

**A MMK Geodéziai és Geoinformatikai Tagozatának  
elnökségi állásfoglalása a közmű vezetékek tervezéséhez, megvalósításához  
kapcsolódó geodéziai feladatokkal kapcsolatosan**

Tagozatunk évek óta kitűzött egyik fő célja, hogy a közmű vezetékhálózatok geometriai rendjét biztosító, korábban jól működő szabályozást, a többszörösen módosított 3/1979. (Ép.Ért. 11.) ÉVM utasítást korunk igényeinek, megváltozott gazdasági, műszaki feltételeinek megfelelően korszerűsítse. A korszerűsítés új jogszabályok, utasítások kiadásával valósulhat meg, ennek érdekében hívjuk fel a jogszabály alkotásért felelős szervek figyelmét az aktualizálás szükségességére. Bízunk abban, hogy az új szabályozás megvalósul, de addig is az alábbiakra kívánjuk felhívni a figyelmet, illetve ajánlásokat fogalmazunk meg:

Jogosultság

A közmű vezetékhálózatokkal kapcsolatos geodéziai tevékenység végzése jogosultsághoz kötött. Jelenleg a 34/2002. (IV.27.) FVM rendelet szerinti geodéziai tervező, 2006.július 1-től a 104/2006. (IV.28.) Korm. rendelet szerinti geodéziai tervező jogosultsággal végezhető ilyen tevékenység. Gyakorlati tapasztalataink azt mutatják, hogy az egyértelmű szabályozás ellenére nagy számban készülnek olyan geodéziai dokumentációk (tervezési alaptérképek, nyíltárkos bemérések, szolgalmi jogi munkarészek, stb.), ahol a készítő (minőséget tanúsító) nem rendelkezik jogosultsággal. Felhívjuk a figyelmet arra, hogy az épített környezet alakításáról szóló 1997. évi LXXVIII. törvény és az építésfelügyeleti bírságról szóló 238/2005. (X.25.) Korm. rendelet alapján a szakági tervező, az építtető (beruházó) is felelős azért, hogy a geodéziai tervezési tevékenységet arra jogosultsággal rendelkező mérnök végezze, ill. irányítsa.

Szakmai szabályozás

Az új szakmai szabályozás megjelenéséig ajánljuk, hogy a készítendő geodéziai dokumentációk szakmai tartalma feleljen meg a többszörösen módosított 3/1979. (Ép.Ért.11.) ÉVM utasításnak és a 29/1974.(MÉM.É.50.) MÉM számú utasítással kiadott Mérnökgeodéziai szabályzatnak (M1), valamint az esetenként kapcsolódó egyéb szakmai szabályozásoknak. (F2 szabályzat, DAT szabvány és szabályzatok, stb.) Természetesen figyelembe veendő az egyes szakági üzemeltetők által kialakított dokumentációs elvárások is.

Beruházások geodéziai munkáinak rendje

Az utóbbi időben egyre jobban elterjedt, hogy a geodéziai megvalósulási dokumentációk készítésére a kivitelező, vagy annak alvállalkozója ad megbízást a geodéziai vállalkozásnak. Ezt a gyakorlatot tagozatunk helyteleníti. A geodéziai cég gazdaságilag függő viszonyban van a kivitelezővel, s így a geodéziai ellenőrzés jelentősége csökken. Állásfoglalásunk szerint a helyes geodéziai rend a Mérnökgeodéziai szabályzat (M1) 14. pontjában rögzítésre került, javasoljuk az ott leírtak figyelembe vételét. Főbb elemek a következők:

**MAGYAR MÉRNÖKI KAMARA**  
**GEODÉZIAI ÉS GEOINFORMATIKAI TAGOZATA**

*Surveying and Geo-information Division of the Hungarian Chamber of Engineers*  
*Section für Geodäsie und Geoinformatik der Ungarischen Ingenieurkammer*

---

- A geodéziai munkák a beruházásokkal kapcsolatos tervezési, kivitelezési és üzemeltetési tevékenységhez kapcsolódnak, s ezért a beruházási folyamat szerves részét képezik.
- Beruházások tervezéséhez szükséges geodéziai adatokat a beruházó biztosítja a tervezők számára, s ugyanígy a beruházó feladatkörébe tartozik a megvalósulási és szükséges egyéb birtokjogi geodéziai dokumentációk elkészíttetése. (Közmű vezetékhálózatok esetében a beruházó általában azonos az üzemeltetővel, ezért helyesnek tartjuk azt a gyakorlatot, ahol a geodéziai dokumentációk készítését az üzemeltető koordinálja.)
- Nagyobb beruházások esetében a beruházónak célszerű geodéziai felelőst megbízni, aki koordinálja a beruházáson tevékenykedő geodéziai cégek működését, biztosítja az egységes geodéziai alapokat, és a beruházás geometriai rendjét.

A tagozat elnökségének nevében:

*Budapest, 2006. június 10.*

*Holéczy Ernő*  
*tagozati elnök*