

# ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель  
UA-2016-12-30-000553-b

1. Дата укладення договору: **20 грудня 2016 00:00**
2. Номер договору: **110-B0077/16**
3. Найменування замовника: **КП "Київтранспарксервіс"**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **35210739**
5. Місцезнаходження замовника: **04073, Україна, Київська обл., Київ, м. Київ, вул. Копилівська, буд. 67, корп.10**
6. Найменування постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи), з яким укладено договір: **ДП "Укрмедстандарт"**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **02568182**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **03143, Київ, Метрологічна,4 +380445265568**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **Послуги щодо технічного випробування й аналізування**

10. Найменування (номенклатура, асортимент) товарів, робіт чи послуг	11. Кількість товарів, робіт чи послуг	12. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	13. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Послуги щодо технічного випробування й аналізування	3 усл.	04073, Україна, Київська обл., Київ, Копилівська 67. корпус 10	по 31 грудня 2017

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Послуги з перевірки засобів вимірювальної техніки системи вимірювання тривалості надання послуги паркування з програмним забезпеченням паркоматів "ParkLine 3000"-57од, "СЕА АП-100"-30 од.**
15. Ціна договору: **65 072,52 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **до 31 грудня 2017**
17. Ідентифікатор договору: **UA-2016-12-30-000553-b-b1**

Найменування (номенклатура, асортимент) товарів, робіт чи послуг	18. Одиниця виміру	19. Ціна за одиницю
--	--------------------	---------------------

Послуги щодо технічного випробування й аналізування	усл.	
---	------	--