

# ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель  
UA-2018-02-08-000711-а

1. Дата укладення договору: **08 лютого 2018 00:00**
2. Номер договору: **02/08/18**
3. Найменування замовника: **ВІННИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМ. М.І.ПИРОГОВА**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **02010669**
5. Місцезнаходження замовника: **21018, Україна, Вінницька обл., Вінниця, Ленінський район, ВУЛИЦЯ ПИРОГОВА, будинок 56**
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: **ПП Вінбудресурс**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **33380680**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **21036, Україна, Вінницька обл., Вінниця, Максимовича +0432523265**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **Капітальний ремонт благоустрою території гуртожитку №3**

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
Капітальний ремонт благоустрою території	1 Роботи	21018, Україна, Вінницька обл., Вінниця, Блока	з 08 лютого 2018 по 31 грудня 2018

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Капітальний ремонт благоустрою території гуртожитку №3**
15. Ціна договору: **1 078 135,20 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **від 08 лютого 2018 до 31 грудня 2018**
17. Ідентифікатор договору: **UA-2018-02-08-000711-а-с1**

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

Капітальний ремонт благоустрою території	Роботи	
--	--------	--