


Favizsgálati adatlap	
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:
Helység: Budapest II. Ker.	A fa statikai állapota
Terület, utca: Eszter u. 25.	Kitérés iránya
HRSZ: -	Súlyponteltolódás mértéke: 0 m
Fa kódja: -	GYÖKÉRZET és GYÖKÉRNYPALYKA állapota, Radó EU-s értékszám: 1
Fafaj - latin: kiszáradt fa	A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen
Magyar név: gömbkák	A gyökérzet elhalt, korhad.
Fa magassága: 2,5 m	A gyökérszálak jellemzése és értékelése: 1
Alsó koronaszint: 2 m	A gyökérszálak elhalt, korhad.
Törzs magassága: 2 m	TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1
Törzs átmérő 1m-en: 17 cm	A törzs előrehaladottan károsodott, korhadt vagy elhalt. Statikai vagy tápanyagszállítási funkcióját nem képes ellátni
Törzskerület 1m -en: 53,38 cm	A törzs elhalt, korhad.
Korona átmérője: 0 m	KORONAALAP jellemzése és állapota: 1
Az élőhely leírása:	A koronaalap elhalt, korhad.
A gyökérszálakban a talaj tömörödött, burkolattal fedett, időszakosan téli szózással terhelt, a fahely kb. 1x1m, szegéllyel határolt. A közelben építmények helyezkednek el.	KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1
	Elhalt korona, teljes lombvesztés, élettani funkcióját nem képes ellátni
	A korona csonkolt, hiányzik.
	Epifiton növény a fán:
	Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, építmények, úttest, légszennyezés
	A fa egészségi állapota és életképessége: 1
	Sürgősen lecseréltendő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (károsodás csak a fa kivágásával kerülhető el)
	A fa általános állapotmutatója: 0%
	A fa ápoltsági mutatója: 1
	A fa kockázatelemzését befolyásoló tényezők:
A fa helyzete	Szoliter
A fa környezete	2
	A fa környezetében több (3-4) épített elem van (átlagos beépítettség)
A fa élőhelyének minősége	1
	A fa élőhelyi adottságai nagyon rosszak
Környezeti veszélyeztetettség	2
	Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum
Kockázat arányos megtarthatósági mutató:	0,0%
KEZELÉSI JAVASLAT	
Kivágás	
MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS	
A vizsgált fa elhalt, korhad, dőlés és törésveszélyes. Élet és vagyonbiztonságot veszélyeztet.	