

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір
(під час застосування переговорної процедури)
UA-2021-11-15-015857-a

Найменування замовника:	Національний Фармацевтичний Університет
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02010936
Місцезнаходження замовника:	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вул. Пушкінська, буд. 53
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви код ДК 021:2015 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Набір реагентів для вимірювання фактор-залежного ліганду апоптозу, 96 лунок, Rat Factor Related Apoptosis Ligand (FASL) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 47393 - Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 1-бета, 96 лунок, Rat Interleukin 1 Beta (IL1b) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 53815 Інтерлейкін-1 (IL-1) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 4, 96 лунок, Rat Interleukin 4 (IL4) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 53848 Інтерлейкін-4 (IL-4) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 6, 96 лунок, Rat Interleukin 6 (IL6) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 53858 Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD, комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 10, 96 лунок, Rat Interleukin 10 (IL10) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 53884 Інтерлейкін-10 (IL-10) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання білку теплового шоку 65, 96 лунок Rat Heat Shock Protein 65 ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання фактору росту фібробластів, 96 лунок, Rat Fibroblast Growth Factor (FGF) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 62686 Фактор росту фібробластів 23 (FGF23) IVD, набір, хемілюмінесцентний аналіз), Набір реагентів для вимірювання циклоксигенази-2, 96 лунок, Rat cyclooxygenase-2, COX-2 ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 30374 Набір реагентів для вимірювання простагландину), Набір реагентів для вимірювання синтази оксиду азоту, 96 лунок Rat nitric oxide synthase (NOS) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 61827 Індукцибельна синтаза оксиду азоту IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз), Набір реагентів для вимірювання 5-ліпоксигенази, 96 лунок, Rat 5-lipoxygenase (5-LO) ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 41416 Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну), Набір реагентів для вимірювання лейкотрієнів (загальні), 96 лунок, Rat Total Leukotriene ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 41414 Цистеїновий лейкотрієн (cys-LT) IVD, калібратор), Набір реагентів для вимірювання лейкотрієну B4 96 лунок Rat Leukotriene B4 ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 41416 Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну), Набір реагентів для вимірювання фактору росту ендотелію судин, 96 лунок Rat VEGF ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 54707 Фактор росту ендотелію судин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання D-димеру, 96 лунок Rat D-Dimer, D2D ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 47345 D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання ацетилхоліну, 96 лунок Rat Acetylcholine, ACh ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 54859 Антитіла до ацетилхолінових рецепторів IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання ацетилхолінестерази, 96 лунок, Rat Acetylcholinesterase ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 52964 Ацетилхолінестераза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання фактору некрозу пухлини альфа, 96 лунок, Rat TNF alpha ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 30620 Набір реагентів для вимірювання факторів некрозу пухлини), Набір реагентів для вимірювання аспартату, 100 аналізів, Aspartate Assay Kit (colorimetric 100 tests) (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання, глутамат, Glutamate Assay Kit (HK 024:2019 61599 Глутамат IVD, реагент), Набір реагентів для вимірювання калію, 96 лунок, Rat Potassium ELISA Kit 96 wells (HK 024:2019 30192 Набір реагентів для вимірювання калію), Набір реагентів для вимірювання натрію, 100 аналізів, Sodium Assay Kit (Colorimetric 100 tests) (HK 024:2019 30193 Набір реагентів для вимірювання натрію), Набір реагентів для вимірювання кальцію, ARS, 240 визначень, Calcium Assay Kit, ARS, 240 tests, (HK 024:2019 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання магнію, 50 визначень, Magnesium Assay Kit, 50 tests (HK 024:2019 46795 Магній (Mg²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання хлоридів, 100 визначень, Chlorine Assay Kit, 100 tests (HK 024:2019 60037 Хлорид (Cl⁻) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання нейротропного фактору мозку (BDNF), 96 лунок, Mouse BDNF ELISA Kit, 96 wells, (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання фактору росту нервів бета, 96 лунок, Mouse NGF/NGF beta PicoKine ELISA Kit, 96 wells (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання мішені рапаміфуну осавців, 96 лунок, Mouse Mammalian target of rapamycin ELISA Kit, 96 wells, (HK 024:2019 58408 Інсуліноподібний фактор росту 1 IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання багатовидової АТФази, Na⁺/K⁺ транспортного альфа 1 поліпептиду, (ATP1a1), 96 лунок, Multi-species ATPase, Na⁺/K⁺ Transporting Alpha 1 Polypeptide (ATP1a1) ELISA Kit, 96 wells, (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання ендогенного дигіталіс-подібного фактору, 96 лунок, Rat Endogenous Digitalis-Like Factor ELISA Kit, 96 wells, (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання гамма-аміномасляної кислоти, 96 лунок, Mouse Gamma-aminobutyric acid ELISA Kit, 96 wells, (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання гліцину, 100 аналізів, Glycine Assay Kit 100 Assays (HK 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))

