

Favizsgálati adatlap	
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:
<p>Helység: Budapest II. Ker. Terület, utca: Marczibányi tér HRSZ: - Fa kódja: - Fafaj - latin: Ailanthus altissima Magyar név: közönséges bálványfa Fa magassága: 13 m Alsó koronaszint: 5 m Törzs magassága: 43 m Törzs átmérő 1m-en: 85 cm Törzskerület 1m -en: 266,9 cm Korona átmérője: 5 m Az élőhely leírása: A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p>	<p>A fa statikai állapota</p> <p>Kitérés iránya: Észak Súlyponteltolódás mértéke: 2 m</p> <p>GYÖKÉRZET és GYÖKÉRNYAK állapota, Radó EU-s értékszám: 2</p> <p>A gyökérszónában és/vagy a gyökérnyakon látható erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p> <p>A gyökérszónában a talaj tömörödött, részben burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el. Mellette beton burkolat.</p>
	<p>A gyökérnyak jellemzése és értékelése: 2</p> <p>A gyökérnyak terpeszes, súlyosan károsodott, jelentős kéregsérülés és korhadás alakult ki, kéregtorlódás látható.</p>
	<p>TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2</p> <p>A törzs erős károsodása, nagyfelületű sebek, mély korhadások</p>
	<p>A törzs súlyosan károsodott, teljes hosszában jelentős kéregsérülés és bekorhadás látható.</p>
	<p>KORONAALAP jellemzése és állapota: 2</p> <p>A koronaalapon ághelysebek és bekorhadások láthatóak.</p>
	<p>KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1</p> <p>Elhalt korona, teljes lombvesztés, életfunkcióját nem képes ellátni</p>
	<p>A korona csaknem elhalt Verticilium sp. fertőzés miatt, a vágások szárazak, törésveszélyesek.</p>
	<p>Epifiton növény a fán:</p> <p>Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, épületek, úttest</p>
	<p>A fa egészségi állapota és életképessége: 1</p> <p>Sürgősen lecsereleendő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (károsodás csak a fa kivágásával kerülhető el)</p>
	<p>A fa általános állapotmutatója: 0%</p> <p>A fa ápoltsági mutatója: 1</p> <p>A fa kockázatelemzését befolyásoló tényezők:</p>
	<p>A fa helyzete Szoliter</p> <p>A fa környezete 2 A fa környezetében több (3-4) épített elem van (átlagos beépítettség)</p> <p>A fa élőhelyének minősége 2 A fa élőhelyi adottságai rosszak</p> <p>Környezeti veszélyeztetettség 2 Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum</p> <p>Kockázat arányos megtarthatósági mutató: 0,0%</p>
	<p>KEZELÉSI JAVASLAT</p> <p>Kivágás</p>
	<p>MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS</p> <p>A vizsgált fa súlyosan károsodott, Verticilium sp. Fertőzés miatt a korona csaknem elhalt, száraz, törésveszélyes. Élet és vagyonbiztonság veszélyeztetet.</p>

