



УКРАЇНА
САФ'ЯНІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА
ІЗМАЇЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ
ВОСЬМОГО СКЛИКАННЯ
ВОСЬМА СЕСІЯ
РІШЕННЯ

30 червня 2021 року

№ 1160 –VIII

Про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) гр. Гарбалинського Руслана Вікторовича для ведення фермерського господарства, розташованої на території Саф'янівської сільської ради Ізмаїльського району Одеської області (за межами населеного пункту)

Розглянувши клопотання гр. **Гарбалинського Руслана Вікторовича** про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення фермерського господарства, розташованої на території Саф'янівської сільської ради Ізмаїльського району Одеської області (за межами населеного пункту), надану документацію із землеустрою та керуючись ст.ст. 12, 83, 116, 118, 121, 122, 186 Земельного Кодексу України, ст.ст. 26, 33 Закону України «Про місцеве самоврядування», Законом України «Про землеустрій», Законом України «Про державний земельний кадастр» та Законом України «Про державну реєстрацію речових прав на нерухоме майно та їх обтяжень», урахувавши рішення постійної депутатської комісії з питань регулювання земельних відносин, екології та перспективного планування, **Саф'янівська сільська рада Ізмаїльського району Одеської області**

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) гр. **Гарбалинського Руслана Вікторовича** для ведення фермерського господарства, загальною площею **5,3400 га**, розташованої на території Саф'янівської сільської ради Ізмаїльського району Одеської області (за межами населеного пункту), кадастровий номер **5122085300:01:002:0779**.

2. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну депутатську комісію з питань регулювання земельних відносин, екології та перспективного планування.

Саф'янівський сільський голова

Наталія ТОДОРОВА