

Favizsgálati adatlap		
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:	
<p>Helység: Budapest II. Ker. Terület, utca: Hunyadi János HRSZ: - Fa kódja: 7. Fafaj - latin: Picea abies Magyar név: közönséges luc Fa magassága: 8 m Alsó koronaszint: 1 m Törzs magassága: 2 m Törzs átmérő 1m-en: 26 cm Törzskerület 1m -en: 81,64 cm Korona átmérője: 4 m Az élőhely leírása: A gyökérszónában a talaj erősen tömörödött, burkolattal fedett, időszakosan téli szózással terhelt. A fahely 2m zöld sávban, részsű tetején helyezkedik el. Mellette beton kerítés alap húzódik.</p>	<p>A fa statikai állapota</p> <p>Kitérés iránya: Dél Súlyponteltolódás mértéke: 1 m</p> <p>GYÖKÉRZET és GYÖKÉRNYPÁK állapota, Radó EU-s értékszám: 1</p> <p>A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen</p> <p>A gyökérzet erősen gátolt fejlődésű, károsodott, Északi oldalon több helyen a felszínre került, sérülések láthatóak. A fa mozog a fahelyben, talajrepedések láthatóak. Dőlésveszélyes.</p> <p>A gyökérszónák jellemzése és értékelése: 3</p> <p>A gyökérszónák terpeszes, kéregsérülések láthatóak.</p> <p>TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 3</p> <p>A törzs károsodott, néhány felszíni seb és korhadási helyek</p> <p>A törzs enyhén megdőlt, ághelysebek láthatóak.</p> <p>KORONAALAP jellemzése és állapota: 4</p> <p>A koronaalapon ághelysebek láthatóak.</p> <p>KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 4</p> <p>A lombvesztés 11-25% közötti</p> <p>A korona külpontos, ráfekszik a közeli légvezetékre.</p> <p>Epifiton növény a fán: Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, úttest, építmények, légvezeték</p> <p>A fa egészségi állapota és életképessége: 1</p> <p>Sürgősen lecsereendő az állapota vagy károkozás veszélye miatt (károkozás 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 Fasor A fa környezete A fa környezetében több (3-4) épített elem van (átlagos beépítettség) 2 A fa élőhelyének minősége A fa élőhelyi adottságai rosszak 2 Környezeti veszélyeztetettség Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum 2 Kockázat arányos megtarthatósági mutató: 0,0%</p>	
		<p>KEZELÉSI JAVASLAT</p> <p>Kivágás</p>
		<p>MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS</p> <p>A vizsgált fa instabil, dőlésveszélyes, bölcsődét veszélyeztet.</p>