

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-04-29-007172-с

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Перша Черкаська міська лікарня"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004947
Місцезнаходження замовника:	18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, Дахнівська, 32
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (ЛОТ №1: Реактиви лабораторні медичні. ЛОТ №2: Реактиви до аналізатора електролітів EasyLyte Analyzer K,Na,Ca,pH. ЛОТ №3: реактиви до аналізатора показників критичних станів GEM Premier 3500)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 — ЛОТ №1: Реактиви лабораторні медичні.

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Фарбник по Романовському, 1000 мл в1фл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	10 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Смужки індикаторні Глюкотест №100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	30 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду, 1000мл в 1 фл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	15 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ферментативний очищуючий розчин FORTE,100мл «Mindray»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Para12 Extend контрольна сироватка «Mindray»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46175 — Ферментний імуногематологічний реагент IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ділюент ,20л «Mindray»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	15 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Очищуючий реагент,20л «Mindray»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Масло імерсійне,Фл 100мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30624 — Серидовище для дослідження тканин	15 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лізуючий реагентCN FREE,500мл «Mindray»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	7 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Кето тест 1фл по 5г порошок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30225 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Загальний білок-набір«Филисит- Диагностика» (250 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СРБ -латекс-тест-набір для визначення вмісту С-реактивного білку в сироватці крові «Гранум»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58395 — С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, імунохроматографічним аналіз	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
«Біоконт-С» сироватка контрольна для біохімічних досліджень (контроль)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Альфа- амілаза-набір «Филисит- Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білкові фракції-набір для изначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини, 600мл «Филисит- Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43264 — Набір для визначення білкової фракції	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АСЛО-О латекс-тест-набір для визначення вмісту С-реактивного білку в сироватці крові «Гранум»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46781 — Антистрептолизин О, антитіла, калібратор	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
РФ-латекс-тест-набір для визначення вмісту ревматоїдного фактору в сироватці крові«Гранум»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30500 — Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Реагент анти-А з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини (групотест) фл10,0мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	15 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реагент анти-В з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини (групотест) фл10,0мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	15 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реагент анти-Д з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини (групотест) фл10,0мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52557 — Анти-Di ^а групове типування еритроцитів IVD, антитіла	15 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини, 300мл «Филисит-Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	40 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові, 2000мл «Филисит-Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30535 — Набір реагентів для визначення гемоглобіну	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечовина-Д набір для визначення сечовини у біологічних рідинах діацетілмонооксимним, 400мл «Филисит-Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АлаТ-набір для визначення аланін амінотрансферази у сироватці крові, 600мл «Филисит-Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ ІВД	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

АсаТ для визначення аспартат амінотрансферази у сироватці крові, 600мл «Филисит-Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові, 250мл «Филисит-Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53299 — Бета-1,3-D-глюкан IVD, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз	35 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкоза-Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозидазним методом «Филисит-Диагностика»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	50 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Диски з оптохіном HiMedia 50 дисків	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 36085 — Оптохін / етилгідрокупреін диференціюючий диск IVD	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Диски з бацитрацином HiMedia 50 дисків	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43042 — Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Олькеницького (3-цукровий агар з сечовиною),уп-250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для виращування бактерій	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Поживний агар, уп-250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	16 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Поживний бульйон,уп-100г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для виращування бактерій	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських препаратів, №100 HiMedia	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46006 — Цефоперазони / сульбактамові диски для тестування на чутливість IVD	100 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка сальмонельозна полівалентна ABCDE (1мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51891 — Yersinia enterocolitica антигени IVD, набір, реакція аглютинації	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Ендо, уп-250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ЖЕА Жовчно-ескуліновий агар 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Забарвлення за грамом ,уп на 500 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Сабуро,уп-250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58660 — Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ентерокок агар, уп-250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар-агар. мікробіологічний уп-500г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Агар Мюллер-Хінтон, уп-250	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58639 — Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон Сабуро, уп-250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Тіолгіколевє ,уп-100г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для виращування бактерій	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Пептон основний, уп-100г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58652 — Пептоновий агар для культивування грибів живильне середовище ІВД	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка ВРХ 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кінська сироватка, 100 мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест стандарт Макфарланда 5 флаконів в упаковці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62854 — Стандарт каламутності МакФарланда ІВД	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Окситест полоски,уп Лахема (50визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38062 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Трифеніл-тетразолій хлористий (ТТХ)(50гр.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43547 — Розчин трифеніл- тетразолію хлориду (ТТХ), IVD	0.05 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрію хлорид, хч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Щомісячний перевірочний картридж гліколізованого гемоглобіну (CLOVER A 1c)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30168 — Набір реагентів для вимірювання глікозирваного гемоглобіну	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Щоденний перевірочний картридж гліколізованого гемоглобіну (CLOVER A 1c)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30168 — Набір реагентів для вимірювання глікозирваного гемоглобіну	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тестові картриджі для визначення гліколізованого гемоглобіну (CLOVER A 1c)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30168 — Набір реагентів для вимірювання глікозирваного гемоглобіну	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка діагностична ОКА 1мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Банківські	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВ Макромед

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

171 441,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	Кошти НСЗУ	477161 UAH