

14VL117 028

EGYEDI FAVIZSGÁLATI ADATLAP

FA KATASZTERI ADATAI

Egyedi azonosító: 14VL 117 028
Fa faja: Fraxinus pennsylvanica
Törzsátmérője: 30+19 cm
Fa magassága: 8 m
Korona szélessége: 6 m
Gyökérzet állapota: 2
Törzs állapota: 2
Korona állapota: 2
Egészségi állapota: 2
(Radó Dezső által kidolgozott pontrendszerben)
Beavatkozási javaslat: visszavágás,
üregkezelés
Dendrológiai érték: Értékes faj
Egyéb szempontok: -
Megjegyzés: -



Fakatasztert készítette: Főkert Nonprofit Zrt.
Fakataszter felülvizsgálat ideje: 2016.12.14.
Felülvizsgálatot végző: Dr. Szilvácsku Zsolt, dendrológus
Respekt Kft.

VIZUÁLIS FAVIZSGÁLAT

X

Vizsgálat elvégzésének ideje: 2017.07.26.
Vizsgálat eredménye: Kivágás
Csatolt dokumentum: Fadiagnosztikai adatlap
Vizsgálatot végző: Szaller Vilmos, favédelmi munkacsoport vezető
Főkert Nonprofit Zrt.

3D TOMOGRÁFOS VIZSGÁLAT

Vizsgálat elvégzésének ideje:
Vizsgálat eredménye:
Csatolt dokumentum:
Vizsgálatot végző:

ÖKOLÓGIAI KOCKÁZATELEMZÉS

Elemzés elvégzésének ideje
Eredménye:

2017. augusztus 25-szeptember 14.
A park cserjében és fáknban is ritkás területén,
nem ideális termőhelyen található egyed, amely
csekély ökológiai, élőhelyi szerepet tölt be a
parkban. Ágtörések, hasadások veszélye miatt
balesetveszélyes.

Csatolt dokumentum:

Kivágás
Városliget 115-117., VL224-225. táblák kijelölt
fáinak vizsgálata és ökológiai kockázatelemzése

Vizsgálatot végző:

dr. Szilvácsku Zsolt tájépítész, jogász,
igazságügyi szakértő (sz 290422)
Respekt Kft.

IGAZSÁGÜGYI SZAKÉRTŐI VÉLEMÉNY

Szakvélemény készítésének ideje
Eredménye:

2017. augusztus 25-szeptember 14.
Sérült kéreg, gyökérnyak, 50% feletti
koronavesztés, balesetveszélyes, kivágandó
Szakértői vélemény a Városliget 115-117., VL224-
225. táblák kijelölt fáinak vizsgálatához és ökológiai
kockázatelemzéséhez

Csatolt dokumentum:

Vizsgálatot végző:

dr. Szilvácsku Zsolt tájépítész, jogász,
igazságügyi szakértő (sz 290422)
Respekt Kft.

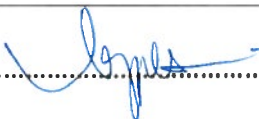
FAÁTÜLTETÉSI ÉS FAKIVÁGÁSI TERV

Dokumentum készítés ideje
Javasolt munkavégzés:
Csatolt dokumentum:
Felelős tervező :

2017.09.15.
KIVÁGÁS
Fakivágási és faátültetési Engedélyezési Terv
Szloszjár György, projekt vezető tervező
K/1 01-5061
Garten Studio Kft.

VÁROSLIGET ZRT. JÓVÁHAGYÁSA

Jóváhagyó:
Dátum:

.....




Fadiagnosztikai adatlap és kezelési javaslat

Megrendelő:

Városliget Zrt.

Helység: Budapest, XIV. kerület
Terület: Városliget, 117. tábla
Fa kódja: 14VL117028

Fafaj (latin): *Fraxinus pennsylvanica*
Fafaj (magyar): Amerikai kőris

Fa magasság: 16 m
Törzs magasság: 2,5 m
Törzs átmérő 1 m-en: 30 cm
Törzskerület 1 m-en: 94 cm
Korona átmérő: 12 m

Vizsgálat ideje: 2017. július 26.

Diagnózis:



A gyökérzet és gyökérnyak állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám:	1
A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen.	
A gyökérzet a felszínen, sérült, korhadt.	
A gyökérnyak sérült, korhadt.	
A törzs állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám:	1
A törzs előrehaladottan károsult, korhadt, odvas (a törzs oly mértékben károsult, hogy statikai vagy tápanyagellátási funkcióját nem képes ellátni)	
A törzs korhadt, odvas, felületen kéregszerűlés, kéregleválás található.	
A koronaalap és korona állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám:	2
Erős koronakárosodás (50% felett)	
A koronaalap korhadt, odvas.	
Az ágrendszerben villás vázág elágazás, egy pontból kilövő több vázág, korhadt vázág, odvas vázág, száraz ág, ágcsonk található.	
A vizuális vizsgálat értékelése	
A fa jelenlegi állapotában élet- és balesetveszélyes.	

