

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-02-22-011598-b

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Поліклінічне об'єднання" Міської ради міста Кропивницького"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	36421504
Місцезнаходження замовника:	25009, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Грозна Тетяна Семенівна, +380522332050, kzpo@krmr.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

33690000 - 3 Лікарські засоби різні (Набір реактивів для визначення СРБ (53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент) Набір реактивів для визначення Глюкози 200 мл у біологічних рідинах (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Глюкози 1000 у біологічних рідинах (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Глюкози - Ф у біологічних рідинах (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Глюкози 440 ERBA (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Білірубіна загального 330 ERBA (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну) Набір реактивів для визначення Білірубіна прямого 330 ERBA (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну) Набір реактивів для визначення Білірубіна загального 250 у біологічних рідинах (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну) Набір реактивів для визначення Білірубіна- Ф у біологічних рідинах (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну) Набір реактивів для визначення Холестерина- Ф у біологічних рідинах (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального) Набір реагентів для визначення кількості холестерину 200 мл в сироватці або плазмі крові (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального) Набір реагентів для визначення кількості холестерину 500 мл в сироватці або плазмі крові (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального) Набір реагентів для визначення кількості холестерину 440 ERBA (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального) Набір реактивів для визначення сечовини - У 600 мл у біологічних рідинах (53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний) Набір реактивів для визначення сечовини 275 ERBA (53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний) Набір реактивів для визначення Сечової кислоти 100 мл (30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти) Набір реактивів для визначення Загальний білок- Ф у біологічних рідинах (61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Загальний білок 440 ERBA (61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Тромбопластіна (30592 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз) Набір реактивів для визначення фібриногену (55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку) Набір реактивів для визначення для визначення протромбінового часу (55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку) Набір реактивів для визначення Сіромукоїдів (31513 Альфа-1-Т-глікопротеїновий комплект) Набір реактивів для визначення РФ латекс-тест (42231 Ревматоїдний фактор, контрольний матеріал) Набір реактивів для визначення АСЛ-О латекс-тест (51703 Множинні види Бета-гемолітичного стрептококу групи А, антигени IVD, набір, реакція аглютинації) Набір реактивів для визначення Гемоглобіну - Ф (32430 Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом) Набір реактивів для визначення Гемоглобіну СпЛ (32430 Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом) Набір реактивів для визначення Креатинин - кін (53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Креатинин - Ф (53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Креатинин 275 ERBA (53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Тимолова проба - Ф (43203 Набір для проведення тимолової проби) Набір реактивів для визначення Тимолова проба СпЛ (43203 Набір для проведення тимолової проби) Набір реактивів для визначення HDL Холестерину (53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент) Набір реактивів для визначення Тригліцеридів (53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Бета-Ліпопротеїнів (30255 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїну) Набір реактивів для визначення Залізо + 3333 (54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз) Набір реактивів для визначення Кальція (30187 Набір реагентів для вимірювання кальцію) Набір реактивів для визначення Калія (30192 Набір реагентів для вимірювання калію) Набір реактивів для визначення Натрія (30193 Набір реагентів для вимірювання натрію) Набір реактивів для визначення Фосфора (30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату) Набір реактивів для визначення Магнія (30190 Набір реагентів для вимірювання магнію) Набір реактивів для визначення Антигена кардіоліпінового РМП (30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Тгеропема) Контрольна біохімічна сироватка (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал) Контрольний реактив, норма, для гематологічного аналізатора (30531 Гематологічний контроль / калібратор) Контроль гемоглобіну 3 рівня (41400 Контроль гемоглобіну) Контрольна біохімічна сироватка ERBANORM (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал.) Контрольна біохімічна сироватка ERBAPATH (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал) XL ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН ERBA (63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD) Крафт-папір (40517 Упаковка для стерилізації, багаторазового використання) Тест-реагенти анти-А 10 мл (52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла) Тест-реагенти анти-В 10 мл, (52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла) Тест-реагенти анти-Д 10 мл, (52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла) Смужки для визначення глюкози в сечі (30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний) Смужки для визначення кетонів в сечі (30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний) Смужки для визначення білка і рН в сечі (54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз) Універсальні індикаторні смужки рН (30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний) Набір реактивів для визначення Ретикулоцитів (30526 Набір реагентів для визначення ретикулоцитів) Реактиви для кількісного визначення тиреотропного гормону (30318 Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону) Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові (55203 Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) Реактиви для кількісного імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці крові (30309 Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного) Реактиви для кількісного визначення загального ПСА (54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) Тест-система імуноферментна для виявлення поверхнього антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) (192 аналізи) стрипової комплектації (48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (192 аналізи) стрипової комплектації (48365 вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) Визначення АПТЧ (55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку))

