



МОСТИСЬКА МІСЬКА РАДА ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

ЛІІ - ПОЗАЧЕРГОВА СЕСІЯ VIII - ГО СКЛИКАННЯ

Рішення № 93

м. Мостиська

від 16 лютого 2024 року

Про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельних ділянок в натурі (на місцевості) для ведення товарного сільськогосподарського виробництва на території Мостиської міської ради, гр. Сомик Мар'яні Романівні.

Розглянувши клопотання гр. Сомик Мар'яні Романівни, мешканки м.Львів, *, про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельних ділянок в натурі (на місцевості) для ведення товарного сільськогосподарського виробництва, керуючись п.34 ст.26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» та ст.ст.19,25,186, Земельного Кодексу України, Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 31 січня 2018 року №60-р «Питання передачі земельних ділянок сільськогосподарського призначення державної власності у комунальну власність об'єднаних територіальних громад», Законом України «Про порядок виділення в натурі (на місцевості) земельних часток (паїв)», Указом Президента України від 08.08.1995 №720/95 «Про порядок паювання земель, наданих у колективну власність сільськогосподарським підприємствам і організаціям», Мостиська міська рада вирішила:

1. Затвердити гр. Сомик Мар'яні Романівні технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельних ділянок в натурі (на місцевості) для ведення товарного сільськогосподарського виробництва, площею 0,4671 га (кадастровий номер *) та площею 0,3066 га (кадастровий номер *) на території Мостиської міської ради.

2. Передати гр. Сомик Мар'яні Романівні у власність земельні ділянки для ведення товарного сільськогосподарського виробництва, площею 0,4671 га (кадастровий номер *) та площею 0,3066 га (кадастровий номер *) на території Мостиської міської ради.

3. Зобов'язати гр. Сомик Мар'яну Романівну оформити право власності на вказані земельні ділянки відповідно чинного законодавства.

Міський голова

Мирослава ПЕЛЬЦ