

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2021-09-06-006551-с
Дата формування звіту: 23 листопада 2021

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-2021-09-06-006551-с
Номер договору про закупівлю:	94
Дата укладення договору про закупівлю:	08 жовтня 2021 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	126 791,40 UAH (в тому числі ПДВ 14 365,40 UAH)
Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	38518296
Місцезнаходження замовника:	04053, Україна, м. Київ, місто Київ, вул.Некрасовська, 10/8
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Товариство з обмеженою відповідальністю "АКЦЕПТ ЛД"
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:	38506076

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

03164, Україна, Київська область, Київ, Підлісна, 6 кв.151 , тел.: 080675958958

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Пептони, сироватки, середовища живильні готові для вирощування культур мікроорганізмів для бактеріологічної лабораторії Оболонського МВ ДУ "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦКПХ МОЗ"

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
Агар поживний	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар ацетатний	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58534 — Агар для анаеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Сіммонса	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.55 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сабуро агар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Бульйон поживний сухий	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58650 — Поживний бульйон живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	1.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ентерокок - агар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58546 — Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Коринебакагар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58617 — Агар Хойла для Corynebacterium spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сольовий агар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58629 — Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	2.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лужний агар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58677 — Агар ТХБ для Vibrio spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.75 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селенітовий бульйон	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58665 — Бульйон з селеніту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Ендо	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Плоскірева	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58662 — Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	2.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Вісмут-сульфіт агар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58545 — Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	1.8 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Олькеницького	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58690 — Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД Країна виробника: Україна	1.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кліглера	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58619 — Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кларка	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58631 — Бульйон з метиловим червоним / Фогеса-Проскауера живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кода	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кесслера	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Пізу	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58605 — Антимікробна чутливість загальна живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище тіогліколеве	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58679 — Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	2.3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Ресселя	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з лактозою	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 36220 — Мікробний реагент з використанням лактози ІВД Країна виробника: Україна	0.3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з глюкозою	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 42734 — Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрози, ІВД Країна виробника: Україна	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з маннітом	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт ІВД Країна виробника: Україна	0.3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з сахарозою	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 42775 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, ІВД Країна виробника: Україна	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з мальтозою	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 38667 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози ІВД Країна виробника: Україна	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з рамнозою	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 34329 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози ІВД Країна виробника: Україна	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище Гісса з ксилозою	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58701 — Ксилоза-лізин-деоксіхолатная агарові для виділення патогенних ентеробактерій живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з дульцитом	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 43548 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD Країна виробника: Україна	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з сорбітом	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53170 — Сорбітол дегідрогеназа IVD, реагент Країна виробника: Україна	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фенілаланін агар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62081 — Фенілаланіновий агар живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Магнієве середовище	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели Країна виробника: Україна	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Пептон ферментативний	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД Країна виробника: Республіка Індія	1.75 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкозо-пептонне середовище	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30642 — Середовище для вирощування бактерій Країна виробника: Україна	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основний пептон	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58532 — Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон ІВД Країна виробника: Україна	1.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Лактозо-пептонне середовище	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30642 — Середовище для вирощування бактерій Країна виробника: Україна	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ферментативний гідролізат казеїну	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД Країна виробника: Республіка Індія	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон збагачення для листерій/ M888/	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 59095 — Бульйон для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Республіка Індія	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селективна добавка до бульйону Фрейзера	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ ІВД Країна виробника: Республіка Індія	4 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Добавка до бульйону Фрейзера	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища Країна виробника: Республіка Індія	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар-агар	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62706 — Агар ІВД Країна виробника: Республіка Індія	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Вільсон Блера	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58534 — Агар для анаеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.55 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Плазма кроляча цитратна	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД Країна виробника: Україна	8 паков	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка сальмонельозна О12	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели Країна виробника: Російська Федерація	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка сальмонельозна полівалентна А-Е	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	2 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка сальмонельозні О-10	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка діагностична Anti-Salmonella H i	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка ешерихіозні О144	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички Країна виробника: Російська Федерація	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Імуноглобулін ешерихіозний О144	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички Країна виробника: Російська Федерація	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Імуноглобулін ешерихіозний О151	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички Країна виробника: Російська Федерація	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка ешерихіозна полівалентна ОКА	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички Країна виробника: Російська Федерація	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка ешерихіозна ОКЕ	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички Країна виробника: Російська Федерація	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка кінська	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища Країна виробника: Україна	0.6 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
М1327 основа бульйону Фрейзера	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 59095 — Бульйон для <i>Listeria spp.</i> живильне середовище ІВД Країна виробника: Республіка Індія	1.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон Сабуро	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основа Оксфорд агар для лістерій	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62084 — Агар для <i>Listeria spp.</i> живильне середовище ІВД Країна виробника: Республіка Індія	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Добавка до Оксфорд агар FD172	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ ІВД Країна виробника: Республіка Індія	4 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Жовч бичача суха очищена	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД Країна виробника: Україна	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селективний агар для лістерій	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 62084 — Агар для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Республіка Індія	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Строк дії договору про закупівлю: 08 жовтня 2021 — 31 грудня 2021

Сума оплати за договором про закупівлю: 126 791,40 UAH (в тому числі ПДВ 14 365,40 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		159000 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні