

## MEGVALÓSÍTHATÓSÁGI TANULMÁNYOK A VÍZELLÁTÁS, CSATORNÁZÁS ÉS SZENNYVÍZTISZTÍTÁS TERÜLETÉN

**Megbízó:** Beruházók  
Önkormányzatok

**Kapcsolattartó:** Dr. Major Veronika  
Bagyinszki György  
✉ : 1134 Budapest, Pattantyús u. 7.  
☎ +36(1)215-8857  
💻 : [innosystem@attglobal.net](mailto:innosystem@attglobal.net)

**Kulcsszavak:** Megvalósíthatósági tanulmány  
Pályázatok készítése  
Környezeti hatásvizsgálat



A megvalósíthatósági tanulmány egy döntés-előkészítő anyag, amely segíti az érintett döntéshozókat a lehetséges változatok közül az optimális megoldás kiválasztásában. A megvalósíthatósági tanulmány a műszaki, gazdasági, jogi, környezetvédelmi és társadalmi szempontok együttes, komplex értékelése alapján a tervezett beruházásra vonatkozóan három kérdésre ad választ:

- (1) Szükséges-e a beruházás,
- (2) Lehetséges-e a beruházás,
- (3) Megéri-e a megvalósítás.

Amennyiben mindhárom kérdésre igenlő válasz adható, akkor a fenti szempontrendszer segítségével összehasonlított alternatívák közül kiválasztható az a beruházási javaslat, amely legjobban illeszkedik a néha egymásnak ellentmondó elvárásokhoz.

A vízügyi beruházások megvalósíthatósági tanulmányainak kötelező tartalmát a 104/1998.(V.22.) Kormány Rendelet írja elő, elkészítése nem nélkülözhető, ha a beruházó pályázati úton kíván támogatást szerezni a tervezett létesítmény megvalósításához.

### Kapcsolódó referenciák:

- Veresegyháza szennyvíztelep megvalósíthatósági tanulmány készítése, 2004
- Oroszlányi szennyvíztisztító telep korszerűsítése beruházás tervezési munkái, megvalósíthatósági tanulmány készítése és engedélyezési tervdokumentáció összeállítása, 2003
- Fővárosi Központi (csepeli) szennyvíztisztító telepen keletkező szennyvíziszap ártalmatlanítási/hasznosítási technológia megvalósíthatósági tanulmánya, 1999
- „A Dél-Pesti szennyvíztisztító telep bővítése és technológiai korszerűsítése” című megvalósíthatósági tanulmány „A szennyvíztechnológiai tervezés iszapkezelési feladatai és a befogadóba való vezethetőség feltétel rendszere” c. munkarész elkészítése, 1996
- Dél-budai szennyvíztisztító telep létesítéséhez megvalósíthatósági tanulmány készítése, 1996

VTK INNOSYSTEM Víz, Természet- és Környezetvédelmi Kft.

1134 Budapest, Pattantyús u. 7.

Tel: +36(1) 215-8857, Fax: +36(1) 216-1695, E-mail: [innosystem@attglobal.net](mailto:innosystem@attglobal.net), WEB: [www.innosystem.hu](http://www.innosystem.hu)

