



**ЗАРІЧНЕНСЬКА СЕЛИЩНА РАДА
РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ
СЬОМОГО ДЕМОКРАТИЧНОГО СКЛИКАННЯ
(шоста сесія)**

РІШЕННЯ

18 березня 2016 року

№ 182/6-2016

Про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки та передачу її безоплатно у приватну власність Саричу Віталію Сергійовичу

Розглянувши заяву Сарича Віталія Сергійовича про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки за рахунок земель запасу житлової та громадської забудови Заріченської селищної ради Рівненської області земельної ділянки для будівництва і обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд, розташованої за адресою: вул. Польова, 20, смт Зарічне, Рівненська область, який розроблено Заріченською районною виробничою філією Рівненської регіональної філії ДП “Центр Державного земельного кадастру”, та передачу її безоплатно у приватну власність, керуючись пунктом 34 частини першої статті 26 Закону України “Про місцеве самоврядування в Україні”, статтями 12, 118, 121, 186¹ Земельного кодексу України, за погодженням з постійними комісіями Заріченської селищної ради, Заріченська селищна рада

В И Р І Ш И Л А :

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки за рахунок земель запасу житлової та громадської забудови Заріченської селищної ради Рівненської області земельної ділянки для будівництва і обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд, кадастровий номер 5622255100:03:005:0425, площею 0,1200 га, розташованої за адресою: вул. Польова, 20, смт Зарічне, Рівненська область, та передати її безоплатно у приватну власність Саричу Віталію Сергійовичу.

2. Контроль за виконанням даного рішення покласти на голову постійної комісії Заріченської селищної ради з питань земельних відносин, містобудування, екології і охорони навколишнього середовища та спеціаліста-землевпорядника виконавчого апарату Заріченської селищної ради.

Селищний голова

В. Ломако