



УКРАЇНА
ВІННИЦЬКА ОБЛАСТЬ ВІННИЦЬКИЙ РАЙОН
ВОРОНОВИЦЬКА СЕЛИЩНА РАДА

РІШЕННЯ

19 квітня 2019 року

32 сесія 08 скликання

**Про затвердження технічної документації із землеустрою
щодо встановлення меж земельних ділянок в натурі (на місцевості)**

Розглянувши технічну документацію із землеустрою щодо встановлення меж земельних ділянок в натурі (на місцевості) гр.Думбрави Галини Сергіївни за адресою смт.Вороновиця вул.Сорочинська,24, виготовлену ПП «Практик Буд» в зв'язку з встановленням в натурі меж земельної ділянки, враховуючи погодження суміжних меж власниками землі і землекористувачами та відсутність розбіжностей площі земельної ділянки з результатами обмірів, керуючись ст.12,118,121 Земельного кодексу України та п. 34 ч.1 ст.26 Закону України „Про місцеве самоврядування в Україні”, селищна рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення меж земельних ділянок в натурі (на місцевості) **гр.Думбрави Галини Сергіївни** згідно рішення 27 сесії 08 скликання Вороновицької селищної ради від 28.11.2018 року загальною площею 0,3900га по вулиці Сорочинська,24, смт.Вороновиця.
2. Передати у власність гр.Думбраві Галині Сергіївні земельну ділянку загальною площею 0,3900 га в т.ч.: 0,1500га для будівництва і обслуговування жилого будинку, господарських будівель і споруд кадастровий номер 0520655300:02:009:0217 та 0,2400 га для ведення особистого селянського господарства кадастровий номер 0520655300:02:009:0218 по вулиці Сорочинська,24 смт.Вороновиця.
3. Гр.Думбраві Г.С. здійснити реєстрацію земельної ділянки площею - 0,1500 га для будівництва і обслуговування жилого будинку, господарських будівель і споруд кадастровий номер 0520655300:02:009:0217 та 0,2400 га для ведення особистого селянського господарства кадастровий номер 0520655300:02:009:0218 по вулиці Сорочинська,24 згідно вимог діючого законодавства.
4. Гр.Думбраві Г.С. використовувати земельні ділянки відповідно до цільового призначення, дотримуючись вимог Земельного кодексу України.

СЕЛИЩНИЙ ГОЛОВА

О.Г.Ковінько

