



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ОКОЛНА СРЕДА

## "ХИДРОКОНСУЛТ ПРОЕКТ" ЕООД

гр. София, ул. „Николай Лилиев“ №7

**ОБЕКТ:** „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени и биоразградими отпадъци-община Свиленград и съпътстваща инфраструктура“

**ПОДОБЕКТ:** „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени и биоразградими отпадъци –община Свиленград““

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** ОБЩИНА СВИЛЕНГРАД

**ЧАСТ:** Паркоустройство и благоустройство

**ФАЗА:** РП

### ДЕНДРОЛОГИЧНА ВЕДОМОСТ

**ПРОЕКТАНТ:** .....

/ ландша. арх. Рая Борисова /

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:** .....

инж. Георги Георгиев

/Управител на „Хидроконсулт проект“/

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** .....

/Община Свиленград/

**София, 2018 год.**

“Този документ е създаден в рамките на проект „Изграждане на компостираща инсталация за разделно събрани зелени и биоразградими отпадъци- община Свиленград”, Договор №BG16M1OP002-2.005-0010, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Околна среда" 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Община Свиленград и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.”



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ОКОЛНА СРЕДА

## "ХИДРОКОНСУЛТ ПРОЕКТ" ЕООД

гр. София, ул. „Николай Лилиев“ №7

№	ОПЕРАЦИЯ, МАТЕРИАЛ, РАСТИТЕЛЕН ВИД		размери	Ед.м.
	латинско име на вида	българско име на вида		
А	Тревни площи			
	Тревни площи		m2	3275
Б	Иглолистни дървета			Бр.
1	Abies cephalonica	Гръцка ела	Н = 200 -250 cm	1
2	Abies concolor	Конколорка	Н = 200 -250 cm	1
3	Cedrus atlantica	Атласки кедър	Н = 200 -250 cm	1
4	Cedrus deodara	Хималайски кедър	Н = 200 -250 cm	1
5	Picea pungens	Сребрист смърч	Н = 200 -250 cm	1
6	Sequoiadendron giganteum	Мамонтово дърво	Н = 200 -250 cm	1
Б	Широколистни дървета			Бр.
7	Gleditsia triacanthos ‘Inermis’	гледичия	Н = 450-500 cm Рст = 14 -16 cm	1
8	Paulownia tomentosa	пауловния	Н = 450-500 cm Рст = 14 -16 cm	1
11	Tilia platyphyllos	Едролистна липа	Н = 450-500 cm Рст = 14 -16 cm	2

Проектант: .....  
/ландш.арх. Рая Борисова/

“Този документ е създаден в рамките на проект „Изграждане на компостираща инсталация за разделносъбрани зелени и биоразградими отпадъци- община Свиленград”, Договор №BG16M1OP002-2.005-0010, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Околна среда" 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Община Свиленград и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.”