

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-03-13-008026-а

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МОСТИСЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" МОСТИСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01996606
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вул.Мудрого Я., будинок 111
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Реактиви до біохімічного та гематологічного аналізу, а саме: 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз АлаТ - набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01) (600 мл/250 макс. визнач.), 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз α-Амілаза - набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01) (1110 мл/100 макс. визнач.), 52954 Аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз АсАТ - набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01) (600 мл/250 макс. визнач.), 61900 Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз Загальний білок - набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01) (1000 мл/ 1000 макс. визнач.), 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз Креатинін - набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01) (300 мл/ 400 макс. визнач.), 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Сечова кислота - набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01) (400 мл/ 330 макс. визнач.), 63333 Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія Сечовина-Д - набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах діацетілмонооксидним методом (REF HP018.01) (400 мл/ 200 макс. визнач.), 63301 Набір для проведення тимолової проби Тимолова проба - набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01) (1000 мл/ 915 макс. визнач.), 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Глюкоза Ф - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02) (200 мл/ 200 макс. визнач.), 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Холестерин-Ф - набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02) (200 мл/ 200 макс. визнач.), 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія Білірубін - набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01) (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.), 63271 Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептоліцин О антитіло IVD, набір, аглютинація, швидке Філісіт-АСЛ-О-латекс - набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізину О (АСЛ-О) у сироватці крові людини (REF ЛА033.01) (2 мл/ 200 макс. визнач.), 55112 Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації Філісіт-РФ-латекс - набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.03) (2 мл/ 200макс. визнач.), 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз Філісіт-СРБ-латекс - набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.02) (2 мл/ 200 макс. визнач.), 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір Забарвлювач за Романовським - набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF HP030.09 ) (1000 мл/ 2000 макс. визнач.), 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал ФілоНорм - набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (REF КС028.02) (1 фл х 3 мл), 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) (REF КС028.03) (1 фл х 3 мл), 52740 Елюювання антитіл до еритроцитів IVD (діагностика in vitro), Реагент Набір «ЖЕЛАТИНУ РОЗЧИН 10 %» (REF HP040.04) (100 мл/ 1000 визначень) (10 амп х 10 мл), 59059 М'який / очищуючий розчин IVD, для ручного обладнання ЗНЕЖИРЮВАЧ ДЛЯ СКЛА - набір для знежирення скла (REF HP030.10) (1000 мл/ 5000 штук скла), 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз Набір «ІК АЗОПРАМ СКРИН» - контроль якості передстерилізаційного очищення та виявлення прихованої крові у біологічному матеріалі (REF HP 038.01), 55986 Протромбінний час (ПВ) IVD, реагент Набір «Філопластин» (REF HP046.01) (на 100 мл/500 визначень/1г), 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro) Імерсійна олія для мікроскопії (REF HP060.01) (4000 макс. визнач./0,025 мл) (100 мл), 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD Забарвлення за ШЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ - набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03) (4x100мл/ 200 макс. визнач.), 51819 -Tropema pallidum regain antibody IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації RPR-carbon-тест, 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro ), антитіла. Одне або кілька антитіл, здатних зв'язуватися зі специфічними антигенними детермінантами для аналізування клінічного зразка, щоб виявити еритроцитарні антигени групи А [ABO001] методом аглютинації. Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro ), антитіла. Одне або кілька антитіл, здатних зв'язуватися зі специфічними антигенними детермінантами для аналізування клінічного зразка, щоб виявити еритроцитарні антигени групи А [ABO001] методом аглютинації Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, (діагностика in vitro ), антитіла(Одне або кілька антитіл, здатних зв'язуватися зі специфічними антигенними детермінантами для аналізування клінічного зразка, щоб виявити Rh (D) [RH001], еритроцитарних антигенів з системи груп крові резус-фактор (Rhesus), методом аглютинації.) Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл), НК 024:2023: 30219-Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro ) СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами, 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro) Забарвлювач за Май-Грюнвальдом (REF HP030.07), 54523 Сульфосаліцилова кислота Розчин Люголя, 100 мл (REF HP062.01), 13732 Біологічний індикатор контролювання стерилізації ЛКМЗ фенолфталеїн СКРИН, 1 пакетик, порошок (REF HP054.01), 53522 - Фосфатидилгліцерин IVD (діагностика in vitro) Гліцерин, 42702 Борна кислота/боратний буферний розчин Борна кислота (гранульований), 53587- Сечовина (Urea) IVD Сульфцилова кислота, 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ) Натрій тетраборнокислий (бура) 10-водн. , 63357 - Калій (K+) IVD (діагностика in vitro) Калію гідрооксид, 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ) Диметилсульфоксид, 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ) Кислота азотна, 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ) Оцтова кислота, 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ) Натрій лимоннокислий

