

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-08-17-001896-a

Дата формування звіту: 12 вересня 2023

Найменування замовника:	ЮХИМІВСЬКИЙ ЛІЦЕЙ МУРАФСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	13330360
Місцезнаходження замовника:	23524, Україна, Вінницька область, Жмеринський р-н, село Юхимівка, ВУЛИЦЯ ГАГАРИНА, будинок 6А
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Ноутбук
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:30210000-4: Машини для обробки даних (апаратна частина)

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
Ноутбук	ДК 021:2015:30213100-6 — Портативні комп'ютери	8 штуки	23524, Україна, Вінницька область, с. Юхимівка, , Жмеринськогор-н., , вул.. Гагаріна № 6А	до 15 вересня 2023

Вид закупівлі: Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Розрахунки за товар здійснюються на підставі видаткової накладної шляхом безготівкового перерахунку грошових коштів на рахунок Учасника, по факту відвантаження, протягом 15 календарних днів з дня поставки. Місцезнаходження: 23524, Вінницька область, Жмеринський район, село Юхимівка, вулиця Гагаріна, будинок 6А; Категорія замовника - передбачена п.3 ч.4 ст.2 Закону, а саме Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади; Єдиним критерієм оцінки згідно даної процедури відкритих торгів є ціна (питома вага критерію - 100%) Методика оцінки пропозицій - згідно ч. 1 Розділу V. Оцінка тендерної пропозиції тендерної документації; Тендерні пропозиції готуються українською мовою; Код та назва номенклатурних позицій предмета закупівлі: Ноутбук - (Код ДК 021:2015 - 30213100-6 Портативні комп'ютери);	Післяплата	15	Календарні	100
-----------------	--	------------	----	------------	-----

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 17 серпня 2023 10:05

Кількість учасників закупівлі: 2

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП Гумен Юрій Анатолійович	189 560,00 UAH з ПДВ	189 560,00 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
ФОП Зубарик Наталія Олександрівна	193 600,00 UAH з ПДВ	193 600,00 UAH з ПДВ	Не розглядався

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:	31.08.2023 16:16
Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Дата укладення договору про закупівлю:	12 вересня 2023
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	189 560,00 UAH
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Гумен Юрій Анатолійович
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	60000, Україна, Чернівецька область, місто Хотин, вул. Олімпійська, 68а
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	9
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%