

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ТАБЛИЦА 1

## КЪМ ЕКСПЕРТНА ОЦЕНКА

нов №	№ по геод	№ по проект	зона	ДЕНДРОЛОГИЧЕН ВИД /българско наименование/	ДЕНДРОЛОГИЧЕН ВИД /латинско наименование/	ВИСОЧИНА	ВЪЗРАСТ	D на височина 1,30м	корона диаметър м	СЪСТОЯНИЕ	ЗАБЕЛЕЖКИ към настоящ момент	МАНИПУЛАЦИИ
						м	г	см	м			
<b>ЗОНА 13.</b>												
151			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	8,00-9,00	50+	2x15	3	лошо	100% сух	за премахване
152			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	8,00-9,00	50+	20	3,5	лошо	100% сух	за премахване
153			13.	Бряст	Ulmus glabra	12,00-14,00	50+	20	7	мн.добро		
154			13.	Гледитчия	Gleditchia triacantus	9,00-10,00	50+	2x20	7	средно	заболяване	санитарна и оформяща резитба
155			13.	Планински ясен	Fraxinus exelsior	7,00-8,00	30-35	20	4,5	мн.добро	едностранна корона	оформяща резитба
156			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	6,00-7,00	30-35	10	2,5	лошо	100% сух	за премахване
157			13.	Гледитчия	Gleditchia triacantus	10,00-12,00	50+	40	4,5	мн.добро	почистване на ствола	оформяща резитба
158			13.	Планински ясен	Fraxinus exelsior	9,00-10,00	50+	25	6	мн.добро	зараснала рана	
159			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	6,00-7,00	30-35	10	2	лошо	100% сух	за премахване
160			13.	Сребърен клен	Acer saccharinum	2,50-3,00	10	3	1	лошо	100% сух, новозасаден, теч на пол.система или вик	за премахване и подмяна
161			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	6,00-7,00	30-35	10	3	мн.добро	почистване на долни клони	за почистване на клони
162			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	7,00-8,00	30-35	2x10	3	мн.добро		
163	108		13.	Гледитчия	Gleditchia triacantus	10,00-12,00	50+	2x40,15	7	мн.добро	един ствол за премахване и почистване	санитарна и оформяща резитба
164			13.	Гледитчия	Gleditchia triacantus	10,00-12,00	50+	5x20	7	добро	за махане на 3 стъбла	санитарна и оформяща резитба
165			13.	Гледитчия	Gleditchia triacantus	10,00-12,00	50+	25	5	добро	наличие на загиване	санитарна и оформяща резитба
166			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	6,00-7,00	30-35	15	3	мн.добро	в настилка	
167			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	6,00-7,00	30-35	15	3	мн.добро	в настилка	
168			13.	Обикновен явор	Acer pseudoplatanus	2,50-3,00	10	4	1	мн.добро		оформяща резитба
169			13	Бреза	Betula alba	10,00-12,00	50+	40	4	лошо	100% сух	за премахване
170			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	6,00-7,00	30-35	10	2	лошо	100% сух	за премахване

нов №	№ по геод	№ по проект	зона	ДЕНДРОЛОГИЧЕН ВИД /българско наименование/	ДЕНДРОЛОГИЧЕН ВИД /латинско наименование/	ВИСОЧИНА м	ВЪЗРАСТ г	D на височина 1,30м см	корона диаметър м	СЪСТОЯНИЕ	ЗАБЕЛЕЖКИ към настоящ момент	МАНИПУЛАЦИИ
171			13.	Сребрист смърч	Picea pungens	10,00-12,00	50+	20	3	добро	рани от строителство	оформяща резитба
172			13.	Бреза	Betula alba	10,00-12,00	50+	25	6	мн.добро	почистване на клони	оформяща резитба
173			13.	Бреза	Betula alba	12,00-14,00	50+	2x40	8	мн.добро	почистване на клони	оформяща резитба
174			13.	Бреза	Betula alba	12,00-14,00	50+	30	6	мн.добро	почистване на клони	оформяща резитба
175			13.	Обикновен смърч	Picea abies	9,00-10,00	50+	10	3,5	мн.добро		
176			13.	Обикновен смърч	Picea abies	9,00-10,00	50+	15	4	мн.добро		
177			13.	Обикновен смърч	Picea abies	10,00-12,00	50+	30	4,5	мн.добро	леко наклонен, за почистване	за почистване на клони
178			13.	Обикновен смърч	Picea abies	7,00-8,00	50+	2x15	4	мн.добро		
179			13.	Обикновен смърч	Picea abies	9,00-10,00	50+	15	4,5	мн.добро		
180			13.	Обикновен смърч	Picea abies	9,00-10,00	50+	10	3	средно	обезлистване	санитарна и оформяща резитба
181			13.	Обикновен смърч	Picea abies	9,00-10,00	50+	15	4,5	мн.добро	сан резитба	санитарна и оформяща резитба
182			13.	Бреза	Betula alba	9,00-10,00	50+	30	6,5	мн.добро	почистване на клони	санитарна и оформяща резитба
183	63		13.	Планински ясен	Fraxinus exelsior	14,00-16,00	50+	50	9	мн.добро		
184	62		13.	Бреза	Betula alba	9,00-10,00	50+	25	5	мн.добро	едностранна корона, крив ствол, недоразвита корона	оформяща резитба
185			13.	Група храсти - 10 бр								
		48		Люляк	Syringa vulgaris					средно	попълване с 5 бр.	окопаване, плевене, кантиране, торене
				дънери							8 бр - в настилка , 4 бр в тревни площи	изваждане или раздробяване на пъновете в тревните площи

нов №	№ по геод	№ по проект	зона	ДЕНДРОЛОГИЧЕН ВИД /българско наименование/	ДЕНДРОЛОГИЧЕН ВИД /латинско наименование/	ВИСОЧИНА	ВЪЗРАСТ	D на височина 1,30м	корона диаметър м	СЪСТОЯНИЕ	ЗАБЕЛЕЖКИ към настоящ момент	МАНИПУЛАЦИИ
						м	г	см	м			