



Budapest Főváros XI. Kerület Újbudai Polgármesteri Hivatal
KÖRNYEZETVÉDELMI OSZTÁLY
1113 Budapest, Bocskai út 39-41.
Postacím: 1518 Bp. Pf. 10.
Tel: 372-4500
Web: www.ujbuda.hu

Ügyiratszám: XXII-260/3/2020. **Tárgy:** **Hatósági ellenőrzés** a Budapest XI. kerület, Petzvál József utca (3716/6) hrsz. alatti közterületi ingatlanon kivágásra kért fák ügyében

Ügyintéző: Vouszka Zsófia Csilla

Telefon: 06-1/381-1395

E-mail: vouszka.zsofia@ujbuda.hu

Hivatalos feljegyzés

2020. június 11-én a Budapest Főváros XI. Kerület Újbudai Polgármesteri Hivatal Környezetvédelmi Osztályának ügyintézői hatósági ellenőrzést tartottak a Budapest XI. kerület, Petzvál József utca (3716/6) hrsz. alatti, Budapest Főváros XI. Kerület Újbuda Önkormányzata tulajdonában álló közterületi ingatlanon 24 db fa kivágásának engedélykérelme ügyében.

Az engedélykérelemben szereplő 24 db fa parkfelújítás és környezetrendezés keretein belül kerülne kivágásra a Petzvál József utca (3716/6) hrsz. alatti közterületi ingatlanon. A tárgyi fák jelenlegi állapotán jól látható, hogy több évtizede nem részesültek szakszerű ápolásban, így törzsük teljesen belenőtt az elhanyagolt és mára már rozsdás drótkerítésbe. Ezen kívül az élőhelyi adottságuk sem mondható elégségesnek, mivel egymás alá nőttek, ennek következtében tenyészterületük mérete jóval elmarad az elvárttól, mert koronájuk kizárja a megfelelő növekedéshez szükséges napsugarakat a hozzájuk közel álló faegyedektől.

A kivágásra kért fák közül a **11. sorszámú fekete bodza** (*Sambucus nigra*) 1 méter magasságban mért törzskörmérete 43 cm, 1,5 méter magasságban villásan elágazik, 0,5 méter magasságban korhadás látható. Közel található az épülethez.



11. sorszámú fekete bodza

A **12. sorszámú tatárjuhar** (*Acer tataricum*) 1 méter magasságban mért törzskörmérete 24 cm, törzse rendkívül görbe. Valószínűsíthetően magról kelt faegyedről van szó, amely a további növekedése folyamán a törzs deformálódása miatt potenciális veszélyt rejt magában. Közel található az épülethez.



12. sorszámú tatárjuhar

A **13. sorszámú húsos som** (*Cornus mas*) 1 méter magasságában mért törzskörmérete 34 cm, törzse dőlt és odvas. Közel található az épülethez.



13. sorszámú húsos som

A 15. sorszámú zöld juhar (*Acer negundo*) 1 méter magasságban mért törzskörmérete 51,5 cm, törzse erősen dőlt. Közel található az épülethez.



15. sorszámú zöld juhar

A 20-21. sorszámú zöld juhar (*Acer negundo*) és 22. sorszámú közönséges japánakác (*Styphnolobium japonicum*) faegyedek 1 méter magasságban mért törzskörméretét megmérni nem lehetett, mert az egykori sportpályát határoló kerítésbe nőttek. A kerítés eltávolításával megtartásuk nem megoldható. A kérelemben szereplő 1 méter magasságban mért törzskörméretük a helyszíni becslés alapján helyénvaló mérésnek tekinthetők: 20. zöld juhar 78,5 cm (törzsátmérő 25 cm), 21. zöld juhar 63 cm (törzsátmérő 20 cm), 22. közönséges japánakác 31,5 cm (törzsátmérő 10 cm).



A **27. sorszámú cseresznye** (*Prunus avium*) faegyedet megközelíteni nem lehetett, mert az ingatlan dél-keleti részén, ismeretlenek által kerítéssel elzárt területen található. A benyújtott engedélykérelem alapján 1 méter magasságban mért törzskörmérete 94 cm (törzsátmérője 30 cm), amely a helyszíni vizuális szemrevételezés során nem volt becsülhető a rálátás hiánya miatt. Mivel a gyümölcsfák a jelenleg hatályos, *fás szárú növények védelméről szóló 15/2017. (V. 3.) XI.ÖK rendelet* alapján 1 db 12/14 cm törzskörméretű, sorfa minőségű előnevelt díszfával pótolható, ezért a fapótlási kötelezettség mértékének megadása szempontjából nem szükséges a tárgyi fa törzskörméretének pontos meghatározása.



