

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю UA-2023-07-31-007833-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-2023-07-31-007833-a
Номер договору про закупівлю:	114/2220
Дата укладення договору про закупівлю:	16 серпня 2023 15:00
Ціна в договорі про закупівлю:	75 947,89 UAH (в тому числі ПДВ 5 190,89 UAH)
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Багатопрофільна 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
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ НВП Філісіт-Діагностика
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:	24607793
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	49051, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вул.Каштанова 32 , тел.: +380676313029, факс: +380675351573
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Код НК 024:2023: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - АлАТ-КІН- набір для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF HP001.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - АсАТ-КІН-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази 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 - Смужки 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 депротейнізації (REF HP024.01)(100 мл/ 100 макс. визнач.); Код НК 024:2023: 62707 - 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 білірубіну 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 ЦПЕМ-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-РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (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 - Протромбінний 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 x 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-С4Р; 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 кардіоліпіновий 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 - Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Холінестераза-АХХ - набір для визначення активності холінестерази 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 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз - АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.) за кодом Єдиного закупівельного словника ДК 021-2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні

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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, 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.)	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 турбідиметричним методом без депротейнізації (REF НР024.01)(100 мл/ 100 макс.визнач.)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 НР018.02)(400 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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 НР003.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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 НР005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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 НР009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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 НР014.02)(160 мл/ 160 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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 HP010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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 HP021.01)(1000 мл/ 915 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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» - HP046.01 (на 100 мл/500 визначень/1г)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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 HP026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53998 — Тропонін Т/тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), 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.)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	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.)	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 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

Строк дії договору про закупівлю: 16 серпня 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 75 947,89 UAH (в тому числі ПДВ 5 190,89 UAH)

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.	Післяоплата	15	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні