

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2022-06-13-004440-a

Дата формування звіту: 19 січня 2023

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-2022-06-13-004440-a
Номер договору про закупівлю:	№186
Дата укладення договору про закупівлю:	18 липня 2022 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	135 559,00 UAH
Найменування замовника:	КНП КМР "Кагарлицька багатопрофільна лікарня"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994416
Місцезнаходження замовника:	09200, Україна, Київська область, місто Кагарлик, вулиця Паркова, 10
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "ЧЕБОТАЄВ ЄВГЕНІЙ ОЛЕКСІЙОВИЧ"
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:	3573102158

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

84307, Україна, Донецька область, місто Краматорськ, ВУЛИЦЯ ЩОРСА, будинок 71 , тел.: +380995056621

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 код 33690000-3 - Лікарські засоби різні, Лот 1 або еквівалент до кожного найменування (номенклатурна позиція 33696500-0 - Лабораторні реактиви:)

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
1. Набір реагентів -iRP35 Norma, НК 024:2019 код 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір:	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	6 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
2. Контроль NormaCont+набір K1, НК 024:2019 код 55856 - Підрахунок еритроцитів IVD, набір, кількість клітин;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55856 — Підрахунок еритроцитів IVD, набір, кількість клітин	2 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
3. Набір Протромбіновий час, НК 024:2019 код 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	3 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
4. Набір Тромбіновий час, НК 024:2019 код 130540 - Набір реагентів для визначення тромбінового часу;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30540 — Набір реагентів для визначення тромбінового часу	2 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022

5. Набір Фібриноген, НК 024:2019 код 30541 - Набір реагентів для визначання фібриногену;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30541 — Набір реагентів для визначання фібриногену	1 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
6. Набір Активований частковий тромбoplastиновий час, НК 024:2019 код 30592 - Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес аналіз;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30592 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	4 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
7. Вимірювальні кульки NCP SC\20\SC40, НК 024:2019 код 30591-Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (Вимірювальні кульки призначені для коагулометра Steellex SC-40);	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	2 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
8. Нормальна контрольна плазма (NCP), НК 024:2019 код 55985-Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	2 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
9. Контроль правильності ФілоНорм, НК 024:2019 код 41823-Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль аналізований, абнормальний;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	10 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
10. «Холестерин HDL Ф» - набір для визначення конц. HDL холестерину (ліпопротеїнів високої щільності), НК 024:2019 код 53391 - холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022

<p>11. «Холестерин LDL Ф» - набір для визначення конц. LDL холестерину (ліпопротеїнів низької щільності у сироватці і плазмі крові прямим методом, НК 024:2019 код 53395 - холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;</p>	<p>ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>2 наб</p>	<p>09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10</p>	<p>до 01 вересня 2022</p>
<p>12. «Глюкоза Ф» - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом, НК 024:2019 код 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;</p>	<p>ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>11 наб</p>	<p>09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10</p>	<p>до 01 вересня 2022</p>
<p>13. «Гемоглобін» - набір для визначення гемоглобіну у крові, НК 024:2019 код 55872 - Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз</p>	<p>ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55872 — Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз</p>	<p>11 наб</p>	<p>09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10</p>	<p>до 01 вересня 2022</p>
<p>14. «Сечовина-У» - набір для визначення сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (Фелісіт), НК 024:2019 код 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;</p>	<p>ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>12 наб</p>	<p>09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10</p>	<p>до 01 вересня 2022</p>
<p>15. «Холестерин Ф» - набір для визначення холестерину у біологічних рідинах, НК 024:2019 код 53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;</p>	<p>ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>5 наб</p>	<p>09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10</p>	<p>до 01 вересня 2022</p>

16 «Креатинін» -набір для визначення креатиніну у сироватці крові та сечі людини НК 024:2019 код 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
17. «Загальний білок» - набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини, НК 024:2019 код 61900- Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
18. «Білірубін» - набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (за методом Ендрашика), НК 024:2019 код 63410 - Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія	4 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
19. «Сечова кислота Ф» - набір для визначення концентрації сечової кислоти у сироватці крові, НК 024:2019 код 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
20. «АлАТ» - набір для визначення активності аланінтрансферази у сироватці крові, НК 024:2019 код 52924 - Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52924 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
21. «АсАТ» - набір для визначення активності аспартаттрансферази у сироватці крові НК 024:2019 код 38499 - Комплект для визначення активності аспартат аміотрансферази IVD, набір;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38499 — Комплект для визначення активності аспартат аміотрансферази	2 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022

22. «ГТТ» - набір для визначення активності гама-глутамілтрансферази у сироватці крові, НК 024:2019 код 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
23. «ЛДГ»-набір для визначення концентрації лактатдегідрогенази у сироватці крові, НК 024:2019 код 38504 - Загальна лактатдегідрогеназа (ЛДГ) IVD, калібратор;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38504 — Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	1 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
24. Філісіт-Рф-Латекс ЛА 200 визначень, НК 024:2019 код 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	2 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
25. Філісіт-СРБ-Латекс ЛА 200 визначень, НК 024:2019 код 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз	5 наб	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
26. Тест Реарент анти А, НК 024:2019 код 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	50 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
27. Тест Реагент анти В 1, НК 024:2019 код 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	50 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
28. Тест Реагент анти Д 1, НК 024:2019 код 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	20 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022

29. Тест Реагент анти Д 1/ Д VI, НК 024:2019 код 52688 - Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD, антитіла , реакція аглютинації - Реагент анти-D/DVI;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52688 — Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD, антитіла , реакція аглютинації	5 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
30. Тест Реагент анти АВ, НК 024:2019 код 46442 - Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD,антитіла;	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла	2 флакон	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022
31. Набір реагентів для РМП, НК 024:2019 код 54873 - антикардіоліпін антитіла IVD, реагент.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54873 — Антікардіоліпін антитіла IVD, реагент	4 паков	09200, Україна, Київська область, м. Кагарлик, вул. Паркова, 10	до 01 вересня 2022

Строк дії договору про закупівлю: 18 липня 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 135 559,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки проводяться шляхом оплати Покупцем після пред'явлення Продавцем накладної на оплату товару впродовж 20 (двадцяти) робочих днів.	Післяоплата	20	Робочі	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		250000 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні