

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-05-01-007392-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-2023-05-01-007392-a
Номер договору про закупівлю:	101
Дата укладення договору про закупівлю:	18 травня 2023 08:41
Ціна в договорі про закупівлю:	278 407,00 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КОЗЕЛЬЩИНСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА ЛІКАРНЯ" КОЗЕЛЬЩИНСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999320
Місцезнаходження замовника:	39100, Україна, Полтавська область, Козельщинський район, смт. Козельщина, вул. Монастирська, буд. 20
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ЧЕРНЕНКО ОЛЬГА ОЛЕКСІВНА
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:	2493704689
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	36003, Україна, Полтавська область, місто Полтава, ВУЛИЦЯ СКОВОРОДИ, будинок 2А, квартира 19 , тел.: +380506057544
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

за кодом ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні (код ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви та діагностичні набори 40 найменувань), а саме: Реагенти до аналізатора електролітів Convergys ISE comfort M05: 1) НК 024:2019:59241- Референтний електрод Convergys ISE (Convergys ISE Ref. Electrode)-1шт.; 2) НК 024:2019:52892 - К електрод Convergys ISE (Convergys ISE K+ Electrode) - 1 шт.; 3) НК 024:2019:52896- Na+електрод Convergys ISE (Convergys ISE Na+ Electrode) - 1 шт.; 4) НК 024:2019: 52876 Cl- електрод Convergys ISE (Convergys ISE Cl- Electrode)- 1 шт.; 5) НК 024:2019: 59239 - Ca2+ електрод Convergys ISE (Convergys ISE Ca2+ Electrode) - 1 шт.; 6) НК 024:2019:54500- pH електрод Convergys ISE (Convergys ISE pH Electrode) - 1шт.; 7) НК 024:2019:52859- Convergys ISE Calibrator 1 Калібрувальний розчин рівень 1 1*480 мл - 6 упак.; 8) НК 024:2019:52859- Convergys ISE Calibrator 2 Калібрувальний розчин рівень 2 1*200 мл - 6 упак.; 9) НК 024:2019:52868- Convergys ISE 3 Level Control Контрольний розчин 3-х рівнів 10*3*2 мл- 1 упак.; 10) НК 024:2019:59058-ISE Electrode Fill Solution Розчин для електродів 1*10 мл - 2 упак.; 11) НК 024:2019:59058- Reference Electrode Filling Solution Розчин для референтного електрода 1*10 мл - 2 упак.; 12) НК 024:2019:59058- Convergys ISE Cleaning Solution Розчин для очищення 4*10 мл - 4 упак.; Лабораторні реактиви (Mindray):13) НК 024:2019:38502- Набір для визначення альфа-амілази R1 1×38 мл + R2 1×14 мл - 3 упак.; 14) НК 024:2019:53252- Набір для визначення креатиніну R1 2×27 мл + R2 1×18 мл - 3 упак.; 15) НК 024:2019:53989- Набір для визначення загального білка R 4*40 мл- 2 упак.; 16) НК 024:2019:53462- Набір для визначення тригліцеридів R 4*40 мл - 1 упак.; 17) НК 024:2019:53362- Набір для визначення холестерину - R 4*40 мл - 2 упак.; 18) НК 024:2019: 53398- Набір для визначення ліпідів низької щільності R1 1×40 мл + R2 1×14 мл - 1 упак.; 19) НК 024:2019:53393- Набір для визначення ліпідів високої щільності R1 1×40 мл + R2 1×14 мл - 1 упак.; 20) НК 024:2019:59090- Набір для визначення глікованого гемоглобіну A1c, 300 визначень R1 1×40 мл + R2 1×15 мл+ pretreatment solushion 1*200 мл - 1 упак.; 21) НК 024:2019:46795- Набір реагентів для визначення магнію R 4*40 мл - 1 упак.; 22) НК 024:2019:54762- Набір реагентів для визначення заліза R1 2×40 мл + R2 1×16 мл + calibrator 1*1.5 мл + control 1*5 мл - 1 упак.; 23) НК 024:2019:30211- Контрольна сироватка для біохімічних досліджень, норма 5,0 мл - 2 фл.; 24) НК 024:2019:30212- Контрольна сироватка для біохімічних досліджень, патологія 5,0 мл - 2 фл.;25) НК 024:2019:59058- Очищуючий розчин до біохімічного аналізатора 1*1000 мл - 6 упак.; 26) НК 024:2019:41955- Реагент M-52D Diluent 1*20 л - 8 упак.; 27) НК 024:2019:59058 - Реагент M-52DIFF Lyse (Лізуючий розчин) 4*500 мл - 8 упак.; 28) НК 024:2019:59058- Реагент M-52LH lyse (Лізуючий розчин), 100 мл 4*100 мл - 8 упак.; 29) НК 024:2019:59028- Розчин для очистки гематологічного аналізатора M-30P 17 мл - 24 фл.; 30) НК 024:2019:55866- Контрольний матеріал CBC-5DMR до гематологічного аналізатора, норма 3 мл - 1 фл.; Реагенти для імунологічних досліджень: 31) НК 024:2019:30308- Тест система для визначення кількості вільного трийодтироніну 8*12 - 1 упак.; 32) НК 024:2019: 30309- Тест система для визначення кількості вільного тироксину 8*12 - 1 упак.; 33) НК 024:2019:30318- Тест система для визначення кількості тиреоїдного гормону ТТГ 8*12 - 1 упак.; 34) НК 024:2019:54873- Антиген кардіоліпіновий для реакції мікроприціпації 10*2,0 мл -- 2 упак.; 35) НК 024:2019:51793- Діагностикум для виявлення антитіл до блідої спірохети в сироватці та плазмі крові людини TRHA-тест. 500 визначень Тестові клітини 1*22,5мл + контрольні клітини 1*22,5мл + розчинник5*20 мл + позитивний контроль 1*1 мл + негативний контроль 1*1 мл - 2 упак.; 36) НК 024:2019:55112- Набір для визначення ревматоїдного фактору (РФ) в сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень Латексна суспензія 1*2,0 мл + контроль позитив 1*0,2 мл + контроль негатив 1*0,2 мл + розбавлювач 1*15 мл - 3 упак.; 37) НК 024:2019:37756- Набір для визначення анти-стрептолізину О у сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень Латексна суспензія 1*2,0 мл + контроль позитив 1*0,2 мл + контроль негатив 1*0,2 мл + розбавлювач 1*15 мл - 2 упак.; 38) НК 024:2019:44946- Азур-еозин за Романовським 1*1000мл 1000 мл - 2 фл.; 39) НК 024:2019: 54519- Кето-тест (експрес-аналіз ацетону в сечі) 4*1,0 г - 1 упак.; 40) НК 024:2019:53301- Набір реактивів для визначення глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом Ензимы 2*50 мл + буферний розчин 2*50 мл + калібрувальний розчин глюкози 1*5,0 мл + антикоагулянт 1 - 2 упак.

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
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59241- Референтний електрод ІВД (референтний електрод Convergyс ISE (Convergyс ISE Ref. Electrode)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:52892 - Калій (K+) IVD, набір, йон-селективні електроди (K електрод Convergyс ISE (Convergyс ISE K+ Electrode)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:52896- Натрій (Na+) IVD, набір, йон-селективні електроди (Na+електрод Convergyс ISE (Convergyс ISE Na+ Electrode)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019: 52876 Натрій (Na+) IVD, набір, йон-селективні електроди(Cl- електрод Convergyс ISE (Convergyс ISE Cl- Electrode)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019: 59239 -Кальцієвий (Ca2 +) електрод ІВД (Ca2 +) електрод ІВД (Convergyс ISE Ca2+ Electrode)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:54500- Гази крові рСО2 IVD, набір, йон-селективні електроди (рН електрод Convergyс ISE (Convergyс ISE рН Electrode)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023

код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:52859- Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор (Convergys ISE Calibrator 1 Калібрувальний розчин рівень 1 1*480 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:52859- Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор (Convergys ISE Calibrator 2 Калібрувальний розчин рівень 2 1*200 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:52868- Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал (Convergys ISE 3 Level Control Контрольний розчин 3-х рівнів 10*3*2 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59058-Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем (ISE Electrode Fill Solution Розчин для електродів 1*10 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем (Reference Electrode Filling Solution Розчин для референтного електрода 1*10 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем (Convergys ISE Cleaning Solution Розчин для очищення 4*10 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:38502- Амїлазний комплект (набір для визначення альфа-амїлази R1 1×38 мл + R2 1×14 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023

