

**Україна**

**ВАРКОВИЦЬКА сільська рада**

**ДУБЕНСЬКОГО району РІВНЕНСЬКОЇ області**

**ВОсьме скликання**

(п’ятнадцята сесія)

**рішення**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 24 грудня 2021 року |  | № 658 |

Про надання дозволу на виготовлення технічної

документації із землеустрою гр..Омелянюка А.А. щодо

встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в

натурі (на місцевості) для будівництва та обслуговування

житлового будинку господарських будівель і

споруд ( присадибна ділянка).

Розглянувши заяву громадянина Омелянюка Арсена Арсеновича жителя с.Сатиїв, про надання дозволу на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для будівництва та обслуговування житлового будинку господарських будівель і споруд (присадибна ділянка), яка розташована в межах с.Сатиїв по вул.Миру, 4 Дубенського району Рівненської області, керуючись ст.ст.12, 118, п.1. 121 Земельного кодексу України, п.з4 ст.26 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", сільська рада

В И Р І Ш И Л А:

1. Надати дозвіл громадянину Омелянюку Арсену Арсеновичу на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для будівництва та обслуговування житлового будинку господарських будівель і споруд (присадибна ділянка), площею 0,25га, яка розташована в межах с.Сатиїв по вул. Миру, 4 Дубенського району Рівненської області із земель житлової та громадської забудови.

2. Громадянину Омелянюку Арсену Арсеновичу укласти договір з проектною землевпорядною організацією на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) для будівництва та обслуговування житлового будинку господарських будівель і споруд (присадибна ділянка), і подати її на розгляд та затвердження сесії сільської ради.

3. Контроль за виконання даного рішення покласти на землевпорядника сільської ради.

Сільський голова Юрій ПАРФЕНЮК