  
 **Україна**

**Романівська селищна рада**

**Житомирського району**

**Житомирської області**

**Р І Ш Е Н Н Я № 263-7/21**

(7 сесія 8 скликання)

від 26 березня 2021 року смт Романів

|  |
| --- |
| **Про затвердження технічних документацій із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки** |

Розглянувши і обговоривши інформацію начальника відділу земельних відносин та екології Романівської селищної ради Мазуркевича В.Ц. про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки під будівлею ФАП селищної ради, с.Вільха, вул.Центральна, 1-В, керуючись ст.ст.25; 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», ст.ст.12; 122; 123 Земельного Кодексу України, ст.4 Закону України «Про державну реєстрацію речових прав на нерухоме майно та їх обтяжень», частини 5 розділу ІІ Прикінцеві та перехідні положення Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розмежування земель державної і комунальної власності», враховуючи рекомендації постійної комісії селищної ради з питань земельних відносин, будівництва та архітектури, селищна рада

**В И Р І Ш И Л А:**

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) в с.Вільха, вул.Центральна, 1-В, площею 0,1000га (кадастровий номер 1821481000:01:004:0016) та передати земельну ділянку в комунальну власність Романівської селищної ради для будівництва і обслуговування будівель закладів охорони здоровя та соціальної допомоги (03.03).

2. Доручити Романівській селищній раді зареєструвати право комунальної власності на земельну ділянку в с.Вільха, вул.Центральна, 1-В, площею 0,1000га (кадастровий номер 1821481000:01:004:0016), для будівництва і обслуговування закладів охорони здоров’я та соціальної допомоги (03.03).

3.Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію селищної ради з питань земельних відносин, будівництва та архітектури.

Селищний голова Володимир САВЧЕНКО