

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-10-28-011327-a

Дата формування звіту: 17 січня 2022

<b>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):</b>	UA-2021-10-28-011327-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	154-П
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	03 грудня 2021 00:01
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	72 368,40 UAH (в тому числі ПДВ 12 061,40 UAH )
<b>Найменування замовника:</b>	ДЕРЖАВНА НАУКОВА УСТАНОВА "НАУКОВО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ КОМПЛЕКС "ІНСТИТУТ МОНОКРИСТАЛІВ" НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	23759880
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	61072, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НАУКИ, будинок 60
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "УКРОРГСИНТЕЗ"

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:

31607028

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

02094, Україна, Київська область, Київ, вулиця Червоноткацька, будинок 85 , тел.: 380673769295

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Органічна хімічна продукція

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:24320000-3: Основні органічні хімічні речовини

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
Етилацетат	ДК021-2015: 24323200-6 — Карбонові кислоти Країна виробника: Україна	50 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Диметилформамід	ДК021-2015: 24324200-3 — Амінові сполуки з кисневою групою Країна виробника: Україна	5 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021

Дихлорметан	ДК021-2015: 24321300-3 — Інші галогенопохідні вуглеводнів Країна виробника: Україна	35 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Спирт ізопропіловий	ДК021-2015: 24322200-9 — Одноатомні спирти Країна виробника: Україна	60 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Диметилсульфоксид	ДК021-2015: 24325000-8 — Сіркоорганічні сполуки Країна виробника: Україна	5 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Хлороформ	ДК021-2015: 24321300-3 — Інші галогенопохідні вуглеводнів Країна виробника: Україна	10 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Пропанол	ДК021-2015: 24322200-9 — Одноатомні спирти Країна виробника: Україна	2.5 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Триетиламін	ДК021-2015: 24324100-2 — Сполуки з аміною групою Країна виробника: Україна	1 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
N,N-діізопропілетиламін	ДК021-2015: 24324100-2 — Сполуки з аміною групою Країна виробника: Україна	100 мл	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021

Левулінова кислота	ДК021-2015: 24323200-6 — Карбонові кислоти Країна виробника: Україна	50 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Метил 4-хлор-4-оксобутират	ДК021-2015: 24323200-6 — Карбонові кислоти Країна виробника: Україна	5 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
3-пиридинкарбокси-альдегід	ДК021-2015: 24326100-6 — Сполуки з альдегідною групою Країна виробника: Україна	100 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Нітрометан	ДК021-2015: 24324400-5 — Сполуки з азотною групою Країна виробника: Україна	500 мл	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
3-гідроксibenзальдегід	ДК021-2015: 24326100-6 — Сполуки з альдегідною групою Країна виробника: Україна	100 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
2-метилбензальдегід	ДК021-2015: 24326100-6 — Сполуки з альдегідною групою Країна виробника: Україна	25 мл	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
2-метоксibenзальдегід	ДК021-2015: 24326100-6 — Сполуки з альдегідною групою Країна виробника: Україна	100 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021

2-метоксіетанол	ДК021-2015: 24322320-6 — Похідні спиртів Країна виробника: Україна	2.5 л.	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
п-толуолсульфо-хлорид	ДК021-2015: 24325000-8 — Сіркоорганічні сполуки Країна виробника: Україна	500 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Метил-п-толуол-сульфонат	ДК021-2015: 24325000-8 — Сіркоорганічні сполуки Країна виробника: Україна	500 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Трифтороцтова кислота, 99%	ДК021-2015: 24323200-6 — Карбонові кислоти Країна виробника: Україна	500 мл	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
2-нітробензальдегід	ДК021-2015: 24326100-6 — Сполуки з альдегідною групою Країна виробника: Україна	50 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
2-ізоціано-2-метилпропан	ДК021-2015: 24321110-4 — Насичені нециклічні вуглеводні Країна виробника: Україна	30 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Фенілпропіолова кислота	ДК021-2015: 24323300-7 — Ненасичені монокарбонові кислоти та їх сполуки Країна виробника: Україна	20 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021

Анілін	ДК021-2015: 24324100-2 — Сполуки з аміною групою Країна виробника: Україна	10 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
3-аміно-5-метилізоксазол	ДК021-2015: 24324100-2 — Сполуки з аміною групою Країна виробника: Україна	15 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Бензиламін	ДК021-2015: 24324100-2 — Сполуки з аміною групою Країна виробника: Україна	10 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
4-броманілін	ДК021-2015: 24324100-2 — Сполуки з аміною групою Країна виробника: Україна	10 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021
Пірол	ДК021-2015: 24324100-2 — Сполуки з аміною групою Країна виробника: Україна	100 г	61072, Україна, Харківська область, Харків, проспект Науки, 60	до 15 грудня 2021

**Строк дії договору про закупівлю:** 03 грудня 2021 — 31 грудня 2021

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 72 368,40 УАН (в тому числі ПДВ 12 061,40 УАН)

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за товар проводяться протягом 5-х банківських днів з моменту його отримання, підтвердженого відповідними документами - рахунком і видатковою накладною	Післяоплата	5	Банківські	100

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		75000 UAH

**Причини розірвання договору, якщо** відсутні **таке мало місце:**