

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2020-01-31-000019-b

1. Дата укладення договору: **31 січня 2020 00:00**
2. Номер договору: **20900119**
3. Найменування замовника: **КП "Миргородводоканал"**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **03362560**
5. Місцезнаходження замовника: **37604, Україна, Полтавська обл., місто Миргород, вул. Шишацька 82**
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: **АТ "Полтаваобленерго"**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **00131819**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **36022, Україна, Полтавська обл., м.Полтава, вул.Старий Поділ, 5
0532-516-300**
- 8¹. Вид предмета закупівлі: **Товари**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **Закупівля послуг із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії**

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
Закупівля послуг із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії	138150 кВАр*год	37604, Україна, Полтавська область, м.Миргород, вул.Шишацька,82	з 01 січня 2020 по 31 грудня 2020

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Відсутня**
15. Ціна договору: **276 300,00 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **від 01 січня 2020 до 31 грудня 2020**
17. Ідентифікатор договору **UA-2020-01-31-000019-b-a1**

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

Закупівля послуг із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії	кВАр*год	
--	----------	--