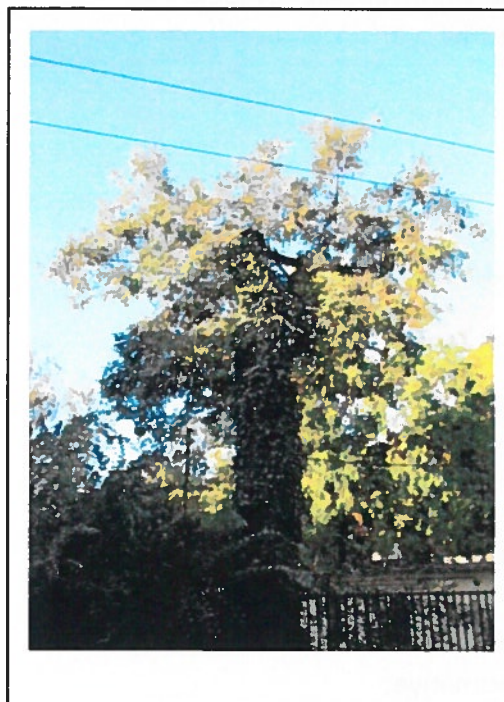


14VL225 100

EGYEDI FAVIZSGÁLATI ADATLAP

FA KATASZTERI ADATAI

Egyedi azonosító: 14VL 225 100
Fa faja: Robinia pseudoacacia
Törzsátmérője: 62 cm
Fa magassága: 8 m
Korona szélessége: 5 m
Gyökérzet állapota: 3
Törzs állapota: 3
Korona állapota: 3
Egészségi állapota: 3
(Radó Dezső által kidolgozott pontrendszerben)
Beavatkozási javaslat: kivágás, favizsgálat
Dendrológiai érték: Kevésbé értékes/invazív faj
Egyéb szempontok: -
Megjegyzés: -



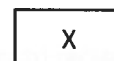
Fakatasztert készítette: Főkert Nonprofit Zrt.
Fakataszter felülvizsgálat ideje: 2016.12.14.
Felülvizsgálatot végző: Dr. Szilvácsku Zsolt, dendrológus
Respekt Kft.

VIZUÁLIS FAVIZSGÁLAT



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

3D TOMOGRÁFOS VIZSGÁLAT



Vizsgálat elvégzésének ideje: 2017.02.23.
Vizsgálat eredménye: kivágás. A fa állapota olyan mértékben leromlott, hogy a vizsgálatot nem lehetett elvégezni.
Csatolt dokumentum: Műszeres favizsgálati adatlap
Vizsgálatot végző: Szaller Vilmos, favédelmi munkacsoport vezető
Főkert Nonprofit Zrt.

ÖKOLÓGIAI KOCKÁZATELEMZÉS

Elemzés elvégzésének ideje
Eredménye:

2017. augusztus 25-szeptember 14.
Spontán telepedett egyed, amely környezetét tekintve akadályozott. Rönk, borostyán által befutva. Sérülések, károkozás az épület karbantartása és átépítése során.

Csatolt dokumentum:

Kivágása és pótlása javasolt a Liget területén már értékesebb fafaj egyedével.
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

Szaktelemzés készítésének ideje
Eredménye:
Csatolt dokumentum:

2017. augusztus 25-szeptember 14.
A faegyed nem él, kivágás.
Szaktelemzés 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

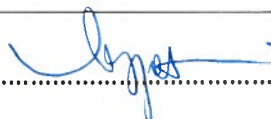
Dokumentum készítés ideje
Javasolt munkavégzés:
Csatolt dokumentum:
Felelős tervező :

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:

BAZ Liget Projekt

Helység: Budapest
Terület: Városliget
Fa kódja: 25-100
Faj (latin): *Robinia pseudoacacia*
Faj (magyar): Fehér akác
Fa magasság: 10 m
Törzs magasság: 7 m
Törzs átmérő 1 m-en: 63 cm
Törzskerület 1 m-en: 198 cm
Korona átmérő: 6 m
Vizsgálat ideje: 2017. február 23.

Diagnózis:

A gyökérzet és gyökérnyak állapota	
Radó EU-s favi vizsgálati értékszám:	1
A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen.	
A gyökérzet sérült, kurhadt.	
A gyökérnyak sérült	
A törzs állapota	
Radó EU-s favi vizsgálati értékszám:	2
A törzs erős károsodása (több nagy felületű seb, mély bekerhadások).	
Borostyánnal befutott.	
A koronaalap és korona állapota	
Radó EU-s favi vizsgálati értékszám:	2
Erős koronakárosodás (50% feletti)	
A korona csonkolt, torz habitusú. Az ágrendszerben sérült vázág, korhadt vázág, odvas vázág, lehasadt ág, száraz ág, ágcsomk található.	
A műszeres vizsgálat értékelése	
Réteg magassága:	100 cm
Átmérő 1:	65 cm
Átmérő 2:	60 cm
Törzskerület:	220 cm
A fa állapota oly mértékben leromlott, hogy a vizsgálatot nem lehetett elvégezni rajta.	




A fa egészségi állapota és életképessége	
Értékszám:	1
Sürgősen lecsereendő állapota vagy károkozás veszélye miatt	
Megtarthatósági mutató:	12,51%
Kezelési javaslat:	
KIVÁGÁS	

Következő favi vizsgálat javasolt ideje

1 év

Felvételező: Pék Zsolt, Sipos Ádám
favi vizsgáló
FŐKERT NONPROFIT ZRT

Faegyedek szakértői véleményezése és ökológiai kockázatelemzése

<p>Terület: Budapest, XIV. ker. Városliget Fa kódja:14VL225100 Fafaj: Robinia pseudoacacia</p>	
<p>Általános dendrológiai jellemzés</p> <p>Fa magassága: 6 m Törzsátmérő 1 méteren: 62 cm Koronaátmérő: 4 m</p> <p>Vizsgálat ideje: 2017. szeptember</p>	
<p>Állapotjellemezés (MFE 2013 módszertan): A gyökérzet és a gyökérnyak állapota: 1 A törzs állapota: 1 A koronaalap és a korona állapota: 1 A fa egészségi állapota és életképessége: 1</p>	<p>A fa lombzatának 90% feletti károsodása. Jelentősen károsodott törzs és korona, amely sem statikai, sem tápanyagszállítási funkcióját nem látja el. Csonk.</p>
<p>Elhelyezkedés és ökológiai helyzet</p> <p>Spontán telepedett egyed, amely környezetét tekintve akadályozott. Rönk, borstyán által befutva.</p>	
<p>Kockázatok és veszélyek</p> <p>Sérülések, károkozás az épület karbantartása és átépítése során.</p>	<p>Kezelési javaslatok</p> <p>Kivágása és pótlása javasolt a Liget területén más értékesebb fafaj egyedével.</p>

Készítette: dr. Szilvácsku Zsolt

Tömbtábla	Sorsz.	Fafaj	Szakértői értékelés eredménye
	77	Acer negundo	invazív faj, gyökérzet, gyökérnyak, törzs és korona is sérült, balesetveszélyes, kivágandó
	103	Ulmus laevis	kiszáradt, kivágás
	103A	kiszáradt fa	kiszáradt, kivágás
	109	Pyrus sp.	ápoló metszés
14VL225	21	Acer negundo	invazív faj, gyökérzet, gyökérnyak, törzs és korona is sérült, balesetveszélyes, kivágandó
	23	Robinia pseudoacacia	tuskó, kivágandó
	55	Elaeagnus angustifolia	balesetveszélyes, kivágandó
	59	Elaeagnus angustifolia	ápoló metszés
	88	Robinia pseudoacacia	a fa csonkolt, torz, ugyanakkor invazív fafaj egyede, megtartása nem indokolt, átültetése nem lehetséges, kivágás
	90	Celtis occidentalis	a faegyed nem él, kivágás
	91	Celtis occidentalis	a faegyed nem él, kivágás
	96	Celtis occidentalis	fagyönggyel fertőzött, a fához és gyökérzetéhez való hozzáférés korlátozott. A fa annyira idős, hogy átültetésre csak rendkívül magas költségek és több év előkészítés árán lehet felkészíteni. A faegyed nem képvisel egyedi, különleges értéket, kivágás
	97	Celtis occidentalis	a faegyed nem él, kivágás
	98	Celtis occidentalis	a faegyed nem él, kivágás
	99	Acer negundo	invazív fafaj, sokszor csonkolt, torz, nem megtartható, kivágás
	100	Robinia pseudoacacia	a faegyed nem él, kivágás
	101	Robinia pseudoacacia	a faegyed nem él, kivágás

A legtöbb egyedre jellemző, hogy különböző mértékben sérült a koronával rendelkeznek, amely oka viharkár, károsodást követő kezelés, visszavágás, vagy az ültetésből, termőhelyi kedvezőtlen viszonyokból adódó problémák, mint pl. a kokurens szomszédos egyedek elnyomó hatása, vagy építési törmelék jelenléte a talajban. Másik jellemző jelenség a növényegészségügyi problémák miatt elhaló ágak, sérült korona, törzs, gyökérzet. A favizsgálati adatlapokon meghatározott kezelési feladatok elvégzése indokolt és megfelelő az egyedek állapotát tekintve.

A kivágásra javasolt fák ledarált anyagát a Liget kijelölésre kerülő részeire javaslom elhelyezni, megfelelő szakmai irányítás mellett. A cél kettős: általános termőhely javítás (a talaj humusz tartalmának erősítése); a talaj vízmegtartó képességének javítása.