

## **A Területi Számjelrendszer módszertana**

### **A településazonosító törzsszám**

A településazonosító törzsszám a település egyedi meghatározására szolgáló, sorszám jellegű, tartalom nélküli egyedi azonosító, amely a település alakulásától megszűnéséig változatlan, és a település megszűnése után sem használható fel más település azonosítására. 5 jegyből áll, ebből 4 azonosítja a települést, 1 pedig az ún. CDV-szám, amely az automatikus számítógépes ellenőrzést szolgálja.

A településhálózat változása esetén a települések településazonosító törzsszámával kapcsolatos feladatokat a Központi Statisztikai Hivatal a kialakult gyakorlat szerint végzi.

A törzsszám használata:

A településazonosító törzsszámhoz bármelyik csoportképző ismérv kódszáma hozzárendelhető, és a kívánt csoportosítás elvégezhető. A csoportképző ismérvek nómenklatúráit az 1. melléklet 2. fejezete tartalmazza.

### **A területi jelzőszám**

A területi jelzőszám az alábbi négy részből áll:

- megyekód,
- a főváros kerületeinek kódja,
- a település jogállásának kódja, és
- a megyeszékhely kódja.

### **A megyekód**

A megyekód – a területi jelzőszám első két számjegye – Budapest főváros és a megyék meghatározására szolgál.

### **A főváros kerületeinek kódja**

A főváros kerületei kód – a területi jelzőszám harmadik és negyedik számjegye – a főváros kerületeinek a meghatározására szolgál.

### **A település jogállásának kódja**

A település jogállása kód – a területi jelzőszám ötödik számjegye – a településnek a területi közigazgatási rendszerben elfoglalt helyét fejezi ki.

### **A megyeszékhely kódja**

A megyeszékhely kód – a területi jelzőszám hatodik számjegye – a megyeszékhelyeket különbözteti meg.

### **A jogállás 2005 kódja**

A jogállás 2005 kód a település jogállása kódnak a nagyközségek szerepeltetésével bővített kétpozíciós rendszere.

### **A járás kódja**

A települések járásokba sorolását négypozíciós kód fejezi ki.

Az 1-3. pozíció a járáshoz való tartozást

A 4.. pozíció járási központokat jelöli.

### **A statisztikai nagyrégió kódja**

A települések nagyrégiókba sorolását egypozíciós kód fejezi ki.

### **A régiókód**

A települések régiókba sorolását egypozíciós kód fejezi ki.

### **A közös önkormányzati hivatalok kódja**

A települések közös önkormányzati hivatalai fenntartását hatpozíciós kód fejezi ki.

### **Az agglomeráció kódja**

A települések agglomerációkba sorolását négypozíciós kód fejezi ki. A négypozíciós kód 1. pozíciója az agglomeráció típusát fejezi ki, a 2–3. pozíció azonosítja az adott agglomerációt, a 4. pozíció egy adott agglomeráción belül különbözteti meg

- az agglomeráció központját,
- az agglomeráció társközpontjait,
- az agglomeráció egyéb településeit.

### **A mezőgazdasági tájkörzet kódja**

A települések mezőgazdasági tájkörzetbe való tartozását hárompozíciós kód fejezi ki.

Az 1. pozíció a makrokörzet kódja (egyszerű sorszám 1-től 9-ig).

A 2. pozíció a mezokörzet sorszáma a makrokörzeten belül.

A 3. pozíció a mikrokörzet sorszáma a megyén belül.

### **A szőlőtermőtáj kódja**

A települések szőlőtermőtájba való sorolását egypozíciós kód fejezi ki.

### **A borvidék kódja**

A települések borvidékbe való sorolását kétpozíciós kód fejezi ki.

### **A turisztikai régió kódja**

A települések turisztikai régiókba sorolását kétpozíciós kód fejezi ki.

### **A világörökségi helyszín kódja**

A települések világörökségi helyszínekhez való tartozását kétpozíciós kód fejezi ki.

### **A nemzeti park kódja**

A települések nemzeti parkokhoz való besorolását kétpozíciós kód fejezi ki..

### **A falusi szállásadás lehetséges helyszínei**

A településeken a falusi szállásadás lehetséges helyszíneit egypozíciós kód fejezi ki.

### **A NUTS-kód**

A területi számjelben – a NUTS rendszernek megfelelően – hétpozíciós kódot alkalmazunk, melyben a járások szintjéig azonosítjuk a településeket.

Budapestet ebben a rendszerben egy egységnek tekintjük.