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 реагентів для вимірювання фактор-залежного ліганду апоптозу, 96 лунок, Rat Factor Related Apoptosis Ligand (FASL) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 47393 - Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 1-бета, 96 лунок, Rat Interleukin 1 Beta (IL1b) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53815 Інтерлейкін-1 (IL-1) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53815 — Інтерлейкін-1 (IL-1) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 4, 96 лунок, Rat Interleukin 4 (IL4) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53848 Інтерлейкін-4 (IL-4) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53848 — Інтерлейкін-4 (IL-4) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 6, 96 лунок, Rat Interleukin 6 (IL6) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53858 Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD, комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53858 — Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD, комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 10, 96 лунок, Rat Interleukin 10 (IL10) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53884 Інтерлейкін-10 (IL-10) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53884 — Інтерлейкін-10 (IL-10) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для вимірювання білку теплового шоку 65, 96 лунок Rat Heat Shock Protein 65 ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання фактору росту фібробластів, 96 лунок, Rat Fibroblast Growth Factor (FGF) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 62686 Фактор росту фібробластів 23 (FGF23) ІВД, набір, хемілюмінесцентний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62686 — Фактор росту фібробластів 23 (FGF23) ІВД, набір, хемілюмінесцентний аналіз	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання циклоксигенази-2, 96 лунок, Rat cyclooxygenase-2, COX-2 ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 30374 Набір реагентів для вимірювання простагландину)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30374 — Набір реагентів для вимірювання простагландину	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання синтази оксиду азоту, 96 лунок Rat nitric oxide synthase (NOS) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 61827 Індуцибельна синтаза оксиду азоту ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61827 — Індуцибельна синтаза оксиду азоту ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання 5-ліпоксигенази, 96 лунок, Rat 5-lipoxygenase (5-LO) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 41416 Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41416 — Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для вимірювання лейкотрієнів (загальні), 96 лунок, Rat Total Leukotriene ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 41414 Цистеїновий лейкотрієн (cys-LT) IVD, калібратор)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41414 — Цистеїновий лейкотрієн (cys-LT) IVD, калібратор	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання лейкотрієну В4 96 лунок Rat Leukotriene В4 ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 41416 Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41416 — Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання фактору росту ендотелію судин, 96 лунок Rat VEGF ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 54707 Фактор росту ендотелію судин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54707 — Фактор росту ендотелію судин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання D-димеру, 96 лунок Rat D-Dimer, D2D ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 47345 D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47345 — D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання ацетилхоліну, 96 лунок Rat Acetylcholine, АСН ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 54859 Антитіла до ацетилхолінових рецепторів IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54859 — Антитіла до ацетилхолінових рецепторів IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для вимірювання ацетилхолінестерази, 96 лунок, Rat Acetylcholinesterase ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 52964 Ацетилхолінестераза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52964 — Ацетилхолінестераза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання фактору некрозу пухлини альфа, 96 лунок, Rat TNF alpha ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 30620 Набір реагентів для вимірювання факторів некрозу пухлини)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30620 — Набір реагентів для вимірювання факторів некрозу пухлини	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання аспартату, 100 аналізів, Aspartate Assay Kit (colorimetric 100 tests) (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання, глутамат, Glutamate Assay Kit (НК 024:2019 61599 Глутамат ІВД, реагент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61599 — Глутамат ІВД, реагент	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання калію, 96 лунок, Rat Potassium ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 30192 Набір реагентів для вимірювання калію)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для вимірювання натрію, 100 аналізів, Sodium Assay Kit (Colorimetric 100 tests) (НК 024:2019 30193 Набір реагентів для вимірювання натрію)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30193 — Набір реагентів для вимірювання натрію	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання кальцію, ARS, 240 визначень, Calcium Assay Kit, ARS, 240 tests, (НК 024:2019 45789 Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання магнію, 50 визначень, Magnesium Assay Kit, 50 tests (НК 024:2019 46795 Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання хлоридів, 100 визначень, Chlorine Assay Kit, 100 tests (НК 024:2019 60037 Хлорид (Cl ⁻) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl ⁻) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання нейротропного фактору мозку (BDNF), 96 лунок, Mouse BDNF ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021

