

ПЛАН РАДОВА НА ВЕТРОЗАШТИТНИМ ПОЈАСЕВИМА у 2019.год.

У складу са постојећим пројектом постављања ветрозаштите на територији града Панчева, као и у складу са одвојеним финансијским средствима из буџета града Панчева, предвиђени су следећи радови:

А) Заснивање нових ветрозаштитних појасева

1.к.о Банатски Брестовац

Ветрозащитни појас ББ29а (Б.Брестовац-Плочица) је нови обострани дворедни појас дуж општинског пута. Дужина појаса је 2.300 м а број садница потребних за садњу је: 1.500 ком врсте Улмус сибирица са једне стране и 1.500 ком садница врсте Фрахинус сп. са друге стране. У 2019. години планирана је усадња садница Улмус сибирица-е, док би саднице Фрахинус сп. Биле усадјене 2020. године.

Предвиђено је једно кошење у току вегетативног периода.

Б) Одржавање постојећих ветрозаштитних појасева

Планирано одржавање постојећих ветрозаштитних појасева обухватало би спроводјење агротехничких мера на већ усадјеним садницама у ветрозаштитним појасевима. Наведене мере подразумевају следеће:

- попуну ветрозаштитних појасева садницама исте врсте
- заливање младих садница
- орезивање-издизање крошњи старијих садница
- кошење траве и корорва у оквиру ветрозаштитних појасева

Одржавање обухвата следеће локације:

1. к.о. Панчево:

Ветрозащитни појас П-5 Панчево-Баваниште

Кошење површине од 6,6 ха и попуна 100 ком садница Улмус сибирица.

2.к.о. Банатски Брестовац:

Ветрозащитни појас ББ-25 Банатски Брестовац-Омољица

Кошење површине од 5.2 ха и попуна 150 ком садница Улмус сибирица.

Ветрозащитни појас ББ-29 Банатски Брестовац-Баваниште

Кошење површине од 1.05 ха и попуна 600 ком садница Улмус сибирица.

3.к.о. Омољица:

Ветрозащитни појас О-1а Омољица-Старчево

Кошење површине од 2.4 ха и попуна 50 ком садница Улмус сибирица.

Ветрозащитни појас О-1б Омољица-Иваново

Кошење површине од 3.6 ха

4.к.о. Банатско Ново Село:

Ветрозащитни појас БНС-10 Банатско Ново Село-Долово

Кошење површине од 2.5 ха и попуна 50 ком садница Улмус сибирица.

Ветрозащитни појас БНС-30 Банатско Ново Село-Владимировац
Кошење површине од 2.2 ха и попуна 150 ком садница Улмус сиберица.

Ветрозащитни појас БНС-49 Банатско Ново Село-Нови качаревачки пут
Кошење површине од 8.1 ха и попуна 100 ком садница Улмус сиберица на местима где су власници њива повадили или оштетили саднице

5.к.о. Долово:

Ветрозащитни појас Д-52 Долово-Стари Тамиш
Кошење површине од 9.3 ха и попуна 200 ком садница Улмус сиберица.

Ветрозащитни појас Д-54 Долово-Банатско Ново Село
Кошење површине од 8.2 ха и попуна 700 ком садница Улмус сиберица.

6.к.о. Јабука:

Ветрозащитни појас Ј-14 Јабука-стари црепајачки пут
Кошење површине од 1.9 ха и попуна 300 ком садница Улмус сиберица.

Ветрозащитни појас Ј-21 Јабука-Глогоњ
Кошење површине од 4.3 ха и попуна 300 ком садница Улмус сиберица.

7.к.о. Качарево:

Ветрозащитни појас К-30 Качарево-стари црепајачки пут
Кошење површине од 2.6 ха и попуна 300 ком садница Улмус сиберица.

8.к.о. Глогоњ:

Ветрозащитни појас Г-6 Глогоњ-Сефкерин
Кошење површине од 0.3 ха и попуна 360 ком садница Улмус сиберица.

Оквирна финансијска средства потребна за подизање нових и одржавање постојећих ветрозащитних појасева према плану за 2019 годину: 30.000.000,00 дин

Напомена: Планирана наведена количина садног материјала за попуну постојећих појасева јесте количина садног материјала која је, услед сушног вегетацијског периода, или физичког оштећења од стране власника суседних парцела, страдала у току вегетације. Медјутим, у јесењем периоду, односно током октобра и новембра, услед паљења стрњике на њивама дошло је до пожара који се проширио и на ветрозащитне појасеве. Пошто су се наведени пожари десили након периода вегетације, тачне размере штете није могуће утврдити до пролећа, то јест почетка нове вегетационе сезоне и листања садница. Из наведеног разлога, број садница који је потребан за попуну ветрозащитних појасева може бити знатно већи од броја наведеног у плану.

Радови који се спроводе на подизању ветрозащитне предмет су посебних грађевинских књига које оверава надлежна комисија именована од стране града Панчева