

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2019-05-03-000717-с

1. Дата укладення договору: **02 травня 2019 00:00**
2. Номер договору: **119-В-ФДЛ-19**
3. Найменування замовника: **Філія "Дельта-лоцман" державного підприємства "Адміністрація морських портів України"**
4. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **38728507**
5. Місцезнаходження замовника: **54001, Україна, Миколаївська обл., Миколаїв, вул. Лягіна, буд 27**
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: **ТОВ "Ізотерм-техніка"**
7. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: **40748632**
8. Місцезнаходження постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) та номер телефону, телефаксу: **65005, Україна, Одеська обл., Одеса, Михайлівська площа, 1 +0487304422**
9. Конкретна назва предмета закупівлі: **Послуги з ремонту та/або технічного обслуговування систем кондиціонування повітря**

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 ремонту та/або технічного обслуговування систем кондиціонування повітря	502 посл.	Україна, Відповідно до документації	з 02 травня 2019 по 31 грудня 2019

14. Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг: **Відсутня**
15. Ціна договору: **557 748,00 UAH з ПДВ**
16. Строк дії договору: **від 02 травня 2019 до 31 грудня 2019**
17. Ідентифікатор договору: **UA-2019-05-03-000717-с-с1**

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

Послуги з ремонту та/або технічного обслуговування систем кондиціонування повітря	посл.	
---	-------	--