



МОСТИСЬКА МІСЬКА РАДА ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

XLV – ПОЗАЧЕРГОВА СЕСІЯ VIII - ГО СКЛИКАННЯ

Рішення № 42

м. Мостиська

від 18 липня 2023 року

Про надання дозволу на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення товарного сільськогосподарського виробництва на території Мостиської міської ради, гр. Ліпецькій Катерині Володимирівні.

Розглянувши клопотання гр. Ліпецької Катерини Володимирівни, мешканки м.Львів, *, про надання дозволу на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення товарного сільськогосподарського виробництва на території Мостиської міської ради, керуючись п.34 ст.26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» та ст.ст.19,25, 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», рішенням Мостиського районного суду 21.06.2022 року по справі № 2/448/240/22, Мостиська міська рада вирішила:

1. Дати дозвіл гр. Ліпецькій Катерині Володимирівні на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення товарного сільськогосподарського виробництва на території Мостиської міської ради на підставі сертифіката на право на земельну частку (пай) РН № 512569 від 28 листопада 2022 року.

2. Зобов'язати гр. Ліпецьку Катерину Володимирівну виготовлену та погоджену технічну документацію із землеустрою подати на розгляд та затвердження сесії міської ради.

Міський голова

Мирослава ПЕЛЬЦ