

14VL116 001

EGYEDI FAVIZSGÁLATI ADATLAP

FA KATASZTERI ADATAI

Egyedi azonosító: 14VL 116 001
Fa faja: Euodia hupehensis
Törzsátmérője: 40 cm
Fa magassága: 4 m
Korona szélessége: 1 m
Gyökérzet állapota: 2
Törzs állapota: 1
Korona állapota: 1
Egészségi állapota: 1
(Radó Dezső által kidolgozott pontrendszerben)
Beavatkozási javaslat: kivágás
Dendrológiai érték: Értékes faj
Egyéb szempontok: dendrológiai ritkaság
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: 2017.08.14.
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 vakok kertjének a szélén található cserje és facsoport között található. Ökológiai jelentősége elenyésző mértékű az elvesztett koronája és törzse miatt.


Balesetveszélyes.
Kiszáradt tuskó, kivágás.

Csatolt dokumentum:

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

Szaktelemény készítésének ideje
Eredménye:


2017. augusztus 25-szeptember 14.
Tuskó, kivágás.

Csatolt dokumentum:

Szaktelemény a Városliget 115-117., VL224-225. táblák kijelölt fáinak vizsgálatához és ökológiai kockázatelemzéséhez

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.

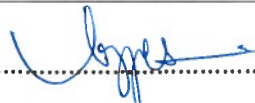
KIVÁGÁS

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
Fa kódja: 14VL116001
Fafaj (latin): Tuskó
Fafaj (magyar): 0
Fa magasság: 2,5 m
Törzs magasság: 2,5 m
Törzs átmérő 1 m-en: 35 cm
Törzskerület 1 m-en: 110 cm
Korona átmérő: 0 m
Vizsgálat ideje: 2017. augusztus 14.

Diagnózis:

A gyökérzet és gyökérnyak állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2	
A gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen	
A gyökérzet sérült, korhadt.	
A gyökérnyak sérült.	
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 repedt, korhadt, odvas, felületén kéregszérelés, kéregleválás, rovar kártétel található.	
A koronaalap és korona állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1	
A korona károsodása oly mértékű, hogy élettani funkcióját nem képes ellátni	
A koronaalap sérült, korhadt, odvas.	
A korona csonkolt, torz habitusú.	
A vizuális vizsgálat értékelése	
A fa jelenlegi állapotában balesetveszélyes, a veszélyhelyzet kertészeti beavatkozással nem hátritható el.	



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: Pék Zsolt
favizsgáló
FÖKERT NONPROFIT ZRT

Faegyedek szakértői véleményezése és ökológiai kockázatelemzése

<p>Terület: Budapest, XIV. ker. Városliget Fa kódja: 14VL116001 Fafaj: Euodia hupehensis, tuskó</p>	
<p>Általános dendrológiai jellemzés Fa magassága: 2,5 m Fa törzsmagassága: 2,5 m Törzsméret 1 méteren: 35 cm Koronaátmérő: 0 m Vizsgálat ideje: 2017. augusztus</p>	
<p>Állapotjellemezés (MFE 2013 módszertan): A gyökérzet és a gyökérnyak állapota: 2 A törzs állapota: 1 A koronaalap és a korona állapota: 1 A fa egészségi állapota és életképessége: 1</p>	<p>A fa gyökérzete és gyökérnyak sérült. A törzs repedt korhadt. Koronaalap sérült, korhadt, korona élettani funkcióját nem tudja ellátni, olyan mértékben károsodott.</p>
<p>Elhelyezkedés és ökológiai helyzet</p> <p>A vakok kertjének a szélén található cserje és facsoport között található. Ökológiai jelentősége elenyésző mértékű az elvesztett koronája és törzse miatt.</p>	
<p>Kockázatok és veszélyek</p> <p>Balesetveszélyes</p>	<p>Kezelési javaslatok</p> <p>Kiszáradt tuskó, kivágás. (A kivágott fa ledarált anyagát a Liget kijelölésre kerülő részeire javasolom elhelyezni, megfelelő szakmai irányítás mellett. A cél kettős: 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 ápoló metszéssel megtartható, folyamatos felülvizsgálat mellett
	45	Sophora japonica	sérült, korhadt gyökérnyak, törzs és ágrendszer, balesetveszélyes, kivágandó
	46	Sophora japonica	ápoló metszés
	47	Tilia tomentosa	ápoló 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