A fa egészségi állapota és életképessége	
Értékszám:	1
Sürgősen lecserélendő állapota vagy károkozás veszélye miatt	

Megtarthatósági mutató: **6,26%**

Kezelési javaslat:

KIVÁGÁS

Következő favizsgálat javasolt ideje: **0 év**

Felvételező: Sipos Ádám, Nagy Réka
favizsgáló
FÖKERT NONPROFIT ZRT

Faegyedek szakértői véleményezése és ökológiai kockázatelemzése

<p>Terület: Budapest, XIV. ker. Városliget Fa kódja: 14VL117028 Fafaj: Fraxinus sp.</p>	
<p>Általános dendrológiai jellemzés</p> <p>Fa magassága: 15 m Fa törzsmagassága: 3 m Törzsméret 1 méteren: 30-28 cm</p> <p>Koronaátmérő: 10 m</p> <p>Vizsgálat ideje: 2017. augusztus</p>	
<p>Állapotjellemezés (MFE 2013 módszertan):</p> <p>A gyökérszisztem és a gyökérszisztemek állapota: 1 A törzs állapota: 1 A koronaalap és a korona állapota: 2 A fa egészségi állapota és életképessége: 1</p>	<p>A fa gyökérsziszteme a felszínen, sérült. Gyökérszisztemek sérült, korhadt. A törzs korhadt, odvas, kéregleválás, sérülés a felületén. Koronaalap sérült, korhadt. A koronában száraz ágak, ágcsom, korhadt vázág, lombveszteség 50% feletti.</p>
<p>Elhelyezkedés és ökológiai helyzet</p> <p>A park cserjében és fákban is ritkás területén, nem ideális termőhelyen található egyed, amely csekély ökológiai, élőhelyi szerepet tölt be a parkban.</p>	
<p>Kockázatok és veszélyek</p> <p>Ágtörések, hasadások veszélye miatt, balesetveszélyes.</p>	<p>Kezelési javaslatok</p> <p>Kivágás</p> <p>(A kivágott fa ledarált anyagát a Liget kijelölésre kerülő részeire javasolom elhelyezni, megfelelő szakmai irányítás mellett. A célkettős: általános termőhely javítás (a talaj humusz tartalmának erősítése); a talaj vízmegtartó képességének javítása.)</p>

Készítette: dr. Szilvácsku Zsolt

Tömbtábla	Sorsz.	Fafaj	Szakértői értékelés eredménye
	45	Morus alba	ápoló metszés és sebkezelés
	47	Tilia cordata	ápoló metszés és sebkezelés
	48	Gleditsia triacanthos	sérült korhadt törzs, balesetveszélyes, kivágandó
	50	tuskó	kivágandó
	53	Fraxinus excelsior	tuskó, kivágandó
	60	Acer campestre	kiszáradt
	66	Catalpa bignonioides	kiszáradt
	82	Acer platanoides	ápoló metszés
	83	Acer platanoides	ápoló metszés
	85	Acer platanoides	ápoló metszés
	148A	kiszáradt fa	kivágás, javasolt hársra cserélni
	149	Sorbus intermedia	ápoló metszés
	151A	kiszáradt fa	kivágás, javasolt hársra cserélni
	152	kiszáradt fa	kivágás, javasolt hársra cserélni
14VL116	1	Euodia hupehensis	tuskó, kivágás
	25	Acer saccharinum	csonkolt korona, korhadó törzs, kivágás
	27	Robinia pseudoacacia	repedt, korhadt törzs, kivágás
14VL117	18	Celtis occidentalis	ápoló metszés
			sérült gyökérzet, ápolási munkák során folyamatos értékelés a balesetveszély megelőzése érdekében, rövid távon megtartható
	27	Morus alba	sérült kéreg, gyökérnyak, 50% feletti koronavesztés, balesetveszélyes, kivágandó
	28	Fraxinus pennsylvanica	kedvezőtlen termőhelyen, kiszáradó, balesetveszélyes, kivágandó
	29	Platycladus orientalis	sebkezelés, ápoló metszés
	34	Tilia tomentosa	felületén károsodott törzs, gyökérsérülések, balesetveszélyes, kivágandó
	44	Sophora japonica	sérült korona és törzsállapot, szakszerű statikai és ápló metszéssel megtartható, folyamatos felülvizsgálat mellett
	45	Sophora japonica	sérült, korhadt gyökérnyak, törzs és ágrendszer, balesetveszélyes, kivágandó
	46	Sophora japonica	ápoló metszés
	47	Tilia tomentosa	ápló metszés, sebkezelés
	48	Acer platanoides	seb- és odukezelés, ápoló metszés
	49	Koelreuteria paniculata	kiszáradt fa, kivágandó
	50	Fraxinus americana	ápoló metszés, folyamatos felülvizsgálat mellett
	51	Fraxinus americana	szárazgallyazás, sebkezelés
	77	Pinus nigra	seb- és odukezelés, ápoló metszés
	142	Celtis occidentalis	seb- és odukezelés, ápoló metszés
	190	Tilia tomentosa	seb- és odukezelés, ápoló metszés
14VL224	60	Robinia pseudoacacia	ápoló metszés
	61	Robinia pseudoacacia	ápoló metszés
	71	Sorbus borbasii	kiszáradt, kivágás