

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-07-24-008697-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2023-07-24-008697-a
Номер договору про закупівлю:	3
Дата укладення договору про закупівлю:	11 серпня 2023 14:22
Ціна в договорі про закупівлю:	639 855,87 UAH (в тому числі ПДВ 44 436,67 UAH)
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство Самбірської міської ради "Самбірська центральна лікарня"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01997461
Місцезнаходження замовника:	81400, Україна, Львівська область, м. Самбір, вул. Шпитальна, буд. 14
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "Варзар"
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	44646553
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	03142, Україна, м. Київ, місто Київ, пр.Палладіна Академіка, будинок 44Б , тел.: +380506064112
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 код 336900003-Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви:Альфа-амілаза-1110мл Реагент або еквівалент,Гемоглобін -2000мл,Глікозильований гемоглобін,Фарби за Грамом з фуксином Ціля-500,АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.),АсАТ-набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.),Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.),Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.) або еквівалент,Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.),Сечовина-Д-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02)(400 мл/ 200 макс. визнач.) або еквівалент,Тимолова проба-1000мл,Філісіт або еквівалент,Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини HP026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.) або еквівалент,Сечова кислота-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01)(400 мл/ 330 макс. визнач.),Філісіт-СКВ-набір для перевірки відтворюваності результатів визначення концентрації аналітів, не атестовані показники КС028.01 (1 фл x 3 мл) або еквівалент,Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини(REF HP010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.),Агар М.І.У.,250г,АГАР ВІЛЬСОН-БЛЕРА,250г.,Агар Ендо (0,25кг) ,АГАР ЛАКТОЗОЦИСТЕЇНОВИЙ З БРОМТИМОЛОВОМ СИНІМ (С.Л.Е.Д.),250г.,АГАР ЧАПЕКА-ДОКСА з глюкозою,250г,Бактоагар Плоскірева(0,25кг),БУЛЬЙОН МЮЛЛЕРА-ХІНТОНА,250г,Вісмут-сульфіт агар ,250г,КОРИНЕТОКСАГАР (ВТДМ),250г,Лужний агар ,250г,ОСНОВА АГАРУ БАЙЄРД-ПАРКЕРА,250г,ОСНОВА КАЗЕЇНОВОВУГІЛЬНОГО АГАРУ,250г,Пептон лужний (0,25кг),Сабура агар з глюкозою((0,25кг),РОЗЧИН ТЕЛУРИТУ КАЛІЮ 2%,АГАР МЮЛЛЕРА-ХІНТОНА,250г,СЕРЕДОВИЩЕ №10 (з манітом),250г,СЕРЕДОВИЩЕ №7 (Нітратний бульйон),250г.,Середовище Пізу сухе ,250г. ,ТРИПТОН-СОЄВИЙ АГАР,250г.,ТРИПТОН-СОЄВИЙ БУЛЬЙОН,250г.,Середовище Ресселя,250г.,АГАР КЛІГЛЕРА,250г,СЕЛЕНІТОВИЙ БУЛЬЙОН(Лейфсона),250 г,СОЛЬОВИЙ АГАР,250г,Азитроміцин -диски,Азтреонам-диски,Амікацин-диски,Амоксиклав-диски,Амоксицилін-диски,Ампіцилін/сульбактам -диски,Ванкоміцин -диски ,Гатіфлоксацин-диски,Гентаміцин (10мкг) -диски ,Доксициклін -диски,Імепенем -диски ,Кларитроміцин -диски ,Колістин --диски,Левоміцетин -диски ,Левовісаксацин-диски,Меропенем -диски,Ністатин -диски ,Оксацилін -диски,Офлоксацин-диски,Флуконазол-диски ,Фосфоміцин диски ,Фурамаг -диски ,Цефазолін-диски ,Цефаклор-диски,Цефалексин-диски,Цефепім -диски,Цефокситин -диски ,Цефоперазон/сульбактам-диски,Цефотаксим-диски,Цефподоксим -диски,Цефтріаксон-диски,Ципрофлоксацин-диски,Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0,Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0,Реагент Анти - Д для визначення груп крові людини за системою АВ0,СРБ латекс-тест,АСЛО-О латекс-тест,"РФ латекс-тест",Імерсійна олія флуоресцентна,100 мл,Азопірамова проба,СпЛ Контроль сечі -ССК з калібратором,Моноклональний реагент анти-С Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus,Моноклональний реагент анти-E Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus,Моноклональний реагент антиKell Супер для визначення груп крові людини за системою Kell,Мікропіпетка Салі,Паличка скляна ,Кювети для фотометрії ,5 мм,Кювети для фотометрії ,10 мм,Тромбопластин 1г,Желатин 10%,Азур - Еозин по Романовському, 1 літр ,Фарбник - ф іксатор по Май -Грюнвальду, (розчин) ,Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти-C3d IgM/ IgG plus,Діагностичний моноклональний реагент анти-Е,Ділюент,Очищуючий реагент,Лізуючий реагент CN вільний,Контроль гематологічний 12 норма,Кювета (Coag-D) ,Реактив на МНВ-DIA-PT10 або еквівалент,Кетофан «ЕРБА» набір або еквівалент,Глюкофан,«ЕРБА» набір або еквівалент,Смужки індикаторні Ацетонтест № 50 або еквівалент,Смужки індикаторні Глюкотест № 100 або еквівалент,Смужки індикаторні рН-тест або еквівалент,Сироватка ВРХ(500мл),ПЛАЗМА КРОЛЯЧА ,Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В(НВsAg) ,Набір реагентів для РМП,500 визначень,ТРНА Діагностикум еритроцитарний для виявлення специфічних антитіл до Treponema Pallidum ,200 визн. або еквівалент,Реагент для інкубації анаеробів,Реагент для інкубації мікроаеробів,Чашка Петрі стерильна в упаковці по 10 шт,Піпетка Пастера стерильна в індивідуальній упаковці по 500шт 1 мл,Набір реагентів для імуноферментного визначення асоційованого з вагітністю білка плазми А (ПАВБ-А) в сироватці (плазмі) крові, Набір реагентів для імуноферментного визначення вільної Р-субодиниці хоріонічного гонадотропіну в сироватці (плазмі) крові,Пергідроль стабілізований35% ,Натрій лимоннокислий 3-зам. 2-вод., С6Н5О7Na3·2Н2О (Е331),Гліцерин ,Оцтова кислота, СН3СООН, крижана,Азотна кислота, ННО3 65%, 1,4 кг,Смужки діагностичні UrineRS Н10 або еквівалент)

