



ЗВЕНИГОРОДСЬКА МІСЬКА РАДА
Черкаської області
22 СЕСІЯ 8 СКЛИКАННЯ

РІШЕННЯ

26 травня 2023 року

№22-__

Про затвердження технічної документації із землеустрою, щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд, та передачу земельної ділянки в приватну власність гр. Плахтієнко Валентини Федорівни

Розглянувши заяву гр. Плахтієнко Валентини Федорівни стосовно затвердження технічної документації із землеустрою, щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд (код КВЦПЗ 02.01), керуючись пунктом 34 частини 1 статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статтями 12,40,116,118,121,186 Земельного Кодексу України, статтею 55 Закону України «Про землеустрій», міська рада вирішила:

1. Затвердити гр. Плахтієнко Валентині Федорівні технічну документацію із землеустрою, щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) площею 0,2500 га з кадастровим номером 7121287000:01:002:0149 за цільовим призначенням - для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд (код КВЦПЗ 02.01), яка розташована за адресою: с. Стебне, вул. Чайковського, 25.
2. Передати гр. Плахтієнко Валентині Федорівні земельну ділянку площею 0,2500 га з кадастровим номером 7121287000:01:002:0149 за цільовим призначенням - для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд (код КВЦПЗ 02.01), яка розташована за адресою: с. Стебне, вул. Чайковського, 25.
3. Гр. Плахтієнко Валентині Федорівні зареєструвати право власності на земельну ділянку згідно чинного законодавства.

4. Контроль за виконанням рішення покласти на голову постійної комісії міської ради з питань земельних відносин, природокористування, екології, планування територій, будівництва та архітектури (Петров Є.В.).

Міський голова

Олександр САЄНКО