

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-02-28-005431-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2023-02-28-005431-a
Номер договору про закупівлю:	81
Дата укладення договору про закупівлю:	17 березня 2023 15:44
Ціна в договорі про закупівлю:	343 502,00 UAH
Найменування замовника:	Державна установа "Територіальне медичне об'єднання МВС України по Рівненській області"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08733995
Місцезнаходження замовника:	33000, Україна, Рівненська область, м. Рівне, вул. Хвильового, буд. 2а
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "ФЕДУРУК АННА АНДРІЇВНА"
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:	3019315280

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

33018, Україна, Рівненська область, місто Рівне,
ВУЛИЦЯ ПРИХОДЬКА, будинок 60, квартира 2 ,
тел.: +380661221719

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК021:2015 ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (відповідний код ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви) Набір реагентів для РМП RPR-01-2 Набір контрольних реагентів для РМП RPR-02-3 Білірубін по Йендрашеку СпЛ Глюкоза СпЛ АЛТ СпЛ АСТ СпЛ Холестерин СпЛ Сечовина СпЛ Креатинін СпЛ Загальний білок СпЛ Контрольний матеріал «ФілоНорм» АСЛО - латекс-тест РФ - латекс-тест Експрес тест для аналізу hs-CRP(високочутливий С-реактивний білок) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000 Експрес тест для аналізу D-dimer (Д-димер) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000 Експрес тест для аналізу PCT (прокальцитонін) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000 Експрес тест для аналізу HbA1c (глікований гемоглобін) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000 Експрес тест для аналізу cTnI(серцевий тропонін I) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA8000 Діагностичні моноклональні реагенти анти-А Діагностичні моноклональні реагенти анти-В Діагностичні моноклональні реагенти анти-АВ Діагностичні моноклональні реагенти анти-D Імерсійне масло Сульфосаліцилова кислота Натрій лимоннокислий 3-х заміщений 2 водний Азур-еозин за Романовським-1000 Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду Агар Ендо Еритрит агар 0,5кг Агар вісмут -сульфіт Середовище Олькеницького (3-цукровий агар Середовище Кода Середовище Сабуро Пептон ферментативний Сольовий агар для Staphilococcus spp.живильне середовище ІВД Сольовий агар з манітом для Staphilococcus spp.живильне середовище ІВД СЕРЕДОВИЩЕ №10 Анти ТПО №96 імуноферментний аналіз (ІФА) ТТГ №96 імуноферментний аналіз (ІФА) Вільний Т3 №96 Вільний Т4 №96 ІФА набір HBsAg ІФА набір Anti-HCV ОКSI (OXI)-тест полоски №50 Поживний агар живильне середовище ІВД Середовище Пізу ВТДМ- (Коринетоксагар)(основа)середовище для визначення дифтерійної токсигенності дифтерійної модифікованої Цитратний агар Сімонса для enterobacteriaceae живильне середовище ІВД Ацетатний агар МАГНІЄВЕ СЕРЕДОВИЩЕ (Раппапорта-Василіадіса) Диски до антибіотиків амоксицилін/клавуланова (20/10 мкг),№100 Диски до антибіотиків доксицилін (30 мкг),№100 Диски до антибіотиків лінкоміцин (15 мкг),№ 100 Диски з антибіотиків тетрацикліном(30 мкг),№100 Диски до антибіотиків гентаміцин(10 мкг),№100 Диски до антибіотиків цефазолін(30 мкг) № 100 Диски до антибіотиків цефтріаксон(30 мкг),№100 Диски до антибіотиків ністатин(800Д)№100 Диски до антибіотиків флуконазол (25мкг)№100 Сироватка Ока полівалентна аглютин.Ешеріхіозна 1 мл Набір для фарбування за Грамом Плазма кроляча Телурит калію Азотна кислота