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Альфа-амілаза-1110мл Реагент або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Гемоглобін -2000мл	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Глікозильований гемоглобін	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	2 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Фарби за Грамом з фуксином Ціля-500	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

АсАТ-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	10 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.) або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	200 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Сечовина-Д-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02)(400 мл/ 200 макс. визнач.) або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	70 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Тимолова проба- 1000мл, Філісіт або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 43203 — Набір для проведення тимолової проби	15 набір	Україна, Львівська область	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.) або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	80 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Сечова кислота-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF НР017.01)(400 мл/ 330 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Філісіт-СКВ-набір для перевірки відтворюваності результатів визначення концентрації аналітів, не атестовані показники КС028.01 (1 фл x 3 мл) або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 Флаконт	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF НР010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Агар М.І.У.,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58691 — Агар із сечовиною, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
АГАР ВІЛЬСОН-БЛЕРА,250г.	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58575 — Агар для Clostridium spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Агар Ендо (0,25кг)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

АГАР ЛАКТОЗОЦИСТЕЇНОВИЙ З БРОМТИМОЛОВИМ СИНІМ (С.L.E.D.),250г.	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58588 — Безсольовий лактозо- цистиновий агар (CLED), живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
АГАР ЧАПЕКА-ДОКСА з глюкозою,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58589 — Агар Чапека-Докса для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Бактоагар Плоскірева(0,25кг)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58592 — Агар з дезоксихолатом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	4 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
БУЛЬЙОН МЮЛЛЕРА- ХІНТОНА,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58641 — Бульйон Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Вісмут-сульфіт агар ,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58545 — Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
КОРИНЕТОКСАГАР (ВТДМ),250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 62101 — Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Лужний агар ,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 61541 — Хромогенний агар для видів Vibrio, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

ОСНОВА АГАРУ БАЙЄРД-ПАРКЕРА,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58596 — Агар з яєчним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
ОСНОВА КАЗЕЇНОВОВУГІЛЬНОГО АГАРУ,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58549 — Агар для Bordetella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Пептон лужний (0,25кг)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58532 — Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Сабуро агар з глюкозою(0,25кг)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58660 — Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
РОЗЧИН ТЕЛУРИТУ КАЛІЮ 2%	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
АГАР МЮЛЛЕРА-ХІНТОНА,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58639 — Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	4 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
СЕРЕДОВИЩЕ №10 (з манітом),250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58629 — Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

СЕРЕДОВИЩЕ №7 (Нітратний бульйон),250г.	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 35841 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність відновлювати нітрати IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Середовище Пізу сухе ,250г.	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 62101 — Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
ТРИПТОН-СОЄВИЙ АГАР,250г.	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58685 — Триптичний соєвий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
ТРИПТОН-СОЄВИЙ БУЛЬЙОН,250г.	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58687 — Триптичний соєвий бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Середовище Ресселя,250г.	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
АГАР КЛІГЛЕРА,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58619 — Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
СЕЛЕНІТОВИЙ БУЛЬЙОН (Лейфсона),250 г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58665 — Бульйон із селеніту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

