

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір
(під час застосування переговорної процедури)
UA-2018-04-12-001437-с

1. Найменування замовника: **Державна установа "Центр обслуговування підрозділів Міністерства внутрішніх справ України"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **14317108**
3. Місцезнаходження замовника: **Україна, Київська обл., м. Київ, вул. Академіка Богомольця, 10**

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
Послуги громадського зв'язку	ДК 021:2015: 64210000-1 — Послуги телефонного зв'язку та передачі даних	1 послуга	01601, Україна, місто Київ, Київ, вулиця Академіка Богомольця, 10	від 17 лютого 2018 до 31 грудня 2018

Інформація про учасника (учасників)

9. Найменування учасника (учасників) (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи), з яким (якими) проведено переговори	10. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори	11. Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори, телефон	12. Ціна пропозиції
ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "Укртелеком"	21560766	01601, Україна, Київська обл., м. Київ, бульв. Т.Шевченка, 18 +380442262541	790 000 UAN з ПДВ

13. Умова застосування переговорної процедури закупівлі відповідно до частини другої статті 35 Закону України "Про публічні закупівлі"

Виникла необхідність у постачанні додаткового обсягу товару у того самого постачальника, що здійснюється протягом трьох років після укладення договору про закупівлю і загальна вартість такого постачання не перевищує 50 відсотків ціни договору про закупівлю

14. Обґрунтування застосування переговорної процедури закупівлі

Експертний висновок ПрАТ "Дніпрозв'язок"