

## Adatkezelési Tevékenységek Nyilvántartása

### Választás 7.

Adatkezelő: Budapest Főváros XV. Kerületi Polgármesteri Hivatal

Adatkezelő képviselője: dr. Kevevári Edit jegyző

Elérhetősége: [info@bpxv.hu](mailto:info@bpxv.hu), Tel: 305-3208

Adatvédelmi tisztviselő neve: Dr. Miklós Péter

Elérhetősége: [adatvedelmitisztviselo@bpxv.hu](mailto:adatvedelmitisztviselo@bpxv.hu)

Az adatkezelés jogalapja: GDPR 6. cikk (1) bekezdés e) pontja szerinti közhatalmi jogosítvány gyakorlásának keretében végzett feladat végrehajtása

Adatkezelés célja	magyarországi lakcímmel rendelkező választópolgár központi névjegyzékkel kapcsolatos, nemzetiségi névjegyzékbe vételére (nemzetiséghez tartozás bejegyzése) irányuló kérelmének elbírálása (mely kérelem választástól független, folyamatosan benyújtható), a központi névjegyzékben a választópolgár kérelme alapján az adatok rögzítése és a központi névjegyzék adatainak folyamatos frissítése a 2013. évi XXXVI. törvény 83. § (3) bekezdés, 85. § (1) bekezdés a) pontja, 86. § , 91. § (1) bekezdés, 92. § (1) bekezdés és a 96. § (1)-(2) bekezdése szerint
Érintettek kategóriája	kérelmező választópolgár
Kezelt személyes adatok kategóriája	név, születési név, születési hely adatok, személyi azonosító, nemzetiség megjelölése (különleges adat), annak megjelölése, hogy nemzetiségi választópolgárként történő névjegyzékbe vételt az országgyűlési választásra is kiterjedő hatállyal kéri-e, e-mail cím, postacím, fax szám, aláírás
Azon címzettek, akikkel a személyes adatot közlik	adatszolgáltatás a 2013. évi XXXVI. törvény 153. §, 317. § (2) bekezdés és a 2/2024. (III. 11.) IM rendelet 7. § (2) bekezdés l) pont és m), ma) és mb) pontja alapján történik
A különböző adatkategóriák törlésére határidő	5 év (78/2012. (XII.28.)BM rendelet)
Adatbiztonsági intézkedések	hozzáférési jogosultságok szabályozása, fizikai védelem (kinyomtatott iratok kezelése, tárolása; zárható irodában, zárható szekrényben), informatikai eszközök fizikai védelme (zárható iroda, zárt szerverszoba), informatikai rendszerbiztonság (tűzfal, vírusvédelem, szoftverfrissítések, biztonsági mentések, másolásvédelem), hardver rendszeres karbantartása, eljárási szabályok betartása, tudatosság erősítése; az adatbiztonsági intézkedések folyamatos monitorozása, naprakészség biztosítása, infrastruktúra frissítése;