

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-02-06-002220-a

Дата формування звіту: 23 лютого 2023

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЛІКАРНЯ №1" ЖИТОМИРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	42788614
Місцезнаходження замовника:	10002, Україна, Житомирська область, м. Житомир, вул. Велика Бердичівська, буд. 70
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви)
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
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації альбуміну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53597 — Альбумін ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності аспаратамінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності аланінамінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності амілази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Діагностичний набір для визначення концентрації сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності креатинкінази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53001 — Загальна креатинкіназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності креатинкінази-MB 30	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30261 — Набір реагентів для вимірювання креатинкінази-міоглобіну	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Контрольна сироватка норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Контрольна сироватка патологія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Контроль креатинкінази MB патологія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44693 — Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту креатинкінази, IVD	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Контроль креатинкінази МВ норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44693 — Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Калібратор креатинкінази МВ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44694 — Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Мультикалібратор 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Лужний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Кислотний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Кювети до аналізатора Accent 200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації загального холестерину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023

Діагностичний набір для визначення концентрації тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення загального білка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	18 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації альбуміну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53597 — Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	50 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	45 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	35 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Діагностичний набір для визначення активності аспаратамінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності аланінамінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації α -амілази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації креатинкінази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53001 — Загальна креатинкіназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення креатинкінази - MB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30261 — Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну	6 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності γ -глутамілтрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності лактатдегідрогенази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Діагностичний набір для визначення активності лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ЛПВЩ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ЛПНЩ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент	5 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Холестерину ЛПВЩ/ЛПНЩ калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41728 — Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Промивний розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Концентрований детергент В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	35 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Кювети до аналізатора	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61033 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, багаторазового використання	2 упаковка	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення вільного Т3 (трийодтиронін)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Набір реагентів для визначення вільного Т4 (тироксин)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54412 — Вільний тироксин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення тиреотропного гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення АФП (альфа-фетопроतेїну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54061 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір ІФА для визначення зв'язаного з вагітністю білка А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54304 — Білок А плазми (асоційований з вагітністю) IVD, реагент	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення ХГЛ (хоріонічний гонадотропін людини-бета вільний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54214 — Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення тиреотропного гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення вільного трийодтироніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення вільного тироксину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54413 — Вільний тироксин IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Набір реагентів для визначення альфа-фетопротеїну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення хоріонічного гонадотропіну людини вільного	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54215 — Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) ІVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення асоційованого з вагітністю білка-А плазми	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61999 — Білок А плазми пов'язаний з вагітністю ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення вільного естріолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61973 — Вільний естріол ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Стартовий реагент 1 + 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу ІВД	9 пакунок	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Концентрат для промивання	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	11 штуки	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023
Реакційні модулі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська, 70	до 31 грудня 2023

Оптичний контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58793 — Реагент для генерації сигналу при Імунохемілюмінесцентні аналізі ІВД, набір	5 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Промивний розчин для очищення системи трубок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Фібриноген	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	12 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Розчин імідазолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Протромбіновий час, сухий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	15 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Кальцію хлорид	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
АЧТЧ, рідкий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Тромбіновий час	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55987 — Тромбіновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	35 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023

Реагент для промивання	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	25 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Реагент для промивання	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	85 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Реагент для промивання	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Контрольна плазма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згорання ІВД, набір, аналіз утворення згустку	4 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023
Кювети Coag D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	35 упаковка	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. В. Бердичівська,70	до 31 грудня 2023

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 06 лютого 2023 10:38

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 СИВАКІВСЬКИЙ ВАЛЕРІЙ МИКОЛАЙОВИЧ	1 849 516,15 UAH з ПДВ	1 849 516,15 UAH 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: 17.02.2023 09:56

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: 23 лютого 2023

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 1 849 516,15 UAH

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП СИВАКІВСЬКИЙ ВАЛЕРІЙ МИКОЛАЙОВИЧ

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 13551, Україна, Житомирська область, село Попільня, вул. Прикордонників, буд. 13

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

Ідентифікатор договору: 10/23

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%