

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-09-14-008993-b

Найменування замовника:	ДУ "Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	26385055
Місцезнаходження замовника:	04050, Україна, м. Київ, Київ, вул. Юрія Іллєнка,24
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Код ДК 021:2015 - 33690000-3- Лікарські засоби різні (Лабораторні реагенти та реактиви) 6 лотів (Класифікатор медичних виробів: НК 024:2019 - 53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 30535 - Набір реагентів для визначення гемоглобіну; 41400 - Контроль гемоглобіну; 54313, Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 47345 - D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30168 — Набір реагентів для вимірювання глікозировано; 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 54476 Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, реагент; 53858 Інтерлейкін-6 (ІЛ-6) IVD, комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 47345 — D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53313 Глікозилований гемоглобін (HbA1c) IVD, набір, рідинна хроматографія; 54316 — Прокальцитонін IVD, реагент; 54475 Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, контрольний матеріал; 54010 - Тропонін I IVD, набір, флуоресцентний імуноаналіз; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи; 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір ; 58105 - Очищувач дезінфікуючого засобу / очищувача пероксигенованого з'єднання; 58105 - Очищувач дезінфікуючого засобу / очищувача пероксигенованого з'єднання; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55983 - Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 38541, Азилазний ізоферментний комплект 52883, Магній (Mg2+) IVD, реагент; 54807, Цинк IVD, реагент; 30216, Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 45435, Багатокомпонентний клінічний контроль хімії, незаперечний, нормальний; 52881, Магній (Mg2+) IVD, калібратор; 46890, Цинк IVD, калібратор; 38556 - Набір аланін-амінотрансферази; 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 53586 - Сечова кислота IVD, реагент; 53236 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент; 53231 - Загальний білірубін IVD, реагент; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 53006 - Загальна креатинкіназа IVD, реагент; 52996 - Серцевий ізофермент креатинкінази IVD, реагент; 52999 - М'язовий ізофермент креатинкінази (CKMM) IVD, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 53252 - Креатинін IVD, реагент; 38507 - Комплект для вимірювання гамма-глотаміл-транспептидази; 30167 - Набір реагентів для вимірювання глюкози; 30171 - Набір реагентів для вимірювання лактазу; 53074 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент; 52883 - Магній (Mg2+) IVD, реагент; 52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент; 53989 - Загальний білок IVD, реагент; 30159 - Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 30182 - Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 53398 -Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент; 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент; 41728 - Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD; 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент; 53707 - C-реактивний білок (CRP) IVD, реагент; 41838 - C-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор; 41839 - C-реактивний білок (CRP) IVD, контроль; 41927 - Феритин IVD, калібратор; 41927 - Феритин IVD, калібратор; 54476 - Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, реагент; 54474 - Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, калібратор; 54475 - Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, контрольний матеріал; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 61534 - Прокальцитонін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47345 - D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 58942 - Числена форми 25-гідроксивітаміну D IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54009 - Тропонін I IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47350 - Натрійуретичний протеїн типу V / N-термінальний р-типу натрійуретичного пептиду IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54287 - Паратгормонподібний пептид IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54668 Вільний (непов'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50417 - Множинні грампозитивні бактерії, ізолюваний штам IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 50419 - Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізолюваний штам IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 50423 - Множинні мікроорганізми родини Гемофілі / Нейсерії ізолюваний штам IVD, набір; 30666 - Ідентифікація IVD, набір для диференціювання та / або ідентифікації кількох видів культури Candida / дріжджів; 43693 - Набір для визначення множинної протигрибкової мінімальної інгібуючої концентрації (МИК), IVD; No IVD; 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище IVD; 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище IVD; 58535 - Живильне середовище для гемокультури в анаеробних умовах IVD, No IVD; No IVD; No IVD; 50413 - Множинні анаеробні мікроорганізми, ізолюваний штам IVD, набір; 45587 - Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD; 59147 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59148 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59149 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59150 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59203 Темоцлін диски для тестування на чутливість IVD; 41655 Диск IVD випробування на сприйнятливості фосфоміцину; 45723 Позаконазол, мінімальна інгібуюча концентрація IVD; 45352 Диски / стріпи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір; 45723 - Позаконазол, мінімальна інгібувальна концентрація IVD; 44968 -Фосфоміцин мінімальна інгібуюча концентрація IVD; 50293 -Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50302 -Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) / M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели; 30689 - Набір реагентів для вимірювання трансферину; 30272 - Набір реагентів для вимірювання трипсину; 30253 - Набір реагентів для виявлення антигену Helicobacterуlogi; 30815 - Набір для ідентифікації ротавірусу; 30261 - Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну; 30266 - Набір реагентів для вимірювання тропоніну; 30830 - Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg); 30829 - Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антигел до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз; 30828 - Набір для ідентифікації антигел до Тгеропапараліду; 30833 - Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини; 30728 - Вірус гепатиту В антигенний комплект).
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 4 — Лот №4 Реагенти для біохімічного аналізатора Flexor/SelectraXL

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
АЛТ 625 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
АСТ 625 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Сечова кислота 300 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53586 — Сечова кислота IVD, реагент	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Білірубін Прямий 250 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент	8 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Білірубін Загальний 250 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53231 — Загальний білірубін IVD, реагент	10 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Мультикалібратор 4x3 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	5 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Креатинкіназа 125 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53006 — Загальна креатинкіназа IVD, реагент	3 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Креатинкіназа MB 125 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52996 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Контроль Креатинкінази-МВ 4x3 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52999 — М'язовий ізофермент креатинкінази (СКММ) IVD, контрольний матеріал	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Контрольна сироватка Норма 10x5 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	5 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Контрольна сироватка Патологія 10x5 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Креатинін ферментативний 266 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53252 — Креатинін IVD, реагент	4 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Гамма-ГТ 250 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Глюкоза 1000 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Лактат 100 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30171 — Набір реагентів для вимірювання лактату	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
ЛДГ-Л 250 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Магній Ксилідил 200 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD, реагент	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Лужна фосфатаза 250 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Загальний Білок 1000 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53989 — Загальний білок IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Холестерин 600 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Тригліцериди моно 300 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30182 — Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Холестерин ЛНЩ 80 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Холестерин ЛВЩ 80 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Калібртор ЛПНЩ 4x1 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41728 — Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Калібртор ЛПВЩ 4x1 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Сечовина 5x125 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент	3 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Альбумін 250 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
С-реактивний білок 55 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	3 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

С-реактивний білок Калібратор Набір 5x1 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
С-реактивний білок Контроль I 2x1 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41839 — С-реактивний білок (CRP) IVD, контроль	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Феритин 50 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41927 — Феритин IVD, калібратор	6 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Феритин Калібратор 2x3 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41927 — Феритин IVD, калібратор	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Вітамін D 52 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54476 — Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Вітамін D калібратор набір 5x1 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54474 — Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, калібратор	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Вітамін D контроль набір 2x3 мл Н+В (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54475 — Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, контрольний матеріал	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Системна миюча рідина 1 л (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Системна рідина 1 л (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100
-----------------	--	------------	----	------------	-----

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

Товариство з обмеженою відповідальністю "ТРАНСМЕДТЕХНІКА"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

344 750,79 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		2809629.05 UAH