

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2020-07-13-003249-b

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КОНОТОПСЬКИЙ АВІАРЕМОНТНИЙ ЗАВОД "АВІАКОН"
Категорія замовника:	Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	12602750
Місцезнаходження замовника:	41600, Україна, Сумська область, Конотоп, вул. Рябошапка 25
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Боровик Олександр Володимирович, +3805447 6-61-00 (дод. 2-89), BOROVYK-OV@AVIAKON.COM
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Прилади для вимірювання величин
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:38340000-0: Прилади для вимірювання величин

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

<p>Мультиметр RIGOL DM3058E (або еквівалент) з технічними характеристиками: 1. Точний мультиметр; 2. 5 1/2 розрядів; 3. Постійна напруга: до 1000 В, баз. Погр. 0,015%; 4. Постійні ток: до 10А, баз. Погр. 0,055%; 5. Змінна напруга: до 750 В (True RMS); 6. Змінний струм: до 10 А (True RMS); 7. Опір: до 100 МОм (2/4 дротова схема); 8. Ємність: до 10000 мкФ; 9. Частотомер: 3 Гц - 300 кГц; 10. Прозвонка, тест діодів, підключення термопар. HOLD, MAX, MIN, середній, дБм (dBm), дБ, і контроль за діапазоном значень. Реєстратор даних: 123 оп / сек. RS-232, USB / USB-хост.</p>	<p>ДК 021:2015: 38340000-0 — Прилади для вимірювання величин</p>	<p>1 шт.</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 30 вересня 2020</p>
<p>Осцилограф Hantek DS05102P цифровий двухканальний (або еквівалент) з технічними характеристиками: 1. Смуга пропускання: 100 МГц; 2. Кількість каналів: 2 канали + зовнішній вхід синхронізації; 3. Швидкість вибірки: 1 ГВ / с (Real time), 25 ГВ / с (еквівалентна вибірка); 4. Розкладання сигналу в ряд Фур'є (БПФ); 5. Обсяг пам'яті: 40 000 точок; 6. ЖК дисплей 7 "TFT WVGA 800 x 480 крапок; 7. Дозвіл по-вертикалі: 8 біт; 8. Інтерфейс: USB Host, USB Device; 9. 6-ти розрядний частотомер; 10. Функція тестування по межах PASS / FAIL; 11. Можливо вибрати російську мову меню.</p>	<p>ДК 021:2015: 38340000-0 — Прилади для вимірювання величин</p>	<p>2 шт.</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 30 вересня 2020</p>

<p>Вольтметр типу В7-40 з технічними характеристиками: Діапазон вимірів: 1. Напруги постійного струму: 0,01 мВ - 1000 В (0,2-2-20-200-2000 В); 2. Напруги постійного струму з високовольтним дільником напруги (ДНВ): 1-30 кВ; 3. Середньоквадратичного значення змінної напруги довільної форми: 2 мВ - 500 В (0,2-2-20-200- 2000 на), коефіцієнт амплітуди вимірюваного напруги не більше 3 з дільником змінної напруги (ДПН) від 500 до 1000 В; 4. Середньоквадратичного значення напруги синусоїдальної форми спільно з ВЧ-пробником: 0,1 -15 В (0,2-2-20 В) в режимі вимірювання постійної напруги; 5. Сили постійного струму: 0,01 мкА - 2000 мА (з шунтом - до 10 А) (0,2-2-20-200-2000 мА); 6. Вхідна ємність: 50 пФ; 7. Харчування: 220 ± 22В, 50 ± 0,5 Гц або 220 ± 11 В, 400 + 28 -12 Гц.</p>	<p>ДК 021:2015: 38340000-0 — Прилади для вимірювання величин</p>	<p>2 шт.</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 30 вересня 2020</p>
--	--	--------------	--	---------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	з дати проходження вхідного контролю всього обсягу Продукції на підприємстві Покупця	Післяоплата	30	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

80 950,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

809,50 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

23 липня 2020 10:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

24 липня 2020 15:29

**Дата та час проведення
електронного аукціону:**

24 липня 2020 15:02