<p>Набір реагентів для вимірювання фактору росту нервів бета, 96 лунок, Mouse NGF/NGF beta PicoKine ELISA Kit, 96 wells (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>1 набір</p>	<p>61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>Набір реагентів для вимірювання мішені рапаміцину ссавців, 96 лунок, Mouse Mammalian target of rapamycin ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 58408 Інсуліноподібний фактор росту 1 ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58408 — Інсуліноподібний фактор росту 1 ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>1 набір</p>	<p>61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>Набір реагентів для вимірювання багатовидової АТФази, Na⁺/K⁺ транспортного альфа 1 поліпептиду, (ATP1a1), 96 лунок, Multi-species ATPase, Na⁺/K⁺ Transporting Alpha 1 Polypeptide (ATP1a1) ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>1 набір</p>	<p>61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>Набір реагентів для вимірювання ендогенного дігіталіс-подібного фактору, 96 лунок, Rat Endogenous Digitalis-Like Factor ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>1 набір</p>	<p>61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

Набір реагентів для вимірювання гамма-аміномасляної кислоти, 96 лунок, Mouse Gamma-aminobutyric acid ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання гліцину, 100 аналізів, Glycine Assay Kit 100 Assays (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47393 — Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61002, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Куликівська, 12	до 31 грудня 2021

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	7	Робочі	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		823320 UAH

Інформація про учасника (учасників):

Найменування постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг	Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг	Місцезнаходження та контактні номери телефонів учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори	Узгоджена ціна пропозиції учасника процедури закупівлі
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "РЕГИНА"	19076508	93400, Україна, Луганська область, місто Северодонецьк, ВУЛИЦЯ ПИВОВАРОВА будинок 1-В +380645712968	823 320 UAH з ПДВ

Умова застосування переговорної процедури закупівлі відповідно до частини другої статті 40 Закону України “Про публічні закупівлі”

Двічі відмінено процедуру відкритих торгів, у тому числі частково (за лотом), через відсутність достатньої кількості тендерних пропозицій, визначеної цим Законом

Обґрунтування застосування переговорної процедури закупівлі з посиланням на експертні, нормативні, технічні та інші документи, що підтверджують наявність умов застосування переговорної процедури закупівлі

