

**УКРАЇНА**

**МЛИНІВСЬКА СЕЛИЩНА РАДА**

**Дубенського району Рівненської області**

(70 сесія 8 скликання)

**Р І Ш Е Н Н Я**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ року № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення особистого селянського господарства гр. Веремчук Л.В.

Розглянувши заяву гр. Веремчук Лариси Володимирівни від 24.12.2024 про затвердження технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення особистого селянського господарства, керуючись пунктом 34 частини першої статті 26, статтею 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статтями 12, 116, 118, 121 Земельного кодексу України, за погодженням з постійною комісією з питань містобудування, будівництва, земельних відносин та охорони навколишнього середовища, Млинівська селищна рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для ведення особистого селянського господарства, розроблену фізичною особою-підприємцем Кондратовичем Олександром Володимировичем, загальною площею 0,0830 га (кадастровий номер 5623887100:06:001:0875) за рахунок земель, що перебували у приватній власності спадкодавця Шевчук Віри Данилівни відповідно до рішення Підгаєцької сільської ради від 24.12.1993 № 80.

Земельна ділянка розташована в межах с. Ужинець на території Млинівської селищної ради.

2

2. Відділу земельних відносин апарату виконавчого комітету Млинівської селищної ради внести відповідні зміни до земельно-кадастрової документації.

3. Громадянці Веремчук Ларисі Володимирівні оформити право на земельну ділянку в порядку, визначеному чинним законодавством.

4. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію з питань містобудування, будівництва, земельних відносин та охорони навколишнього середовища,

Селищний голова Дмитро ЛЕВИЦЬКИЙ