



**КОБЕЛЯЦЬКА МІСЬКА РАДА
ПОЛТАВСЬКОГО РАЙОНУ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**
(друге пленарне засідання тридцятої сесії восьмого скликання)

РІШЕННЯ

14 лютого 2023 року

№ 31

Про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) з подальшим посвідченням права власності гр. Куземи Віри Аркадіївни

Розглянувши заяву гр. Куземи Віри Аркадіївни та технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) за адресою с. Озера, вул. Дніпрова, 5 враховуючи фактичне використання земельної ділянки, керуючись Законом України "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розмежування земель державної та комунальної власності", ст. ст. 12, 40, 118, 121, 186 Земельного кодексу України, ст. 26 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", враховуючи рекомендації постійної комісії міської ради з питань екології, природних ресурсів, земельних відносин та агропромислового розвитку, міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) гр. Куземи Віри Аркадіївни, загальною площею 0,2500 га, для будівництва і обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд (присадибна ділянка) на території Кобеляцької міської ради с. Озера, вул. Дніпрова, 5 Полтавського району Полтавської області.
2. Передати у власність гр. Куземи Віри Аркадіївни земельну ділянку площею 0,2500 га, для будівництва і обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд (присадибна ділянка) (кадастровий номер 5321885101:01:003:0455), за адресою: с. Озера, вул. Дніпрова, 5 на території Кобеляцької міської ради Полтавського району Полтавської області.
3. Рекомендувати гр. Куземи Віри Аркадіївни здійснити державну реєстрацію права власності на земельну ділянку кадастровий номер 5321885101:01:003:0455.

Виконуючий повноваження міського
голови-секретар міської ради



Василь ФЕЩЕНКО