Для здійснення закупівлі "Лабораторні реактиви код ДК 021:2015 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Набір реагентів для вимірювання фактор-залежного ліганду апоптозу, 96 лунок, Rat Factor Related Apoptosis Ligand (FASL) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 47393 - Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 1-бета, 96 лунок, Rat Interleukin 1 Beta (IL1b) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53815 Інтерлейкін-1 (IL-1) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 4, 96 лунок, Rat Interleukin 4 (IL4) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53848 Інтерлейкін-4 (IL-4) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 6, 96 лунок, Rat Interleukin 6 (IL6) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53858 Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD, комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз), Набір реагентів для вимірювання інтерлейкіну 10, 96 лунок, Rat Interleukin 10 (IL10) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 53884 Інтерлейкін-10 (IL-10) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання білку теплового шоку 65, 96 лунок Rat Heat Shock Protein 65 ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання фактору росту фібробластів, 96 лунок, Rat Fibroblast Growth Factor (FGF) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 62686 Фактор росту фібробластів 23 (FGF23) IVD, набір, хемілюмінесцентний аналіз), Набір реагентів для вимірювання циклоксигенази-2, 96 лунок, Rat cyclooxygenase-2, COX-2 ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 30374 Набір реагентів для вимірювання простагландину), Набір реагентів для вимірювання синтази оксиду азоту, 96 лунок Rat nitric oxide synthase (NOS) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 61827 Індубельна синтаза оксиду азоту IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз), Набір реагентів для вимірювання 5-ліпоксигенази, 96 лунок, Rat 5-lipoxygenase (5-LO) ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 41416 Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну), Набір реагентів для вимірювання лейкотрієнів (загальні), 96 лунок, Rat Total Leukotriene ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 41414 Цистеїновий лейкотрієн (cys-LT) IVD, калібратор), Набір реагентів для вимірювання лейкотрієну B4 96 лунок Rat Leukotriene B4 ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 41416 Тестовий набір для стимуляції лейкотрієну), Набір реагентів для вимірювання фактору росту ендотелію судин, 96 лунок Rat VEGF ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 54707 Фактор росту ендотелію судин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання D-димеру, 96 лунок Rat D-Dimer, D2D ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 47345 D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання ацетилхоліну, 96 лунок Rat Acetylcholine, ACh ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 54859 Антитіла до ацетилхолінових рецепторів IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання ацетилхолінестерази, 96 лунок, Rat Acetylcholinesterase ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 52964 Ацетилхолінестераза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання фактору некрозу пухлини альфа, 96 лунок, Rat TNF alpha ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 30620 Набір реагентів для вимірювання факторів некрозу пухлини), Набір реагентів для вимірювання аспартату, 100 аналізів, Aspartate Assay Kit (colorimetric 100 tests) (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання, глутамат, Glutamate Assay Kit (НК 024:2019 61599 Глутамат IVD, реагент), Набір реагентів для вимірювання калію, 96 лунок, Rat Potassium ELISA Kit 96 wells (НК 024:2019 30192 Набір реагентів для вимірювання калію), Набір реагентів для вимірювання натрію, 100 аналізів, Sodium Assay Kit (Colorimetric 100 tests) (НК 024:2019 30193 Набір реагентів для вимірювання натрію), Набір реагентів для вимірювання кальцію, ARS, 240 визначень, Calcium

Assay Kit, ARS, 240 tests, (НК 024:2019 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання магнію, 50 визначень, Magnesium Assay Kit, 50 tests (НК 024:2019 46795 Магній (Mg²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання хлоридів, 100 визначень, Chlorine Assay Kit, 100 tests (НК 024:2019 60037 Хлорид (Cl⁻) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз), Набір реагентів для вимірювання нейротропного фактору мозку (BDNF), 96 лунок, Mouse BDNF ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання фактору росту нервів бета, 96 лунок, Mouse NGF/NGF beta PicoKine ELISA Kit, 96 wells (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання мішені рапаміцину ссавців, 96 лунок, Mouse Mammalian target of rapamycin ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 58408 Інсуліноподібний фактор росту 1 IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання багатовидової АТФази, Na⁺/K⁺ транспортного альфа 1 поліпептиду, (ATP1a1), 96 лунок, Multi-species ATPase, Na⁺/K⁺ Transporting Alpha 1 Polypeptide (ATP1a1) ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання ендогенного дигіталіс-подібного фактору, 96 лунок, Rat Endogenous Digitalis-Like Factor ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання гамма-аміномасляної кислоти, 96 лунок, Mouse Gamma-aminobutyric acid ELISA Kit, 96 wells, (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для вимірювання гліцину, 100 аналізів, Glycine Assay Kit 100 Assays (НК 024:2019 47393 Численні маркери інсульту (гостре порушення мозкового кровообігу) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)))" для виконання робіт за бюджетною тематикою Національного фармацевтичного університету, тендерним комітетом було двічі оголошено процедуру відкритих торгів: оголошення UA-2021-04-30-002293-с та оголошення № UA-2021-05-17-014000-в.

Разом з тим, на участь у вказаних торгах не було подано достатньої кількості тендерних пропозицій, у зв'язку з чим торги були відмінені згідно з ч.2 ст.32 Закону України «Про публічні закупівлі» (далі - Закон).

Оскільки у замовника існує потреба у здійсненні закупівлі замовник повинен обрати і провести одну з процедур закупівель, передбачених Законом.

Пунктом 1 частини 2 статті 40 Закону передбачено, що якщо було двічі відмінено процедуру відкритих торгів, у тому числі частково (за лотом), через відсутність достатньої кількості тендерних пропозицій, визначеної цим Законом, замовник як виняток може застосувати переговорну процедуру закупівлі. При цьому предмет закупівлі, його технічні та якісні характеристики, а також вимоги до учасника процедури закупівлі не повинні відрізнятися від вимог, що були визначені замовником у тендерній документації.