

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір

1. Найменування замовника: **Закарпатський обласний центр з гідрометеорології**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **20442705**
3. Місцезнаходження замовника: **88018, Україна, Закарпатська область обл., УЖГОРОД, Слов'янська набережна, 5, каб. 307**

| 4. Конкретна назва предмета закупівлі | 5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності) | 6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг | 7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг | 8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг |
|--|--|--|---|--|
| Електронний нівелір розрахований для експлуатації в тяжких умовах і в процесі роботи піддається різним впливам: атмосфери. Точність вимірів на стандартну рейку $\pm 1,5$ мм (на 1 км подвійного нівелірного ходу) або краще. Час виміру, 3 сек. або краще. Дальність вимірів (Електронні виміри): від 2 до 100 м. Тип компенсатора: магнітний демфер. Діапазон роботи компенсатора $\pm 10'$. Точність компенсатора: 0.9 " або краще. Збільшення зорової труби: 24X або краще. Діаметр об'єктива: 36 мм. Поле зору 2° . Минимальна відстань фокусування: 0.5 м. або краще. Дисплей LCD. Вбудована пам'ять: не менше 1000 вимірів. Обмін даними: принаймні USB. Живлення: батарейки або акумулятор. Діапазон робочих температур, $^\circ\text{C}$: від -10°C до $+50^\circ\text{C}$ або краще. Вологозахист: не менше IP55. | ДК 021:2015: 38296000-6 — Геодезичні прилади | 1 комп. | 88018, Україна, Закарпатська область, УЖГОРОД, Слов'янська набережна, 5 | від 01 жовтня 2017 до 30 жовтня 2017 |

9. Найменування учасника – переможця процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи): **ТОВ "НАВІГАЦІЙНО-ГЕОДЕЗИЧНИЙ ЦЕНТР"**
10. Інформація про ціну пропозиції: **40 499,00 UAH з ПДВ**