

# ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель  
UA-2020-02-04-001770-b

1. Дата укладення договору: **04 лютого 2020 00:00**
2. Номер договору: **209/10**
3. Найменування замовника: **Медичний реабілітаційний центр МВС України  
"Перлина Прикарпаття"**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **20760948**
5. Місцезнаходження замовника: **82200, Україна, Львівська обл., місто  
Трускавець, м. Трускавець, вул. Степана  
Бандери, 71**
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: **ФОП Головецька Г.С.**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний  
номер облікової картки платника податків  
постачальника товарів, виконавця робіт чи  
надавача послуг: **2544110524**
8. Місцезнаходження постачальника  
товарів, виконавця робіт чи надавача  
послуг (для юридичної особи) або місце  
проживання (для фізичної особи) та номер  
телефону, телефаксу: **Україна, Львівська обл.,  
--**
- 8<sup>1</sup>. Вид предмета закупівлі: **Товари**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **кабелі високої напруги**

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
кабелі високої напруги	1 лот	82200, Україна, Львівська область, Трускавець, Степана Бандери, 71	по 31 грудня 2020

14. Інформація про технічні та якісні  
характеристики товарів, робіт чи послуг: **Відсутня**
15. Ціна договору: **85 000,00 UAH**
16. Строк дії договору: **від 04 лютого 2020  
до 31 грудня 2020**
- 16<sup>1</sup>. Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		85000 UAH

17. Ідентифікатор договору

**UA-2020-02-04-001770-b-c1**

Найменування (номенклатура, асортимент) товарів, робіт чи послуг	18. Одиниця виміру	19. Ціна за одиницю
кабелі високої напруги	лот	