

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2020-08-06-003884-a

Найменування замовника:	ІНСТИТУТ ВІЙСЬКОВО-МОРСЬКИХ СИЛ НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ "ОДЕСЬКА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	26614030
Місцезнаходження замовника:	65029, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Дідріхсона, буд. 8, корпус 5
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Юлія В'юнник, +380487333633, post02ua@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Машини для обробки даних (апаратна частина)
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
Апаратно-програмний комплекс на базі ПЕОМ з ДБЖ та програмним забезпеченням	ДК 021:2015:30210000-4 — Машини для обробки даних (апаратна частина)	8 штуки	65029, Україна, Одеська область, м.Одеса, вул. Дідріхсона 8, корп.5	до 31 грудня 2020

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

250 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		250000 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 1 250,00 UAH

**Математична формула для
розрахунку приведеної ціни (у разі її
застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 28 серпня 2020 18:00

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 31 серпня 2020 13:51 , після завершення
електронного аукціону

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** 31 серпня 2020 13:30