

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-02-17-008767-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-2023-02-17-008767-a
Номер договору про закупівлю:	8767
Дата укладення договору про закупівлю:	07 березня 2023 09:00
Ціна в договорі про закупівлю:	2 363 589,13 UAH (в тому числі ПДВ 155 589,78 UAH)
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02005585
Місцезнаходження замовника:	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ Макромед
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:	37609984

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

18028, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул.В.Чорновола, 235/1, оф.110 , тел.: +380472386556, факс: +380472711892

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

«код за ДК 021:2015 -33690000-3 Лікарські засоби різні (Контрольні матеріали для біохімічних досліджень (код НК 024:2019: 30261 Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну; 63234 - «С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 33358-Набір для вимірювання концентрації муко полісахаридів; 59074 - Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; 30531- Гематологічний контроль / калібратор; 43203 - Набір для проведення тимолової проби; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30310-Набір реагентів для вимірювання неонатального тиреотропного гормону; 58327- Загальний трийодтиронін (ТТ3) ІВД, набір, радіоімунний аналіз (PIA); 43297-Набір для визначення здатності зв'язування тироксину; 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих /полуавтоматизованих систем; 35035 "Електрокардіографічний електрод, одноразовий; 30203 Лабораторний рН електрод; 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда; 30592 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих /полуавтоматизованих систем; 56000 Фібріноген/реагент; 58198 Мідь ІВД, набір; 59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; 52928-Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)»

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
--	---	---	--	--

Креатинкіназа MB BioSystems	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30261 — Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну	1 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
НТИ-С7562-CTL (49) Креатинкіназа-МВ Контроль,Рівень1, 2х3мл+Рівень2, 2х3мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30261 — Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну	1 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
«СРБ - латекс-тест», "Гранум",200 визн	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63234 — С- реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	35 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Набір для визначення сіроглікоїдів (сіромукоїдів) у сироватці крові турбодіметричним методом, "Філісіт- Діагностика",140 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33358 — Множинні види dermatophyte spp. визначення ізоляту культури ІВД, набір	10 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Церулоплазмін «Реагент»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59074 — Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Ацетат-целюлозна плівка мембрана 57x140	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	5 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023

Пунцовий С-готовий до використання	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	6 пакунок	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Буфер HR для білків сироватки концентрованої 10x100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	6 пакунок	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини, "Філісіт-Діагностика,,1000 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43203 — Набір для проведення тимолової проби	6 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
"ФілоНорм", "Філісіт-Діагностика, 1 фл. х 3 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	30 Флакон	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Нормальна контрольна плазма. Квартімед STEELLEX, 1 фл - 1 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	3 Флакон	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
ТироїдІФА- ТТГ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30310 — Набір реагентів для вимірювання неонатального тиреотропного гормону	45 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023

Трийодтиронін вільний ТЗ-ІФА, 1x96	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58327 — Загальний трийодтиронін (ТТЗ) ІВД, набір, радіоімунний аналіз (PIA)	30 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
ТироїдІФА- Т-4 вільний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43297 — Набір для визначення здатності зв'язування тироксину	40 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
ТироїдІФА-атТГ, 1x96	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30310 — Набір реагентів для вимірювання неонатального тиреотропного гормону	5 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
ТироїдІФА-атТПО	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30310 — Набір реагентів для вимірювання неонатального тиреотропного гормону	8 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Калібратор - 1 для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	30 Флакони	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Калібратор - 2 для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	30 Флакони	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023

Розчин сольового містка для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	15 Флакон	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Кондиціонер для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	10 Флакон	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Очищувач для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	40 Флакон	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Електроди на К(калію) для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 35035 — Електрокардіографічний електрод, одноразовий	4 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Електрод на Na(натрію) для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 35035 — Електрокардіографічний електрод, одноразовий	4 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Електрод на Са (кальцій) для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 35035 — Електрокардіографічний електрод, одноразовий	4 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023

Електрод на Cl(хлор) для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 35035 — Електрокардіографічний електрод, одноразовий	4 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Електрод на РН (кислотність) для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30203 — Лабораторний рН електрод	4 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Комплект контролю якості для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	2 штуки	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
РенаУпластин. Тромбопластин (з головного мозку кролика) для визначення протромбінового часу. 5 мл № 10. ПГ-5/510	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	90 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
АЧТЧ-тест-У. Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбопластинового часу (АЧТЧ-тест). 200-400 визначень. ПГ-7/4	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30592 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	60 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Тромбін -реагент-У. Набір реагентів для визначення тромбінового часу 200-400 визначень. ПГ-9	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	12 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023

Реагент Bio-Ksel System D-Dimery, 66 визначень	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	4 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Фібриноген - тест У ПГ-10/1 «РенаУ»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 56000 — Фібриноген (фактор І) ІVD, реагент	28 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Мідь BioSystems 1x100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58198 — Мідь ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Альбумін в сечі (мікроальбінурія) (1*50мл) BioSystems	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59071 — Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Альбумін в сечі (мікроальбінурія) (1X1мл), стандарт BioSystems	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59071 — Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Лужна фосфатаза 1x200 мл BioSystems	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 07 березня 2023 — 01 червня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 2 363 589,13 УАН (в тому числі ПДВ 155 589,78 УАН)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	15	Банківські	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: