



УКРАЇНА
ДЕМИДІВСЬКА СЕЛИЩНА РАДА
Рівненської області
(_____ сесія 8 скликання)

Р І Ш Е Н Н Я

_____ 2021 року

№ _____

Про надання дозволу на виготовлення
технічних документів із землеустрою
щодо інвентаризації земель масивів
сільськогосподарського призначення
за межами с. Вербень, с. Пляшева на
території Демидівської селищної ради
Дубенського району Рівненської області

Керуючись Законом України “Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо вирішення питання колективної власності на землю, удосконалення правил землекористування у масивах земель сільськогосподарського призначення, запобігання рейдерству та стимулювання зрошення в Україні”, Законом України “Про землеустрій”, Законом України Про оренду землі”, ст. 26 Закону України “Про місцеве самоврядування в Україні”, ст. 12, 22, 79¹, 83, 122, 123, Земельного кодексу України, розглянувши клопотання ПП “Агро-Експрес-Сервіс” від 23.07.2021 року № 915/з, № 916/з, Демидівська селищна рада

ВИРІШИЛА:

1. Надати ПП “Агро-Експрес-Сервіс” дозвіл на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації земель масивів сільськогосподарського призначення з метою формування невитребуваних (нерозподілених) земельних ділянок (паїв), які розміщені за межами с. Вербень, с. Пляшева на території Демидівської селищної ради згідно додатків 1-3.
2. Надати ПП “Агро-Експрес-Сервіс” дозвіл на виготовлення технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації земель масивів сільськогосподарського призначення під польовими дорогами орієнтовною площею 11,0 га які розміщені за межами с. Вербень та орієнтовною площею 16,0 га, які розміщені за межами с. Пляшева на території Демидівської селищної ради Дубенського району Рівненської області.

3. ПП “Агро-Експрес-Сервіс” замовити виготовлення технічної документації в проектній організації.

4. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію з питань земельних відносин, містобудування, екології, охорони навколишнього середовища (Супрунець А.В.).

Селищний голова

Сергій РАДЧЕНКО