

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2022-12-01-000755-a

<b>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):</b>	UA-2022-12-01-000755-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	3/1
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	27 грудня 2022 09:27
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	454 553,46 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Криворізький перинатальний центр зі стаціонаром" Криворізької міської ради
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01986244
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	50029, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, буд. 1
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ЖИВАЛЮК ІГОР БОРИСОВИЧ
<b>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:</b>	2277508356
<b>Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:</b>	50014, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, Ногіна, 8/28 , тел.: +380675695360
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Лікарські засоби різні (лабораторні реактиви) код ДК 021:2015 33690000-3 "Лікарські засоби різні" (лабораторні реактиви) (НК 024:2019 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку, 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем, 53342 Лактат IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 30219 Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал, 33368 Культурне середовище, проба антимікробної чутливості, 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, 53230 Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу, 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 30187 Набір реагентів для вимірювання кальцію, 61988 С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, приципітаційний / імунодифузійний аналіз, 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, 30535 Набір реагентів для визначення гемоглобіну, 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків, 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 56137 Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD, реагент, 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, 30598 Набір реагентів для визначення резус-фенотипу, 52691 Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВ0 IVD, набір, реакція аглютинації, 41399 Калібратор гемоглобіну, 30531 Гематологічний контроль / калібратор, 55982 Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, реагент, 52883 Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD, реагент, 52930 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 45787 Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, контрольний матеріал, 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD, 46623 Розріджувач крові, 55981 Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, 44429 Набір для визначення сифіліс-трепонемного імуноглобуліну М, 62225 Ємність для лабораторного аналізатора ІВД, 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД, 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал)

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
Кулі для фіксації часу утворення згустку до коагулометра TS-4000	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	8 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Аланін - амінотрансфераза (АЛТ) лікві UV, модифікований IFCC метод, повний набір, набір 8 x 50 мл	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (АЛТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Білок сечі IVD	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Аспаргат - амінотрансфераза (АСТ) лікві UV, модифікований IFCC метод, повний набір, набір 8 x 50 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспаргатамінотрансфераза (АСТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Набір розчинів для щоденної очистки Easy Lyte	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	2 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33692000-7 — Медичні розчини НК 024:2019 : 53342 — Лактат IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Набір контрольних розчинів для визначення білка, глюкози, рН сечі	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Система Neonatal Fast Well D-ONE	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 33368 — Культурне середовище, проба антимікробної чутливості	12 штуки	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023

Альфа амілаза, лікватор, повний набір, набір 12x10 мл	ДК021-2015: 33693000-4 — Інші лікарські засоби НК 024:2019 : 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Білірубін прямий/загальний (за методом Йендрашика)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія	12 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Білірубін П/З лікватор, повний набір, набір П/З 2x100 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53230 — Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Блок розчинів для EasyLyte PLUS (800 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу	3 пакування	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Глюкоза СпЛ - 200	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Кальцій лікватор, повний набір	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30187 — Набір реагентів для вимірювання кальцію	3 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Набір реагентів СРБ-латекс-тест 200	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 61988 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, приципітаційний / імунодифузійний аналіз	10 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Ферментний очищуючий реагент (1л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора IVD	8 пакування	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Гемоглобін (Ціанідний з калібратором)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30535 — Набір реагентів для визначення гемоглобіну	6 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Загальний білок СпЛ-250	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	6 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023

Креатинин кин-СпЛ- 200	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
РФМК- тест флаконний (200 визн.)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 56137 — Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD, реагент	3 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Сечовина-кін. СпЛ 100	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти - А, 10 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	49 Флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти - В, 10 мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	48 Флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти - АВ, 10 мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	49 Флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти - D, 10 мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	55 Флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти - D/DVI IgM/IgG, 10 мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	2 Флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системою АВО, Rhesus (4x5 мл) набір №1	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 52691 — Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВО IVD, набір, реакція аглютинації	6 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023

Калібратор гемоглобіну	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 41399 — Калібратор гемоглобіну	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
МУТ-3D Контроль для Mythic 18, 3-DIF	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	23 ампула	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Тромбопластин - CI (6x2 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55982 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, реагент	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Магній Iquicolor, LCF, повний набір, набір 2x100 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52883 — Магній (Mg2+) IVD, реагент	3 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Лужна фосфатаза Iquicolor, DGKC, повний набір, набір 8x50 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52930 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Плазма-контроль Н, 4 параметри	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 45787 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, контрольний матеріал	1 флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Плазма-контроль П, 4 параметри	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45787 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, контрольний матеріал	1 флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Лізуючий реагент безціанідний (1л)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	2 пакування	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
СПЛ контроль 3 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	10 флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
ПЧ-тест з рідким реагентом	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	35 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023

Розчинник (20л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 46623 — Розріджувач крові	3 пакування	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
АПТЧ-ТЕСТ рідкий	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Кювети-реакційні до коагулометра TS-4000	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	2 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для РМП: Антиген кардіоліпіновий на 1000 визначень	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 44429 — Набір для визначення сифіліс-трепонемного імуноглобуліну М	2 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
НемоStat АЧТЧ-ЕК для визначення активованого часткового тромбопластинового часу	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Кювети-реакційні до коагулометра Humana HumaClot Duo Plus	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 62225 — Ємність для лабораторного аналізатора ІВД	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Ділюент Diatro Dil-DIFF, 20 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 46623 — Розріджувач крові	10 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF, 1 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	7 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка, 1	до 31 грудня 2023

Очищувальний розчин Diatro Cleaner, 1 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	4 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Промивний розчин Diatro Huroclean, 1 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Контроль гематологічний Diacont 3 норма, 3,0 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал	2 набір	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023
Тромбопластин 1,0	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55982 — Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, реагент	2 флакон	50029, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, вул. Панаса Феденка,1	до 31 грудня 2023

**Строк дії договору про закупівлю:** 01 січня 2023 — 31 грудня 2023

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 454 553,46 UAH

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Мова, якою повинна готуватися тендерна пропозиція, та усі документи, які передбачені вимогами тендерної документації та додатками до неї складаються українською мовою. Документи або копії документів, які надаються учасниками у складі тендерної пропозиції викладені іншими мовами, повинні надаватися разом із їх автентичним перекладом на українську мову. Визначальним є текст викладений українською мовою.	Післяоплата	10	Календарні	100

**Причини розірвання договору, якщо** відсутні  
**таке мало місце:**