

ІНФОРМАЦІЯ

регіонального відділення Фонду державного майна України
по Закарпатській області про результати конкурсу з відбору
суб'єктів оціночної діяльності для проведення
незалежної оцінки майна, який відбувся
19.12.2017р.

Для проведення незалежної оцінки:

- об'єкта незавершеного будівництва комунальної власності територіальної громади с.Данилово Хустського району – сільський будинок культури разом із земельною ділянкою площею 0,1898 га, місцезнаходження об'єкта: 90443, Закарпатська обл., Хустський р-н, с. Данилово, вул. Миру, 54 з метою приватизації разом із земельною ділянкою шляхом продажу на аукціоні під розбирання, переможцем конкурсу визнано суб'єкта оціночної діяльності **ПП «Експерт-Центр»** на таких умовах: вартість послуг з оцінки – 12 000 грн, термін виконання – 20 днів;

- частини вестибюлю (поз.2) площею 5 кв.м., першого поверху будівлі літери Б_v, місцезнаходження об'єкта: Закарпатська обл., Тячівський р-н, смт. Солотвино, вул. Терека, 42 з метою укладання договору оренди, переможцем конкурсу визнано суб'єкта оціночної діяльності **ТОВ «Ріалті-О»** на таких умовах: вартість послуг з оцінки – 2200 грн, термін виконання – 5 днів;

- підвальних приміщень (поз. 11-16) загальною площею 102,1 кв.м частини будівлі літ. «А», місцезнаходження об'єкта: Закарпатська обл., м. Виноградів, вул. Миру, 16 з метою укладання договору оренди, переможцем конкурсу визнано суб'єкта оціночної діяльності **ФОП Кіян Т.П.** на таких умовах: вартість послуг з оцінки – 2183 грн, термін виконання – 5 днів;

- вбудованого приміщення (поз 47) площею 25,8 кв.м. на другому поверсі частини будівлі літ. «А», що знаходиться за адресою: Закарпатська обл., м. Виноградів, вул. Миру, 16 та вбудоване приміщення (поз. 25) площею 17,4 кв.м. на другому поверсі частини будівлі літ. «А», що знаходиться за адресою: м. Виноградів, вул. Миру, 16/а з метою укладання договору оренди, переможцем конкурсу визнано суб'єкта оціночної діяльності **ФОП Кіян Т.П.** на таких умовах: вартість послуг з оцінки – 2183 грн, термін виконання – 5 днів.