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
АЛТ - набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01) (600 мл/250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
α-Амілаза - набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01) (1110 мл/100 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
АсАТ - набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01) (600 мл/250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Загальний білок - набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01) (1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025

Креатинін - набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01) (300 мл/ 400 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Сечова кислота - набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01) (400 мл/ 330 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Сечовина-Д - набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах діацетілмонооксимним методом (REF HP018.01) (400 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	12 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Тимолова проба - набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01) (1000 мл/ 915 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	3 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Глюкоза Ф - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02) (200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025

Холестерин-Ф - набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02) (200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Білірубін - набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01) (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	5 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Філісіт-АСЛ-О-латекс - набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізину О (АСЛ-О) у сироватці крові людини (REF ЛА033.01) (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	3 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Філісіт-РФ-латекс - набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.03) (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	3 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Філісіт-СРБ-латекс - набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF 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 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025

<p>Забарвлювач за Романовським - набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF НР030.09 ) (1000 мл/ 2000 макс. визнач.)</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>7 штука</p>	<p>81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ФілоНорм - набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (REF КС028.02) (1 фл x 3 мл)</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал</p>	<p>6 штука</p>	<p>81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ФілоПат - набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (REF КС028.03) (1 фл x 3 мл)</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал</p>	<p>6 штука</p>	<p>81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>Набір «ЖЕЛАТИНУ РОЗЧИН 10 %» (REF НР040.04) (100 мл/ 1000 визначень) (10 амп x 10 мл)</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52740 — Елюювання антитіл до еритроцитів IVD (діагностика in vitro), реагент</p>	<p>1 штука</p>	<p>81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ЗНЕЖИРЮВАЧ ДЛЯ СКЛА - набір для знежирення скла (REF НР030.10) (1000 мл/ 5000 штук скла)</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59059 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання</p>	<p>6 штука</p>	<p>81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

Набір «ПК АЗОПРАМ СКРИН» -контроль якості передстерилізаційного очищення та виявлення прихованої крові у біологічному матеріалі (REF HP 038.01)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	24 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Набір «Філопластин» (REF HP046.01) (на 100 мл/500 визначень/1г)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Імерсійна олія для мікроскопі (REF HP060.01) (4000 макс. визнач.\0,025 мл) (100 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	12 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ - набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03) (4x100мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
RPR-carbon-тест	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	7 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025

Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	25 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	25 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-Д Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	25 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Спл Контроль сечі - ССК з калібраторами	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Забарвлювач за Май-Грюнвальдом (REF HP030.07)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025

Розчин Люголя, 100 мл (REF HP062.01)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54523 — Білок сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	3 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
ЛКМЗ фенолфталеїн СКРИН, 1 пакетик, порошок (REF HP054.01)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 13732 — Біологічний індикатор контролювання стерилізації	24 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Гліцерин	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53522 — Фосфатидилгліцерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Борна кислота (гранульований)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42702 — Борна кислота/боратний буферний розчин, IVD (діагностика in vitro)	1 кілограм	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Сульфацилова кислота	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025

Натрій тетраборноокислий (бура) 10-водн.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Калію гідроксид	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Диметилсульфоксид	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Кислота азотна	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
Оцтова кислота	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025

Натрій лимоннокислий	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 штука	81300, Україна, Львівська область, місто Мостиська, вулиця Ярослава Мудрого, будинок 111	до 31 грудня 2025
----------------------	---	---------	--	-------------------------

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Покупець зобов'язаний оплатити Товар Постачальнику протягом 30 /тридцяти/ календарних днів з дати фактичного отримання Товару (дати підписання видаткової накладної). 4.2. Оплата вартості проданого Товару здійснюється в безготівковому порядку шляхом перерахування грошових коштів на рахунок Постачальника.	Післяоплата	30	Календарні	100

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

ФОП "Портний Сергій Петрович"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

127 000,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	127000 UAH