СОЛЬОВИЙ АГАР,250г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58596 — Агар з яєчним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Азитроміцин -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 37435 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливість до азитроміцину	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Азтреонам-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42992 — Визначення мінімальної інгібувальної концентрації за допомогою азтреонаму (МІК), IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Амікацин-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45445 — Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Амоксиклав-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 46156 — Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Амоксицилін -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42660 — Визначення мінімальної інгібувальної концентрації (МІК) за допомогою амоксициліну, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Ампіцилін/сульбактам -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59194 — Сульбактам/ампіцилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Ванкоміцин -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59213 — Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Гатифлоксацин-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45499 — Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Гентаміцин (10мкг) -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Доксициклін -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 38575 — Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Імпенем -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 46169 — Диски імipенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Кларитроміцин -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45347 — Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Колістин --диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45736 — Колістин сульфат, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Левоміцетин -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 38567 — Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до хлорамфеніколу	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Левофлоксацин-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59139 — Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Меропенем -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59147 — Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Ністатин -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59164 — Ністатин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Оксацилін -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59168 — Оксацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Офлоксацин-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59165 — Офлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Флуконазол-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42830 — Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Фосфоміцин диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 41655 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості фосфоміцину	3 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Фурамаг -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45299 — Диски для тестування на чутливість грибів до численних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір	3 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Цефазолін-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 40755 — Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до цефазоліну	4 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Цефаклор-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 44390 — Диски з цефаклором для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Цефалексин-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 37371 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефалексину	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Цефепім -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 37573 — Цефепім мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42723 — Диски для тестування на чутливість з цефокситином, IVD (діагностика in vitro)	Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Цефоперазон/сульбактам-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 46008 — Цефоперазонові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Цефотаксим-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Цефподоксим -диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 41664 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефподоксиму	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Цефтріаксон-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Ципрофлоксацин-диски	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52532 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Реагент Анти - Д для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
СРБ латекс-тест	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	15 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
АСЛО-О латекс-тест	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	15 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
"РФ латекс-тест"	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Імерсійна олія флуоресцентна, 100 мл	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Азопірамова проба	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	1 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Спл Контроль сечі -ССК з калібратором	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Моноклональний реагент анти-С Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52547 — Анти-С [RH004] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-Е Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52562 — Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент антиKell Супер для визначення груп крові людини за системою Kell	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52593 — Анти-К (KEL001) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Мікропіпетка Салі	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 43375 — Піпетка з ручним заповненням	100 штуки	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Паличка скляна	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 43845 — Змішувач лабораторний стандартний	100 тисяч штук	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Кювети для фотометрії ,5 мм	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	10 штуки	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Кювети для фотометрії ,10 мм	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	10 штуки	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Тромбопластин 1г	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	30 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Желатин 10%	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 62082 — Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Азур - Еозин по Романовському, 1 літр	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	10 пляшки	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Фарбник - ф іксатор по Май - Грюнвальду, (розчин)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	5 літр	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти-C3d IgM/ IgG plus	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52731 — Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комplementу людини IVD (діагностика in vitro), антитіла , реакція аглютинації	5 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52562 — Анти-E [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Ділюент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	20 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Очищуючий реагент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	5 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Лізуючий реагент CN вільний	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	15 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Контроль гематологічний 12 норма	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 Флакон	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Кювета (Coag-D)	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	4 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Реактив на МНВ-DIA-PT10 або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	5 набір	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Кетофан «ЕРБА» набір або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Глюкофан,«ЕРБА» набір або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Смужки індикаторні рН-тест або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54522 — рН сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	10 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Сироватка ВРХ(500мл)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 57777 — імуногістохімічний негативний контрольний матеріал (нормальна сироватка тварин) IVD (діагностика in vitro)	1 Флакони	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
ПЛАЗМА КРОЛЯЧА	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 57525 — Плазматична клітина IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54872 — Антікардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, мультиплексний аналіз	пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 51815 — Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Реагент для інкубації анаеробів	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 16335 — Анаеробна камера	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Реагент для інкубації мікроаеробів	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 16335 — Анаеробна камера	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Чашка Петрі стерильна в упаковці по 10 шт	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 43344 — Чашка Петрі для тканинної культури	500 штуки	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Піпетка Пастера стерильна в індивідуальній упаковці по 500шт 1 мл	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 43375 — Піпетка з ручним заповненням	500 штуки	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для імуноферментного визначення асоційованого з вагітністю білка плазми А (ПАВБ-А) в сироватці (плазмі) крові	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54301 — Білок А плазми (асоційований з вагітністю) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільної Р-субодиниці хоріонічного гонадотропіну в сироватці (плазмі) крові	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42658 — Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імуноферментний аналіз (ІФА), IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Пергідроль стабілізований 35%	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 44835 — Розчин для стерилізації медичних інструментів на основі пероксиду водню	45.2 кілограм	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Натрій лимоннокислий 3-зам. 2-вод., $C_6H_5O_7Na_3 \cdot 2H_2O$ (E331)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 кілограм	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Гліцерин	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53522 — Фосфатидилгліцерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1.25 кілограм	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Азотна кислота, HNO ₃ 65%, 1,4 кг	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	2.8 кілограм	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Смужки діагностичні UrineRS H10 або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	20 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні Ацетонтест № 50 або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54519 — Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	10 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні Глюкотест № 100 або еквівалент	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	10 пакування	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023
Оцтова кислота, CH ₃ COOH, крижана	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	Україна, Львівська область	до 31 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 11 серпня 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 639 855,87 UAH (в тому числі ПДВ 44 436,67 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: