

Központi Statisztikai Hivatal  
Társadalomstatistikai elnökhelyettes

Tárgy: Tájékoztatás a 2016. évi mikrocenzusról  
Ikt. sz.: KSH/9559-1/2016

**Tisztelt Jegyző Asszony/Úr!**

A Központi Statisztikai Hivatal 2016-ban **mikrocenzust** tart. A mikrocenzus, más néven **kis népszámlálás** végrehajtását a 2015. évi X. törvény rendelte el, az adatfelvétel részleteit pedig a 65/2015 (III.25) számú kormányrendelet tartalmazza.

Az adatfelvételre **2016. október 1-je és november 8-a** között kerül sor. A minta a lakások 10%-ára terjed ki, és 2148 településen mintegy 440 ezer háztartást és kb. egymillió embert érint. A mintába került háztartásokban élők számára a válaszadás kötelező.

**Ezúton értesítjük, hogy**

**Alsónémedi**

**település bekerült a 2016. évi mikrocenzus mintájába.**

2016. október 1. és 9. között a kijelölt címeken élőknek lehetőségük lesz arra, hogy a kérdőívet interneten keresztül önállóan töltsék ki. Amennyiben az önköltés lehetőségével nem élnek, akkor 2016. október 10. és november 8. között a számlálóbiztos keresi fel a háztartást, hogy felvegye az adatokat.

**Kérem, hogy támogassa az összeírás végrehajtását az alábbiakkal:**

- A település forgalmasabb pontjain a mikrocenzust hirdető **plakát kihelyezése.**
- Az adatfelvételi időszakot megelőző hetekben az országos kommunikációs kampány mellett a **helyi lehetőségek felhasználásával a lakosság tájékoztatása az összeírásról, az adatfelvétel jelentőségéről.**
- A lakosság számára a mikrocenzussal kapcsolatos információs tartalmakat a KSH állítja össze, és adja át.

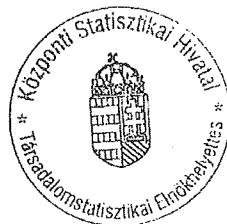
Amennyiben kérdése, észrevétele lenne a mikrocenzussal kapcsolatban, a KSH megyei felelőse szívesen áll rendelkezésére.

A megyei felelős neve és elérhetőségei: Nagy Andrea Krisztina; andrea.nagy@ksh.hu; (+36-1) 345-1269

További, részletes információk találhatóak a mikrocenzussal kapcsolatban weboldalunkon, a [www.ksh.hu/mikrocenzus2016](http://www.ksh.hu/mikrocenzus2016) cím alatt.

Együttműködését előre is köszönöm!

Budapest, 2016. szeptember 6.



Dr. Németh Zsolt