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Набір реагентів для РМП RPR-01-2	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір контрольних реагентів для РМП RPR-02-3	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51821 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Білірубін по Йендрашеку СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Глюкоза СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
АЛТ СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
АСТ СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38499 — Комплект для визначення активності аспаргат амінотрансферази	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Холестерин СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Сечовина СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Креатинін СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Загальний білок СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал «ФілоНорм»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
АСЛО - латекс-тест	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63271 — Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцін О антитіла ІВД, набір, аглютинація	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
РФ - латекс-тест	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Експрес тест для аналізу hs-CRP(високочутливий С-реактивний білок) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53706 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Експрес тест для аналізу D-dimer (Д-димер) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47343 — D-димер IVD, набір, імунохроматографічний тест (IXT), експрес-тест	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Експрес тест для аналізу PCT (прокальцитонін) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58305 — Прокальцитонін ІВД, набір, імунохроматографічним аналіз, експрес-аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Експрес тест для аналізу HbA1c (глікований гемоглобін) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Експрес тест для аналізу cTnI(серцевий тропонін I) (Колоїдне золото), кількісний до апарату FIA 8000	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53998 — Тропонін Т / Тропонін I IVD, набір, імунохроматографічний аналіз (IXA), експрес-тест	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Діагностичні моноклональні реагенти анти-А	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Діагностичні моноклональні реагенти анти-В	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Діагностичні моноклональні реагенти анти-АВ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла	1 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Діагностичні моноклональні реагенти анти-D	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	2 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
видалене	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62690 — Бар'єрне масло для використання в молекулярній біології ІВД	Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Сульфосаліцилова кислота	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Натрій лимоннокислий 3-х заміщений 2 водний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Азур-еозин за Романовським-1000	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар Ендо	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58662 — Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Еритрит агар 0,5кг	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58557 — Живильне середовище агар для Brucella spp. ІВД	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Агар вісмут -сульфіт	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58545 — Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Олькеницького(3-цукровий агар)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58690 — Трьохцукровий залозистий агар для діфференціації Enterobacteriaceae ІВД	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Кода	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Сабуро	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58656 — Агар Сабуро з актідіоном / хлорамфениколом / гентамицином для культивування грибів живильне середовище ІВД	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Пептон ферментативний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58652 — Пептоновий агар для культивування грибів живильне середовище ІВД	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Сольовий агар для Staphilococcus spp.живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30642 — Середовище для виращування бактерій	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Сольовий агар з манітом для Staphilococcus spp.живильне середовище ІВД СЕРЕДОВИЩЕ №10	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58629 — Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Анти ТПО №96 імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
ТТГ №96 імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Вільний Т3 №96	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30308 — Набір реагентів для вимірювання трийодтироніну вільного	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Вільний Т4 №96	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30309 — Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
ІФА набір HBsAg	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
ІФА набір Anti- HCV	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48365 — Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
ОКСІ (OXI)-тест полоски №50	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50416 — Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізолюваний штамп IVD, реагент	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Пізу	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
ВТДМ-(Коринетоксагар)(основа)середовище для визначення дифтерійної токсигенності дифтерійної модифікованої	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Цитратний агар Сіммонса для enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ацетатний агар	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
МАГНІЄВЕ СЕРЕДОВИЩЕ (Раппапорта-Василядіса)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків амоксицилін/клавуланова (20/10 мкг), №100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45899 — Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD	1 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків доксициклін (30 мкг), №100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38575 — Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD	1 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків лінкоміцин (15 мкг), № 100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59140 — Лінкоміцин диски для тестування на чутливість IVD	1 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Диски з антибіотиків тетрацикліном(30 мкг),№100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59204 — Тетрациклін диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків гентаміцин(10 мкг),№100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків цефазолін(30 мкг) № 100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 40755 — Диск ІВД для діагностики чутливості до цефазоліну	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків цефтріаксон(30 мкг),№100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків ністатин(800Д)№100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59164 — Ністатин диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски до антибіотиків флуконазол (25мкг)№100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42830 — Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Сироватка Ока полівалентна аглютин.Ешеріхіозна 1 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51644 — Shigella sonnei антигени ізоляту культури ІВД, набір, реакція аглютинації	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір для фарбування за Грамом	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42709 — Набір для фарбування за Грамом, ІВД	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Плазма кроляча	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42737 — Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD	5 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Телурит калію	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	5 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Азотна кислота	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	1 пляшки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 17 березня 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 343 502,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Банківські	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні