

TÁJÉKOZTATÓ

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencváros Önkormányzatának tulajdonában álló közterületi, továbbá magánterületi ingatlan(oka)t érintő fakivágásokról a 2024. március 01-től 2024. április 5-ig terjedő időszakban érkezett előzetes kérelmek/utólagos bejelentések alapján

| Sor-szám | Kivágással érintett ingatlan címe | Kivágással érintett ingatlan helyrajzi száma | Előzetes kérelem, vagy utólagos bejelentés? | Kivágott/kivágandó fa/fák darabszáma | Kivágott/kivágandó fa | | Kivágás indoka | Kizárások fennáll-e? |
|----------|---|--|---|--------------------------------------|-----------------------|------------------|--|----------------------|
| | | | | | fajtája | törzsmérete (cm) | | |
| 1. | Epreserdő u. 6. sz. ingatlan előtti parkoló zöldsávja | 38236/202 | előzetes | 1 | juhar | 31 | A fa teljesen kiszáradt, balesetveszélyes. | igen |
| 2. | Epreserdő u. 24. sz. ingatlan előtti zöldterület | 38236/254 | előzetes | 1 | törökmogyoró | 28 | A fa teljesen kiszáradt, balesetveszélyes. | igen |
| 3. | Toronyház u. 3. sz. ingatlan előtt | 38236/254 | előzetes | 1 | platán | 26 | A fa teljesen kiszáradt, balesetveszélyes. | igen |
| 4. | Epreserdő u. 18. sz. ingatlan mögötti zöldterület | 38236/232 | előzetes | 1 | kőris | 23 | A fa teljesen kiszáradt, balesetveszélyes. | igen |
| 5. | Haller u., utcafront | 37941/2 | előzetes | 1 | platán | 70 | A fa teljesen kiszáradt, balesetveszélyes. | igen |
| 6. | Börzsöny u. 3. sz. ingatlan mögötti zöldterület | 38236/232 | előzetes | 1 | nyír | 41 | A fa teljesen kiszáradt, balesetveszélyes. | igen |
| 7. | Csengettyű u. 1. ingatlannal szembeni parkban | 38236/142 | előzetes | 1 | platán | 18 | A fa teljesen kiszáradt, balesetveszélyes. | igen |

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|-----------|----------|---|--------------------|----|--|------|
| 8. | Vendel u. 14-16. | 37361/4 | utólagos | 2 | mirigyes bálványfa | 32 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| | | | | | mirigyes bálványfa | 35 | | |
| 9. | Határ út – Jókai út MH | 38219/2 | utólagos | 3 | fehér nyár | 62 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| | | | | | fehér nyár | 71 | | |
| | | | | | fehér nyár | 63 | | |
| 10. | Ifjómunkás u. 14. | 38236/208 | utólagos | 2 | hegyi juhar | 49 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| | | | | | bibircses nyír | 61 | | |
| 11. | Ifjómunkás u. | 38236/83 | utólagos | 2 | korai juhar | 21 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| | | | | | korai juhar | 24 | | |
| 12. | Hurok u. 1-3. | 38236/389 | utólagos | 5 | japánakác | 58 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| | | | | | japánakác | 43 | | |
| | | | | | japánakác | 46 | | |
| | | | | | japánakác | 47 | | |
| | | | | | japánakác | 27 | | |
| 13. | Napfény u. 24. | 38236/779 | utólagos | 1 | tatár juhar | 61 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| 14. | Napfény u. 23. | 38236/386 | utólagos | 1 | japánakác | 41 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-----------|----------|---|-------------|----|--|------|
| 15. | Gyáli út 24. | 38243/1 | utólagos | 2 | korai juhar | 15 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| | | | | | zöld juhar | 54 | | |
| 16. | Dési H. u. 8. | 38236/208 | utólagos | 1 | japánakác | 53 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| 17. | Tóth Kálmán u. 25. | 37980 | utólagos | 1 | korai juhar | 31 | Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv a kivágását javasolta, leromlott állapota és a balesetveszély miatt. | igen |
| 18. | Pékerdő utca | 38255/3 | előzetes | 8 | korai juhar | 14 | építmény elhelyezése (tervezett közmű bekötés) | igen |
| | | | | | korai juhar | 13 | | |
| | | | | | korai juhar | 16 | építmény elhelyezése (tervezett gépjármű lehajtó) | |
| | | | | | korai juhar | 14 | | |
| | | | | | korai juhar | 12 | kertészeti szakvélemény, egyéb ok | |
| | | | | | korai juhar | 14 | | |
| | | | | | korai juhar | 14 | | |
| | | | | | korai juhar | 13 | | |

Epreserdő u. 6. sz. ingatlan előtti parkoló zöldsávja



IG-Tree Adatlapp

Adatlapp a 0014725IX azonosított fáról

Azonosítás:

| | |
|-------------------|------------------------|
| Tipus: | Kiszáradt fa |
| Parkta/sorta: | Sorta |
| Magyar név: | Kiszáradt fa |
| Latin név: | Kiszáradt fa |
| Dátum: | 2023. 04. 23. 21:55:05 |
| Módosítás dátuma: | 2024. 03. 19. 10:38:39 |

Helymeghatározás:

| | |
|-----------------|----------------|
| Kerület: | IX |
| Hely: | Epreserdő utca |
| Házzám: | 24. |
| Helyrajzi szám: | (38236/342) |

GPS koordináta: SZ: 47,46329 H: 19,11077

EOV koordináta: Y: 654 774 X: 235 483

A foto készült: 2023. 02. 20.



Jellemzők:

| | | | | |
|--------------------|-------------------------|------------|-----------------------|-----------------|
| Fahely mérete: | Fahely anyaga: | föld, gyep | Faveteményes: | Nem |
| Belső átmérő: | Favédelem: | Nem | Rögzítés típusa: | |
| Magasság(m): | Törzs magasság(m): | 5 | Törzs átmérő(cm): | 28 |
| Törzs kerület(cm): | Korona átmérő(m): | 87.92 | Bevételezett kor(év): | |
| Számolt érték(F1): | Garancia vége: | 0 | Rögzítő: | Lacsko_Lorantne |
| Öntözés: | Növényvédelem: | Nincs | Teregyység(1): | |
| Teregyység(2): | Választókerület: | Nincs | Közvilágítás: | Nem |
| Víz: | Szabad légvezeték: | Nem | Burkolt légvezeték: | Nem |
| Távközlés: | Kresztábla: | Nem | Gáz: | Nem |
| Megközelíthetőség: | Munkagép | Nem | Koronaforma: | |
| Ápolttság: | Elhanyagolt | Nem | Egészségügyi állapot: | |
| Korona állapot: | Nincs | Nem | Törzs állapot: | Nincs, ehalt |
| Gyökér állapot: | Nincs, ehalt | Nem | | |
| Javasolt munka(1): | | | | |
| Megjegyzés: | Javasolt munka: Kivágás | | | |
| Egyéb jellemzők: | | | | |

IG-Tree Adatlapp

Adatlapp a 00185451X azonosítóju fáról

Azonosítás:

| | |
|------------------|------------------------|
| Tipus: | Kiszáradt fa |
| Parkba/sortá: | Sortá |
| Magyar név: | Juharlevelű platán |
| Latin név: | Platanus × hispanica |
| Dátum: | 2023. 04. 23. 21:55:05 |
| Módosítás dátum: | 2024. 03. 12. 15:47:40 |

Helymeghatározás:

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Kerület: | IX |
| Hely: | Toronyház utca |
| Hátszám: | 3. |
| Helyrajzi szám: | 38236/75 |
| GPS koordináta: | SZ: 47.46577 H: 19.11689 |
| EOV koordináta: | Y: 655 235 X: 235 759 |



A foto készült: 2023. 03. 28.

Jellemzők:

| | | | | |
|---------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|
| Fahely mérete: | Fahely anyaga: | föld, gyeep | Favercemrács: | Nem |
| Belső átmérő: | Favédelem: | Nem | Rögzítés típusa: | |
| Magasság(m): | Törzs magasság(m): | | Törzs átmérő(cm): | 26 |
| Törzs kerület(cm): | Korona átmérő(m): | 1 | Bevezetett kor(év): | |
| Számlolt érték(Ft): | Garancia vége: | | Rögzítő: | Lacsko_Lorantne |
| Öntözés: | Növénnyvédelem: | Nem | Téregység(1): | |
| Téregység(2): | Választókerület: | Nem | Közvilágítás: | Nem |
| Víz: | Szabad légvezeték: | Nem | Burkolt légvezeték: | Nem |
| Távközles: | Kresztábla: | Nem | Gáz: | Nem |
| Megközelíthetőség: | Munkagép | Koronaforma: | | |
| Ápoltság: | Elhanyagolt | Egészségügyi állapot: | | |
| Korona állapot: | Nincs | Törzs állapot: | Nincs, elhalt | |
| Gyökér állapot: | Nincs, elhalt | | | |
| Javasolt munka(1): | | | | |
| Megjegyzés: | Javasolt munka: Kivágás | | | |
| Egyéb jellemzők: | | | | |

IG-Tree Adatlapp

Adatlapp a 0019339IX azonosítójú fáról

Azonosítás:

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Typus: | Kiszáradt fa |
| Parkfa/sortfa: | Sortfa |
| Magyar név: | Kiszáradt fa |
| Latin név: | Kiszáradt fa |
| Dátum: | 2023. 04. 23. 21.:55:05 |
| Módosítás dátuma: | 2024. 03. 19. 10:34:12 |

Helymeghatározás:

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Kerület: | IX |
| Hely: | Eperesdó utca |
| Házszám: | 18. |
| Helyrajzi szám: | (38236/232) |
| GPS koordináta: | SZ: 47.46515 H: 19.11102 |
| EOV koordináta: | Y: 654 793 X: 235 690 |



A foto készült: 2023. 03. 22.

Jellemzők:

| | | | | |
|--------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| Fahely mérete: | Fahely anyaga: | föld, gyep | Favetentrács: | Nem |
| Belső átmérő: | Favédelem: | Nem | Rögzítés típusa: | |
| Magasság(m): | Törzs magasság(m): | 6 | Törzs átmérő(cm): | 23 |
| Törzs kerület(cm): | Korona átmérő(m): | 72.22 | Bevételezett kor(év): | |
| Számolt érték(Ft): | Garancia vége: | 0 | Rögzítő: | Lacsko_Lorantne |
| Öntözés: | Növényvédelem: | Nincs | Téregység(1): | |
| Téregység(2): | Választókerület: | Nem | Közvilágítás: | Nem |
| Víz: | Szabad légvezeték: | Nem | Burkolt légvezeték: | Nem |
| Távkozles: | Kresztábla: | Nem | Gáz: | Nem |
| Megközelíthetőség: | Munkagép | Koronaforma: | | |
| Ápohtság: | Elhanyagolt | Egészségügyi állapot: | | |
| Korona állapot: | Nincs | Törzs állapot: | Nincs, elhalt | |
| Gyökér állapot: | Nincs, elhalt | | | |
| Javasolt munka(1): | | | | |
| Megjegyzés: | Javasolt munka: kivágás | | | |
| Egyéb jellemzők: | | | | |

IG-Tree Adatlapp

Adatlapp a 0013380IX azonosítójú fáról

Azonosítás:

| | |
|------------------|------------------------|
| Typus: | Kiszáratl fa |
| Parkfa/sorfa: | Sorfa |
| Magyar név: | Kiszáratl fa |
| Latin név: | Kiszáratl fa |
| Dátum: | 2023. 04. 23. 21:55:05 |
| Módosítás dátum: | 2024. 03. 19. 10:30:51 |

Helymeghatározás:

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Kerület: | IX |
| Hely: | Haller utca |
| Házzszám: | . |
| Helyrajzi szám: | (37941/1) |
| GPS koordináta: | SZ: 47.47577 H: 19.07520 |
| BOV koordináta: | Y: 652 092 X: 236 869 |



A foto készült: 2023. 03. 09.

Jellemzők:

Fahely mérete: Fahely anyaga: aszfalttal, betonnal Favercentrács: Nem

körbevett

Belső átmérő: Favédelem: Nem Rögztítés típusa:

Magasság(m): 5 Törzs magasság(m): Törzs átmérő(cm): 70

Törzs kerület(cm): 219.8 Korona átmérő(m): 3 Bevételezett kor(év):

Számolt érték(Ft): 0 Garancia vége: Választókerület: Nem Rögztítő: Teregség(1): Laczko_Loranthe

Öntözés: Nincs Növényvédelem: Nem Teregség(2):

Téregység(2): Választókerület: Nem Teregség(1): Nem

Víz: Nem Szabad légvezeték: Nem Burkolt légvezeték: Nem

Távkozás: Nem Kresziábla: Nem Gáz: Nem

Megközelíthetőség: Munkagép

Ápottság: Elhanyagolt Egészségügyi állapot:

Korona állapot: Nincs Törzs állapot: Nincs, elhajt

Gyökér állapot: Nincs, elhajt

Javasolt munka(1):

Megjegyzés: Javasolt munka: Kivágás

Egyéb jellemzők:

IG-Tree Adatlapp

Adatlapp a 0015448IX azonosítójú fáról

Azonosítás:

| | |
|------------------|------------------------|
| Tipus: | Kiszáradt fa |
| Parkba/sortá: | Sortá |
| Magyar név: | Kiszáradt fa |
| Latin név: | Kiszáradt fa |
| Dátum: | 2023. 04. 23. 21:55:05 |
| Módosítás dátum: | 2024. 03. 19. 10:28:32 |

Helymeghatározás:

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Kerület: | IX |
| Hely: | Börzsöny utca |
| Hátszám: | 3. |
| Helrajzi szám: | (38236/232) |
| GPS koordináta: | SZ: 47.46492 H: 19.11295 |
| EOV koordináta: | Y: 654 938 X: 235 665 |



A fotó készült: 2023. 02. 14.

Jellemzők:

| | | | | |
|--------------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| Fahely mérete: | Fahely anyaga: | föld, gyep | Favetemény: | Nem |
| Belső átmérő: | Favédelem: | Nem | Rögzítés típusa: | Nem |
| Magasság(m): | Törzs magasság(m): | Nem | Törzs átmérő(cm): | 41 |
| Törzs kerület(cm): | Korona átmérő(m): | 12 | Bevételezett kor(év): | |
| Számolt érték(Ft): | Garancia vége: | | Rögzítő: | Lacsko_Lorantne |
| Öntözés: | Növényvédelem: | Nem | Téregység(1): | |
| Téregység(2): | Választókerület: | Nem | Közvilágítás: | Nem |
| Víz: | Szabad légvezeték: | Nem | Burkolt légvezeték: | Nem |
| Távkozás: | Kesztyűbá: | Nem | Gáz: | Nem |
| Megközelíthetőség: | Munkagép | Koronaforma: | | |
| Ápoltság: | Elhanyagolt | Egészségügyi állapot: | | |
| Korona állapot: | Nincs | Törzs állapot: | Nincs, elhalt | |
| Gyökér állapot: | Nincs, elhalt | | | |
| Javasolt munka(1): | | | | |
| Megjegyzés: | Javasolt munka: Ápoló metszés, Száraz ágak eltávolítása | | | |
| Egyéb jellemzők: | | | | |

IG-Tree Adatlapp

Adatlapp a 0017007IX azonosítójú fáról

Azonosítás:

| | |
|-------------------|------------------------|
| Tipus: | Kiszáradt fa |
| Partfa/sortfa: | Sortfa |
| Magyar név: | Juharlevelű platán |
| Latin név: | Platanus × hispanica |
| Dátum: | 2023. 04. 23. 21:55:05 |
| Módosítás dátuma: | 2024. 03. 11. 11:18:03 |

Helymeghatározás:

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Kartület: | IX |
| Hely: | Csengerlyű utca |
| Házszám: | 1. szemben középső park |
| Helyrajzi szám: | (38236/142) |
| GPS koordináta: | SZ: 47,46442 H: 19,11101 |
| EOV koordináta: | Y: 654 792 X: 235 609 |



A fotó készült: 2023. 03. 24.

Jellemzők:

| | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| Fahely mérete: | Fahely anyaga: | föld, gyep | Favetemény: | Nem | Favetemény típusa: | Nem |
| Belső átmérő: | Favédelem: | Nem | Törzs magasság(m): | Nem | Törzs átmérő(cm): | 18 |
| Magasság(m): | Törzs átmérő(cm): | 11 | Korona átmérő(m): | 3 | Bevételezett kor(év): | Lacsko_Lorantne |
| Törzs kerület(cm): | Számolt érték(Ft): | 56,52 | Garancia vége: | Nincs | Rögzítő: | |
| Öntözés: | Téregység(2): | Nincs | Növénnyvédelem: | Nem | Téregység(1): | Nem |
| Téregység(2): | Víz: | Nem | Választókerület: | Nem | Közvilágítás: | Nem |
| Víz: | Távközlés: | Nem | Szabad légvezeték: | Nem | Burkolt légvezeték: | Nem |
| Távközlés: | Megközelíthetőség: | Nem | Keresztábla: | Nem | Gáz: | Nem |
| Megközelíthetőség: | Ápoltság: | Munkagép | Koronaforma: | Koronaforma: | | |
| Ápoltság: | Korona állapot: | Elhanyagolt | Egészségügyi állapot: | Egészségügyi állapot: | | |
| Korona állapot: | Gyökér állapot: | Nincs | Törzs állapot: | Törzs állapot: | Nincs, elhalt | |
| Gyökér állapot: | Javasolt munka(1): | Nincs, elhalt | | | | |
| Javasolt munka(1): | Megjegyzés: | Javasolt munka: Kivágás | | | | |
| Megjegyzés: | Egyéb jellemzők: | | | | | |
| Egyéb jellemzők: | | | | | | |



Garden Faszorfenő Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.
Tel/fax: +36 1 277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfaszopolas.hu

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

Készítette:
Kiszer István Balázs
okl. tájépítésszervezők
favizsgáló-, faápoló szakmérnökök

| Számított értékek | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Dendrológia érték | Kevésbé értékes fafaj, invazív fafaj |
| Fa becsült kor (év) | 32 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |

| Alapadatok | |
|-----------------|--------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Vendel utca 14-16. |
| Azonosító: | 20240208_2 |
| Felvétel ideje: | 2024. február 8. |
| Tudományos név: | Alnus alba Mill. |
| Magyar név: | Mérges bálványfa |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 32 |
| Törzsmagasság (m) | 2 |
| Koronaátmérő (m) | 7 |
| Magasság (m) | 9 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Szohrer |
| Védettség | Magas lakóürvégeű, környezetben ártalmatlak terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | (Nem fahelyben álló) |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Léghezeték | Egyéb vezeték |
| Közelbi műtárgy | sportpálya, kerítés |
| Élıhely minősége | A fa élőhelyi adottságai nagyon rosszak |

| A gyökérszisztéma állapota | |
|--|--------------------------------------|
| Gyökérszisztéma és/vagy a gyökérszisztéma látható erős felszíni károsodás, jelentős károsodás, jelenleg nem károsodott | Radó EU-s favizsgálati értékszáma: 2 |
| Egyéb észrevétel:fejlesztésben akadályozott | Radó EU-s favizsgálati értékszáma: 2 |

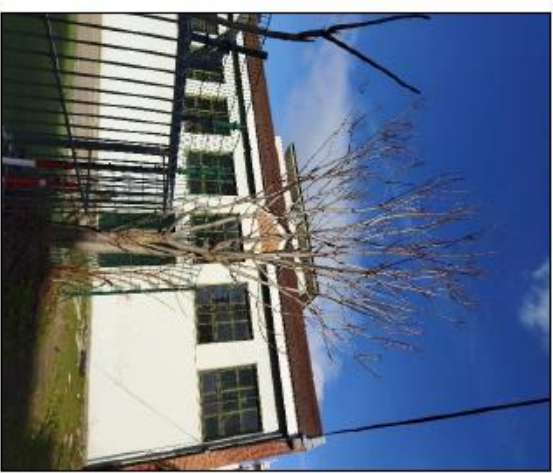
| Törzs állapota | |
|--|--------------------------------------|
| A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mély behorhadások) | Radó EU-s favizsgálati értékszáma: 4 |
| Egyéb észrevétel:V elágazás, több kéregsejt, korhadt törzs | Radó EU-s favizsgálati értékszáma: 4 |

| Korona és koronalap állapota | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| A lombvesztés 11-25 százalék közötti | Radó EU-s favizsgálati értékszáma: 4 |
| Egyéb észrevétel: | Egyéb észrevétel: |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|--|--------------------------------------|
| Sürgősen lecsereendő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülni el) | Radó EU-s favizsgálati értékszáma: 1 |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| A fa elhanyagolt állapotban van | Radó EU-s favizsgálati értékszáma: 1 |

| Javaslat | |
|--|--|
| További vizsgálat elvégzése NEM szükséges | |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetre. Kivágását javaslom. | |





Garden Fásorfentartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.
Telefon: +36 1/277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfasorolas.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs
Okl. tájépítésszernök
faizsgáló-, faápoló szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|--------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Vend utc 14-16. |
| Azonosító: | 20240208_1 |
| Felvétel ideje: | 2024. február 8. |
| Tudományos név: | Alnus glutinosa |
| Magyar név: | Mirigyes bálványfa |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 35 |
| Törzsmagasság (m) | 2 |
| Koronátmérő (m) | 8 |
| Magasság (m) | 8 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Szőlter |
| Védettség | Magas lakóútszerű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | (Nem fahelyben álló) |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légrézeték | Nincs |
| Közelbi műtárgy | sportpálya, kerítés |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai nagyon rosszak |

| A gyökérzet és gyökérnyak állapota | |
|--|-------------------------------------|
| Gyökérzet és/vagy a gyökérnyakon látható erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2 |
| Egyéb észrevétel: építési tevékenység következtében erősen sérült | |

| Törzs állapota | |
|---|-------------------------------------|
| Kisméretű károsodás (néhány felszíni seb) | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 4 |
| Egyéb észrevétel: többtörzsu | |
| Korona és koronaalap állapota | |
| A lombvesztés 11-25 százalék közötti | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 4 |

| Fa egészségi állapot és életképessége | |
|---|-------------------------------------|
| Sürgősen lecsereendő az állapot vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1 |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| A fa elhanyagolt állapotban van | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1 |

| Javaslat | |
|---|---------------|
| További vizsgálat elvégzése | Nem szükséges |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Dendrológia érték | Keresébe értékes fafaj, invariv fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 35 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 32A.
Tel/fax: +36 1/277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfaszpolis.hu

Készítette:
Kiszter István Balázs
okl. tájépítésszámernök
faizsgáló-, fadópoló szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hátr út-Jókai u. |
| Azonosító: | 18933 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Populus alba |
| Magyar név: | Fehér nyár |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 62 |
| Törzsmagasság (m) | 5 |
| Koronahatár (m) | 12 |
| Magasság (m) | 15 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Parkfa |
| Védettség | Magas lakásürítésű, környezetében ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Részben |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Lágvezeték | Nincs |
| Közelbi műtárgy | út |
| Földhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérzet és gyökérnyak állapota | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| A gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható kisebb károsodások (sebek és korhadások), csekély hibákkal rendelkező termőhelyen | |
| Egyéb észrevétel: részben | |

| Törzs állapota | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mely bekorhadások) | |
| Egyéb észrevétel: kiütpontos, lehasad, kéregodrasodás a törés alatt | |
| Korona és koronalap állapota | |
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| Erős koronakárosodás (50% feletti) | |
| Egyéb észrevétel: Letört, koronalapból kihajított, de be van korhadva | |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Sűrűsége lecsökkent az állapot vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van | |

| Javaslat | |
|---|---------------|
| További vizsgálat elvégzése | Nem szükséges |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 54 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenő Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.

Tel/fax: +36 1/277-95-35

E-mail: fasor@gardenkft.hu

Web: gardenfaszpolas.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs

okl. tájépítésszermérnök

faizsgáló-, járapólo szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|--------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hátr ut.-földai u. |
| Azonosító: | 2474 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Populus alba |
| Magyar név: | Fehér nyár |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 71 |
| Törzsmagasság (m) | 1 |
| Koronaméret (m) | 12 |
| Magasság (m) | 12 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Parkfa |
| Védettség | Magas lakosságú, környezetben ártalmatlan terhekt területen álló fa |
| Fahely jellege | Cserjésávban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Lágvezeték | Nincs |
| Közeli műtárgy | út, kerítés |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérzet és gyökérművek állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| A gyökérzetben és/vagy a gyökérműveken látható kisebb károsodások (sebek és korhadások), csekély hibákkal rendelkező termőhelyen | |
| Egyéb észrevétel:odras gyökérművek | |

| Törzs állapota | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| A törzs egyértelmű károsodása (nehány felszíni seb és korhadási helyek) | |
| Egyéb észrevétel:V elágazás, kiülpontos, borostyánnal benőtt | |

| Korona és koronaalap állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| Erős koronakárosodás (50% felett) | |
| Egyéb észrevétel:lehasadt vitézág, száraz ágak | |

| Fa egészségi állapotja és életképessége | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Sűrűn lecsereplendő az állapotja vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van | |

| Javaslat | |
|---|--|
| További vizsgálat elvégzése Nem szükséges | |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom. Mindkét törzset | |

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 62 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Fásorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 32A.
Tel/fax: +36 1 277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfasorolas.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs
OKL. tájépítésszámőrök
faüzsgáló-, fáápoló szakmérnökök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|-------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hátrá út-Jókai u. |
| Azonosító: | 2475 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Populus alba |
| Magyar név: | Fehér nyár |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 63 |
| Törzsmagasság (m) | 1 |
| Koronaátmérő (m) | 19 |
| Magasság (m) | 18 |

| Fa környezete | |
|----------------------------|--|
| Zöldfelületi elhelyezkedés | Parkta |
| Védettségi | Magas lakóterületű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely-jellege | Csejtesárbán |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légyveretek | Nincs |
| Körzeli műanyag | kerítés |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérszét és gyökérnyak állapota | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A gyökérszét erős, legalább 50 %-os károsodása, nagyon rossz feltétellel rendelkező termőhelyen | |
| Egyéb észrevétel:korhadt gyökérnyak, kéreg leválás | |

| Törzs állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A törzs előrehaladotran károsult, elhalt, korhadt | |
| Egyéb észrevétel:korhadt fátást, kéreg leválás, V elágazás | |

| Korona és koronaalag állapota | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| Jelentős a lombvesztés (26-50%) | |
| Egyéb észrevétel:száraz ágak | |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Sűrűsően lecserelődő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

| Fa állapotágának mértéke | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van | |

Javaslat

További vizsgálat elvégzése Nem szükséges

Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom.

| Számított értékek | |
|----------------------|--------|
| Dendrológiai érték | |
| Ertekes fafaj | SS |
| Fa becsült kora (év) | |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.
Tel/fax: +36 1/277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: garden@apolsis.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs
okl. tájépítésszervezők
favizsgáló-, faápoló szakmérnökök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|---------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Igyánmunkás utca 14 |
| Azonosító: | 19886 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Acer pseudoplatanus |
| Magyar név: | Hegyi juhar |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 49 |
| Törzsmagasság (m) | 3 |
| Koronátmérő (m) | 8 |
| Magasság (m) | 19 |

| Fa környezete | |
|----------------------------|--|
| Zöldfelületi elhelyezkedés | Parkta |
| Védettség | Magas lakstűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légyvezeték | Nincs |
| Közel műtárgy | úttest, parkoló |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai rosszak |

| A gyökérzet és gyökérművek állapota | |
|-------------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |

A gyökérzet fejlődése kismértékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérművek nem sérült

Egyéb észrevételei:

| Törzs állapota | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |

A törzs előrehaladottan károsult, elhalt, korhadt

Egyéb észrevételei:kéreg leválás, repedés

| Korona és koronaalap állapota | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |

Erős koronakárosodás (50% feletti)

Egyéb észrevételei:elszáradt, minimális életjelek

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |

Súlyosan lecsertélendő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el)

| Fa ápoltságának mértéke | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |

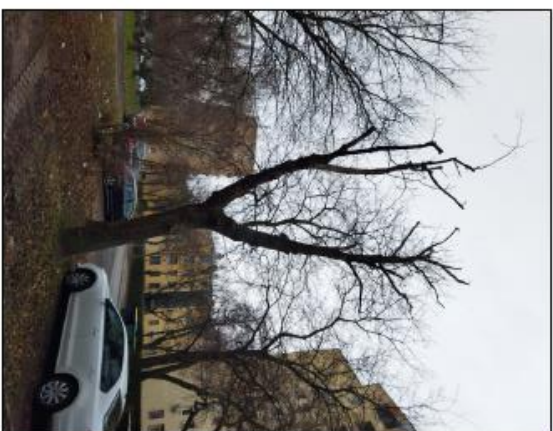
A fa jelentős mértékű ápolásihiányt mutat

| Javaslat | |
|----------|--|
|----------|--|

További vizsgálat elvégzése Nem szükséges

Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javasolom.

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fajta |
| Fa becsült kora (év) | 52 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenitartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.

Tel/fax: +36 1277-95-33

E-mail: fasor@gardenkft.hu

Web: gardenmagolas.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs

okl.tűjépitészmérnök

faüveg- és faápoló szakmérnök

Műszeres favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

Alapadatok

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Igfűmunkás 14 - Hurók utca |
| Azonosító: | 17554 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Betula pendula |
| Magyar név: | Bibirces nyír |

Fizikai paraméterek

| | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 61 |
| Törzsmagasság (m) | 1 |
| Koronaátmérő (m) | 12 |
| Magasság (m) | 16 |

Fa környezete

| | |
|----------------------------|--|
| Zöldfelületi elhelyezkedés | Parlfa |
| Védettség | Magas lakűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Pariban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légyvereték | Nincs |
| Közelbi műtárgy | úttest, parkoló |
| Élıhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

A gyökérszet és gyökérszám állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 3 |
| A gyökérszeten és/vagy a gyökérszámra látható kisebb károsodások (sebek és korhadások), csekély hb-akkal rendelkező termőhelyen | |
| Egyéb észrevételek:gyökérszám odvasodás | |

Törzs állapota

| | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 5 |
| A törzs nem károsult | |
| Egyéb észrevételek: | |

Korona és koronaalapp állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 3 |
| Jelentős a lombvesztéség (26-50%) | |
| Egyéb észrevételek:vázág odvasodás, visszaszáradt | |

Fa egészségi állapota és életképessége

| | |
|--|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 3 |
| A fa a termőhely által meghatározott életkor előtt lecsereplendő | |

Fa ápoltságának mértéke

| | |
|---|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 2 |
| A fa jelentős mértékű ápolásihiányt mutat | |

Javaslat

További vizsgálat elvégzése Nema szintűséges

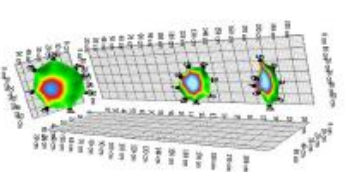
Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javasolom.

Számított értékek

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Dendrológia érték | Közepesen értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 53 |
| Fa gazdasági értéke | 1 012 500 Ft |



FAKOPP mérés eredménye



Mérés magasság: 20cm 150cm 200cm

Biztonsági faktor: 39 %

Extrem töréskockázatot



Garden Fásorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi E. út 324.
Tel/fax: +36 1277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfasoras.hu

Készítette:

Kiszer István Balázs

OKL tájépítésszámőrök

faiszolgáltató-, faápoló szakmérnökök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

Alapadatok

| | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Műmunkás utca |
| Azonosító: | 10187 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Acer platanoides |
| Magyar név: | Korai juhar |

Fizikai paraméterek

| | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 21 |
| Törzsmagasság (m) | 2 |
| Koronatérő (m) | 1 |
| Magasság (m) | 3 |

Fa környezete

| | |
|---------------------------|--|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettség | Magas lakásürségű, környezetében ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Gyepsávban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légréztek | Nincs |
| Közelbi műanyag | járda, úttest |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

A gyökérzet és gyökérművek állapota

| | |
|--|---------------------------------------|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| A gyökérzetten és/vagy a gyökérműveken látható kisebb károsodások (sebek és korhadások), csekély hibákkal rendelkező termőhelyen | Egyéb észrevétel: korona hiánya miatt |

Törzs állapota

| | |
|---|--|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |
| Kismeréti károsodás (nehány felszíni seb) | Egyéb észrevétel:benőtt ághegy, kéregrepedés |

Korona és koronaalap állapota

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| Erős koronakárosodás (50% feletti) | Egyéb észrevétel: kopasz fejre vágott |

Fa egészségi állapota és életképessége

| | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| Egy évtizeden belül lecserelődő | |

Fa ápoltságának mértéke

| | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van | |

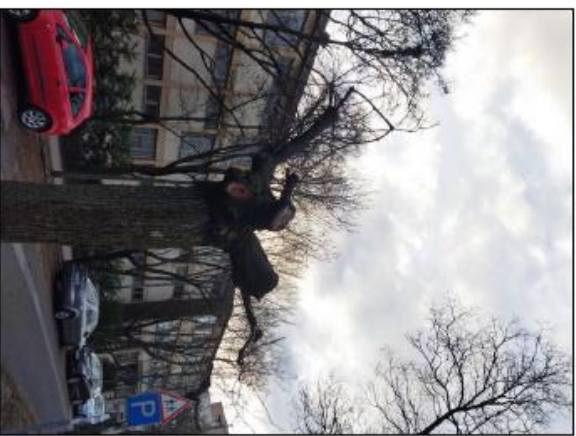
Javaslat

További vizsgálat elvégzése Nem szükséges

Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom.

Számított értékek

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Dendrológia érték | Közepesen értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 21 |
| Fa gazdasági értéke | 30 938 Ft |





Garden Fásorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.

Tel/fax: +36 1 277-95-35

E-mail: fasor@gardenkft.hu

Web: gardenfasopolas.hu

Készítette:
Kiszter István Balázs
okl. tájépítésszámőrök
fa vizsgáló-, faápoló szakmérnökök

Műszeres fa vizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő: Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Iffj. Árpád utca |
| Azonosító: | 10182 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Acer platanoides |
| Magyar név: | Korai juhar |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 24 |
| Törzsmagasság (m) | 3 |
| Koronahatár (m) | 7 |
| Magasság (m) | 8 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettség | Magas lakóterületű, környezetében ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Gyepsávban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légyvereték | Nincs |
| Közelbi műanyag | járad, úttest |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérzet és gyökérnyak állapota | |
|---|---|
| Radó EU-5 fa vizsgálati értékszám: | 4 |
| A gyökérzet fejlődése bismertékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérnyak nem sérült | |
| Egyéb észrevétel: hosszanti repedésel, odvasodás | |

| Törzs állapota | |
|--|---|
| Radó EU-5 fa vizsgálati értékszám: | 2 |
| A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mely bekorhadások) | |
| Egyéb észrevétel: | |

| Korona és koronalap állapota | |
|-------------------------------------|---|
| Radó EU-5 fa vizsgálati értékszám: | 2 |
| Erős koronakárosodás (50% felet) | |
| Egyéb észrevétel: vízszög odvasodás | |

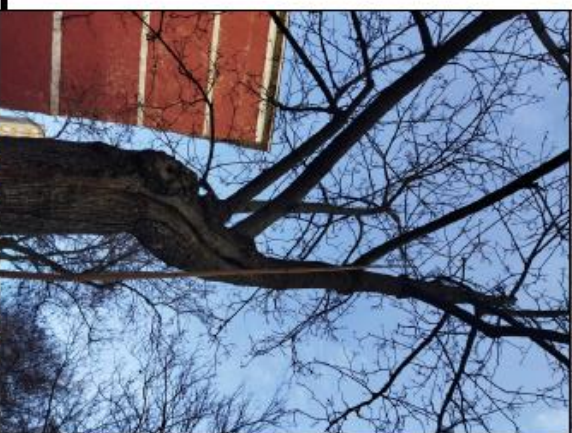
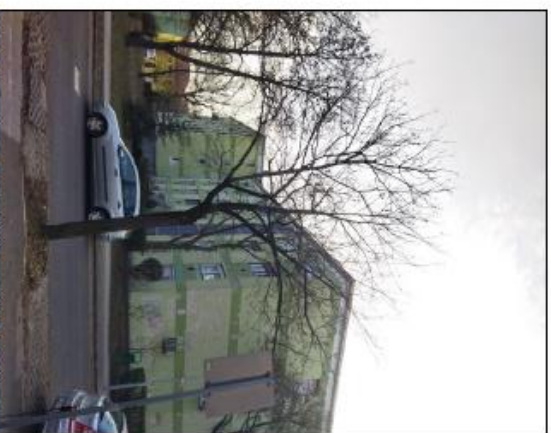
| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|--|---|
| Radó EU-5 fa vizsgálati értékszám: | 3 |
| A fa a termőhely által meghatározott életkor előtt lecsereplendő | |
| Fa ápoltságának mértéke | |
| Radó EU-5 fa vizsgálati értékszám: | 2 |
| A fa jelentős mértékű ápolásihiányt mutat | |

Javaslat

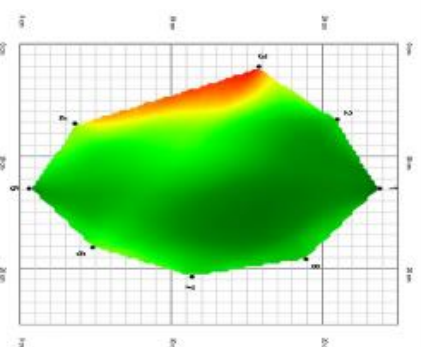
További vizsgálat elvégzése NEM szűkséges

Korona közepes (20 %-os) erélyű visszavágása javasolt.

| Számított értékek | |
|----------------------|-------------------------|
| Dendrológiai érték | Közepesen értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 24 |
| Fa gazdasági értéke | ~8 750 Ft |



FAKOPF mérés eredménye



Mérés magasságán: 110cm

Biztonsági faktor: 139 %
Mérsékelt töréskockázatot



Garden Faszorfenitartó Kft.

1214 Budapest, II. Károkca F. út 324.
Tel/fax: +36 1/277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfaspoblas.hu

Készítette:
Kiszer István Balázs
okl. tájépítésszakképzett
favizsgáló-, jádapólo szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hurok u. 1-3. |
| Adatszító: | 10233 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Sophora sp. |
| Magyar név: | Japánakác |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 43 |
| Törzsmagasság (m) | 2 |
| Koronaméret (m) | 15 |
| Magasság (m) | 19 |

| Fa környezete | |
|----------------------------|---|
| Zöldfelületi elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettség | Magas jelentőségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légrézетка | Nincs |
| Közelí műtárgy | Járda, épület |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérzet és gyökérnyak állapota | |
|------------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |

A gyökérzet fejlődése bismértékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérnyak nem sérült

Egyéb észrevétel:terpeszes,

| Törzs állapota | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |

A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mely behorhadások)

Egyéb észrevétel:nektria

| Korona és koronaalag állapota | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |

Erős koronakárosodás (50% felett)

Egyéb észrevétel:nektrias fertőzés a V elágazásban. Törésveszélyes.

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |

Sürgősen lecseréltendő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el)

| Fa ápoltságának mértéke | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |

A fa jelentős mértékű ápolásihiányt mutat

| Javaslat | |
|---|---------------|
| További vizsgálat elvégzése | Nem szükséges |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|----------------|
| Dendrológia érték | Értékes fajfaj |
| Fa becsült kora (év) | 43 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenőművelő Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi E. út 324.
Tel/fax: +36 1 277 95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenaszoplas.hu

Készítette:

Kiszer István Balázs

okl. tájépítésszermérnök

fa- és faanyag szakmérnök

Viznyális fa- és kertészeti jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-------------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hurok u. 1-3. |
| Azonosító: | 10235 |
| Felvétel időjele: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Sophora sp. |
| Magyar név: | Japánakác |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 58 |
| Törzsmagasság (m) | 3 |
| Koronatérmet (m) | 19 |
| Magasság (m) | 22 |

| Fa környezete | |
|----------------------------|---|
| Zöldfelületi elhelyezkedés | Sorta |
| Védettség | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parthas |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légrétegek | Nincs |
| Közeli műtárgy | járda, épület |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérszisztem és gyökérszisztem állapota | |
|---|---|
| A gyökérszisztem fejlődése | Radó EU-s fa- és kertészeti értékszáma: 4 |
| A gyökérszisztem fejlődése | Egyéb észrevételek: járda 40cm-re |

| Törzs állapota | |
|------------------------|---|
| A törzs elhelyezkedése | Radó EU-s fa- és kertészeti értékszáma: 1 |
| A törzs elhelyezkedése | Egyéb észrevételek: Nektrias fertőzés. |

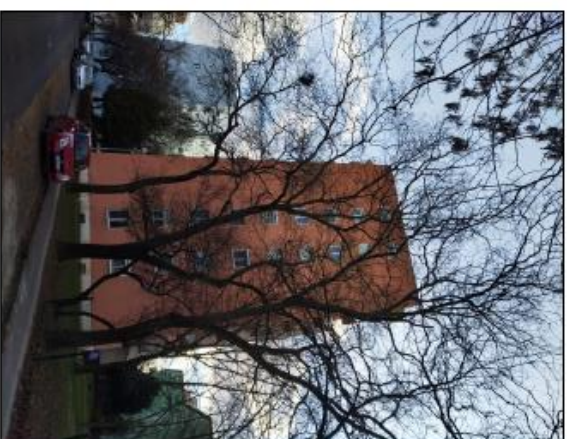
| Korona és koronaszisztem állapota | |
|-----------------------------------|--|
| A korona állapota | Radó EU-s fa- és kertészeti értékszáma: 2 |
| A korona állapota | Egyéb észrevételek: nektria a koronaszisztemben. Korhadt koronaszisztem, törzsvészély. |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|--|---|
| A fa egészségi állapota | Radó EU-s fa- és kertészeti értékszáma: 1 |
| A fa egészségi állapota | Sűrűn lecsereplendő az állapot vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa látásával kerülni lehet) |

| Fa állapotának mértéke | |
|--------------------------|---|
| A fa állapotának mértéke | Radó EU-s fa- és kertészeti értékszáma: 3 |
| A fa állapotának mértéke | A fa közepes mértékű állapotát mutat |

| Javaslat | |
|------------|---|
| A javaslat | További vizsgálat elvégzése. Ném szilkség |
| A javaslat | Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom. |

| Számított értékek | |
|----------------------|-------------|
| Dendrológia érték | Értékes faj |
| Fa becsült kora (év) | 58 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.
Tel/Fax: +36 1/277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfaszpolas.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs

Okl. tájépítésszámtervnök
faizsgáló-, fáápoló szakmérnök

faizsgáló-, fáápoló szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hurok u. 1-3. |
| Azonosító: | 13750 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Sophora sp. |
| Magyar név: | Japánakác |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 46 |
| Törzsmagasság (m) | 2 |
| Koronátmérő (m) | 12 |
| Magasság (m) | 12 |

| Fa környezete | |
|----------------------------|---|
| Zöldfelületi elhelyezkedés | Sorta |
| Védettség | Magas laktűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légréztek | Nincs |
| Közel műtárgy | járda, épület |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérzet és gyökérnyagok állapota | |
|---|-------------------------------------|
| | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 3 |
| A gyökérzetben és/vagy a gyökérnyagokon látható kisebb károsodások (sebek és korhadások), csekély hibákkal rendelkező termőhelyen | |
| Egyéb észrevétel:fojtógyökér, felkötésben | |

| Törzs állapota | |
|---|-------------------------------------|
| | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 4 |
| Kisméretű károsodás (nehány felszíni seb) | |
| Egyéb észrevétel: | |

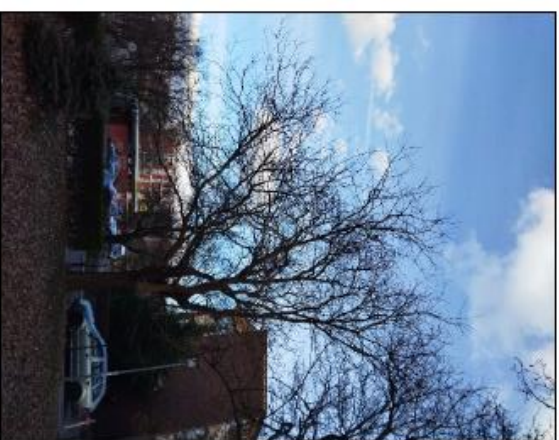
| Korona és koronaalag állapota | |
|--|-------------------------------------|
| | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2 |
| Erős koronakárosodás (50% felett) | |
| Egyéb észrevétel:nektáris fertőzés a koronaalagban. Korhadt-odvas koronaalag, törésvesszély. | |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|---|-------------------------------------|
| | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1 |
| Sürgősen lecseréltendő az állapot a vagy károskozás veszélye miatt (a károskozás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|---|-------------------------------------|
| | Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2 |
| A fa jelentős mértékű ápolásihiányt mutat | |

| Javaslat | |
|---|---------------|
| További vizsgálat elvégzése | Nem szükséges |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fajaj |
| Fa becsült kora (év) | 46 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszertantró Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.

Tel/fax: +36 1 277 95-33

E-mail: faszer@gardenkft.hu

Web: gardenfaszertantró.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs

okl. tájépítésszámernök
faizsgáló-, fadópolo szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

Alapadatok

| | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hurok u. 1-3. |
| Azonosító: | 10236 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Sophora sp. |
| Magyar név: | Japánlác |

Fizikai paraméterek

| | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 47 |
| Törzsmagasság (m) | 7 |
| Koronátmérő (m) | 15 |
| Magasság (m) | 15 |

Fa környezete

| | |
|----------------------------|---|
| Zöldterületi elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettségi | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmatlal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légrézetik | Nincs |
| Közel műtárgy | járda, épület |
| Élıhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

A gyökérszét és gyökérműnyak állapota

| | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |
| A gyökérszét fejlődése lismértékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérműnyak nem sérült | |
| Egyéb észrevétel:enyhén terpeszes, járda 40cm-re | |

Törzs állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A törzs előrehaladottan károsult, elhalt, korhadt | |
| Egyéb észrevétel:nektrias fertőzés | |

Korona és koronaalap állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |
| A lombvesztés 11 – 25 százalék közötti | |
| Egyéb észrevétel:V elágazás, kúlpontos. Korhadt koronaalap, törésveszély. | |

Fa egészségi állapota és életképessége

| | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Sűrűsően lecserelődő az állapota vagy károskozás veszélye miatt (a károskozás veszélye csak a fa ltvágásával kerülhető el) | |

Fa ápoltságának mértéke

| | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| A fa közepes mértékű ápoláshányt mutat | |

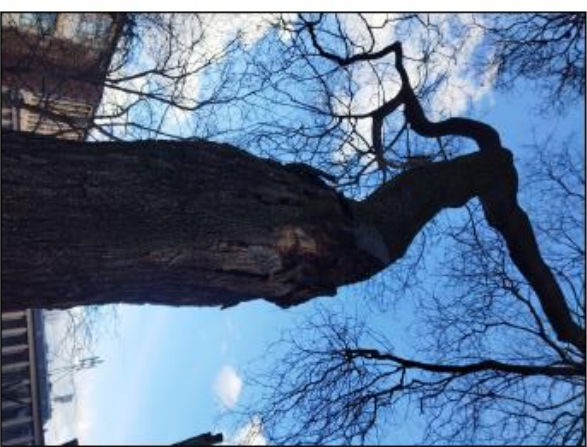
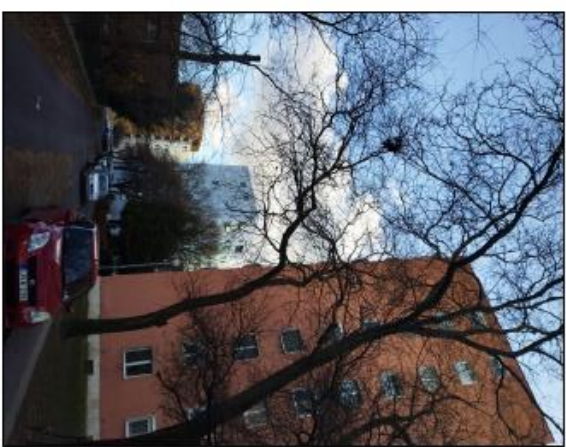
Javaslat

További vizsgálat elvégzése Nem szültséges

Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom.

Számlított értékek

| | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 47 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszertantró Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.

Tel/fax: +36 1 277 95-33

E-mail: faszer@gardenkft.hu

Web: gardenfaszertantró.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs

okl. tájépítésszámernök-
faizsgáló-, fadópolo szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

Alapadatok

| | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Hurok u. 1-3. |
| Azonosító: | 10332 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Sophora sp. |
| Magyar név: | Japánlác |

Fizikai paraméterek

| | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 27 |
| Törzsmagasság (m) | 2 |
| Koronátmérő (m) | 8 |
| Magasság (m) | 7 |

Fa környezete

| | |
|----------------------------|---|
| Zöldterületi elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettségi | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmatlal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légrézeték | Nincs |
| Közel műtárgy | járda, épület |
| Élıhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

A gyökérzet és gyökérnyak állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |
| A gyökérzet fejlődése lismértékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérnyak nem sérült | |
| Egyéb észrevétel: | |

Törzs állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |
| Kisméretű károsodás (nehány felszíni seb) | |
| Egyéb észrevétel: | |

Korona és koronalap állapota

| | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| Erős koronakárosodás (50% feletti) törtésveszély. | |
| Egyéb észrevétel:nektrias fertőzés a koronalapban. Korhardt koronalap, | |

Fa egészségi állapotja és életképessége

| | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Sűrűsően lecserelődő az állapotja vagy károskozás veszélye miatt (a károskozás veszélye csak a fa ltrágsásvl kerülhető el) | |
| Fa ápoltságának mértéke | |

Fa ápoltságának mértéke

| | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| A fa jelentős mértékű ápoláshányt mutat | |

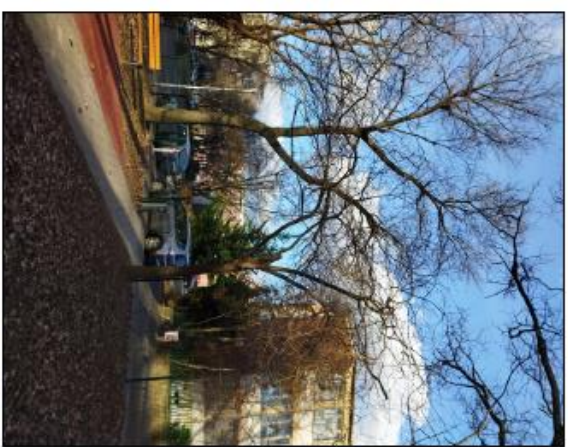
Javaslat

További vizsgálat elvégzése Nem szlısleges

Állapota leromlott, veszélyes környezetre. Kivágását javaslom.

Számított értékek

| | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 27 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfen tartó Kft.

1114 Budapest, II. Rákóczi E. út 324.
Tel./fax: +36 1 2771 95-35
E-mail: faszor@gardenkft.hu
Web: gardenfaszopolis.hu

Készítette:

Kiszer István Balázs
Okl. tájépítésszervezők
faulvizsgáló-, faápoló szakemberek

Vizuális faulvizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Nagyfny u. 24. |
| Azonosító: | 15206 |
| Felvétel idője: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Acer fatartomány |
| Magyar név: | Tatár juhar |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 61 |
| Törzsmagasság (m) | 4 |
| Koronaméret (m) | 10 |
| Magasság (m) | 9 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Parkba |
| Védettség | Magas jelentőségű, környezetben ártalmatlal tenhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légrétegek | Nincs |
| Közeli műtárgy | Járda, épület |
| Élıbely minősége | A fa élőhelyi adottságai jók |

| A gyökérzet és gyökérmnyak állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s faulvizsgálati értékszám: | 4 |
| A gyökérzet fejlődése kismértékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérmnyak nem sérült | |
| Egyéb észrevétel:ódras | |

| Törzs állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s faulvizsgálati értékszám: | 2 |
| A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mely behorhadások) | |
| Egyéb észrevétel:ódras | |

| Korona és koronaalap állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s faulvizsgálati értékszám: | 1 |
| Elhalt korona, teljes lombvesztés | |
| Egyéb észrevétel:ódras koronaalap, letörredző vázágak, elszáradt | |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|---|---|
| Radó EU-s faulvizsgálati értékszám: | 1 |
| Sürgősen leeserélendő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|-------------------------------------|---|
| Radó EU-s faulvizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van | |

| Javaslat | |
|---|--|
| További vizsgálat elvégzése Nem szükséges | |
| Állapotra leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javasolom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 70 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenőtartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 32A.
Tel/fax: +36 1/277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfaszopolas.hu

Készítette:
Kiszter István Balázs
okl. tájépítésszerműnök
faizsgáló-, fadópoló szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Napfey u. 23. |
| Azonosító: | 10811 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Sophora sp. |
| Magyar név: | Japánakác |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 41 |
| Törzsmagasság (m) | 3 |
| Koronatünető (m) | 7 |
| Magasság (m) | 9 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Parkba |
| Védettség | Magas lakóterületű, környezetében ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Lágvezeték | Nincs |
| Közelí műtárgy | járda, épület, parkoló |
| Földhely minősége | A fa alábbi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérzet és gyökérnyak állapota | |
|------------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 0 |
| Elhalt gyökérzet, üres fahely | |
| Egyéb észrevétel: | |

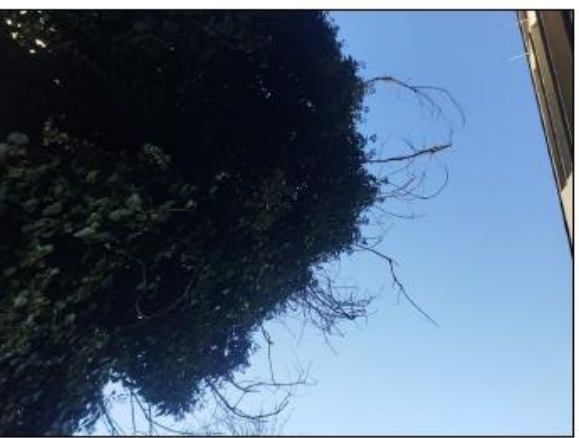
| Törzs állapota | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A törzs előrehaladottan károsult, elhalt, korhadt | |
| Egyéb észrevétel: elhalt, korhadt, fátest repedések | |

| Korona és koronaalap állapota | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Elhalt korona, teljes lombvesztéség | |
| Egyéb észrevétel: elhalt, borostyánnal benőtt | |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Súlyosan lecsereflendő az állapot vagy károkozás veszélye miatt (a károkozás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |
| Fa ápoltságának mértéke | |
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van. | |

| Javaslat | |
|---|---------------|
| További vizsgálat elvégzése | Nem szükséges |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 41 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Fásorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 324.

Tel/Fax: +36 12777-95-33

E-mail: fasor@gardenkft.hu

Web: gardenfasorolas.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs

okl. tájépítéssz mérnök

faüvegész, fűdőlátó szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

Alapadatok

| | |
|-----------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Gyáli út 24. |
| Azonosító: | 15886 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Acer platanoides |
| Magyar név: | Korai juhar |

Fizikai paraméterek

| | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 15 |
| Törzsmagasság (m) | 2 |
| Koronatmag (m) | 4 |
| Magasság (m) | 6 |

Fa környezete

| | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettségi | Magas lakómagasságú, környezetben ártalmatlal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Gyepsávbán |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légréztek | Nincs |
| Közel műtárgy | járda, úttest |
| Élıhely minősége | A fa élőhelyi adottságai rosszak |

A gyökérzet és gyökérnyak állapota

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 4

A gyökérzet fejlődése ismertetésben gátolt, ellogalható termőhelyen, a gyökérnyak nem sérült

Egyéb észrevétel:

Törzs állapota

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2

A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mely behorhadások)

Egyéb észrevétel: kéreg leválás, fátést repedések

Korona és koronaalag állapota

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 4

A lombvesztés 11-25 százalék közötti

Egyéb észrevétel: feloldalas

Fa egészségi állapota és életképessége

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2

Egy évtizeden belül lecsereendő

Fa ápoltságának mértéke

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1

A fa elhanyagolt állapotban van

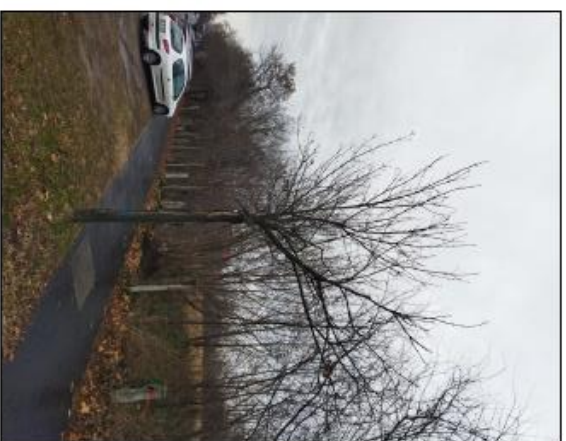
Javaslat

További vizsgálat elvégzése Nem szükséges

Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javaslom.

Számitott értékek

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Dendrológia érték | Közepesen értékes fajták |
| Fa becsült kora (év) | 16 |
| Fa gazdasági értéke | 59 063 Ft |





Garden Fásorfenytartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi F. út 32/4

Tel/fax: +36 1 277 95-35

E-mail: fasor@gardenkft.hu

Web: gardenfasorprobs.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs

okl. tájépítésszáműnök

faiszsgáló-, faápoló szakmérnök

Viznyális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

Alapadatok

| | |
|-------------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Gyáli út 24. |
| Azonosító: | 15888 |
| Felvétel időjele: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Acer negundo |
| Magyar név: | Zöld juhar |

Fizikai paraméterek

| | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 54 |
| Törzsmagasság (m) | 3 |
| Koronaméret (m) | 10 |
| Magasság (m) | 13 |

Fa környezete

| | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettség | Magas lakásürüségű, környezetben ártalmatlak terheléi területen álló fa |
| Fahely jellege | Gyepsávban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légszűrők | Nincs |
| Közelí műtárgy | Járda, úttest, kerítés |
| Építvány minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

A gyökérzet és gyökérművek állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| A gyökérzetem és/vagy a gyökérműveken látható kisebb károsodások (sebek és korhadások), csekély hibákkal rendelkező termőhelyen | |
| Egyéb észrevétel: levágott tősarjak | |

Törzs állapota

| | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |
| Kisméretű károsodás (néhány felszíni seb) | |
| Egyéb észrevétel: dudorok | |

Korona és koronaalag állapota

| | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| Erős koronakárosodás (50% felett) | |
| Egyéb észrevétel: nagy lterjedésű koronaalag odvasodás | |

Fa egészségi állapota és életképessége

| | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Sűrűsően lecsereflendő az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

Fa ápoltságának mértéke

| | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van | |

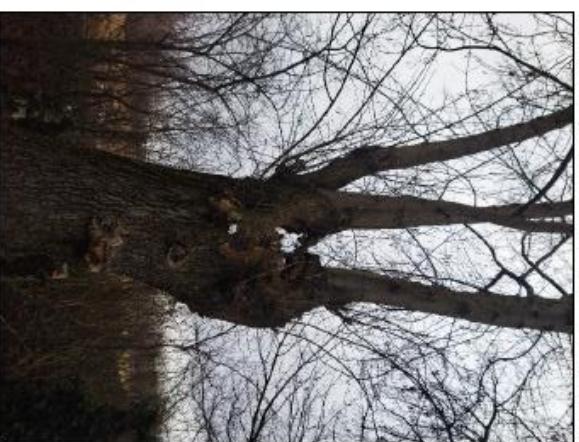
Javaslat

További vizsgálat elvégzése Ném szilvséges

Állapota leromlott, veszélyes környezetre. Kivágását javaslom.

Számított értékek

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Dendrológia érték | Keresébé értékes fafaj, invazív fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 47 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Faszorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi E. út 32A.
Tel/fax: +36 1 277 95-35
E-mail: Faszor@gardenkft.hu
Web: gardenfaszapolis.hu

Készítette:

Kiszer István Balázs
Okl. tájépítésszervezők
favizsgáló-, faápoló szakemberek

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|--------------------------|------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Dei Huber u. 8. |
| Azonosító: | 13571 |
| Felvétel ideje: | 2024. január 26. |
| Tudományos név: | Sophora sp. |
| Magyar név: | Japánáfac |
| Fizikai paraméterek | |
| Törzs átmérő 1 m-en (cm) | 53 |
| Törzsmagasság (m) | 3 |
| Koronaméret (m) | 13 |
| Magasság (m) | 15 |

| Fa környezete | |
|---------------------------|---|
| Zöldfelület elhelyezkedés | Parkka |
| Védettségi | Magas lakószűrésű, környezetben ártalmatlal tenhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Parkban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légzetelék | Nincs |
| Közei műanyag | Járda, épület |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |

| A gyökérzet és gyökérművek állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 4 |
| A gyökérzet fejlődése kétszámú gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérművek nem sérült | |
| Egyéb észrevételei: | |

| Törzs állapota | |
|--|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mely behorhadások) | |
| Egyéb észrevétel: Vízgáz lezarkadától hosszán lehasadt kéreg | |

| Korona és koronalap állapota | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 3 |
| Jelentős lombvesztés (26-50%) | |
| Egyéb észrevétel: féltoldalás korona, vízgáz korhadás | |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 1 |
| Súlyosan lecsökkent az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|---|---|
| Radó EU-s favizsgálati értékszám: | 2 |
| A fa jelentős mértékű ápolásihiányt mutat | |

| Javaslat | |
|--|--|
| További vizsgálat elvégzése Nem szükséges | |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javasolom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|---------------|
| Dendrológia érték | Értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 53 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |





Garden Fásorfenntartó Kft.

1214 Budapest, II. Rákóczi E. út 324.
Tel/fax: +36 1/277-95-35
E-mail: fasor@gardenkft.hu
Web: gardenfasopolas.hu

Készítette:

Kiszter István Balázs
old.kajepiteszmernök
faviszgáló-, faápoló szakmérnök

Vizuális favizsgálati jegyzőkönyv

Megrendelő:

Budapest Főváros IX. Kerület Ferencvárosi Polgármesteri Hivatal

| Alapadatok | |
|-----------------|----------------------|
| Helység | Budapest |
| Helyszín | Tóth Kálmán utca 25. |
| Azonosító: | 1865 |
| Felvétel ideje: | 2024. február 8. |
| Tudományos név: | Acer platanoides |
| Magyar név: | Korai juhar |

| Fizikai paraméterek | |
|--------------------------|----|
| Törzs átmérő 4 m-en (cm) | 34 |
| Törzsmagasság (m) | 3 |
| Koronatérítő (m) | 6 |
| Magasság (m) | 7 |

| Fa környezete | |
|----------------------------|---|
| Zöldfelületi elhelyezkedés | Sorfa |
| Védettség | Magas laksturűségtű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fahely jellege | Gyepsávban |
| Fahelyvédelem jellege | Nincs fahelyvédelem |
| Törzsvédelem | Nincs törzsvédelem |
| Légrézleték | Nincs |
| Közeli műfagy | járda, úttest |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai rosszak |

| A gyökérszét és gyökérművek állapota | |
|--|--|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 2 |
| Gyökérszét és/vagy a gyökérműveken látható erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen | Egyéb észrevétel:járdaépítés miatt sérülhetett |

| Törzs állapota | |
|--|--|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 2 |
| A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mely bekorhadások) | Egyéb észrevétel:erős károsodás, korhadt rész kitört, a fatest nagy része hiányzik |

| Korona és koronaalap állapota | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 2 |
| Erős koronakárosodás (50% felett) | Egyéb észrevétel:viszszaszáradt vágások |

| Fa egészségi állapota és életképessége | |
|---|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 1 |
| Sűrűsége lecsökkent az állapota vagy károsodás veszélye miatt (a károsodás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el) | |

| Fa ápoltságának mértéke | |
|-----------------------------------|---|
| Radó EU-5 favizsgálati értékszám: | 1 |
| A fa elhanyagolt állapotban van | |

| Javaslat | |
|--|---------------|
| További vizsgálat elvégzése | Nem szükséges |
| Állapota leromlott, veszélyes környezetére. Kivágását javasolom. | |

| Számított értékek | |
|----------------------|-------------------------|
| Dendrológia érték | Közepesen értékes fafaj |
| Fa becsült kora (év) | 33 |
| Fa gazdasági értéke | 000 Ft |



| Dendrológiai adatok | | Azonosító | | K4 |
|---------------------|------------------|--------------------|------------------------------|----|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar | |
| Fa magasság | 5,1 m | Törzsmagasság | 1,7 m | |
| Törzsátmérő | 14 cm | Kor | 15 év | |
| Koronaátmérő | 3 m | Dendrológiai érték | 2 (közepesen értékes fajtaj) | |



| Gyökérzet | |
|-----------------------|---|
| Gyökér jellemzők | gyökér ép |
| Gyökérmnyak jellemzők | gyökérmnyak ép |
| Megjegyzés | külső sérülés nyoma nem látszik, de terhelt a környezete, közel a burkolat, épített elemek, tömörödött a talaj; |
| Radio-EU érték (A) | 3 - gyökérzetlen/gyökérmnyakon kisebb seb-korhadás, csekély hibás termőhelyen |

| Törzs | |
|--------------------|---|
| Törzs jellemzői | odvasodás, kéregseválás, kéregrepedés |
| Megjegyzés | |
| Radio-EU érték (B) | 2 - erős károsodás (több nagyfelületű seb, mely bekorhadás) |

| Korona | |
|-----------------------|--|
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép |
| Korona jellemzők | ágcsonk, korona csonkolt, sérült vázág, gombafertőzés, lombseválás |
| Megjegyzés | a vezérfajtás csonkolt; hervadási tünetek, levélszáll száradás látszik, lisztharmat jelenléte; |
| Radio-EU érték (C) | 3 - jelentős lombvesztéség 26-50% |

| Egyéb adatok | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Dőlés | DK: 88 fok |
| Radio-EU vitalitás (D) | 3 - maximum életkor előtt lecsereendő |
| Radio-EU ápoltság (E) | 3 - közepes hiány |

| Környezet | |
|--------------------|---|
| Fa védettsége | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fa elhelyezkedése | Fasor |
| Környezeti állapot | A fa környezetben több (3-4) épített elem van |
| Előhely minősége | A fa előhelyi adottságai rosszak |
| Veszélyeztetettség | A fa a környezetére nem jelent veszélyt |

| Javaslatok | |
|---------------------|---|
| Megjegyzés | a fa az idős kort nem éri meg, az életfeltételeinek javításával erősíthető a regenerációs képessége; terhelt környezete ezt állig teszi lehetővé; |
| Osszegző javaslat | 45 % |
| Alt. állapot mutató | |
| További vizsgálatok | |

| Dendrológiai adatok | | Azonosító | | K9 |
|---------------------|------------------|--------------------|-----------------------------|----|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar | |
| Fa magasság | 4,7 m | Törzsmagasság | 1,8 m | |
| Törzsméret | 13 cm | Kor | 13 év | |
| Koronaátméret | 3 m | Dendrológiai érték | 2 (közepesen értékes fafaj) | |



| Gyökérzet | |
|-----------------------|--|
| Gyökér jellemzők | gyökér ép |
| Gyökérmnyak jellemzők | gyökérmnyak ép |
| Megjegyzés | külső sérülés nyoma nem látszik, de terhelte a környezete, közel a burkolat, épített elemek, tömörödött a talaj; |
| Rado-EU érték (A) | 3 - gyökérzetem/gyökérmnyakon kisebb seb-korhadás, csekély hibás termőhelyen |

| Törzs | |
|-------------------|----------|
| Törzs jellemzői | törzs ép |
| Megjegyzés | |
| Rado-EU érték (B) | 5 - ép |

| Korona | |
|-----------------------|--|
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép |
| Korona jellemzők | ágcsonk, sérült vázág, gombafertőzés, lombserülés |
| Megjegyzés | kis mértékű levélszállás száradás látható; lisztharmat jelenlét; |
| Rado-EU érték (C) | 5 - ép, max. 10 %-os lombvesztés |

| Egyéb adatok | |
|-----------------------|--|
| Dőlés | - |
| Rado-EU vitalitás (D) | 4 - beavatkozással a maximum életkort elérheti |
| Rado-EU ápoltság (E) | 4 - kismértékű hiány |

| Környezet | |
|--------------------|---|
| Fa védettsége | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelten álló fa |
| Fa elhelyezkedése | Fasor |
| Környezeti állapot | A fa környezetben több (3-4) épített elem van |
| Előhely minősége | A fa előhelyi adottságai még megfelelőek |
| Veszélyeztetettség | A fa a környezetére nem jelent veszélyt |

| Javaslatok | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Megjegyzés | életfeltételek javítása javasolt; |
| Osszegző javaslat | |
| Alt. állapot mutató | 80 % |
| További vizsgálatok | |

| Dendrológiai adatok | | Azonosító | |
|---------------------|------------------|--------------------|-----------------------------|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar |
| Fa magasság | 6,5 m | Törzsmagasság | 2,0 m |
| Törzsátmérő | 16 cm | Kor | 16 év |
| Koronaátmérő | 4 m | Dendrológiai érték | 2 (közepesen értékes fajaj) |



| Gyökérzet | |
|-----------------------|---|
| Gyökér jellemzők | gyökér ép |
| Gyökérmnyak jellemzők | gyökérmnyak ép |
| Megjegyzés | külső sérülés nyoma nem látszik, de terhelt a környezete, közel a burkolat, épített elemek, tömörödött a talaj; |
| Radó-EU érték (A) | 3 - gyökérzetlen/gyökérmnyakon kisebb seb-korhadás, csekély hibás termőhelyen |

| Törzs | |
|-------------------|----------------------------|
| Törzs jellemzői | törzs ép, törzssarj, ferde |
| Megjegyzés | |
| Radó-EU érték (B) | 5 - ép |

| Korona | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép |
| Korona jellemzők | ágcsomk, gombafertőzés, lombserülés |
| Megjegyzés | |
| Radó-EU érték (C) | 5 - ép, max. 10 %-os lombvesztesség |

| Egyéb adatok | |
|-----------------------|--|
| Délés | ENV: 88 fok |
| Radó-EU vitalitás (D) | 4 - beavatkozással a maximum életkort elérheti |
| Radó-EU ápoltság (E) | 4 - kismértékű hiány |

| Környezet | |
|--------------------|---|
| Fa védettsége | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fa elhelyezkedése | Fasor |
| Környezeti állapot | A fa környezetében több (3-4) épített elem van |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |
| Veszélyeztetettség | A fa a környezetére nem jelent veszélyt |

| Javaslatok | |
|---------------------|--|
| Megjegyzés | a 'Crimson King' vagy más vörös lombú fajta lehet; életfeltételek javítása javasolt; |
| Összegző javaslat | ápoló metszés, sarjak eltávolítása, fahely átalakítása |
| Alt. állapot mutató | 80 % |
| További vizsgálatok | |

| Dendrológiai adatok | | Azonosító | |
|---------------------|------------------|--------------------|-----------------------------|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar |
| Fa magasság | 6,4 m | Törzsmagasság | 1,7 m |
| Törzsátmérő | 14 cm | Kor | 14 év |
| Koronaátmérő | 5 m | Dendrológiai érték | 2 (közepesen értékes fajtá) |



| Gyökérzet | |
|-----------------------|---|
| Gyökér jellemzők | gyökér ép |
| Gyökérmnyak jellemzők | gyökérmnyak ép |
| Megjegyzés | külső sérülés nyoma nem látszik, de terhelt a környezete, közel a burkolat, épített elemek, tömörödött a talaj; |
| Radó-EU érték (A) | 3 - gyökérzetlen;gyökérmnyakon kisebb seb-korhadás, csekély hibás termőhelyen |

| Törzs | |
|-------------------|--|
| Törzs jellemzői | törzs ép, ág hely, csomk, törzssari, ferde |
| Megjegyzés | |
| Radó-EU érték (B) | 5 - ép |

| Korona | |
|-----------------------|---|
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép |
| Korona jellemzők | gombafertőzés, lombserülés |
| Megjegyzés | kis mértékű levélszél száradás látható; liszthammat fertőzés van; |
| Radó-EU érték (C) | 5 - ép, max. 10 %-os lombvesztesség |

| Egyéb adatok | |
|-----------------------|--|
| Dőlés | DNY: 81 fok |
| Radó-EU vitalitás (D) | 4 - beavatkozással a maximum életkort elérheti |
| Radó-EU ápoltság (E) | 4 - kis mértékű hiány |

| Környezet | |
|--------------------|---|
| Fa védettsége | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fa elhelyezkedése | Fasor |
| Környezeti állapot | A fa környezetben több (3-4) épített elem van |
| Élőhely minősége | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek |
| Veszélyeztetettség | A fa a környezetére nem jelent veszélyt |

| Javaslatok | |
|---------------------|--|
| Megjegyzés | a 'Crimson King' vagy más vörös lombú fajta lehet; életfeltételek javítása javasolt; |
| Osszegző javaslat | ápoló metszés, sarjak eltávolítása |
| Alt. állapot mutató | 80 % |
| További vizsgálatok | |

| Dendrológiai adatok | | Azonosító | |
|---------------------|------------------|--------------------|-----------------------------|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar |
| Fa magasság | 4,0 m | Törzsmagasság | 1,9 m |
| Törzsátmérő | 12 cm | Kor | 12 év |
| Koronaátmérő | 3 m | Dendrológiai érték | 2 (közepesen értékes fafaj) |



| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gyökérjellemzők | | |
| Gyökérmennyiség jellemzők | farézszerűség, odvasodás | |
| Megjegyzés | közél a burkolat, épített elemek; | |
| Radó-EU érték (A) | 2 - erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhely | |
| Törzs | | |
| Törzs jellemzői | ferde, odvasodás, kéregleválás, kéregrepedés | |
| Megjegyzés | | |
| Radó-EU érték (B) | 2 - erős károsodás (több nagyfelületű seb, mely bekorhadás) | |
| Korona | | |
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép | |
| Korona jellemzők | ágcsomok, korona csonkolt, ferde, feloldalas, száraz ágak, gombafertőzés, lombesetülés | |
| Megjegyzés | | |
| Radó-EU érték (C) | 2 - erős koronakárosodás 50 % feletti | |
| Egyéb adatok | | |
| Dőlés | ENY : 86 fok | |
| Radó-EU vitalitás (D) | 2 - egy évtizeden belül lecserelődő | |
| Radó-EU ápoltság (E) | 3 - közepes hiány | |
| Környezet | | |
| Fa védettsége | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa | |
| Fa elhelyezkedése | Fasor | |
| Környezeti állapot | A fa környezetben több (3-4) épített elem van | |
| Előhely minősége | A fa előhelyi adottságai még megfelelőek | |
| Veszélyeztetettség | A fa a környezetére nem jelent veszélyt | |
| Javaslatok | | |
| Megjegyzés | alacsony általános állapotmutatója, vitalitása és állapota miatt hosszú távon nem maradhat a területen, koncepcionális vágás javasolt, értékes fa nem lesz belőle hosszú távon; | |
| Összegző javaslat | 30 % | |
| Alt. állapot mutató | | |
| További vizsgálatok | | |

| Dendrológiai adatok | | Azonosító | |
|---------------------|------------------|--------------------|-----------------------------|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar |
| Fa magasság | 5,8 m | Törzsmagasság | 1,7 m |
| Törzsmérető | 14 cm | Kor | 14 év |
| Koronaátmérető | 3 m | Dendrológiai érték | 2 (Közepesen értékes fafaj) |



| Gyökérzet | |
|-----------------------|---|
| Gyökér jellemzők | gyökér ép |
| Gyökérmnyak jellemzők | gyökérmnyak ép |
| Megjegyzés | külső sérülés nyoma nem látszik, de terhelt a környezete, közel a burkolat, épített elemek, tömörödött a talaj; |
| Radó-EU érték (A) | 3 - gyökérzetlen/gyökérmnyakon kisebb seb-korhadás, csekély hibás termőhelyen |

| Törzs | |
|-------------------|---|
| Törzs jellemzői | ághely, csomk, odvasodás, állati kártétel látható |
| Megjegyzés | |
| Radó-EU érték (B) | 2 - erős károsodás (több nagyfelületű seb, mely bekorhadás) |

| Korona | |
|-----------------------|--|
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép |
| Korona jellemzők | ágcsonk, ferde, feloldalas, gombafertőzés, lomb sérülés |
| Megjegyzés | rtka korona, levélszáll szárazodás, lisztharmat fertőzés látható a lombon; |
| Radó-EU érték (C) | 2 - erős koronakárosodás 50 % felett |

| Egyéb adatok | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Dőlés | - |
| Radó-EU vitalitás (D) | 2 - egy évtizeden belül lecsereendő |
| Radó-EU ápoltság (E) | 3 - közepes hiány |

| Környezet | |
|--------------------|---|
| Fa védettsége | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fa elhelyezkedése | Fasor |
| Környezeti állapot | A fa környezetben több (3-4) épített elem van |
| Előhely minősége | A fa előhelyi adottságai még megfelelőek |
| Veszélyeztetettség | A fa a környezetére nem jelent veszélyt |

| Javaslatok | |
|---------------------|--|
| Megjegyzés | megtartása hosszú távon nem javasolt, értékes fa nem lesz belőle, koncepcionális vágás javasolt; |
| Osszegző javaslat | 35 % |
| Alt. állapot mutató | |
| További vizsgálatok | |

| Dendrológiai adatok | | Azonosító | |
|---------------------|------------------|--------------------|-----------------------------|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar |
| Fa magasság | 6,5 m | Törzsmagasság | 2,2 m |
| Törzsméret | 14 cm | Kor | 14 év |
| Koronaátméret | 3 m | Dendrológiai érték | 2 (közepesen értékes fafaj) |



| Gyökérzet | |
|-----------------------|---|
| Gyökér jellemzők | gyökér ép |
| Gyökérmnyak jellemzők | gyökérmnyak ép |
| Megjegyzés | külső sérülés nyoma nem látszik, de terhelt a környezete, közel a burkolat, épített elemek, tömörödött a talaj; |
| Radó-EU érték (A) | 3 - gyökérzetten/gyökérmnyakon kisebb seb-korhadás, csekély hibás termőhelyen |

| Törzs | |
|-------------------|---|
| Törzs jellemzői | ferde, odvasodás |
| Megjegyzés | |
| Radó-EU érték (B) | 2 - erős károsodás (több nagyfelületű seb, mély bekorhadás) |

| Korona | |
|-----------------------|---|
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép |
| Korona jellemzők | ferde, fákoldálás, gombaterítkezés, lombserülés |
| Megjegyzés | levélszáli szárazodás, lisztharmat tünete látható a lombozaton; |
| Radó-EU érték (C) | 3 - jelentős lombvesztés 26-50% |

| Egyéb adatok | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Dőlés | DNY: 88 fok |
| Radó-EU vitalitás (D) | 2 - egy évtizeden belül lecserelődő |
| Radó-EU ápoltság (E) | 3 - közepes hiány |

| Környezet | |
|--------------------|---|
| Fa védettsége | Magas laksűrűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Fa elhelyezkedése | Fasor |
| Környezeti állapot | A fa környezetében több (3-4) épített elem van |
| Előhely minősége | A fa előhelyi adottságai még megfelelőek |
| Veszélyeztetettség | A fa a környezetére nem jelent veszélyt |

| Javaslatok | |
|---------------------|--|
| Megjegyzés | megtartása hosszú távon nem javasolt, értékes fa nem lesz belőle, koncepcionális vágás javasolt; |
| Osszegző javaslat | 40 % |
| Alt. állapot mutató | |
| További vizsgálatok | |

| Dendrológiai adatok | | Azonosító | |
|---------------------|------------------|--------------------|------------------------------|
| Tudományos név | Acer platanoides | Magyar név | Korai juhar |
| Fa magasság | 5,5 m | Törzsmagasság | 1,9 m |
| Törzsátmérő | 13 cm | Kor | 13 év |
| Koronaátmérő | 3 m | Dendrológiai érték | 2 (közepesen értékes fajtaj) |



Gyökérszel

| Gyökér jellemzők | Gyökérszel |
|----------------------|--|
| Gyökérszel jellemzők | farésszerűlítés, odvasodás |
| Megjegyzés | terhelt a környezete, közel a burkolat, épített elemek, tömörödött a talaj; a gyökérszelon rovarokkártétel nyoma is látszik; |
| Radio-EU érték (A) | 2 - erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhely |

Törzs

| Törzs jellemzői | Törzs |
|--------------------|--|
| Megjegyzés | odvasodás, állati kártétel látható |
| Radio-EU érték (B) | rovarkártétel; 2 - erős károsodás (több nagyfelületű seb, mely bekorrhadás) |

Korona

| Korona alap jellemzők | Korona |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Korona alap jellemzők | koronaalap ép |
| Korona jellemzők | ágcsomok, ferde, féloldalas |
| Megjegyzés | gyenge korona |
| Radio-EU érték (C) | 2 - erős koronakárosodás 50 % felett |

Egyéb adatok

| Dőlés | Dőlés |
|-----------------------|--|
| Radio-EU vitáltás (D) | - |
| Radio-EU ápoltság (E) | 2 - egy évtizeden belül lecsereleendő 3 - közepes hiány |

Környezet

| Fa védettsége | Környezet |
|--------------------|--|
| Fa elhelyezkedése | Magas lakásúsűségű, környezetben ártalmakkal terhelt területen álló fa |
| Környezeti állapot | Fasor |
| Előhely minősége | A fa környezetben több (3-4) épített elem van |
| Veszélyeztetettség | A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek A fa a környezetre esetenként veszélyt jelenthet |

Javaslatok

| Megjegyzés | Javaslatok |
|---------------------|---|
| Összegző javaslat | hosszú távon nem tartható, koncepcionális vágás javasolt; |
| Alt. állapot mutató | 30 % |
| További vizsgálatok | |