

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2018-08-21-000077-a

1. Дата укладення договору: **21 серпня 2018 00:00**
2. Номер договору: **509**
3. Найменування замовника: **Національний транспортний університет**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **02070915**
5. Місцезнаходження замовника: **01010, Україна, Київська обл., Київ, вул. Михайла Омеляновича-Павленка, буд. 1**
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 "Дорожній контроль якості"**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **21476215**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **02160, Україна, Київська обл., Київ, Каунаська, 3
+380442929794
+380442926150**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **Дослідницькі послуги**

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
Надання дослідницьких послуг з визначення тріщиностійкості, зсувостійкості на кільцевому стенді асвальтобетонного покриття на цементобетонній основі	1 посл.	01010, Україна, Київська обл., Київ, М.Омеляновича-Павленка,1	з 21 серпня 2018 по 21 вересня 2018

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Інформація про технічні та якісні характеристики послуг вказана в договорі**
15. Ціна договору: **140 000,00 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **від 21 серпня 2018 до 31 грудня 2018**
17. Ідентифікатор договору: **UA-2018-08-21-000077-a-b1**

Найменування (номенклатура, асортимент) товарів, робіт чи послуг	18. Одиниця виміру	19. Ціна за одиницю
Надання дослідницьких послуг з визначення тріщиностійкості, зсувостійкості на кільцевому стенді асвальтобетонного покриття на цементобетонній основі	посл.	