



BUDAPESTI RENDŐR-FŐKAPITÁNYSÁG  
XIX. KERÜLETI RENDŐRKAPITÁNYSÁG  
MINT SZABÁLYSÉRTÉSI HATÓSÁG

Ügyszám: **01819-133/669-18/2024. HBV.**

Tárgy: hirdetményi úton történő kézbesítés  
Sipos Józsefné szabálysértési ügyében

## HIRDETMÉNY

A szabálysértésekről, a szabálysértési eljárásról és a szabálysértési nyilvántartási rendszerről szóló 2012. évi II. törvény (továbbiakban: Szabs. tv.) 89. § (5), (6) bekezdés alapján az alábbi hirdetményt teszem közzé:

Sipos Józsefné ellen a BRFK XIX. Kerületi Rendőrkapitányság Szabálysértési Hatósága a fenti ügyiratszámom helyszínbírság végrehajtási eljárást folytat.

A hirdetmény kifüggesztésének napja: 2026.04.28.

Az eljáró hatóság megnevezése: BRFK XIX. Kerületi Rendőrkapitányság Szabálysértési Hatósága

Eljárás alá vont személy neve: Sipos Józsefné

utolsó ismert lakcíme	Bp., XIX. ker. településszintű
utolsó ismert tartózkodási helye	

Felhívom elkövető figyelmét, hogy a BRFK XIX. Kerületi Rendőrkapitányság Szabálysértési Hatósága a fenti számú ügyben előállítási költségről szóló határozatot hozott, annak postai kézbesítése – mivel nevezett ismeretlen helyen tartózkodik – nem lehetséges. **Az elkövető vagy meghatalmazottja a felhívást a fenti szabálysértési hatóságnál, a 1191 Budapest, Ady Endre út 29. szám alatti címen átveheti.**

Ügyfélfogadás:

hétfő	8-15
kedd	8-15
szerda	8-15
csütörtök	8-15
péntek	8-12

Tájékoztatom, hogy a Szabs. tv. 89. § (6) bekezdés szerint a hirdetmény útján közölt felhívást a hirdetmény kifüggesztéstől számított 15. napon kézbesítettnek kell tekinteni.

Tárgyi hirdetmény a szabálysértési hatóság és a Budapest, XIX. kerületi Önkormányzat hirdetőtábláján, valamint a <https://police.hu/hu/ugyintezes/hirdetmenyek/szabalysertes> honlapon került közzétételre.

Cím: 1191 Budapest Ady Endre út 29.

Telefon: 06-1-292-92-50

e-mail: 19rk@budapest.police.hu KÉR azonosító: ORFK BRFK XIX SZB

Budapest, időbélyegző szerint

Hunkár Erzsébet r. ftzls.  
referens

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített  
01819-133/669-18/2024.HBV.