

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-05-20-006822-b

Дата формування звіту: 06 липня 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-2021-05-20-006822-b
Номер договору про закупівлю:	14
Дата укладення договору про закупівлю:	24 червня 2021 09:00
Ціна в договорі про закупівлю:	19 015,00 UAH
Найменування замовника:	ДОБРОПІЛЬСЬКА МІСЬКРАЙОННА ФІЛІЯ ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ "ДОНЕЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	38531867
Місцезнаходження замовника:	85000, Україна, Донецька область, м.Добропілля, вул.Московська, 41
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "КОНОНЕНКО ОЛЕГ АНАТОЛІЙОВИЧ"

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:

2382405378

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

84331, Україна, Донецька область, місто Краматорськ, ВУЛИЦЯ МАРІЇ ПРИЙМАЧЕНКО, будинок 27, квартири 101, тел.: +380503476733

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Живильні середовища (ДК 021:2015:24930000-2 "Фотохімікати")

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
Поживний агар (код НК 024:2019:58649 - Поживний агар живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1.75 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Трьохцукровий залізвміщуючий агар (середовище Олькеницького)(код НК 024:2019:58690 - Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1.85 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Вісмут-сульфитний агар(код НК 024:2019:58545 -Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. Живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Ендо(код НК 024:2019:61627 -Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Магнієве середовище(код НК 024:2019:33353 - Культурне середовище, селективне / недиференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цитратний агар Сіммонса(код НК 024:2019:58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Мюллера-Хінтона(код НК 024:2019:58639- Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище лактобакагар(код НК 024:2019:62080 -Агар для Lactobacillus spp. живильне середовище)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Вільсона-Блера(код НК 024:2019:58575 -Агар для Clostridium spp. живильне середовище IVD базова)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Пептон ферментативний(код НК 024:2019:33354 -Добавка до культурного середовища)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лактозо-пептонне середовище(код НК 024:2019:33351 - Культурне середовище неселективне / диференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Тіогліколеве середовище(код НК 024:2019:58679 - Бульйон з тіогліколятом живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.3 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Сабуро(код НК 024:2019:58562 -Агар для Candida spp. живильне середовище IVD базова)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Жовч суха(код НК 024:2019:33354 Добавка до культурного середовища)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.3 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кесслера(код НК 024:2019: 33353 - Культурне середовище, селективне / недиференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Біфідум середовище(код НК 024:2019:30652 - Набір реагентів для ідентифікації анаеробних мікроорганізмів, IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фенілаланін(код НК 024:2019:62081- Фенілаланіновий агар живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Поживний бульйон(код НК 024:2019:58650 - Поживний бульйон живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.75 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар-агар мікробіологічний(код НК 024:2019:30642 - Середовище для вирощування бактерій)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище КОДА(код НК 024:2019:33352- Селективне/ диференційоване культурне середовище)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ентерококагар(код НК 024:2019:58546 -Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Лужний агар(код НК 024:2019:30642 - Середовище для вирощування бактерій)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основний пептон(код НК 024:2019:58532 -Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з глюкозою(код НК 024:2019:33351 - Культурне середовище, неселективне / диференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з сахарозою(код НК 024:2019:33351- Культурне середовище, неселективне / диференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з манітом(код НК 024:2019:41144- Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з мальтозою(код НК 024:2019:38667 -Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з лактозою(код НК 024:2019:36220 - Мікробний реагент з використання лактози IVD)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ацетатний агар(код НК 024:2019:33351- Культурне середовище, неселективне / диференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Пізу(код НК 024:2019:33352- Культурне середовище, селективне/ диференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище корінетоксагар(код НК 024:2019:33352 - Культурне середовище, селективне/ диференційоване)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
--	--	---------------	-------------------------------------	-------------------

Строк дії договору про закупівлю: 24 червня 2021 — 31 грудня 2021

Сума оплати за договором про закупівлю: 19 015,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за кожен отриману партію Товару здійснюються по факту поставки Товару Замовником в національній валюті України, шляхом банківського перерахування коштів на поточний рахунок Постачальника, згідно виданих видаткових накладних Постачальника на оплату Товару, які є невід'ємною частиною договору, протягом 30 календарних днів.	Післяоплата	30	Календарні	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		24000 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні