

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Vérmező

Helyrajzi szám: (7072)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): közönséges dió (<i>Juglans regia</i>)
Azonosítószám: 0001003SV
Törzsátmérő (1 méteren): 22 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Vérmező

Helyrajzi szám: (7072)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): hegyi juhar (<i>Acer pseudoplatanus</i>)
Azonosítószám: 0001156MI
Törzsátmérő (1 méteren): 20 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Vérmező

Helyrajzi szám: (7072)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): korai juhar (<i>Acer platanoides</i>)
Azonosítószám: 0001271SV
Törzsátmérő (1 méteren): 32 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Vérmező

Helyrajzi szám: (7072)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): korai juhar (<i>Acer platanoides</i>)
Azonosítószám: 0001333SV
Törzsátmérő (1 méteren): 22 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (6112)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): fehér akác (Robinia pseudoacacia)
Azonosítószám: 0001463KS
Törzsátmérő (1 méteren): 53 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Vérmező

Helyrajzi szám: (7072)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): mezei juhar (<i>Acer campestre</i>)
Azonosítószám: 0001470MI
Törzsátmérő (1 méteren): 21 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Dózsa György tér

Helyrajzi szám: (6350)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): mezei juhar (<i>Acer campestre</i>)
Azonosítószám: 0001985FK
Törzsátmérő (1 méteren): 25 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 15.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Vérmező

Helyrajzi szám: (7072)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): zöld juhar (<i>Acer negundo</i>)
Azonosítószám: 0002165SV
Törzsátmérő (1 méteren): 18 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Hunyadi kanyar

Helyrajzi szám: (14218)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): cseresznyeszilva (<i>Prunus cerasifera</i>)
Azonosítószám: 0003762KD
Törzsátmérő (1 méteren): 8 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 31.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Horváth-kert

Helyrajzi szám: (7175)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): közönséges gyertyán (Carpinus betulus)
Azonosítószám: 0007093HA
Törzsátmérő (1 méteren): 18 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. augusztus 30.

Fa azonosítója:	01VER06059
Fafaj (latin):	Acer platanoides
Fafaj (magyar):	Korai juhar
Famagasság (m):	16
Törzs magasság (m):	2,5
Törzs átmérő 1 m-en (cm):	51
Törzs kerület 1 m-en (cm):	160
Korona átmérő (m):	11

Megrendelő:	BKM - FÖKERT Kertészeti Divízió
Helység:	Bp. I.ker. Vénmező
Vizsgálat időpontja:	2023.09.13

Diagnózis:	
A gyökérszet állapota:	3
A gyökérszeten és/vagy a gyökérszakon látható kisebb károsodások, csekély hibákkal rendelkező termőhelyen.	
kis sérülés, kis korhadás, több felszínre kerül, enyhén tömörödött	

A gyökérszak állapota:	4
A gyökérszak fejlődése kismértékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérszak nem sérült.	
kis sérülés, bordásan terpeszes lefutású	

A törzs állapota:	1
A törzs állapota rossz, a törzsön látható nagy károsodások, a törzsön nagy károsodások, a törzsön nagy károsodások.	
nagy sérülés, nagy kéregleválás, nagy hancshány, nagy korhadás, ferde növekedésű, kettő hasadt	

A koronaalap állapota:	1
A koronaalap állapota rossz, a koronaalapon látható nagy károsodások, a koronaalapon nagy károsodások.	
nagy sérülés, nagy korhadás, terített, villás vágás elágazás, kettő hasadt	

A korona állapota:	3
Jelentős lombvesztésű (28-50%)	
kevés ágcsont, kevés ághelyeseb, fejlődése a szomszédos fa miatt korlátozott, fattyúhajtások, sérült, korhad, odvas, kevés száraz, több keresztbenővő, egy pontból kitörő több-ág, kis rovar, kis gomba termőtest, kártétel	

A vizuális vizsgálat értékelése:	
A fa jelenlegi állapotában balesetveszélyes, a veszélyhelyzet ápoló céllalú kertészeti beavatkozással nem, kizárólag a fa kivágásával hátritható el.	



