



Favizsgálati adatlap	
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:
Helység: Budapest II. Ker.	<b>A fa statikai állapota</b>
Terület, utca: Marczibányi tér 11A.	Kitérés iránya Dél-Kelet
HRSZ: -	Súlyponteltolódás mértéke: 1 m
Fa kódja: -	<b>GYÖKÉRKÉZET és GYÖKÉRNYAK állapota, Radó EU-s értékszám: 1</b>
Fafaj - latin: Ailanthus altissima	A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen
Magyar név: bálványfa	A gyökérzet erősen gátolt fejlődésű, súlyosan károsodott, kiterjedt sérülések és korhadások alakultak ki. A gyökérzet útépités miatt korábban erősen csonkolt. A fahelyben talajlehordás alakult ki, a főgyökérzet részben a felszínre került, dőlésveszélyes.
Fa magassága: 12 m	<b>A gyökérnyak jellemzése és értékelése: 2</b>
Alsó koronaszint: 4 m	A gyökérnyak terpeszes, benne gesztkorhadás és odvasodás alakult ki, rovarok kártétele látható.
Törzs magassága: 2,5 m	<b>TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 3</b>
Törzs átmérő 1m-en: 58 cm	A törzs károsodott, néhány felszíni seb és korhadási helyek
Törzskerület 1m -en: 182,12 cm	A törzs károsodott, benne gesztkorhadás és odvasodás alakult ki.
Korona átmérője: 8 m	<b>KORONAALAP jellemzése és állapota: 4</b>
Az élőhely leírása:	A korona alap ép, nem alakult ki jelentős elváltozás.
A gyökérzónában a talaj erősen tömörödött, burkolattal fedett, időszakosan téli szózással terhelt. A fahely 1,2m zöld sávban helyezkedik el.	<b>KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 3</b>
	Jelentős lombvesztés, 26-50% között
	A korona leromlott állapotú, felső fele száraz. A vázágakon korhadások, bekorhadó ághelyek és száraz ágak láthatóak.
	<b>Epifiton növény a fán:</b>
	Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, úttest, építmények
	<b>A fa egészségi állapota és életképessége: 1</b>
	Sürgősen lecsereendő az állapota vagy károkozás veszélye miatt (károkozás csak a fa kivágásával kerülhető el)
	<b>A fa általános állapotmutatója: 0%</b>
	<b>A fa ápoltsági mutatója: 1</b>
	<b>A fa kockázatelemzését befolyásoló tényezők:</b>
	<b>A fa helyzete</b> Fasor
	<b>A fa környezete</b> 2 A fa környezetében több (3-4) épített elem van (átlagos beépítettség)
	<b>A fa élőhelyének minősége</b> 2 A fa élőhelyi adottságai rosszak
	<b>Környezeti veszélyeztetettség</b> 2 Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum
	<b>Kockázat arányos megtarthatósági mutató: 0,0%</b>
	<b>KEZELÉSI JAVASLAT</b>
	Kivágás
	<b>MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS</b>
	A vizsgált fa főgyökérzete súlyosan károsodott, csonkolt és korhad. Beavatkozás nélkül 1-2 éven belül veszélyessé válik.