

Прошу включить в повестку ОС обустройство пешеходной дорожки.

При укладке асфальтовой крошки на северном участке дороги в 400 м.пог. потрачено ~500 тыс.р.

Исходя из этой суммы есть основания полагать, что в данный момент у СНТ нет возможности уложить асф. крошку на всем протяжении дорог (~2,8км) . КП подрядчиков за подобную работу начинаются от 3 млн.р.

Предлагаю обустроить дорожку, шириной 1 метр, из асфальтовой крошки. Ширина наших внутрихозяйственных дорог от 4-х до 4,5 м. Укладываем крошку от края дороги. Обочину не трогаем, там не подготовленное основание, глина и растительность. В дальнейшем, при поступлении денежных средств- без проблем «присоединяем» к уже готовой дорожке такое же асф. покрытие.

Применение данного решения позволяет:

-комфортные пешие и вело-прогулки, прогулки с детскими колясками

-укрепление обочин, сорная трава не полезет на дорогу

-меньше вреда от воздействия на дорогу осадков (дождь, град, снег-лёд)

-меньше вреда дорожному покрытию от движения транспорта, меньше пыли и грязи.

Сейчас на массиве есть участки дорог, основание которых вполне пригодно для такого мероприятия.

Нужно после просушки дорог пройтись и посмотреть, но по памяти такие участки отметил на карте зеленым цветом.

Примерная ведомость материалов и работ для участка дороги 500 м.пог. (ширина-1 м) :

Щебень гранитный фр. 20-40 (для локальной подсыпки основания) ...5м³*1400=7000р.

Крошка асфальтовая (гранулят). 500м² x 0,15 =75м³. Толщина покрытия после трамбовки виброкатком- 9-12 см. 75*1300=97500р.

Работа экскаватора-погрузчика 2 смены*22000р=44000р.

Работа бригады (2 человека с лопатами) 2 смены*5000р*2чел.=20000р.

Работа виброкатка ½ смены 20000р.

Итого: 188500р.

Расчеты примерные, необходимо уточнить стоимость в новом сезоне.

