

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-09-29-004111-с

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 Ілленка,24
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Код ДК 021:2015 - 33690000-3- Лікарські засоби різні (Реагенти для аналізаторів Swelab Alfa, біохімічних аналізаторів Flexor/SelectraXL) (Класифікатор медичних виробів: НК 024:2019 -58237 - Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напіваавтоматичні системи; 55854 - Підрахунок клітин крові ІВД, набір; 58105 - Очищувач дезінфікуючого засобу / очищувача пероксигенованого з'єднання; 58105 - Очищувач дезінфікуючого засобу / очищувача пероксигенованого з'єднання; 55866 - Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 55866 -Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 38541 Азилазний ізоферментний комплект; 52883 Магній (Mg ²⁺) ІВД, реагент; 54807 Цинк ІВД, реагент; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 45435 Багатокомпонентний клінічний контроль хімії, незаперечний, нормальний; 52881 Магній (Mg ²⁺) ІВД, калібратор; 46890 Цинк ІВД, калібратор)
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
--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------

Swelab Alfa Ділуент, 900 циклів, 20 л (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	20 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Swelab Alfa Лізуючий, 900 циклів, 5 л (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	6 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Boule Набір Для Очищення 3x450 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 58105 — Очишувач дезинфікуючого засобу / очишувача пероксигенірованного з'єднання	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Boule Гіпохлорит 2,0 % Очишувач 500 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 58105 — Очишувач дезинфікуючого засобу / очишувача пероксигенірованного з'єднання	2 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Boule Контроль-Диф. Нормальний 4,5 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	10 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Boule Контроль-Диф. Низький 4,5 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Boule Контроль-Диф. Високий 4,5 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Набір контролів RIQAS для досліджень гематологічних RQ9140 (12 місяців) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	0.5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Альфа-амілаза панкреатична (5x10 мл(50 мл)) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38541 — Азилазний ізоферментний комплект	1 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Магній (5x50 мл (250 мл)) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD, реагент	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Цинк (5x25 мл (125 мл)) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54807 — Цинк IVD, реагент	3 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
D98485 Набір мультикалібраторів Diacal авто 5x3 мл (15 мл) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
D98481 Набір мультиконтролів Diason N 12x5 мл (60 мл) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 45435 — Багатокомпонентний клінічний контроль хімії, незаперечний, нормальний	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
D95339 Магній, стандарт 1x3 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52881 — Магній (Mg ²⁺) IVD, калібратор	2 паков	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
507263SV Цинк, стандарт 1x3 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46890 — Цинк IVD, калібратор	4 паков	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		Післяоплата	30	Календарні	100

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

ТОВ "ТЕРРА-МЕД"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

187 407,29 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		189660.85 UAH