрансферази методом Р-Френкеля(600 мл роб.розчину+калібратор 2 ммоль/л)) (НК 024:2023:52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); БЛПРУБІН-ЕТАЛОН (Набір реактивів для приготування калібрвальних розчинів білпрубину(неофл.форма:/2фл*4мл+2фл*8мл)) (НК 024:2023:41830 - Загальний білпрубін IVD (діагностика in vitro), калібратор); БЛПРУБІН-діазо-йендрашка 250 мл (НК 024:2023:63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білпрубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія); БЛОК ЗАГАЛЬНИЙ-БІУРЕТ-1000 мл (Набір реактивів для визначення вмісту загального білка за буреетовою 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.реагентів 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); ГТТ-КІНЕТИКА-100-Р (Набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтрансферази кінет. методом з L-гамма-глутаміл-3-карбокси-4-нітроанілідом (4:1)) (НК 024:2023:53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ерментний спектрофотометричний аналіз); ГТТІ-КАЛІБРОВА (Набір реактивів для визнач. активності гамма-глутамілтранспептидази(розрахунок за калібр.графіком, методика - кінцева точка,1200 мл/175/350)) (НК 024:2023:53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ГЕМОГЛОБІН-2000 мл. (Набір реактивів для визначення вмісту загального гемоглобіну ацетонцианідрином.методом(400/800 проб) (2000 мл трансформуючого розчину + калібратор)) (НК 024:2023:55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (Набір реактивів д/визнач.глікоз. гемоглобіну за реакцією з тюрбарбітуровою к-тою) 350мл/140 визн) (НК 024:2023:59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз); ГЛЮКОЗА-МОНО-500-Р (Набір реагентів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з монореагентом) (НК 024:2023:53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); КАЛІБРАТОР ГЛЮКОЗИ 10 ммоль/л (Наб.реагентів д/побудови калібрвального графіка д/визнач.глюкози глюкозооксидазним методом(1 ампл x 5 мл)) (НК 024:2023:41818 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор); КАЛІБРАТОРИ ГЕМОГЛОБІНУ КГ-1, КГ-2, КГ-3 /60-120-180/ (НК 024:2023:55874 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro),контрольний матеріал); КАЛЬЦІЙ-АРСЕНАЗО-100-Р (колориметр.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); КРЕАТИНІН-КІНЕТИКА -400/3:1 (Наб.реагентів д/визнач.креатиніну кінетич. метод.без депротеїну за реакцією Яффе (400 мл. 100/200 проб)) (НК 024:2023:53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); ЛУЖНА ФОСФАТАЗА (Наб.реагентів 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); 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. реагентів для визн. вмісту сечової к-ти методом Фоліна 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.реагентів 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 реагентів для визначення вмісту тригліцеридів ферментативним (GPO-PAP) методом з монореагентом, 100мл) (НК 024:2023:53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ХОЛІНЕСТЕРАЗА-кінетика-100, (Набір реактивів для визначення активності холінестерази кінетичним методом з бутірилохіолоном) (НК 024:2023:52964 - Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ХОЛЕСТЕРІН ЛПВЩ-80/200-Р (прямий) (НК 024:2023:53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ХОЛЕСТЕРІН-МОНО-200-Р (Загальний холестерин ферментативним методом(CHOD-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: Набір реагентів для імуноферментного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HbSAg) в сироватці (плазмі)крові K009-2 (НК 024:2023:48319- Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір реагентів для одночасного імуноферментного виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (HCV) в сироватці (плазмі)крові K110-2 (НК 024:2023:48365- Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ТТГ ІФА (DKO013) (НК 024:2023:54383- Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ВТЗ ІФА (DKO037) (НК 024:2023:54416- Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ВТ4 ІФА (DKO038) (НК 024:2023:54412- Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Анти-ТПО ІФА (DKO116) (НК 024:2023:55203- Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); АПТЧ-тест рідкий (100 визн) (НК 024:2023:55981-Активовані частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); 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); Моноклональний реагент анти-D Мікс для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл) (НК 024:2023:43760-Антитіла для тестування часткових (варіантних) Rh (D)-еритроцитів категорії VI/слабкої експресії Rh (D) антигенів, реакція аглютинації, IVD (діагностика in vitro)); СпЛ Контроль Норма (НК 024:2023:47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); RPR-carbon-тест 500 (НК 024:2023:51819 - Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації); ПЧ-тест з рідким реагентом (100 визн) (НК 024:2023:55983-Протромбінний час (ПВ) IVD, (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Рф - латекс-тест (НК 024:2023:55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації); СРБ - латекс-тест (НК 024:2023:63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз); СпЛ RBC - контроль Н+П (2 фл x 2,5 мл) (НК 024:2023:55868- Пірахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); СпЛ WBC - контроль Н+П (2 фл x 2,5 мл) (НК 024:2023:56225 -Лейкоцити, пірахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами (НК 024:2023:30219-Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) (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

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
Набір реагентів для імуноферментного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) в сироватці (плазмі) крові K009-2	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)	20 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для одночасного імуноферментного виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (HCV) в сироватці (плазмі) крові K110-2	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)	20 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. 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, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
ВТЗ 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)	10 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
ВТ4 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)	10 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024

Анти-ТПО ІФА (DKO116)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. 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 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	100 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. 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	60 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. 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	60 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D 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	60 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024

Моноклональний реагент анти-D Мікс для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 43760 — Антитіла для тестування часткових (варіантних) Rh (D)-еритроцитів категорії VI/слабкої експресії Rh (D) антигенів, реакція аглютинації, IVD (діагностика in vitro)	4 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
СпЛ Контроль Норма	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	16 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
RPR-carbon-тест 500	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	40 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. 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	95 флакон	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
РФ - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	60 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
СРБ - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	60 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024

Спл RBC - контроль Н+П (2 фл х 2,5 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55868 — Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
Спл WBC - контроль Н+П (2 фл х 2,5 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 56225 — Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024
Спл Контроль сечі - ССК з калібраторами	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 пакування	64662, Україна, Харківська область, Лозівський район, с. Катеринівка, вул. Живописна, 42.	до 27 грудня 2024

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

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 Учасника протягом 15-ти (п'ятнадцять) робочих днів з дати поставки товару на підставі видаткової накладної.	Післяоплата	15	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

03 травня 2024 10:57

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП "Біловол Олена Вадимівна"	699 805,00 УАН з ПДВ	699 805,00 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 16.05.2024 11:44

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 24 травня 2024

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 699 805,00 УАН

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП "Біловол Олена Вадимівна"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 61001, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Нікітіна, будинок 11/13, квартира 49

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: 248

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%