



BUDAPESTI RENDŐR-FŐKAPITÁNYSÁG  
VIII. kerületi Rendőrkapitányság  
Szabálysértési Hatóság

Ügyszám: **01808/33-3/2024. szabs.**

Tárgy: hirdetményi úton történő kézbesítés Horváth  
Sándor 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:

**Horváth Sándor** ellen a Budapesti Rendőr-főkapitányság VIII. kerületi Rendőrkapitányság Szabálysértési Hatósága a fenti ügyiratszámom eljárást folytat.

|   |   |
|---|---|
| utolsó ismert lakcíme/ tartózkodási helye | Budapest VIII. kerület, Településszintű cím |
|---|---|

Felhívom eljárás alá vont személy figyelmét, hogy a Budapesti Rendőr-főkapitányság VIII. kerületi Rendőrkapitányság Szabálysértési Hatósága a fenti számú ügyben határozatot hozott, annak kézbesítése – mivel nevezett ismeretlen helyen tartózkodik – meghiúsult, postai kézbesítés nem lehetséges. **Az eljárás alá vont személy vagy meghatalmazottja a döntést a szabálysértési hatóságnál Budapest, VIII. ker, Víg u. 36. szám alatti címen átveheti.**

Ügyfélfogadás:

Hétfőn 08,30-12,00-ig és 13,00-15,30-ig, Szerdán 13,00-15,30-ig, egyéb napokon szünetel.

**A hirdetmény kifüggesztésének napja a Szabálysértési Hatóságnál: 2024.01.08.**

Tájékoztatom, hogy a Szabs. tv. 89. § (6) bekezdés szerint a hirdetmény útján közölt döntést a hirdetmény - szabálysértési hatóság hirdetőtábláján történő - kifüggesztéstől számított 15. napon kézbesítettnek kell tekinteni.

Budapest, "időbélyegző szerint"

Varga Alexandra r. hdgy  
előadó

Értesül:

1. Helybeni kifüggesztésre - irattári példány
2. Budapest Főváros VIII. Kerület Józsefvárosi Önkormányzata Polgármesteri Hivatala – kifüggesztésre

Cím: 1084 Budapest Víg u. 36. 1431Bp. Pf.:161

Telefon: (06-1) 477-3700

e-mail: 08rk@budapest.police.hu KÉR azonosító: ORFK BRFK VIII SZB

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített  
01808/33-3/2024.szabs