

# ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель  
UA-2020-03-20-000405-с

1. Дата укладення договору: **20 березня 2020 00:00**
2. Номер договору: **182-20**
3. Найменування замовника: **Національна академія ДПСУ ім. Б. Хмельницького**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **14321481**
5. Місцезнаходження замовника: **29003, Україна, Хмельницька обл., Хмельницький, м. Хмельницький, вул. Шевченка, буд. 46**
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 Демянчук Віктор Анатолійович**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **3235721697**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **29000, Україна, Хмельницька обл., Хмельницький, Курчатова, 5 +380978494340**
- 8<sup>1</sup>. Вид предмета закупівлі: **Товари**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **Ноутбук Леново 330-15**

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
Ноутбук Леново 330-15	4 шт	29003, Україна, Хмельницька область, Хмельницький, Шевченка, 46	по 31 грудня 2020

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Відсутня**
15. Ціна договору: **23 920,00 UAH**
16. Строк дії договору: **від 20 березня 2020 до 31 грудня 2020**
- 16<sup>1</sup>. Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		23920 UAH

17. Ідентифікатор договору

**UA-2020-03-20-000405-с-а1**

Найменування (номенклатура, асортимент) товарів, робіт чи послуг	18. Одиниця виміру	19. Ціна за одиницю
Ноутбук Леново 330-15	шт	