



УКРАЇНА

Глумацька районна державна адміністрація

Івано-Франківської області

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

від 04.02.2017

м.Глумач

№ 94

Про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) гр. Салітрі Ярославу Івановичу

Розглянувши заяву гр. Салітри Ярослава Івановича, жителя с. Олеша, технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення товарного сільськогосподарського виробництва, виготовлену ТзОВ „Прикарпатський інформаційно-кадастровий центр”, Самотовка Р.Ю. та керуючись ст.ст. 22, 25, 81, 116, 125 Земельного кодексу України, ст. ст. 3, 5 Закону України «Про порядок виділення в натурі (на місцевості) земельних ділянок власникам земельних часток (паїв)», ст. 16 Закону України «Про Державний земельний кадастр», ст. 55 Закону України «Про землеустрій» та ст. ст. 6, 41 Закону України «Про місцеві державні адміністрації»:

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) гр. Салітрі Ярославу Івановичу для ведення товарного сільськогосподарського виробництва, за рахунок належної йому земельної частки (паю), на території Олешанської сільської ради.
2. Передати у власність гр. Салітрі Ярославу Івановичу земельну ділянку для ведення товарного сільськогосподарського виробництва, площею 0,9282 (нуль цілих дев'ять тисяч двісті вісімдесят дві десятитисячних) га ріллі, яка знаходиться на території Олешанської сільської ради за межами с. Олеша, в урочищі «Солотвина», контур № 135, кадастровий номер 2625686200:15:005:0043.
3. Право власності на вищезазначену земельну ділянку посвідчити у встановленому законом порядку.
4. Гр. Салітрі Ярославу Івановичу використовувати земельну ділянку за цільовим призначенням.
5. Контроль за виконанням розпорядження покласти на першого заступника голови районної державної адміністрації І. Бринського.

Голова районної
державної адміністрації

Володимир Габурак