

ОГОЛОШЕННЯ

Шановні громадяни!

Тростянецька сільська рада Тростянецької об'єднаної територіальної громади Миколаївського району Львівської області повідомляє, що з 21.01.2021 року по 19.02.2021 року проводиться процедура громадського обговорення проекту детального плану території для влаштування спортивного майданчика на вул. Нова в с. Велика Воля Тростянецької сільської ради Тростянецької ОТГ Миколаївського району Львівської області та розгляд і врахування пропозицій громадськості щодо даного проекту.

На замовлення Тростянецької сільської ради Тростянецької ОТГ Миколаївського району Львівської області, проект детального планування розробив ФОП Лаврін Володимир Степанович.

З матеріалами детального плану можна ознайомитись у приміщенні Тростянецької сільської ради за адресою: с. Тростянець, вул. Зелена, 2 Миколаївського району Львівської області та на офіційному веб-сайті Тростянецької сільської ради trostyanets-gromada@ukr.net.

Громадські слухання щодо проекту детального плану території для влаштування спортивного майданчика на вул. Нова в с. Велика Воля Тростянецької сільської ради Тростянецької ОТГ Миколаївського району Львівської області відбудуться 19.02.2021 року о 10 год. 30 хв. в приміщенні народного дому с. Велика Воля Миколаївського району Львівської області.

Відповідальна особа за організацію розгляду пропозицій та проведення громадських слухань – сільський голова Тростянецької сільської ради.

Строк подання пропозицій та зауважень до проекту - 1 місяць з дня розміщення оголошення (виходу номера друкованого видання).

Зауваження та пропозиції до проекту детального плану території для влаштування спортивного майданчика на вул. Нова в с. Велика Воля Тростянецької сільської ради Тростянецької ОТГ Миколаївського району Львівської області подавати до Тростянецької сільської ради з 21.01.2020 року по 19.02.2021 року за адресою: с. Тростянець, вул. Зелена, 2 Миколаївського району Львівської області або на електронну адресу: trostyanets-gromada@ukr.net.

Тростянецька сільська рада Тростянецької ОТГ