

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-07-21-008287-b

Найменування замовника:	Київський національний університет імені Тараса Шевченка
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02070944
Місцезнаходження замовника:	01033, Україна, Київська область, Київ, вул. Володимирська, буд. 60
Вид предмета закупівлі:	Послуги
Назва предмета закупівлі:	Послуги з вогнезахисного просочування сумішшю ФСГ-1 текстильних виробів сценічного оформлення актової зали Економічного факультету Київського національного університету імені Тараса за адресою: м. Київ, вул. Васильківська, 90-А
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:98310000-9: Послуги з прання і сухого чищення

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Послуги з вогнезахисного просочування сумішшю ФСГ-1 текстильних виробів сценічного оформлення актової зали Економічного факультету Київського національного університету імені Тараса за адресою: м. Київ, вул. Васильківська, 90-А	ДК 021:2015:98312100-4 — Послуги з просочування текстильних матеріалів	526 метри квадратні	03022, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Васильківська, 90а	до 15 серпня 2021

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Надання послуг		Післяоплата	10	Банківські	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ПП "Пожмастер"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

24 301,20 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		30000 UAH