

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-02-06-011513-a

Дата формування звіту: 22 лютого 2024

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Бахмацька міська лікарня" Бахмацької міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02006159
Місцезнаходження замовника:	16500, Україна, Чернігівська область, м. Бахмач, вул. Соборності, 66
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (ЛОТ№1 – Реагенти до автоматичного гематологічного аналізатора (НК 024:2023 код: 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 46175 – Ферментний імуногематологічний реагент IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ЛОТ№2 - Реагенти для напіваавтоматичного коагулометра (НК 024:2023 код: 55983 - Протромбінний час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 - Активованій частковий тромбoplastинний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 30593 - Кальцій хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; ЛОТ№3 - Реагенти для біохімічного аналізатора (НК 024:2023 код: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 - Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53232 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 63271 - Бета-гемоглітична численна група стрептококів стрептолізін O, антигена IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 63234 - C-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; ЛОТ№4 - Лабораторні реактиви (НК 024:2023 код: 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом; 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 63410 - Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія; 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53597 - Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 43203 - Набір для проведення тимолової проби; 52955 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53419 - Ремнанти ліпопротеїнів IVD, набір, ефелометричний/турбидиметричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63234 - C-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації; 63271 - Бета-гемоглітична численна група стрептококів стрептолізін O антигена IVD, набір, аглютинація; 55982 - Активованій частковий тромбoplastинний час IVD, реагент; 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53393 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52692 - Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c D/E/e/C~w) IVD, набір, реакція аглютинації; 52562 - Анти-E [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 47094 - Анти-K скринінг антигенів IVD, контрольний матеріал; 52532 - Анти-A групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 52538 - Анти-B групове типування еритроцитів IVD, антигена; 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антигена; 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір; 42959 - Барнік Май-Грюнвальда, IVD; 45351 - Метиленовий синій розчин IVD; 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент; 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD; 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD; 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD; 57758 - 20% нейтральний буферний розчин формалін IVD; 47631 - Засіб дезінфікуючий для медичних виробів; 51798 - Treponeма pallidum загальні антигена IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 - Treponeма pallidum антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52858 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 52859 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор; ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (ЛОТ№1 – Реагенти до автоматичного гематологічного аналізатора (НК 024:2023 код: 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 46175 – Ферментний імуногематологічний реагент IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ЛОТ№2 - Реагенти для напіваавтоматичного коагулометра (НК 024:2023 код: 55983 - Протромбінний час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 - Активованій частковий тромбoplastинний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 30593 - Кальцій хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; ЛОТ№3 - Реагенти для біохімічного аналізатора (НК 024:2023 код: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 - Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53232 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 63271 - Бета-гемоглітична численна група стрептококів стрептолізін O, антигена IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 63234 - C-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; ЛОТ№4 - Лабораторні реактиви (НК 024:2023 код: 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом; 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 63410 - Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія; 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53597 - Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 43203 - Набір для проведення тимолової проби; 52955 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53419 - Ремнанти ліпопротеїнів IVD, набір, ефелометричний/турбидиметричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63234 - C-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації; 63271 - Бета-гемоглітична численна група стрептококів стрептолізін O антигена IVD, набір, аглютинація; 55982 - Активованій частковий тромбoplastинний час IVD, реагент; 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53393 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52692 - Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c D/E/e/C~w) IVD, набір, реакція аглютинації; 52562 - Анти-E [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 47094 - Анти-K скринінг антигенів IVD, контрольний матеріал; 52532 - Анти-A групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 52538 - Анти-B групове типування еритроцитів IVD, антигена; 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антигена; 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір; 42959 - Барнік Май-Грюнвальда, IVD; 45351 - Метиленовий синій розчин IVD; 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент; 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD; 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD; 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD; 57758 - 20% нейтральний буферний розчин формалін IVD; 47631 - Засіб дезінфікуючий для медичних виробів; 51798 - Treponeма pallidum загальні антигена IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 - Treponeма pallidum антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52858 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 52859 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор; ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція
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 визначення кількості гемоглобіну в капілярній або венозній крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	20 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості загального білка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості загального і прямого білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	3 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості креатиніну в сироватці, плазмі крові та сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості альбуміну в сироватці або плазмі крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення тимолової проби	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	8 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення концентрації аспартатамінотрансферази в сироватці, плазмі крові (АСТ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52955 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення концентрації аланінамінотрансферази в сироватці, плазмі крові (АЛТ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості холестерину в сироватці або плазмі крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення Тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення Бета-ліпопротеїнів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53419 — Ремнанти ліпопротеїнів IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	3 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості сечової кислоти в сироватці, плазмі крові та сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення кількості глюкози в сироватці, плазмі крові, сечі та спинномозковій рідині	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості магнію в сироватці, плазмі крові та сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності гамма-глутамілтрансферази в сироватці крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностикум для виявлення С-реактивного білку в сироватці крові людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностикум для виявлення ревматоїдного фактору в сироватці крові людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	3 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностикум для виявлення антистрептолізину-О в сироватці крові людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Тромбопластин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55982 — Активованний частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент	20 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення кількості холестерину ліпопротеїдів високої щільності в сироватці або плазмі крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості холестерину ліпопротеїдів низької щільності в сироватці або плазмі крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення ЛПВЩ-холестерину в сироватці, плазмі крові Осаджуючий реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностичний, моноклональний реагент анти-С	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52692 — Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C ^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностичний, моноклональний реагент Анти-Е	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52562 — Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностичний, моноклональний реагент Анти-К	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47094 — Анти-К-скринінг антитіл IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностичний, моноклональний реагент анти-А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	20 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

