

# **Szakmagyakorlási rendelet várható hatásai a mérnöki létesítményekkel kapcsolatos feladatokban**

**Siki Zoltán**



**Mérnökgeodéziai feladatok az Atomerőműben  
Szakmai nap  
2015.12.11.**

# Előzmények

- 2013.07.01 a geodézia tervezői és szakértői tevékenység kikerült az építésügyi és építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységről szóló kormányrendeletből 266/2013 korm. rendelet
- Ok a BM Területrendezési, Építésügyi és Örökségvédelmi Helyettes Államtitkárság döntése

# Következmények

- Kikerültünk az építőmérnökök közül, eltérő szabályok lesznek a szakmánkra
- Új jogosultság nem adható ki a szakmagyakorlási rendelet hatályba lépéséig
- GD-T és SZGD jogosultságokat ~~2013.11.01.-ig~~ meghosszabbítja a MMK 2015.12.31.
- Ezalatt nincs továbbképzési kötelezettség
- 1434/2013 (VII.11) korm. Rendelet: a vidékfejlesztési miniszter (Földügyi Főosztály) az MMK-val együttműködve alkossa meg a szakmagyakorlási szabályokat

# A folyamat

- Földmérési törvény módosítása 2013. dec. Ingatlan-nyilvántartási és egyéb célú geodéziai tevékenység szétválasztása

## Földmérő igazolvány

IRM

GD-T

GD-Sz

## Igazságügyi szakértő

- 2013. dec. első tagozati javaslat
- 2015. feb. IRM szabályzáshoz idomuló átdolgozás
- Részletes szabályozás kormányrendeletbe 327/2015. (XI.10.) korm. rendelet

# **Engedélyhez kötött szakmagyakorlási tevékenységek**

Építmények tervezésével, megvalósításával, működtetésével, vizsgálatával kapcsolatos következő geodéziai feladatok irányításához, minőségtanúsításához

Természetes tereptárgyak, illetve építmények mozgás- és deformáció vizsgálati méréseit geodéziai tervezői minősítéssel rendelkező földmérő végezhet

Geodéziai szakértői minősítés ... geodéziai vonatkozású kérdések ok-okozati összefüggéseinek értékelése



# Geodéziai tervező GD-T

- Kamarai tagság
  - Földmérő igazolvány
  - Felsőfokú szakirányú szakképesítés  
19/2013. (III. 21.) VM rendelet
  - 5 év szakmai gyakorlat
  - 10 referencia munka
  - Minősítő vizsgával rendelkezik
- A nyilvántartást az MMK vezeti

# Geodéziai szakértő GD-Sz

- 10 év szakmai gyakorlat
- 5 év geodéziai tervezői gyakorlat
- 5 referencia munka irányító tervezőként

# Lényeges változás (7. §)

- Geodéziai tervezői és geodéziai szakértői tevékenységet az a vállalkozás végezhet, amelynek legalább egy tagja vagy munkavállalója rendelkezik geodéziai tervezői vagy geodéziai szakértői minősítéssel, a tag vagy a munkavállaló a tevékenység tényleges végzésében részt vesz, és a vállalkozás a munkavállalót legalább heti 20 órában foglalkoztatja.
- A vállalkozás által folytatható tevékenység terjedelme azonos a tag, munkavállaló jogosultságának terjedelmével.



# Földmérő Minősítő Bizottság

- Elnök + 8 tag
- Elnököt az FM miniszter jelöli ki
- MMK elnök javaslat a titkára
- MMK-GGT 5 fő
- Szakirányú felsőoktatási intézmények 1-1 fő
- 5 éves tervezői minősítés a tagoknak

# Továbbképzés

- Évente 4 pont (lényeges változás!)
- Öt év alatt 20 pont
- A továbbképzéseket az MMK szervezi, a miniszter hagyja jóvá
- Várhatóan évente egyszer 6 x 45 perc = 4 pont

# Átsorolás

- Földmérő igazolvány feltétele az átsorolásnak
- Öt éves érvényesség
- Szakirányú végzettség igazolása a hosszabbításkor esedékes
- Részleges szakirányú képzettség esetén max. 70 kredit megszerzése szükséges

# Szakmai szabályozás

- M.1 Mérnökgeodéziai szabályzat (1975 - MÉM)
- M.2 Mérnökgeodézia tervezési segédlet (2011)  
nem írja felül az M.1-t MMK-GGT adta ki
- Jó lenne az M.2-t vagy annak átdolgozott változatát jogszabályként kiadni  
ehhez az FM illetve a Földügyi Főosztály közreműködése szükséges
- Ha kevesebb jogszabály változás lesz a közeljövőben, akkor erre is juthat idő ...