

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-02-17-008767-a

Дата формування звіту: 07 березня 2023

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02005585
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	«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)»

<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 товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
Креатинкіназа MB BioSystems	ДК 021:2015: 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
НТІ-С7562-CTL (49) Креатинкіназа-МВ Контроль, Рівень1, 2х3мл+Рівень2, 2х3мл	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33358 — Множинні види dermatophyte spp. визначення ізоляту культури IVD, набір	10 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Церулоплазмін «Реагент»	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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 Т3- ІФА, 1x96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58327 — Загальний трийодтиронін (ТТ3) ІВД, набір, радіоімунний аналіз (PIA)	30 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
ТироїдІФА- Т-4 вільний	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	30 флакон	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023

Калібратор - 2 для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	15 Флакони	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Кондиціонер для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	10 Флакони	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Очищувач для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	40 Флакони	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Електроди на К(калію) для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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 Сl( хлор) для аналізатору електролітів АЕК-01	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30592 — Активованій 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 визнаень. ПГ-9	ДК 021:2015: 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-Dimerу, 66 визначень	ДК 021:2015: 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
Фібріноген - тест У ПГ-10/1 «РенаУ»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 56000 — Фібриноген (фактор I) IVD, реагент	28 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
Мідь BioSystems 1x100	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3	до 28 грудня 2023
-------------------------------------	---	----------	--	-------------------

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

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

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

17 лютого 2023 14:11

**Кількість учасників закупівлі:**

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ТОВ Макромед	2 192 929,00 UAH з ПДВ	2 192 929,00 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

27.02.2023 12:49

**Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:**

Відсутні

<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	07 березня 2023
<b>Сума, визначена в договорі про закупівлю:</b>	2 192 929,00 УАН з ПДВ
<b>Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ТОВ Макромед
<b>Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	18028, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул.В.Чорновола, 235/1, оф.110
<b>Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):</b>	-
<b>Ідентифікатор договору:</b>	8767
<b>Застосовані критерії оцінки:</b>	Ціна - 100%