С 15 апреля по 31 мая 2023 года в рамках проекта «Формирование  современной  городской среды» Администрация муниципального округа Суетский район Алтайского края  проводит  электронное голосование за дизайн-проект объекта, подлежащего благоустройству в 2024 году.
Жителям села Верх-Суетка  на выбор представлены  два дизайн-проекта объектов для благоустройства в 2024 году.
Принять участие в голосовании за дизайн-проект объекта можно при достижении 14 – летнего возраста и наличии постоянной регистрации на территории с. Верх-Суетка.
Голосование по отбору территории для благоустройства устроено максимально просто: для этого необходимо зайти на официальный сайт Администрации муниципального округа Суетский район Алтайского края – https://clck.ru/349EmD.
- социальные сети «Одноклассники»;
- приложение «Телеграмм канал».
По итогам голосования  будет  отобран один дизайн-проект объекта для  благоустройства в 2024 году за счет  бюджетных средств, выделенных в рамках проекта «Формирование современной городской среды».
Дизайн-проект № 1: Благоустройство центральной площади, расположенной по адресу: Алтайский край Суетский район с. Верх-Суетка между ул. Ленина и ул. Советская.
Перечень работ, предусмотренных дизайн проектом:
- демонтажные работы
- устройство уличного освещения с прокладкой кабеля (установка светильников, светодиодных деревьев)
- установка малых архитектурных форм (лавки бетонные, урны)
- монтаж арки
- устройство покрытия парковок (асфальт)
- монтаж газонного ограждения
- устройство покрытия площади (брусчатка)
- устройство клумб

Дизайн-проект  № 2: Благоустройство центральной площади, расположенной по адресу: Алтайский край Суетский район с. Верх-Суетка между ул. Ленина и ул. Советская.
Перечень работ, предусмотренных проектом благоустройства:
- демонтажные работы
- устройство уличного освещения с прокладкой кабеля (установка светильников)
- установка малых архитектурных форм (лавки бетонные, урны)
- устройство покрытия парковок (асфальт)
- монтаж газонного ограждения
- устройство покрытия площади (асфальт)
- устройство клумб