

FAVIZSGÁLATI ADATLAP



adatfelvétel időpontja:	2020.11.22
vizsgáló:	Farkas Ágnes FV-18/019
adatfelvétel helye:	Bp., VII. Rózsák tere
rendszám:	RT0013
fafaj:	Styphnolobium japonicum
	pagodafa/japánakác
törzs átmérő /cm	20
törzs magasság /m	3
korona átmérő /m	5
fa magasság /m	6



gyökér és környezet állapota	2
törzs állapota	1
korona állapota	3
ápoltság	1
életképesség	2
Vitalitás érték	0%
Általános állapot mutató	20%
Megtarthatósági mutató	10%



<u>jellemzők</u>
Szűk faveremben, törzse egyik oldalon gyökérnykatól korona alapig végigrepedt, másik oldalon derék magasságig, alatta háncs, geszt, bélszövet korhad, a hosszanti üregekben. A törzs műszeres mérése magas kockázatot mutat, a fa veszélyes.
<u>beavatkozási javaslat</u>
Jelen állapotában a fa a környezetét veszélyezteteti , ápolással a veszélyhelyzet nem szüntethető meg, kivágandó.

RT0013

FAVIZSGÁLATI ADATLAP

ArborSonic 3D mérési jelentés kivonata

Mérést végezte: Györffy Tree Expert Kft.

Mérést időpontja: 2020. november 22.

Mérési magasság: 75 cm

Korhadt terület: 35%

Biztonsági Faktor: 100%

Értékelés: magas kockázat

