

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-09-06-006377-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-2024-09-06-006377-a
Номер договору про закупівлю:	198
Дата укладення договору про закупівлю:	25 вересня 2024 10:10
Ціна в договорі про закупівлю:	77 726,14 UAH (в тому числі ПДВ 5 084,89 UAH)
Найменування замовника:	Державна установа "Територіальне медичне об'єднання МВС України по Сумській області"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08733899
Місцезнаходження замовника:	40030, Україна, Сумська область, м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АБДІАГНОСТИКА"
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:	44184814

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

02055, Україна, м. Київ, м. Київ, вулиця Княжий Затон, будинок 2/30 , тел.: 380992962248

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

33690000-3 Лікарські засоби різні (Набір реагентів для визначення загального білку 200 мл(4x50), Набір реагентів для визначення активності гамма-глутамілтрансферази 150мл(3x40+1x30), Набір реагентів для визначення креатиніну 300мл (3x50+3x50), Набір реагентів для визначення заліза 150мл(3x40+1x30), Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази 250мл(5x40+1x50), Набір реагентів для виявлення альбуміну 120мл(4x30), Набір реагентів для визначення холестерину 300мл (6x50), Набір реагентів для визначення прямого білірубіну 250мл (5x40+1x50), Набір реагентів для визначення загального білірубіну 250мл (5x40+1x50), Набір реагентів для визначення активності АЛТ 250мл (5x40+1x50), Набір реагентів для визначення активності АСТ 250мл (5x40+1x50), Набір реагентів для визначення сечової кислоти URIC ACID LR 5X50 ML R1 5X40+R2 1X50, Набір реагентів для визначення вільного кальцію 35мл (1x20+1x10+1x5), Набір реагентів для визначення активності амілази 100мл(10x10), Контрольна сироватка SERACONTROL N (норма) 30мл (6x5), Набір реагентів для визначення холестерину високої щільності 80мл(1x60+1x20), Набір реагентів для визначення холестерину низької щільності 80мл(1x60+1x20), Набір контролів для визначення ліпідів LIPIDIC CONTROL SET 3x3ml, Набір калібраторів для визначення холестеринів низької та високої щільності 3мл(3x1))

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 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 визначення креатиніну 300мл (3x50+3x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення заліза 150мл(3x40+1x30)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази 250мл(5x40+1x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для виявлення альбуміну 120мл(4x30)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення холестерину 300мл (6x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення прямого білірубіну 250мл (5x40+1x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білірубіну 250мл (5x40+1x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення активності АЛТ 250мл (5x40+1x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52923 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності АСТ 250мл (5x40+1x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52954 — Загальна аспаратаміотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечової кислоти URIC ACID LR 5X50 ML R1 5X40+R2 1X50	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
видалене	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності амілази 100мл(10x10)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка SERACONTROL N (норма) 30мл (6x5)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення холестерину високої щільності 80мл(1x60+1x20)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення холестерину низької щільності 80мл(1x60+1x20)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
видалене	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53411 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір калібраторів для визначення холестеринів низької та високої щільності 3мл(3x1)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53411 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білку 200 мл(4x50)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності гамма-глутамілтрансферази 150мл(3x40+1x30)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 штука	40030, Україна, Сумська область, м.Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 23	до 31 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю:

25 вересня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю:

77 726,14 UAH (в тому числі ПДВ 5 084,89 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	7	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні