

Favédelmi-fakivágási jegyzőkönyv

Tatabánya, Dózsakert sétálóutca valamint a Dózsa György út 53-55. és 58-62. szám előtti területek kertépítészeti felújítási engedélyezési terve

A sétálóutca területén található fák jellemzői:

Sor-szám	Latin név	Magyar név	Törzs körméret (cm)	Törzs átmérő (cm)	Korona átmérő (m)	Eü	Megjegyzés	Kivágandó
1	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	62	20	5,5	jó	a kialakítandó díszterre eső gömbkőrís-fasor	Á
2	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	52	17	5	jó		Á
3	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	67	21	5	jó		Á
4	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	61	19	5	jó		Á
5	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	60	19	5,5	jó		Á
6	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	67	21	5	jó		Á
7	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	57	18	5,5	jó		Á
8	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	39	12	5	jó		Á
9	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	40	13	5	jó		Á
10	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	48	15	5	jó		Á
11	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	62	20	5	jó		Á
12	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	46	15	5	jó		Á
13	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	53	17	5	jó		Á
14	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	58	18	5,5	jó		Á
15	Acer campestre	Mezei juhar	71	23	5,5			K
16	Robinia pseudo-acacia	Fehér akác	140	45	7,5	közepes	idős fa, balesetveszélyes villás törzs, törékeny ágrendszer	K
17	Acer campestre	Mezei juhar	71	23	6			K
18	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömbkőrís	52	17	5	jó		Á
19	Acer platanoides	Korai juhar	84	27	5,5			
20	Corylus colurna	Törökmogyoró	117	37	7	jó		K
21	Quercus robur	Kocsányos tölgy	205	65	20	jó		M
22	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	61	19	3,8			K
23	Tilia tomentosa	Ezösthárs	69	22	7,5			K
24	Acer platanoides	Korai juhar	8	3	0,5	közepes	1-2 éve ültetett fa, átültetésre alkalmas	Á
25	Tilia platyphyllos	Nagylevelű hárs	65	21	6			M
26	Acer platanoides	Korai juhar	85	27	3,5	közepes	épületek közé szorult, keskeny koronájú juhar	M

A Dózsa György út zöldfelületén található fák jellemzői:

27	Malus domestica	Alma (gyümölcsfa)	4x20	4x6	3,5	rossz	Magról kelt, nem tartozik fásorhoz, tövbtörzsű, tövétől elág.	K
28	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	41	13	3,5	közepes		K
29	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	25	8	2	rossz		K
30	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	15	5	0,5	rossz		K
31	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	43	14	3,5	közepes		K
32	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	35	11	3	közepes		K
33	Tilia cordata	Kislevelű hárs	95	30	6	jó		K
34	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	31	10	3	közepes		K
35	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	30	10	3	közepes		K
36	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	30	10	2,5	közepes		K
37	Platanus x acerifolia	Platán	155	49	12	jó		K
38	Tilia platyphyllos	Nagylevelű hárs	63+56	20+18	6,5	közepes	tövétől villás elágazású törzs	K
39	Populus simonii	Kínai nyár	190	61	8,5	közepes	1m-nél villás elágazású törzs	K
40	Tilia platyphyllos	Nagylevelű hárs	53+52	17+17	3,8	közepes	1m alatt villás elágazású törzs	K
41	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	74	24	4,5	jó		K
42	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	71	23	4	jó		K
43	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	60	19	3,5	jó		K
44	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	42	13	3,5	közepes		K
45	Catalpa bignonioides	Szivarfa	89	28	7	jó		K
46	Robinia pseudo-acacia	Fehér akác	87	28	7	közepes		K
47	Acer campestre	Mezei juhar	59	19	4	jó		K
48	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	52	17	3,5	közepes		K
49	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	58	18	4	jó		K
50	Catalpa bignonioides 'Nana'	Gömbszivarfa	51	16	3	közepes		K

Átültetendő fa összesen: 15 db

Megtartandó fa összesen: 3 db

Kivágandó fa összesen: 32 db

Tatabánya, 2014.november 20.

Varga-Kantár Judit okl. téjépitész mérnök