

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2017-03-17-001036-b

1. Дата укладення договору: **26 січня 2011 12:38**
2. Номер договору: **28/11**
3. Найменування замовника: **Комунальний заклад "Обласний госпіталь ветеранів війни"**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **01992162**
5. Місцезнаходження замовника: **88000, Україна, Закарпатська обл., м. Ужгород, вул. Л.Толстого, 13**
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: **КП "Виробниче управління водопровідно-каналізаційного господарства міста Ужгорода" Водоканал**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **03344326**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **88000, Україна, Закарпатська обл., Ужгород, Митна, 1
+380312642393**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **Розподіл питної води та послуги у сфері водовідведення**

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
Розподіл питної води та послуги у сфері водовідведення	3333 метр кубічний	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, Льва Толстого, 13	з 09 березня 2017 по 31 грудня 2017

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Відсутня**
15. Ціна договору: **52 300,00 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **від 26 січня 2011 до 31 грудня 2017**
17. Ідентифікатор договору: **UA-2017-03-17-001036-b-b1**

Найменування (номенклатура, асортимент) товарів, робіт чи послуг	18. Одиниця виміру	19. Ціна за одиницю
Розподіл питної води та послуги у сфері водовідведення	метр кубічний	