

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-06-10-008188-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-2024-06-10-008188-a
Номер договору про закупівлю:	118/06-24
Дата укладення договору про закупівлю:	28 червня 2024 15:00
Ціна в договорі про закупівлю:	278 000,00 UAH (в тому числі ПДВ 18 186,92 UAH)
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА ПОЛІКЛІНІКА № 25" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02003445
Місцезнаходження замовника:	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "САНІМЕД-М"
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:	40961479
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	Україна , тел.: +380958535151
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Живильні середовища та добавки до них: Колумбійський кров'яний агар або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58582 - Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові); Хромогенне середовище для виділення та диференціювання *Candida* spp. / Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 62106 - Комбінований агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Хромогенне середовище для виявлення і диференціації *Streptococcus* B (*S. agalactiae*) або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58607 - Агар для *Streptococcus* групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне); Хромогенне середовище для швидкого виявлення *Streptococcus* B (*S. agalactiae*) з мазків або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58608 - Бульйон для *Streptococcus* групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Поживний агар або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Агар Мюллера-Хінтона або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Агар Мюллера-Хінтона II або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Середовище Пізу або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 62101 - Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (*Tellurite Corynebacterium*) IVD (діагностика in vitro)); Селенітовий бульйон Лейфсона або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58667 - Бульйон із селеніту і з манітом для *Salmonella* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Корінетоксагар або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 62101 - Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (*Tellurite Corynebacterium*) IVD (діагностика in vitro)); Хромогенне середовище для виявлення і диференціації *Streptococcus* A (*S. pyogenes*) або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58607 - Агар для *Streptococcus* групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне); Хромогенне середовище для виявлення термотолерантного *Samrylobacter* або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 61342 - Хромогенний агар для *Samrylobacter* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Хромогенне середовище для виділення та диференціювання *Candida* spp. або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58563 - Агар для *Candida* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне); Хромогенне середовище для виділення та диференціювання *Candida* spp. або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58563 - Агар для *Candida* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне); Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58694 - Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне); Хромогенне середовище для виявлення та ізоляції видів *Salmonella*/ Агар Сальмонела-Шигела або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 62106 - Комбінований агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Агар Ендо або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 61627 - Агар для *Enterobacteriaceae*, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Сольовий агар з манітом або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58629 - Маніт-сольовий агар для *Staphylococcus* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Поживний бульйон або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58650 - Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Основа середовища Хойла або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58617 - Живильне середовище Агар Хойла для корінобактерій IVD (діагностика in vitro)); Вісмут-сульфідний агар або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58545 - Агар із сульфідом вісмуту для *Salmonella* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Агар Сальмонела-Шигела або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58662 - Агар для *Salmonella*/ *Shigella* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Тіогліколеве середовище або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 58679 - Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); Кінська сироватка або еквівалент (ДК 021:2015: 24931250-6 - Живильні середовища, НК 024:2023: 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro))

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:24930000-2: Фотохімікати

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
Колумбійський кров'яний агар або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1500 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення та диференціювання <i>Candida spp.</i> / Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1000 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення і диференціації <i>Streptococcus B (S. agalactiae)</i> або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	300 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для швидкого виявлення <i>Streptococcus B(S. agalactiae)</i> з мазків або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	300 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Поживний агар або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Агар Мюллера-Хінтона або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Агар Мюллера-Хінтона II або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Середовище Пізу або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Селенітовий бульйон Лейфсона або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Корінетоксагар або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення і диференціації <i>Streptococcus A</i> (<i>S. pyogenes</i>) або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	40 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення термотолерантного <i>Campylobacter</i> або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	20 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення та диференціювання <i>Candida spp.</i> або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	20 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення та диференціювання <i>Candida spp.</i> або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	200 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	300 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення та ізоляції видів <i>Salmonella</i> / Агар Сальмонела-Шигела або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	200 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Агар Ендо або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Сольовий агар з манітом або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	7 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Поживний бульйон або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Основа середовища Хойла або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Вісмут-сульфідний агар або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Агар Сальмонела-Шигела або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тіогліколеве середовище або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Кінська сироватка або еквівалент	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 28 червня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 278 000,00 UAH (в тому числі ПДВ 18 186,92 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться шляхом оплати Замовником після підписання обома Сторонами видаткової накладної. Оплата за поставлений Товар здійснюється Замовником у безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 20 (двадцяти) календарних днів з дати поставки Товару на підставі видаткової накладної.	Післяоплата	20	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: