



МОСТИСЬКА МІСЬКА РАДА ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

XXXII- СЕСІЯ VIII-ГО СКЛИКАННЯ

Рішення 16

м.Мостиська

від 20 липня 2022 року

Про затвердження Звіту про експертну грошову оцінку земельної ділянки для будівництва та обслуговування будівель торгівлі (обслуговування торгових павільйонів ринку) в м.Мостиська по вул.Полуботка.4

Керуючись Конституцією України, Земельним Кодексом України, Законом України “Про місцеве самоврядування в Україні”, Указами Президента України “Про приватизацію та оренду земельних ділянок несільськогосподарського призначення для здійснення підприємницької діяльності від 12.07.1995 року №608/95, “Про продаж земельних ділянок несільськогосподарського призначення” від 19.01.1999 року за № 3299, та розглянувши звіт про експертну грошову оцінку земельної ділянки в м.Мостиська [] для будівництва та обслуговування будівель торгівлі (обслуговування торгових павільйонів ринку), площею 0,0057 га, Мостиська міська рада вирішила:

1. Затвердити Звіт про експертну грошову оцінку земельної ділянки з метою визначення її ринкової вартості. Ринкова вартість земельної ділянки становить 15 821 грн. (п'ятнадцять тисяч вісімсот двадцять одна гривня.) без ПДВ, в розрахунку на один квадратний метр земельної ділянки 277,56 грн. (двісті сімдесят сім гривень 56 коп.).

2. Продати гр.Миську Ярославу Васильовичу власність земельну ділянку площею 0,0057 га в м.Мостиська [] для будівництва та обслуговування будівель торгівлі (обслуговування торгових павільйонів ринку), кадастровий номер []

3. Гр.Миську Ярославу Васильовичу провести оплату за придбання земельної ділянки на рахунок міського бюджету.

4. Доручити міському голові Мостиської міської ради укласти від імені ради договір купівлі-продажу зазначеної в п.2 даного рішення земельної ділянки на затверджених умовах, а також оформити інші необхідні для вчинення цієї угоди документи.

5. Зобов'язати гр.Миська Ярослава Васильовича після сплати за землю оформити право власності на земельну ділянку у встановленому законом порядку.

Міський голова



Мирослава ПЕЛЬЦ