код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:53462-Тригліцериди IVD, реагент (Набір для визначення тригліцеридів R 4*40 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:53252- Креатинін IVD, реагент (набір для визначення креатиніну R1 2×27 мл + R2 1×1 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:53989- Загальний білок IVD, реагент (Набір для визначення загального білка R 4*40 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:53362- Загальний холестерин IVD, реагент (набір для визначення холестерину - R 4*40 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019: 53398-Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент (Набір для визначення ліпідів низької щільності R1 1×40 мл + R2 1×14 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:53393-Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент (Набір для визначення ліпідів високої щільності R1 1×40 мл + R2 1×14 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59090-Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз (Набір для визначення глікованого гемоглобіну A1c, 300 визначень R1 1×40 мл + R2 1×15 мл+ pretreatment solushion 1*200 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023

код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:46795-Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (Набір реагентів для визначення магнію R 4*40 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:54762-Залізо IVD, реагент (Набір реагентів для визначення заліза R1 2×40 мл + R2 1×16 мл + calibrator 1*1.5 мл + control 1*5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:30211- Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці (контрольна сироватка для біохімічних досліджень, норма 5,0 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:30212- Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці (Контрольна сироватка для біохімічних досліджень, патологія 5,0 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем (Очищуючий розчин до біохімічного аналізатора 1*1000 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт. Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:41955- Рідина, що розбавляє кров (Реагент М-52D Diluent 1*20 л)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59058 -Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем (Реагент М-52DIFF Lyse (Лізуючий розчин) 4*500 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023

код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем (Реагент М-52LN lyse (Лізуючий розчин), 100 мл 4*100 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:59028- Доцетаксел терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, контрольний матеріал (Розчин для очистки гематологічного аналізатора М-30Р 17 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:55866- Підрахунок клітин крові ІVD, контрольний матеріал (Контрольний матеріал СВС-5DMR до гематологічного аналізатора, норма 3 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:30308- Набір реагентів для вимірювання трийодтироніну вільного (Тест система для визначення кількості вільного трийодтироніну 8*12)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019: 30309- Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного (Тест система для визначення кількості вільного тироксину 8*12)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:30318- Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону (Тест система для визначення кількості тиреоїдного гормону ТТГ 8*12)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:54873- Антікардіоліпін антитіла ІVD, реагент (Антиген кардіоліпіновий для реакції мікроприципітації 10*2,0 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023

код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:51793- Трепонема pallidum антигени IVD, реагент (Діагностикум для виявлення антитіл до блідої спірохети в сироватці та плазмі крові людини ТРНА-тест. 500 визначень Тестові клітини 1*22,5мл + контрольні клітини 1*22,5мл + розчинник5*20 мл + позитивний контроль 1*1 мл + негативний контроль 1*1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:55112- Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації (Набір для визначення ревматоїдного фактору (РФ) в сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень Латексна суспензія 1*2,0 мл + контроль позитив 1*0,2 мл + контроль негатив 1*0,2 мл + розбавлювач 1*15 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:37756- Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин (Набір для визначення анти-стрептолізину О у сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень Латексна суспензія 1*2,0 мл + контроль позитив 1*0,2 мл + контроль негатив 1*0,2 мл + розбавлювач 1*15 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019:44946- Фарбування за Романовським IVD, набір (Азур-еозин за Романовським 1*1000мл 1000 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», код НК 024:2019: 54519- Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз (Кето-тест (експрес-аналіз ацетону в сечі) 4*1,0 г)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023

код ДК 021:2015: 33696500-0 «лабораторні реактиви», НК 024:2019:53301-Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Набір реактивів для визначення глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом Ензими 2*50 мл + буферний розчин 2*50 мл + калібрувальний розчин глюкози 1*5,0 мл + нтикоагулянт 1)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, Монастирська, 20	до 31 грудня 2023
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	------------	----------------------------------------------------------------------	-------------------

Строк дії договору про закупівлю: 18 травня 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 278 407,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні