

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2023-07-31-007833-а

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Багатoproфільна лікарня Веснянської, Радсадівської сільських рад Миколаївського району Миколаївської області»
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01998271
Місцезнаходження замовника:	57160, Україна, Миколаївська область, Миколаївський р-н, селище Радісний Сад, вул. Радісна, 11а
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Код НК 024:2023: 52923 - Аланінамінонотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - АлАТ-КІН- набір для визначення активності аланінамінонотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF HP001.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 52954 - Загальна аспаратамінонотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - АсАТ-КІН-набір для визначення активності аспаратамінонотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF HP004.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro) - Еозин - метиленовий синій по Май-Грюнвальду (1 л) Біомед; Код НК 024:2023: 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір - Азур-еозин по Романовському 1л Біомед; Код НК 024:2023: 55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз- Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01)(2000 мл/ 800 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 54518 - Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз - Смушки індикаторні Глюкотест №100; Код НК 024:2023: 63357 - Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів - Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротеїнізації (REF HP024.01)(100 мл/ 100 макс.визнач.); Код НК 024:2023: 53301 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)- Сульфосаліцилова кислота; Код НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02)(400 мл/ 200 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - а-Амілаза КІН-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (кінетичний метод)(REF HP003.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія - Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз- Креатинін-КІН-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини псевдо-кінетичним методом (REF HP014.02)(160 мл/ 160 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro) - Забарвлення за ШЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз - Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації - Філісіт-Ф-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200макс. Визнач.); Код НК 024:2023: 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз - Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 43203 - Набір для проведення тимолової проби - Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)(1000 мл/ 915 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 55986 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент - Набір «Філопластин» - HP046.01 (на 100 мл/500 визначень/1г); Код НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал - ФілоПат-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) КС028.03 (1 фл х 3 мл); Код НК 024:2023: 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини HP026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 53998 - Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест - Тест на виявлення Тропоніну І, W46-C4P; Код НК 024:2023: 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - ГГТ-набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептидази у сироватці крові (REF HP007.01)(1160 мл/ 160 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 54873 Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент - Антиген кардіоліпінний стабілізований для діагностики сифілісу 5мл фл.№4; Код НК 024:2023: 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Тригліцериди-Ф-набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 52964 - Ацетилхолінстераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Холінстераза-АХХ - набір для визначення активності холінстерази у сироватці крові людини (REF HP027.01)(110 мл/ 80 макс.визнач.); Код НК 024:2023: 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Холестерин HDL - набір для визначення концентрації HDL холестерину (ліпопротеїдів високої щільності (ЛПВЩ)) у сироватці і плазмі крові після осадження фосфорновольфрамовою кислотою у присутності іонів магнію (REF HP026.011)(100 мл/ 200 макс.визнач.); Код НК 024:2023: 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) - Натрій лимонно кислий; Код НК 024:2023: 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro) - Імерсійна олія для мікроскопії (HP060.01 4000 \ 0,025 мл 100 мл); Код НК 024:2023: 52924 - Аланінамінонотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз - АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінонотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.) за кодом Єдиного закупівельного словника 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
АлАТ-КІН- набір для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF НР001.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
АсАТ-КІН-набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод (REF НР004.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Еозин - метиленовий синій по Май-Грюнвальду (1 л) Біомед	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	2 штуки	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Азур-еозин по Романовському 1л Біомед	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	2 штуки	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF НР008.01)(2000 мл/ 800 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні Глюкотест №100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	60 пакування	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023

Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбодиметричним методом без депротеїнізації (REF HP024.01)(100 мл/ 100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	3 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Сульфосаліцилова кислота	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.5 кілограм	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02)(400 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
а-Амілаза КІН-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (кінетичний метод)(REF HP003.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
од НК 024:2023: 6Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	2 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Креатинін-КІН-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини псевдо-кінетичним методом (REF HP014.02)(160 мл/ 160 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023

Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF НР030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF НР010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Філісіт-РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (2 мл/ 200макс. Визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	4 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF НР021.01)(1000 мл/ 915 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	2 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Набір «Філопластин» - НР046.01 (на 100 мл/500 визначень/1г)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
ФілоПат-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) КС028.03 (1 фл х 3 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 Флакон	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини НР026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв , вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023

Тест на виявлення Тропоніну I, W46-C4P	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53998 — Тропонін Т/тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз (IXA), експрес-тест	40 штуки	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
ГГТ-набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептидази у сироватці крові (REF HP007.01)(1160 мл/ 160 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Антиген кардіоліпіновий стабілізований для діагностики сифілісу 5мл фл.№4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54873 — Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штуки	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Тригліцериди-Ф-набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Холінестераза-АХХ - набір для визначення активності холінестерази у сироватці крові людини (REF HP027.01)(110 мл/ 80 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52964 — Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Холестерин HDL - набір для визначення концентрації HDL холестерину (ліпопротеїдів високої щільності (ЛПВЩ)) у сироватці і плазмі крові після осадження фосфорновольфрамовою кислотою у присутності іонів магнію (REF HP026.03)(200 мл/ 400 макс.визнач.)	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	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Натрій лимонно кислий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.5 кілограм	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023

Імерсійна олія для мікроскопі (HP060.01 4000 \ 0,025 мл 100 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	2 Флакони	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023
Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (СРП) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	3 набір	54036, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Поштова, 118	до 31 грудня 2023

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата здійснюється шляхом безготівкового переказу на поточний рахунок Постачальника на підставі рахунків та накладних протягом 15 днів.	Післяплата	15	Календарні	100

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

ТОВ НВП Філісіт-Діагностика

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

75 947,89 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		75950 UAH