

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-02-06-011513-a

Дата формування звіту: 28 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; 43203 - 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-гемолітична численна група стрептококів стрептолізін O, антигена IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 63234 - С-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 ціанметгемоглобиновим 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 - С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації; 63271 - Бета-гемолітична 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; 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої 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-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антигена; 47094 - Анти-К скринінг антигенів IVD, контрольний матеріал; 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антигена; 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір; 42959 - Барвник 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 - Treponema pallidum загальні антигена IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 - Treponema 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; 43203 - 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-гемолітична численна група стрептококів стрептолізін O, антигена IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 63234 - С-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 ціанметгемоглобиновим 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 - С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації; 63271 - Бета-гемолітична 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; 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої 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-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антигена; 47094 - Анти-К скринінг антигенів IVD, контрольний матеріал; 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антигена; 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір; 42959 - Барвник 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 - Treponema pallidum загальні антигена IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 - Treponema 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 концентрації Аланінамінотрансферази (АЛТ) в сироватці, плазмі крові	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення концентрації Аспартатамінотрансферази (АСТ) в сироватці, плазмі крові	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості загального білірубину	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін 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 прямого білірубину	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін 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 загального білка	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61900 — Загальний білок 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 креатиніну	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечовини	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Мультикалібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) 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 тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024

Контрольна плазма нормальна	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Контрольна плазма патологія	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Ревматоїдний фактор (РФ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	2 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
Антистрептолізин О (АСЛ-О)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини 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
Набір реагентів для визначення амілази	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	16500, Україна, Чернігівська область, м.Бахмач, вул. Соборності, 66	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини 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

Промивний розчин	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	1 пакування	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
ФОП Білов Сергій Олегович	120 000,00 УАН з ПДВ	120 000,00 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:

19.02.2024 11:51

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:	27 лютого 2024
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	120 000,00 UAH
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Білов Сергій Олегович
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	14033, Україна, Чернігівська область, Чернігів, пр. Миру, 157-Б, кв. 59
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	07-СО-02/24
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%