Діагностичний, моноклональний реагент Анти-В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	20 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Діагностичний, моноклональний реагент Анти-Д	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	15 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Масло імерсійне	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Азур-еозин за Романовським	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	4 літр	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Фарбник-фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май- Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	4 літр	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Метиленовий синій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45351 — Метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Азотна кислота,хч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	4.2 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

Сульфосаліцилова кислота, чда	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.6 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Натрій лимонікислий 3-заміщений, хч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.4 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Натрій хлористий, хч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	3 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Крохмаль водорозчинний, хч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.4 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Формалін, 37%	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 57758 — 20-відсотковий нейтральний буферний розчин формаліну IVD (діагностика in vitro)	11 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Мурашина кислота, 85%	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47631 — Засіб дезінфікувальний для медичних виробів	11.2 кілограм	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до <i>Treronepa pallidum</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51798 — <i>Treronepa pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу G до <i>Treponema pallidum</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51804 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Касета Е-Са, 25 шт./упак, OPTI CCA, OPTI CCA-TS, OPTI CCA-TS2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу	4 пакування	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Калібрувальний бутель низького тиску OPTI CCA-TS2 (BP7162)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 штуки	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Касета референтний стандарт, багаторівнева TS2, BP7652	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 штуки	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП з контролем (500визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	15	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

06 лютого 2024 15:36

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
--	---	---	--

<p>ФОП Білов Сергій Олегович</p>	<p>168 961,80 UAH з ПДВ</p>	<p>168 961,80 UAH з ПДВ</p>	<p>не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації, крім невідповідності в інформації та/або документах, що може бути усунена учасником процедури закупівлі відповідно до пункту 43 Особливостей;</p> <p>У відповідності до п.п.6 п.2 додатку 2 (Технічна специфікація) до тендерної документації Учасник повинен надати: « 6. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та дотримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості, якості та зі строками придатності, учасник надає оригінал гарантійного листа виробника (завірену належним чином копію) (представництва, філії виробника - якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки запропонованого товару, який є предметом закупівлі цієї закупівлі у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені цим оголошенням та пропозицією учасника».</p> <p>В складі пропозиції ФОП Білов Сергій Олегович (ЛОТ№4 - Лабораторні реактиви) не надано гарантійного листа виробника (завірену належним чином копію) (представництва, філії виробника - якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки запропонованого товару, який є предметом закупівлі, а саме по ІФА-набору для якісного виявлення сумарних антитіл до <i>Treponema pallidum</i> та ІФА-набору для якісного виявлення антитіл класу G до <i>Treponema pallidum</i>. Враховуючи викладене, тендерна пропозиція Учасника не відповідає умовам технічної специфікації щодо предмета закупівлі тендерної документації.</p> <p>Згідно з підпунктом 2 пункту 44 Особливостей замовник відхиляє тендерну пропозицію із зазначенням аргументації в електронній системі закупівель у разі, коли тендерна пропозиція не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації, крім невідповідності в інформації та/або документах, що може бути усунена учасником процедури закупівлі відповідно до пункту 43 цих особливостей.</p> <p>Таким чином, тендерна пропозиція Учасника підлягає відхиленню на підставі зазначеної норми.</p>
--------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--

**Дата оприлюднення повідомлення
про намір укласти договір:**

Відсутня

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:	відсутність пропозицій
Дата укладення договору про закупівлю:	Відсутні
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	Відсутні
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	Відсутній
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%