

ЗВІТ

про укладені договори
UA-2018-08-30-000504-с

1. Дата укладення договору: **30 серпня 2018 00:00**
2. Номер договору: **2821**
3. Найменування замовника: **ПАТ Вінницяобленерго**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **00130694**
5. Місцезнаходження замовника: **21050, Україна, Вінницька обл., Вінниця, вул. Магістратська 2**
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: **ПАТ «Проектно-технологічний інститут «Київоргбуд»**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **04012951**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **01010, Україна, м. Київ обл., м. Київ, вул. Михайла Омеляновича-Павленка, буд. 4/6 (044)590-45-00**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **«Реконструкція ПЛІ 0.4 кВ (Л-1, Л-2) від КТП-189 в с. Медівка Оратівського району»**

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
«Реконструкція ПЛІ 0.4 кВ (Л-1, Л-2) від КТП-189 в с. Медівка Оратівського району»	1 роб	00000, Україна, Вінницька область, Оратівський район, с.Медівка	з 30 серпня 2018 по 31 грудня 2018

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Відсутня**
15. Ціна договору: **7 952,00 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **від 30 серпня 2018 до 31 грудня 2018**
17. Ідентифікатор договору: **UA-2018-08-30-000504-с-с1**

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

«Реконструкція ПЛІ 0.4 кВ (Л-1, Л-2) від КТП-189 в с. Медівка Оратівського району»	роб	
--	-----	--