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

Набір реактивів для визначення СРБ (53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	55 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Глюкози 200 мл у біологічних рідинах (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	60 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Глюкози 1000 у біологічних рідинах (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Глюкози - Ф у біологічних рідинах (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Глюкози 440 ERBA (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Білірубіна загального 330 ERBA (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	6 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Білірубіна прямого 330 ERBA (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	3 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Білірубіна загального 250 у біологічних рідинах (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	25 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення Білірубіна- Ф у біологічних рідинах (30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	24 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Холестерина- Ф у біологічних рідинах (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	10 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для визначення кількості холестерину 200 мл в сироватці або плазмі крові (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	12 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для визначення кількості холестерину 500 мл в сироватці або плазмі крові (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	15 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для визначення кількості холестерину 440 ERBA (30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	3 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення сечовини - У 600 мл у біологічних рідинах (53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	52 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення сечовини 275 ERBA (53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Сечової кислоти 100 мл (30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30183 — Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	41 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення Загальний білок- Ф у біологічних рідинах (61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	18 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Загальний білок 440 ERBA (61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	3 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Тромбопластіна (30592 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30592 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	11 флакон	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення фібриногену (55997 Фібриноген (фактор І) IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор І) IVD, набір, аналіз утворення згустку	40 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення для визначення протромбінового часу (55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	60 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Сіромукоїдів (31513 Альфа-1-Т-глікопротеїновий комплект)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 31513 — Альфа-1-Т-глікопротеїновий комплект	25 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення РФ латекс-тест (42231 Ревматоїдний фактор, контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42231 — Ревматоїдний фактор, контрольний матеріал, IVD	44 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення АСЛ-О латекс-тест (51703 Множинні види Бета-гемолітичного стрептококу групи А, антигени IVD, набір, реакція аглютинації)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51703 — Множинні види Бета- гемолітичного стрептококу групи А, антигени IVD, набір, реакція аглютинації	2 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення Гемоглобіну - Ф (32430 Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	32 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Гемоглобіну СпЛ (32430 Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	15 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Креатинін -кін (53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	36 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Креатинін - Ф (53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	74 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Креатинін 275 ERBA (53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	7 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Тимолова проба - Ф (43203 Набір для проведення тимолової проби)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	30 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Тимолова проба СпЛ (43203 Набір для проведення тимолової проби)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	1 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення HDL Холестерину (53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент	12 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення Тригліцеридів (53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Бета-Ліпопротеїнів (30255 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30255 — Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїну	29 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Залізо + 3333 (54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	12 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Кальція (30187 Набір реагентів для вимірювання кальцію)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30187 — Набір реагентів для вимірювання кальцію	1 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Калія (30192 Набір реагентів для вимірювання калію)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	1 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Натрія (30193 Набір реагентів для вимірювання натрію)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30193 — Набір реагентів для вимірювання натрію	1 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Фосфора (30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30191 — Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату	1 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Магнія (30190 Набір реагентів для вимірювання магнію)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30190 — Набір реагентів для вимірювання магнію	1 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення Антигена кардіоліпінового РМП (30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Treponema)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30685 — Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Treponema	20 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Контрольна біохімічна сироватка (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	72 флакон	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Контрольний реактив, норма, для гематологічного аналізатора (30531Гематологічний контроль / калібратор)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	22 флакон	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Контроль гемоглобіну 3 рівня (41400 Контроль гемоглобіну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41400 — Контроль гемоглобіну	12 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Контрольна біохімічна сироватка ERBANORM (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал,)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	3 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Контрольна біохімічна сироватка ERBAPATH (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	3 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
XL ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН ERBA (63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	6 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Крафт-папір (40517 Упаковка для стерилізації, багаторазового використання)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 40517 — Упаковка для стерилізації, багаторазового використання	17 кг	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Тест-реагенти анти-А 10 мл (52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	19 флакон	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Тест-реагенти анти-В 10 мл, (52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	19 флакон	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Тест-реагенти анти-Д 10 мл, (52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	19 флакон	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Смужки для визначення глюкози в сечі (30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30225 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний	196 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Смужки для визначення кетонів в сечі (30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30225 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний	216 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Смужки для визначення білка і рН в сечі (54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	116 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Універсальні індикаторні смужки рН (30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30225 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний	20 уп	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення Ретикулоцитів (30526 Набір реагентів для визначення ретикулоцитів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30526 — Набір реагентів для визначення ретикулоцитів	9 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Реактиви для кількісного визначення тиреотропного гормону (30318 Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30318 — Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону	4 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові (55203 Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Реактиви для кількісного імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці крові (30309 Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30309 — Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного	4 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Реактиви для кількісного визначення загального ПСА (54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) (192 аналізи) стрипової комплектації (48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (192 аналізи) стрипової комплектації (48365 вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48365 — Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021

Визначення АПТЧ (55981 Активований частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	12 наб	25009, Україна, Кіровоградська область, м.Кропивницький, вул.Габдрахманова, буд.5,поліклінічне відділення № 1	до 31 грудня 2021
--	--	--------	---	-------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться шляхом перерахування коштів Покупцем на розрахунковий рахунок Продавця за фактично поставлений Товар	Післяплата	10	Банківські	100

**Очікувана вартість предмета
закупівлі:** 639 808,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	місцевий бюджет,кошти НСЗУ, власний бюджет	639808 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 6 398,08 UAH

**Математична формула для
розрахунку приведеної ціни (у разі її
застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 10 березня 2021 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 10 березня 2021 12:19 , після завершення
електронного аукціону

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** 10 березня 2021 11:58

**Вид та умови надання забезпечення
пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання
забезпечення виконання договору
про закупівлю:** відсутні