27. sorszámú cseresznye

A **30. sorszámú korai juhar** (*Acer platanoides*) faegyedet megközelíteni nem lehetett, mert a 20-22. sorszámú fához hasonlóan az egykori sportpályát határoló kerítésbe nőtt, megtartása emiatt nem megoldható. A benyújtott engedélykérelem alapján 1 méter magasságban mért törzskörmérete 15,5 cm (törzsátmérője 5 cm), amely a helyszíni becslés alapján helyénvaló mérésnek tekinthető.



30. sorszámú korai juhar

A **36. sorszámú jegenyenyár** (*Populus nigra 'Italica'*) 1 méter magasságában mért törzskörmérete 302 cm, erősen sarjzadzik gyökérzetéből, gyökérszáka odvas. A faegyed törzsét rovarok károsítják, ami által vitalitása folyamatosan gyengül. A tárgyi fa méretei alapján (kb. 25 méter magas) potenciális veszélyforrásnak tekinthető.



36. sorszámú jegenyenyár

A **37. sorszámú zöld juhar** (*Acer negundo*) 1 méter magasságban mért törzskörméretét megmérni nem lehetett, mert az ingatlan határán található kerítésbe nőtt, megtartása nem megoldható. A fa háromtörzsű, törzsei borostyánnal benőttek, elhanyagoltak. A benyújtott engedélykérelem alapján 1 méter magasságban mért törzskörmérete 157 cm (törzssátmérője 50 cm), amely a helyszíni becslés alapján helyénvaló mérésnek tekinthető.



37. sorszámú zöld juhar

A **39. sorszámú zöld juhar** (*Acer negundo*) 1 méter magasságban mért törzskörmérete 181 cm. A két törzssel rendelkező faegyed rendkívül rossz állapotban van, mivel törzsei körülbelül 4 méter magasságban letörttek, a törzsén sejtburjánzások voltak láthatók. A fa gyökérsarjából sarjad, koronával nem rendelkezik.



39. sorszámú zöld juhar

A **44-45. sorszámú nyugati ostorfa** (*Celtis occidentalis*) faegyedek és a **46-47., 49., 51-52., 54-55. és 57. sorszámú zöld juhar** (*Acer negundo*) faegyedek 1 méter magasságban mért törzskörméretét a 20-22. és 30. sorszámú fákhhoz hasonlóan megmérni nem lehetett, mert az egykori sportpályát határoló kerítésbe nőttek, megtartásuk emiatt nem megoldható. A kérelemben szereplő 1 méter magasságban mért törzskörméretük a helyszíni becslés alapján helyénvaló mérésnek tekinthetők: 44. nyugati ostorfa 47 cm (törzsátmérő 15 cm), 45. nyugati ostorfa 63 cm (törzsátmérő 20 cm), 46. zöld juhar 47 cm (törzsátmérő 15 cm), 47. zöld juhar 125,5 cm (törzsátmérő 40 cm), 49. zöld juhar 188,5 cm (törzsátmérő 60 cm), 51. zöld juhar 47 cm (törzsátmérő 15 cm), 52. zöld juhar 157 cm (törzsátmérő 50 cm), 54. zöld juhar 235,5 cm (törzsátmérő 75 cm), 55. zöld juhar 15,5 cm (törzsátmérő 5 cm), 57. zöld juhar 94 cm (törzsátmérő 30 cm).





44-45. sorszámú nyugati ostorfa és a 46-47., 49., 51-52., 54-55. és 57. sorszámú zöld juhar

Az **58. sorszámú közönséges japánakác** (*Styphnolobium japonicum*) 1 méter magasságban mért törzskörméretei 47 cm és 76,5 cm, össztörzskörmérete 123,5 cm. A faegyed az előbb felsorolt fákhoz hasonlóan az egykori sportpályát határoló kerítésbe nőtt, megtartása emiatt nem megoldható.



58. sorszámú közönséges japánakác

Az **59. sorszámú közönséges japánakác** (*Styphnolobium japonicum*) 1 méter magasságban mért törzskörmérete 81 cm. A fa közel található az elbontandó sportpályához, gyökérszáka a talajfelszínre tört, illetve sok száraz ággal rendelkezik.



59. sorszámú közönséges japánakác

Az előbbi megállapítások értelmében a tárgyi fák kivágása építkezéssel összefüggésben és emellett hosszú ideje elhanyagolt egészségi állapotuk miatt is indokolt. **A kivágásra kért 24 db fa össztörzskörmérete 2299,5 cm (össztörzssátmérője 732,5 cm).**

Budapest, 2020. június 11.

A feljegyzést készítette:

Voszka Zsófia Csilla
növényvédelmi ügyintéző