

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2018-12-05-003295-с

1. Найменування замовника: **ДУНАЙСЬКА ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНА ОБСЕРВАТОРІЯ**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **23209398**
3. Місцезнаходження замовника: **68609, Україна, Одеська обл., Ізмаїл, вул. Героїв Сталінграду, буд. 36**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Корнілов Михайло, +380953062229, kornilov@dhmo.org.ua**

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Термометр метеорологічний максимальний ртутний ТМ-1 (№2)	ДК 021:2015: 38410000-2 — Лічильні прилади	5 штуки	68609, Україна, Одеська область, Ізмаїл, вул. Героїв Сталінграду, буд. 36	від 17 грудня 2018 до 20 грудня 2018
Термометр метеорологічний ртутний ТМ-10 (№3)	ДК 021:2015: 38410000-2 — Лічильні прилади	9 штуки	68609, Україна, Одеська область, Ізмаїл, вул. Героїв Сталінграду, буд. 36	від 17 грудня 2018 до 20 грудня 2018

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **68 500,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **342,50 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **12 грудня 2018 16:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **13 грудня 2018 12:27**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **13 грудня 2018 12:06**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**