Kezelési javaslat:	
KIVÁGÁS	

Egészségügyi értéke (0-5):	1
Ápoltsági értéke (1-5):	2
Következő favizsgálat ideje (év múlva):	1
Megtarthatósági mutató (0-100%):	10
Favizsgáló:	Szabó Apor Örs BKM - FÖKERT Kertészeti Divízió

Egyszerűsített környezetbiztonsági adatlap:

Helyszín: Budapest, I. Attila út 37.
Helyrajzi szám (hrsz): 6329
Kivágandó fák mennyisége: 1 db

<u>Faj (latin):</u>	Tilia platyphyllos (kiszáradt fa)
<u>Azonosító szám:</u>	01ATI031004
<u>Törzsmérő (1m-en):</u>	43 cm
<u>Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágások aka(i):</u>	Kiszáradt fa - balesetveszélyes Előrehaladottan leromlott egészségi állapot - balesetveszélyes Folyamatos közlekedésbiztonságot, objektumot veszélyeztető elhelyezkedés, állapot Viharban súlyosan megsérült és/vagy balesetveszélyessé vált
A fa állapotleromlása és/vagy veszélyeztetése oly mértékű, mely ápoló célzatú kertészeti beavatkozással már nem javítható. Azonnali kivágása vált indokoltá.	

Fényképfelvételek a kivágandó fáról:



2023.09.14

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (6097)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): fehér akác (Robinia pseudoacacia)
Azonosítószám: 0000454NO
Törzsátmérő (1 méteren): 33 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (6097)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): fehér akác (Robinia pseudoacacia)
Azonosítószám: 0000457NO
Törzsátmérő (1 méteren): 45 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (7263)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): berkenye (Sorbus sp.)
Azonosítószám: 0000631NO
Törzsátmérő (1 méteren): 18 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (7263)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): korai juhar (Acer platanoides)
Azonosítószám: 0000634NO
Törzsátmérő (1 méteren): 45 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (7263)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): berkenye (Sorbus sp.)
Azonosítószám: 0000679NO
Törzsátmérő (1 méteren): 16 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (7263)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): berkenye (Sorbus sp.)
Azonosítószám: 0000722NO
Törzsátmérő (1 méteren): 12 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

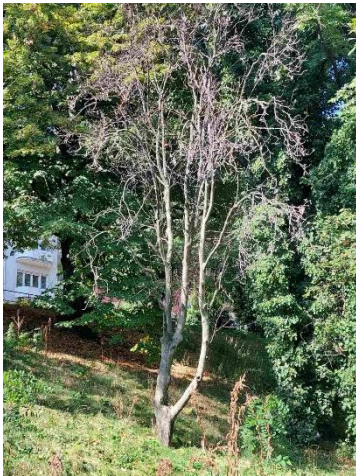
Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (7247)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): berkenye (Sorbus sp)
Azonosítószám: 0001367KS
Törzsátmérő (1 méteren): 39 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (7247)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): berkenye (Sorbus sp.)
Azonosítószám: 0001613FK
Törzsátmérő (1 méteren): 6 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.

EGYSZERŰSÍTETT KÖRNYEZETBIZTONSÁGI ADATLAP

Helyszín: Budapest I. kerület, Tabán

Helyrajzi szám: (6097)

Kivágandó fák mennyisége: 1 db

Fafaj (latin): japánakác (<i>Styphnolobium japonicum</i>)
Azonosítószám: 0001671FK
Törzsátmérő (1 méteren): 10 cm
Kertészeti szempontból elkerülhetetlenül szükséges fakivágás oka: 100%-ban kiszáradt fa.

Fényképfelvétel a kivágandó fáról:



Budapest, 2023. szeptember 18.