

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2020-02-05-003619-b

1. Дата укладення договору: **05 лютого 2020 16:32**
2. Номер договору: **33**
3. Найменування замовника: **Григорівська сільська рада**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **04402445**
5. Місцезнаходження замовника: **75240, Україна, Херсонська обл., Чаплинський р-н, с. Григорівка, вул. Пушкіна, 20**
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 " Херсонобленерго " Чаплинських РЕМ**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **24952225**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **75200, Україна, Херсонська обл., смт Чаплинка, вул.Франко 2 "є" +380508490723**
- 8¹. Вид предмета закупівлі: **Послуги**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **послуги з компенсації 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
послуги з компенсації перетікань реактивної електричної енергії	108137 кіловат-година	Україна, Відповідно до документації	з 05 лютого 2020 по 31 грудня 2020

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Відсутня**
15. Ціна договору: **10 000,00 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **від 05 лютого 2020 до 31 грудня 2020**
- 16¹. Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		10000 UAH

Найменування (номенклатура, асортимент) товарів, робіт чи послуг	18. Одиниця виміру	19. Ціна за одиницю
послуги з компенсації перетікань реактивної електричної енергії	кіловат-година	